

Този текст служи само за информационни цели и няма правно действие. Институциите на Съюза не носят отговорност за неговото съдържание. Автентичните версии на съответните актове, включително техните преамбюли, са версиите, публикувани в Официален вестник на Европейския съюз и налични в EUR-Lex. Тези официални текстове са пряко достъпни чрез връзките, публикувани в настоящия документ

**► В** **РЕГЛАМЕНТ (ЕИО) № 2658/87 НА СЪВЕТА**  
**от 23 юли 1987 година**  
**относно тарифната и статистическа номенклатура и Общата митническа тарифа**  
 (ОВ L 256, 7.9.1987 г., стр. 1)

Изменен със:

		Официален вестник		
		№	страница	дата
► <b><u>M1</u></b>	Регламент (ЕИО) № 3985/87 на Комисията от 22 декември 1987	L 376	1	31.12.1987 г.
► <b><u>M2</u></b>	Council Regulation (EEC) No 1045/88 of 18 April 1988 (*)	L 103	1	22.4.1988 г.
► <b><u>M3</u></b>	Регламент (ЕИО) № 1315/88 на Съвета от 3 май 1988 година	L 123	2	17.5.1988 г.
► <b><u>M4</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 1858/88 of 30 June 1988 (*)	L 166	10	1.7.1988 г.
► <b><u>M5</u></b>	Регламент (ЕИО) № 2275/88 на Комисията от 25 юли 1988 година	L 200	10	26.7.1988 г.
► <b><u>M6</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 3174/88 of 21 September 1988 (*)	L 298	1	31.10.1988 г.
► <b><u>M7</u></b>	Council Regulation (EEC) No 3468/88 of 7 November 1988 (*)	L 305	1	10.11.1988 г.
► <b><u>M8</u></b>	Регламент (ЕИО) № 3491/88 на Комисията от 9 ноември 1988	L 306	18	11.11.1988 г.
► <b><u>M9</u></b>	Council Regulation (EEC) No 4107/88 of 21 December 1988 (*)	L 361	1	29.12.1988 г.
► <b><u>M10</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 20/89 of 4 January 1989 (*)	L 4	19	6.1.1989 г.
► <b><u>M11</u></b>	Council Regulation (EEC) No 1495/89 of 29 May 1989 (*)	L 148	1	1.6.1989 г.
► <b><u>M12</u></b>	Council Regulation No 1672/89 of 29 May 1989 (*)	L 169	1	19.6.1989 г.
► <b><u>M13</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 2886/89 of 2 August 1989 (*)	L 282	1	2.10.1989 г.
► <b><u>M14</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 3469/89 of 16 November 1989 (*)	L 337	5	21.11.1989 г.
► <b><u>M15</u></b>	Регламент (ЕИО) № 3528/89 на Съвета от 23 ноември 1989 година	L 347	1	28.11.1989 г.
► <b><u>M16</u></b>	Council Regulation (EEC) No 3845/1989 of 18 December 1989 (*)	L 374	2	22.12.1989 г.
► <b><u>M17</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 323/90 of 6 February 1990 (*)	L 36	7	8.2.1990 г.
► <b><u>M18</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 1119/90 of 2 May 1990 (*)	L 112	9	3.5.1990 г.
► <b><u>M19</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 1251/90 of 11 May 1990 (*)	L 121	29	12.5.1990 г.
► <b><u>M20</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 2472/90 of 31 July 1990 (*)	L 247	1	10.9.1990 г.
► <b><u>M21</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 2943/90 of 11 October 1990 (*)	L 281	22	12.10.1990 г.

(\*) Настоящият акт никога не е публикуван на български език

► <b><u>M22</u></b>	Council Regulation (EEC) No 3116/90 of 15 October 1990 (*)	L 303	1	31.10.1990 г.
► <b><u>M23</u></b>	Council Regulation (EEC) No 3274/90 of 8 November 1990 (*)	L 315	2	15.11.1990 г.
► <b><u>M24</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 53/91 of 8 January 1991 (*)	L 7	14	10.1.1991 г.
► <b><u>M25</u></b>	Council Regulation (EEC) No 283/91 of 4 February 1991 (*)	L 35	1	7.2.1991 г.
► <b><u>M26</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 315/91 of 7 February 1991 (*)	L 37	24	9.2.1991 г.
► <b><u>M27</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 1056/91 of 25 April 1991 (*)	L 107	10	27.4.1991 г.
► <b><u>M28</u></b>	Регламент (ЕИО) № 2084/91 на Комисията от 12 юли 1991 година	L 193	16	17.7.1991 г.
► <b><u>M29</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 2242/91 of 26 July 1991 (*)	L 204	21	27.7.1991 г.
► <b><u>M30</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 2587/91 of 26 July 1991 (*)	L 259	1	16.9.1991 г.
► <b><u>M31</u></b>	Регламент (ЕИО) № 3402/91 на Съвета от 19 ноември 1991	L 321	1	23.11.1991 г.
► <b><u>M32</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 3492/91 of 29 November 1991 (*)	L 328	80	30.11.1991 г.
► <b><u>M33</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 3537/91 of 4 December 1991 (*)	L 335	9	6.12.1991 г.
► <b><u>M34</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 3693/91 of 17 December 1991 (*)	L 350	15	19.12.1991 г.
► <b><u>M35</u></b>	Council Regulation (EEC) No 3798/91 of 19 December 1991 (*)	L 357	3	28.12.1991 г.
► <b><u>M36</u></b>	Council Regulation (EEC) No 3916/91 of 19 December 1991 (*)	L 372	28	31.12.1991 г.
► <b><u>M37</u></b>	Council Regulation (EEC) No 3917/91 of 19 December 1991 (*)	L 372	29	31.12.1991 г.
► <b><u>M38</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 627/92 of 12 March 1992 (*)	L 68	9	13.3.1992 г.
► <b><u>M39</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 1039/92 of 27 April 1992 (*)	L 110	42	28.4.1992 г.
► <b><u>M40</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 2505/92 of 14 July 1992 (*)	L 267	1	14.9.1992 г.
► <b><u>M41</u></b>	Регламент (ЕИО) № 2913/92 на Съвета от 12 октомври 1992 година	L 302	1	19.10.1992 г.
► <b><u>M42</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 3800/92 of 23 December 1992 (*)	L 384	8	30.12.1992 г.
► <b><u>M43</u></b>	Регламент (ЕИО) № 558/93 на Комисията от 10 март 1993	L 58	50	11.3.1993 г.
► <b><u>M44</u></b>	Регламент (ЕИО) № 697/93 на Съвета от 17 март 1993	L 76	12	30.3.1993 г.
► <b><u>M45</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 1001/93 of 23 April 1993 (*)	L 104	28	29.4.1993 г.
► <b><u>M46</u></b>	Регламент (ЕИО) № 1574/93 на Съвета от 14 юни 1993 година	L 152	1	24.6.1993 г.
► <b><u>M47</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 1667/93 of 29 June 1993 (*)	L 158	25	30.6.1993 г.
► <b><u>M48</u></b>	Регламент (ЕИО) № 1891/93 на Съвета от 12 юли 1993	L 172	1	15.7.1993 г.
► <b><u>M49</u></b>	Регламент (ЕИО) № 1959/93 на Комисията от 19 юли 1993	L 177	12	21.7.1993 г.
► <b><u>M50</u></b>	Регламент (ЕИО) № 1969/93 на Съвета от 19 юли 1993 година	L 180	9	23.7.1993 г.
► <b><u>M51</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 2593/93 of 21 September 1993 (*)	L 238	18	23.9.1993 г.

(\*) Настоящият акт никога не е публикуван на български език

► <b><u>M52</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 2551/93 of 10 August 1993 (*)	L 241	1	27.9.1993 г.
► <b><u>M53</u></b>	Commission Regulation (EEC) No 2976/93 of 27 October 1993 (*)	L 268	21	29.10.1993 г.
► <b><u>M54</u></b>	Council Regulation (EC) No 3080/93 of 5 November 1993 (*)	L 277	1	10.11.1993 г.
► <b><u>M55</u></b>	Commission Regulation (EC) No 535/94 of 9 March 1994 (*)	L 68	15	11.3.1994 г.
► <b><u>M56</u></b>	Commission Regulation (EC) No 779/94 of 6 April 1994 (*)	L 91	12	8.4.1994 г.
► <b><u>M57</u></b>	Commission Regulation (EC) No 882/94 of 20 April 1994 (*)	L 103	5	22.4.1994 г.
► <b><u>M58</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1641/94 of 6 July 1994 (*)	L 172	12	7.7.1994 г.
► <b><u>M59</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1706/94 of 11 July 1994 (*)	L 180	17	14.7.1994 г.
► <b><u>M60</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1737/94 of 15 July 1994 (*)	L 182	9	16.7.1994 г.
► <b><u>M61</u></b>	Регламент (ЕО) № 1785/94 на Комисията от 19 юли 1994 година	L 186	20	21.7.1994 г.
► <b><u>M62</u></b>	Регламент (ЕО) № 3115/94 на Комисията от 20 декември 1994 година	L 345	1	31.12.1994 г.
► <b><u>M63</u></b>	Регламент (ЕО) № 3330/94 на Комисията от 21 декември 1994	L 350	52	31.12.1994 г.
► <b><u>M64</u></b>	Регламент (ЕО) № 656/95 на Комисията от 28 март 1995 година	L 69	1	29.3.1995 г.
► <b><u>M65</u></b>	Регламент (ЕО) № 1165/95 на Комисията от 23 май 1995	L 117	15	24.5.1995 г.
► <b><u>M66</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1305/95 of 8 June 1995 (*)	L 126	11	9.6.1995 г.
► <b><u>M67</u></b>	Регламент (ЕО) № 1359/95 на Комисията от 13 юни 1995	L 142	1	26.6.1995 г.
► <b><u>M68</u></b>	Регламент (ЕИО) № 1562/95 на Комисията от 29 юни 1995	L 150	16	1.7.1995 г.
► <b><u>M69</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1739/95 of 17 July 1995 (*)	L 167	7	18.7.1995 г.
► <b><u>M70</u></b>	Регламент (ЕИО) № 2458/95 на Комисията от 19 октомври 1995	L 253	1	21.10.1995 г.
► <b><u>M71</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2448/95 of 10 October 1995 (*)	L 259	1	30.10.1995 г.
► <b><u>M72</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2587/95 of 3 November 1995 (*)	L 264	1	7.11.1995 г.
► <b><u>M73</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2588/95 of 3 November 1995 (*)	L 264	4	7.11.1995 г.
► <b><u>M74</u></b>	Регламент (ЕО) № 2810/95 на Комисията от 5 декември 1995	L 291	24	6.12.1995 г.
► <b><u>M75</u></b>	Commission Regulation (EC) No 3009/95 of 22 December 1995 (*)	L 319	1	30.12.1995 г.
► <b><u>M76</u></b>	Commission Regulation (EC) No 192/96 of 31 January 1996 (*)	L 26	5	2.2.1996 г.
► <b><u>M77</u></b>	Council Regulation (EC) No 344/96 of 26 February 1996 (*)	L 49	1	28.2.1996 г.
► <b><u>M78</u></b>	Commission Regulation (EC) No 586/96 of 1 April 1996 (*)	L 84	18	3.4.1996 г.
► <b><u>M79</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1035/96 of 8 May 1996 (*)	L 152	1	26.6.1996 г.
► <b><u>M80</u></b>	Council Regulation (EC) No 1191/96 of 26 June 1996 (*)	L 156	11	29.6.1996 г.
► <b><u>M81</u></b>	Council Regulation (EC) No 1192/96 of 25 June 1996 (*)	L 156	15	29.6.1996 г.
► <b><u>M82</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1734/96 of 9 September 1996 (*)	L 238	1	19.9.1996 г.
► <b><u>M83</u></b>	Council Regulation (EC) No 2445/96 of 17 December 1996 (*)	L 333	5	21.12.1996 г.
► <b><u>M84</u></b>	Регламент (ЕО) № 2491/96 на Комисията от 23 декември 1996	L 338	14	28.12.1996 г.
► <b><u>M85</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2492/96 of 23 December 1996 (*)	L 338	16	28.12.1996 г.

(\*) Настоящият акт никога не е публикуван на български език

► <b><u>M86</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2493/96 of 23 December 1996 (*)	L 338	27	28.12.1996 г.
► <b><u>M87</u></b>	Commission Regulation (EC) No 288/97 of 17 February 1997 (*)	L 48	7	19.2.1997 г.
► <b><u>M88</u></b>	Commission Regulation (EC) No 480/97 of 14 March 1997 (*)	L 75	9	15.3.1997 г.
► <b><u>M89</u></b>	Council Regulation (EC) No 866/97 of 12 May 1997 (*)	L 124	1	16.5.1997 г.
► <b><u>M90</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1153/97 of 24 June 1997 (*)	L 168	35	26.6.1997 г.
► <b><u>M91</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1194/97 of 27 June 1997 (*)	L 170	10	28.6.1997 г.
► <b><u>M92</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1195/97 of 27 June 1997 (*)	L 170	11	28.6.1997 г.
► <b><u>M93</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1624/97 of 13 August 1997 (*)	L 224	16	14.8.1997 г.
► <b><u>M94</u></b>	Council Regulation (EC) No 2216/97 of 3 November 1997 (*)	L 305	1	8.11.1997 г.
► <b><u>M95</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2086/97 of 4 November 1997 (*)	L 312	1	14.11.1997 г.
► <b><u>M96</u></b>	Council Regulation (EC) No 2308/97 of 17 November 1997 (*)	L 321	1	22.11.1997 г.
► <b><u>M97</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2472/97 of 11 December 1997 (*)	L 341	25	12.12.1997 г.
► <b><u>M98</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2509/97 of 15 December 1997 (*)	L 345	44	16.12.1997 г.
► <b><u>M99</u></b>	Council Regulation (EC) No 1048/98 of 18 May 1998 (*)	L 151	1	21.5.1998 г.
► <b><u>M100</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2248/98 of 19 October 1998 (*)	L 282	55	20.10.1998 г.
► <b><u>M101</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2261/98 of 26 October 1998 (*)	L 292	1	30.10.1998 г.
► <b><u>M102</u></b>	Council Regulation (EC) No 860/1999 of 22 April 1999 (*)	L 108	10	27.4.1999 г.
► <b><u>M103</u></b>	Council Regulation (EC) No 861/1999 of 22 April 1999 (*)	L 108	11	27.4.1999 г.
► <b><u>M104</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1372/1999 of 25 June 1999 (*)	L 162	46	26.6.1999 г.
► <b><u>M105</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1835/1999 of 24 August 1999 (*)	L 224	5	25.8.1999 г.
► <b><u>M106</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2204/1999 of 12 October 1999 (*)	L 278	1	28.10.1999 г.
► <b><u>M107</u></b>	Регламент (ЕО) № 2626/1999 на Комисията на 13 декември 1999 година	L 321	3	14.12.1999 г.
► <b><u>M108</u></b>	Регламент (ЕО) № 254/2000 на Съвета от 31 януари 2000 година	L 28	16	3.2.2000 г.
► <b><u>M109</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1228/2000 of 31 May 2000 (*)	L 143	22	16.6.2000 г.
► <b><u>M110</u></b>	Council Regulation (EC) No 1264/2000 of 8 June 2000 (*)	L 144	6	17.6.2000 г.
► <b><u>M111</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2263/2000 of 13 October 2000 (*)	L 264	1	18.10.2000 г.
► <b><u>M112</u></b>	Council Regulation (EC) No 2559/2000 of 16 November 2000 (*)	L 293	1	22.11.2000 г.
► <b><u>M113</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1229/2001 of 19 June 2001 (*)	L 168	5	23.6.2001 г.
► <b><u>M114</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1230/2001 of 21 June 2001 (*)	L 168	6	23.6.2001 г.
► <b><u>M115</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1776/2001 of 7 September 2001 (*)	L 240	3	8.9.2001 г.
► <b><u>M116</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1777/2001 of 7 September 2001 (*)	L 240	4	8.9.2001 г.
► <b><u>M117</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1783/2001 of 10 August 2001 (*)	L 241	7	11.9.2001 г.

(\*) Настоящият акт никога не е публикуван на български език

► <b><u>M118</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2042/2001 of 18 October 2001 (*)	L 276	8	19.10.2001 г.
► <b><u>M119</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2031/2001 of 6 August 2001 (*)	L 279	1	23.10.2001 г.
► <b><u>M120</u></b>	Council Regulation (EC) No 2433/2001 of 6 December 2001 (*)	L 329	4	14.12.2001 г.
► <b><u>M121</u></b>	Commission Regulation (EC) No 578/2002 of 20 March 2002 (*)	L 97	1	13.4.2002 г.
► <b><u>M122</u></b>	Commission Regulation (EC) No 796/2002 of 6 May 2002 (*)	L 128	8	15.5.2002 г.
► <b><u>M123</u></b>	Commission Regulation (EC) No 969/2002 of 6 June 2002 (*)	L 149	20	7.6.2002 г.
► <b><u>M124</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1832/2002 of 1 August 2002 (*)	L 290	1	28.10.2002 г.
► <b><u>M125</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2176/2002 of 6 December 2002 (*)	L 331	3	7.12.2002 г.
► <b><u>M126</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1871/2003 of 23 October 2003 (*)	L 275	5	25.10.2003 г.
► <b><u>M127</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1789/2003 of 11 September 2003 (*)	L 281	1	30.10.2003 г.
► <b><u>M128</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1949/2003 of 3 November 2003 (*)	L 287	15	5.11.2003 г.
► <b><u>M129</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2205/2003 of 17 December 2003 (*)	L 330	10	18.12.2003 г.
► <b><u>M130</u></b>	Commission Regulation (EC) No 2344/2003 of 30 December 2003 (*)	L 346	38	31.12.2003 г.
► <b><u>M131</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1340/2004 of 22 July 2004 (*)	L 249	5	23.7.2004 г.
► <b><u>M132</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1558/2004 of 30 August 2004 (*)	L 283	7	2.9.2004 г.
► <b><u>M133</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1810/2004 of 7 September 2004 (*)	L 327	1	30.10.2004 г.
► <b><u>M134</u></b>	Регламент (ЕО) № 1989/2004 на Комисията от 19 ноември 2004 година	L 344	5	20.11.2004 г.
► <b><u>M135</u></b>	Регламент (ЕО) № 2147/2004 на Комисията от 16 декември 2004 година	L 370	19	17.12.2004 г.
► <b><u>M136</u></b>	Council Regulation (EC) No 493/2005 of 16 March 2005 (*)	L 82	1	31.3.2005 г.
► <b><u>M137</u></b>	Commission Regulation (EC) No 1719/2005 of 27 October 2005 (*)	L 286	1	28.10.2005 г.
► <b><u>M138</u></b>	Регламент (ЕО) № 2175/2005 на Съвета от 21 декември 2005 година	L 347	9	30.12.2005 г.
► <b><u>M139</u></b>	Регламент (ЕО) № 267/2006 на Съвета от 30 януари 2006 година	L 47	1	17.2.2006 г.
► <b><u>M140</u></b>	Регламент (ЕО) № 426/2006 на Съвета от 9 март 2006 година	L 79	1	16.3.2006 г.
► <b><u>M141</u></b>	Council Regulation (EC) No 486/2006 of 20 March 2006 (*)	L 88	1	25.3.2006 г.
► <b><u>M142</u></b>	Регламент (ЕО) № 683/2006 на Съвета от 27 февруари 2006 година	L 120	1	5.5.2006 г.
► <b><u>M143</u></b>	Регламент (ЕО) № 711/2006 на Съвета от 20 март 2006 година	L 124	1	11.5.2006 г.
► <b><u>M144</u></b>	Регламент (ЕО) № 838/2006 на Съвета от 20 март 2006 година	L 154	1	8.6.2006 г.
► <b><u>M145</u></b>	Commission Regulation (EC) No 949/2006 of 27 June 2006 (*)	L 174	3	28.6.2006 г.
► <b><u>M146</u></b>	Commission Regulation (EC) No 996/2006 of 29 June 2006 (*)	L 179	26	1.7.2006 г.
► <b><u>M147</u></b>	Регламент (ЕО) № 1549/2006 на Комисията от 17 октомври 2006 година	L 301	1	31.10.2006 г.
► <b><u>M148</u></b>	Регламент (ЕО) № 1758/2006 на Съвета от 22 май 2006 година	L 335	1	1.12.2006 г.
► <b><u>M149</u></b>	Регламент (ЕО) № 1839/2006 на Съвета от 28 ноември 2006 година	L 355	1	15.12.2006 г.

(\*) Настоящият акт никога не е публикуван на български език

► <b><u>M150</u></b>	Регламент (ЕО) № 1894/2006 на Съвета от 18 декември 2006 година	L 397	1	30.12.2006 г.
► <b><u>M151</u></b>	Регламент (ЕО) № 1929/2006 на Съвета от 23 октомври 2006 година	L 406	8	30.12.2006 г.
► <b><u>M152</u></b>	Регламент (ЕО) № 1930/2006 на Съвета от 20 декември 2006 година	L 406	9	30.12.2006 г.
► <b><u>M153</u></b>	Регламент (ЕО) № 129/2007 на Съвета от 12 февруари 2007 година	L 56	1	23.2.2007 г.
► <b><u>M154</u></b>	Регламент (ЕО) № 301/2007 на Съвета от 19 март 2007 година	L 81	11	22.3.2007 г.
► <b><u>M155</u></b>	Регламент (ЕО) № 501/2007 на Съвета от 7 май 2007 година	L 119	1	9.5.2007 г.
► <b><u>M156</u></b>	Регламент (ЕО) № 580/2007 на Съвета от 29 май 2007 година	L 138	1	30.5.2007 г.
► <b><u>M157</u></b>	Регламент (ЕО) № 733/2007 на Съвета от 22 февруари 2007 година	L 169	1	29.6.2007 г.
► <b><u>M158</u></b>	Регламент (ЕО) № 1214/2007 на Комисията от 20 септември 2007 година	L 286	1	31.10.2007 г.
► <b><u>M159</u></b>	Регламент (ЕО) № 1352/2007 на Комисията от 16 ноември 2007 година	L 303	3	21.11.2007 г.
► <b><u>M160</u></b>	Регламент (ЕО) № 275/2008 на Съвета от 17 март 2008 година	L 85	3	27.3.2008 г.
► <b><u>M161</u></b>	Регламент (ЕО) № 360/2008 на Комисията от 18 април 2008 година	L 111	9	23.4.2008 г.
► <b><u>M162</u></b>	Регламент (ЕО) № 1031/2008 на Комисията от 19 септември 2008 година	L 291	1	31.10.2008 г.
► <b><u>M163</u></b>	Регламент (ЕО) № 1138/2008 на Съвета от 13 октомври 2008 година	L 308	1	19.11.2008 г.
► <b><u>M164</u></b>	Регламент (ЕО) № 179/2009 на Съвета от 5 март 2009 година	L 63	1	7.3.2009 г.
► <b><u>M165</u></b>	Регламент (ЕО) № 332/2009 на Комисията от 23 април 2009 година	L 104	3	24.4.2009 г.
► <b><u>M166</u></b>	Регламент (ЕО) № 880/2009 на Съвета от 7 септември 2009 година	L 254	1	26.9.2009 г.
► <b><u>M167</u></b>	Регламент (ЕО) № 948/2009 на Комисията от 30 септември 2009 година	L 287	1	31.10.2009 г.
► <b><u>M168</u></b>	Регламент (ЕС) № 33/2010 на Комисията от 12 януари 2010 година	L 10	9	15.1.2010 г.
► <b><u>M169</u></b>	Регламент (ЕС) № 211/2010 на Комисията от 11 март 2010 година	L 65	14	13.3.2010 г.
► <b><u>M170</u></b>	Регламент (ЕС) № 494/2010 на Комисията от 25 май 2010 година	L 140	19	8.6.2010 г.
► <b><u>M171</u></b>	Регламент (ЕС) № 861/2010 на Комисията от 5 октомври 2010 година	L 284	1	29.10.2010 г.
► <b><u>M172</u></b>	Регламент (ЕС) № 1228/2010 на Комисията от 15 декември 2010 година	L 336	17	21.12.2010 г.
► <b><u>M173</u></b>	Регламент (ЕС) № 1238/2010 на Европейския парламент и на Съвета от 15 декември 2010 година	L 348	36	31.12.2010 г.
► <b><u>M174</u></b>	Регламент (ЕС) № 555/2011 на Съвета от 6 юни 2011 година	L 150	3	9.6.2011 г.
► <b><u>M175</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 620/2011 на Комисията от 24 юни 2011 година	L 166	16	25.6.2011 г.
► <b><u>M176</u></b>	Регламент (ЕС) № 1006/2011 на Комисията от 27 септември 2011	L 282	1	28.10.2011 г.
► <b><u>M177</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 155/2012 на Комисията от 21 февруари 2012 година	L 50	1	23.2.2012 г.
► <b><u>M178</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 927/2012 на Комисията от 9 октомври 2012	L 304	1	31.10.2012 г.
► <b><u>M179</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1055/2012 на Комисията от 9 ноември 2012 година	L 313	8	13.11.2012 г.
► <b><u>M180</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1113/2012 на Комисията от 23 ноември 2012 година	L 329	11	29.11.2012 г.

► <b><u>M181</u></b>	Регламент (ЕС) № 1218/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 12 декември 2012 година	L 351	36	20.12.2012 г.
► <b><u>M182</u></b>	Регламент (ЕС) № 517/2013 на Съвета от 13 май 2013 година	L 158	1	10.6.2013 г.
► <b><u>M183</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 698/2013 на Комисията от 19 юли 2013 година	L 198	35	23.7.2013 г.
► <b><u>M184</u></b>	Регламент (ЕС) № 953/2013 на Съвета от 26 септември 2013 година	L 263	4	5.10.2013 г.
► <b><u>M185</u></b>	Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 9 октомври 2013 година	L 269	1	10.10.2013 г.
► <b><u>M186</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1001/2013 на Комисията от 4 октомври 2013 година	L 290	1	31.10.2013 г.
► <b><u>M187</u></b>	Регламент (ЕС) № 1325/2013 на Съвета от 9 декември 2013 година	L 334	2	13.12.2013 г.
► <b><u>M188</u></b>	Регламент (ЕС) № 1326/2013 на Съвета от 9 декември 2013 година	L 334	4	13.12.2013 г.
► <b><u>M189</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 365/2014 на Комисията от 7 април 2014 година	L 108	9	11.4.2014 г.
► <b><u>M190</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 366/2014 на Комисията от 7 април 2014 година	L 108	11	11.4.2014 г.
► <b><u>M191</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 388/2014 на Комисията от 10 април 2014 година	L 113	17	16.4.2014 г.
► <b><u>M192</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 626/2014 на Комисията от 10 юни 2014 година	L 174	26	13.6.2014 г.
► <b><u>M193</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 861/2014 на Комисията от 5 август 2014 година	L 235	10	8.8.2014 г.
► <b><u>M194</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 920/2014 на Комисията от 21 август 2014 година	L 252	1	26.8.2014 г.
► <b><u>M195</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 975/2014 на Комисията от 11 септември 2014 година	L 274	11	16.9.2014 г.
► <b><u>M196</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) № 1101/2014 на Комисията от 16 октомври 2014 година	L 312	1	31.10.2014 г.
► <b><u>M197</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/389 на Комисията от 5 март 2015 година	L 65	11	10.3.2015 г.
► <b><u>M198</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/390 на Комисията от 5 март 2015 година	L 65	13	10.3.2015 г.
► <b><u>M199</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/1754 на Комисията от 6 октомври 2015 година	L 285	1	30.10.2015 г.
► <b><u>M200</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/533 на Комисията от 31 март 2016 година	L 89	4	6.4.2016 г.
► <b><u>M201</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/534 на Комисията от 31 март 2016 година	L 89	6	6.4.2016 г.
► <b><u>M202</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/1047 на Комисията от 28 юни 2016 година	L 170	36	29.6.2016 г.
► <b><u>M203</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/1638 на Комисията от 6 септември 2016 година	L 244	1	13.9.2016 г.
► <b><u>M204</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/1821 на Комисията от 6 октомври 2016 година	L 294	1	28.10.2016 г.
► <b><u>M205</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/1956 на Комисията от 4 ноември 2016 година	L 301	5	9.11.2016 г.
► <b><u>M206</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/2222 на Комисията от 5 декември 2016 година	L 336	17	10.12.2016 г.
► <b><u>M207</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/2293 на Комисията от 16 декември 2016 година	L 344	79	17.12.2016 г.
► <b><u>M208</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/705 на Комисията от 19 април 2017 година	L 104	6	20.4.2017 г.
► <b><u>M209</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/1343 на Комисията от 18 юли 2017 година	L 186	1	19.7.2017 г.
► <b><u>M210</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/1344 на Комисията от 18 юли 2017 година	L 186	3	19.7.2017 г.

► <b><u>M211</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/1925 на Комисията от 12 октомври 2017 година	L 282	1	31.10.2017 г.
► <b><u>M212</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/125 на Комисията от 24 януари 2018 година	L 22	10	26.1.2018 г.
► <b><u>M213</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/396 на Комисията от 13 март 2018 година	L 71	36	14.3.2018 г.
► <b><u>M214</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/507 на Комисията от 26 март 2018 година	L 83	11	27.3.2018 г.
► <b><u>M215</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/549 на Комисията от 6 април 2018 година	L 91	11	9.4.2018 г.
► <b><u>M216</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/1602 на Комисията от 11 октомври 2018 година	L 273	1	31.10.2018 г.
► <b><u>M217</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/13 на Комисията от 4 януари 2019	L 3	1	7.1.2019 г.
► <b><u>M218</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2019/1776 на Комисията от 22 октомври 2019 година	L 280	1	31.10.2019 г.
► <b><u>M219</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/523 на Комисията от 7 април 2020 година	L 116	1	15.4.2020 г.
► <b><u>M220</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/712 на Комисията от 25 май 2020 година	L 167	1	29.5.2020 г.
► <b><u>M221</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1369 на Комисията от 29 септември 2020 година	L 319	2	2.10.2020 г.
► <b><u>M222</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1577 на Комисията от 21 септември 2020 година	L 361	1	30.10.2020 г.
► <b><u>M223</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/2159 на Комисията от 16 декември 2020 година	L 431	34	21.12.2020 г.
► <b><u>M224</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2021/1832 на Комисията от 12 октомври 2021 година	L 385	1	29.10.2021 г.
► <b><u>M225</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2022/859 на Комисията от 24 май 2022 година	L 151	34	2.6.2022 г.
► <b><u>M226</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2022/1638 на Комисията от 20 септември 2022 година	L 247	67	23.9.2022 г.
► <b><u>M227</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2022/1998 на Комисията от 20 септември 2022 година	L 282	1	31.10.2022 г.
► <b><u>M228</u></b>	Регламент (ЕС) 2022/2465 на Съвета от 12 декември 2022 година	L 322	81	16.12.2022 г.
► <b><u>M229</u></b>	Регламент за изпълнение (ЕС) 2023/2364 на Комисията от 26 септември 2023 година	L 2364	1	31.10.2023 г.

Поправен със:

- **C1** Поправка, ОВ L 164, 25.6.2008 г., стр. 46 (1214/2007)
- **C2** Поправка, ОВ L 37, 6.2.2009 г., стр. 14 (1031/2008)
- **C3** Поправка, ОВ L 179, 10.7.2009 г., стр. 68 (1031/2008)
- **C4** Поправка, ОВ L 149, 15.6.2010 г., стр. 27 (948/2009)
- **C5** Поправка, ОВ L 52, 24.2.2012 г., стр. 32 (1006/2011)
- **C6** Поправка, ОВ L 226, 22.8.2012 г., стр. 8 (1006/2011)
- **C7** Поправка, ОВ L 288, 4.11.2015 г., стр. 16 (2015/1754)
- **C8** Поправка, ОВ L 259, 27.9.2016 г., стр. 79 (2016/1047)
- **C9** Поправка, ОВ L 150, 14.6.2017 г., стр. 19 (2016/1821)
- **C10** Поправка, ОВ L 296, 15.11.2019 г., стр. 63 (2019/1776)
- **C11** Поправка, ОВ L 13, 17.1.2020 г., стр. 58 (2019/1776)
- **C12** Поправка, ОВ L 13, 17.1.2020 г., стр. 59 (2019/1776)
- **C13** Поправка, ОВ C 13, 17.1.2020 г., стр. 60 (2019/1776)
- **C14** Поправка, ОВ L 31, 4.2.2020 г., стр. 10 (2019/1776)
- **C15** Поправка, ОВ L 73, 10.3.2020 г., стр. 25 (2019/1776)
- **C16** Поправка, ОВ L 11, 14.1.2021 г., стр. 21 (2020/1577)



- ▶ **C17** Поправка, ОВ L 178, 20.5.2021 г., стр. 9 (2020/1577)
- ▶ **C18** Поправка, ОВ L 414, 19.11.2021 г., стр. 1 (2021/1832)
- ▶ **C19** Поправка, ОВ L 13, 20.1.2022 г., стр. 75 (2021/1832)
- ▶ **C20** Поправка, ОВ L 159, 22.6.2023 г., стр. 150 (2022/1998)

**▼ B****РЕГЛАМЕНТ (ЕИО) № 2658/87 НА СЪВЕТА**

от 23 юли 1987 година

относно тарифната и статистическа номенклатура и Общата митническа тарифа

*Член 1***▼ M108**

1. Комисията установява стокова номенклатура, наречена по-долу „Комбинираната номенклатура“, или в съкратена форма „КН“, отговаряща едновременно на изискванията на Общата митническа тарифа, на статистиката за външната търговия на Общността и на други политики на Общността относно вноса и износа на стоки.

**▼ B**

2. Комбинираната номенклатура включва:

а) номенклатурата на Хармонизираната система;

б) подраздели на Общността към тази номенклатура, наричани „КН подпозиции“ в случаите, когато е определено съответното равнище на митото;

в) предварителни разпоредби, допълнителни глави или раздели с бележки и бележки под линия, отнасящи се до КН подпозициите.

**▼ M108**

3. Комбинираната номенклатура е възпроизведена в приложение I. Митническите ставки на Общата митническа тарифа и, ако е приложимо, допълнителните статистически единици, а така също и друга необходима информация са определени в споменатото приложение.

Приложението съдържа конвенционалните тарифни ставки.

При това обаче, ако автономните тарифни ставки са по-ниски от конвенционалните тарифни ставки или ако конвенционалните тарифни ставки не се прилагат, автономните тарифни ставки също са показани в споменатото приложение.

*Член 2*

Комисията установява Интегрална тарифа на общностите, наречена по-долу TARIC, която отговаря на изискванията на Общата митническа тарифа, на статистиката за външната търговия, на търговската, земеделската и други политики на Общността относно вноса или износа на стоки.

**▼ M108**

Тарифата се основава на Комбинираната номенклатура и включва:

- а) мерките, съдържащи се в настоящия регламент;
- б) допълнителни подразделения на Общността, цитирани като „подзаглавия на TARIC“, необходими за изпълнението на конкретни мерки на Общността, изброени в приложение II;
- в) всяка друга информация, необходима за изпълнението или управлението на кодовете на TARIC, а така също и за допълнителни кодове, дефинирани в член 3, параграфи 2 и 3;
- г) ставките на митата и други такси за внос и износ, включително освобождаване от мита и преференциални тарифни ставки, прилагани за специфични стоки при внос или износ;
- д) мерките, показани в приложение II, прилагани за внос и износ на специфични стоки.

**▼ B***Член 3*

1. Всяка подпозиция от КН има осемцифров кодов номер:
  - а) първите шест цифри са кодовите номера, отнасящи се до позициите и подпозициите от номенклатурата на хармонизираната система;
  - б) седмата и осмата цифра обозначават подпозициите от КН. Когато позиция или подпозиция от хармонизираната система няма по-нататъшни подраздели за нуждите на Общността, седмата и осмата цифри са „00“.

**▼ M50**

2. Подзаглавията на ТАРИК трябва да бъдат идентифицирани с деветата и десетата цифра, които заедно с кодовите номера съгласно параграф 1, образуват кодовите номера на ТАРИК. При липса на подраздел за Общността, деветата и десетата цифри са „00“.
3. По изключение могат да се използват допълнителни ТАРИК кодове от четири знака за специфични мерки в Общността, които не са кодирани или не напълно кодирани, на мястото на деветата и десетата цифра.

**▼ M108***Член 5*

1. TARIC се използва от Комисията и държавите-членки за прилагане на мерки на Общността относно вноса във и износа от Общността.
2. Кодовете на TARIC и допълнителните кодове на TARIC се прилагат за вноса и, ако е приложимо, за износа на стоки, предмет на съответните подзаглавия.
3. Държавите-членки могат да добавят подразделения или допълнителни кодове за национални цели. Към тези подразделения или допълнителни кодове се установяват кодове за идентификация, в съответствие с Регламент (ЕИО) № 2454/93.

**▼ M108***Член 6*

TARIC се създава, актуализира, управлява и разпространява от Комисията, която, винаги когато това е възможно, използва компютризирани средства. Комисията предприема в частност необходимите стъпки, за да:

- а) интегрира всички мерки, съдържащи се в настоящи регламент или показани в приложение II към него, в TARIC;
- б) придава кодове на TARIC и допълнителни кодове на TARIC;
- в) актуализира TARIC незабавно;
- г) разпространява в електронен формат измененията в TARIC незабавно.

**▼ M41****▼ B***Член 8*

Комитетът ► **M41** по член 247 на Митническия кодекс на Общността ◀ може да разглежда всякакви въпроси, представени от неговия председател, както по своя инициатива, така и по искане на представител на държава-членка:

- а) относно Комбинираната номенклатура;
- б) относно Taric номенклатурата и всяка друга номенклатура, която е изцяло или частично базирана на комбинираната номенклатура или която добавя подраздели към нея и която е създадена със специални разпоредби на Общността с цел прилагане на тарифни или други мерки, касаещи търговията със стоки.

*Член 9*

1. Мерки, свързани с въпросите, посочени по-долу, се приемат в съответствие с процедурата, определена в член 10:

**▼ M108**

- а) прилагане на Комбинираната номенклатура и на TARIC, засягащо по-специално:

**▼ M185****▼ M108**

- обяснителните бележки,
- създаването, ако е необходимо, и по смисъла на отговаряне на собствените нужди на Общността, на статистически подпозиции в TARIC, ако да се направи това изглежда подходящо, отколкото в Комбинираната номенклатура;

**▼ B**

- б) изменения към Комбинираната номенклатура за съответствие с промените в изискванията по отношение на статистиката или търговската политика;
- в) изменения в приложение II;
- г) изменения в Комбинираната номенклатура и регулиране на митата в съответствие с решения, приети от Съвета или Комисията;

**▼ B**

- д) изменения в Комбинираната номенклатура, предвидени за адаптирането и по отношение на технологичното или търговско развитие или целящи изясняване на текстове;
- е) изменения в Комбинираната номенклатура, резултат от промени в номенклатурата на хармонизираната система;

**▼ M108**

ж) въпроси относно прилагането, функционирането и управлението на хармонизираната система, която следва да се обсъди в рамките на Съвета за митническо сътрудничество, а така също и тяхното изпълнение от Общността.

2. Разпоредбите, предвидени в параграф 1, не могат да изменят:

- равнищата на митата,
- митата за земеделски продукти, възстановяванията или други суми, прилагани се в рамките на общата земеделска политика или в специалните режими, прилагани за някои стоки, резултат от преработка на земеделски продукти,
- количествени ограничения, определени в изпълнение на разпоредбите на Общността,
- номенклатурите, приети в рамките на общата земеделска политика.

**▼ B**

3. Ако е необходимо, изменения в подпозициите на КН трябва да бъдат незабавно включени като Taric подпозиции. Те се включват в КН при условията на член 12.

**▼ M108***Член 10*

1. Комисията се подпомага от Комитета за митническия кодекс, създаден по силата на член 247 на Регламент (ЕИО) № 2913/92 <sup>(1)</sup>.
2. Когато се прави позоваване на настоящия параграф, прилагат се членове 4 и 7 от Решение 1999/468/ЕО <sup>(2)</sup>.

Периодът, определен в член 4, параграф 3 от Решение 1999/468/ЕО, се установява на три месеца.

**▼ M41****▼ M108***Член 12*

1. Комисията приема ежегодно регламент, възпроизвеждащ цялостната версия на Комбинираната номенклатура, заедно с митническите ставки в съгласие с член 1, така както се получават вследствие мерките, приети от Съвета или Комисията. Упоменатият регламент се публикува не по-късно от 31 октомври в *Официален вестник на Европейските общности* и се прилага от 1 януари следващата година.

<sup>(1)</sup> ОВ L 302, 19.10.1992 г., стр. 1. Регламент, последно изменен с Регламент (ЕО) № 955/1999 (ОВ L 119, 7.5.1999 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> ОВ L 184, 17.7.1999 г., стр. 23.

**▼ M108**

2. Мерките и информацията относно Общата митническа тарифа и Интегралната тарифа на общностите (TARIC), винаги когато това е възможно, се разпространяват в електронен формат с използване на компютеризирани средства.

3. За да осигури еднаквото прилагане на Общата митническа тарифа и на ТАРИК, Комисията ще поощрява координацията и хармонизацията на практиките на митническите лаборатории в държавите-членки, използвайки, винаги когато това е възможно, компютеризирани средства.

**▼ B***Член 14*

Когато се дава тарифна преференция на базата или правилата за произход, произтичащи от номенклатурата на Съвета за митническо сътрудничество в сила от 31 декември 1987 г., тези правила остават приложими в съответствие с актовете на Общността в сила от тази дата.

*Член 15*

1. Кодовете и описанията на стоки, определени на базата на Комбинираната номенклатура, заменят тези, определени на базата на номенклатурите на Общата митническа тарифа и Nimeхе, без да се засягат международните споразумения, сключени от Общността преди влизането в сила на настоящия регламент и на действията по прилагането им, които се отнасят за посочените номенклатури. Актовете на Общността, които включват тарифната и статистическа номенклатура, се изменят съответно от Комисията.

2. Препратки към Nimeхе в различните действащи актове на Общността се считат за препратки към комбинираната номенклатура.

*Член 16*

Регламенти (ЕИО) № 950/68 и (ЕИО) № 97/69 се отменят.

*Член 17*

Настоящият регламент влиза в сила на третия ден след публикуването му в *Официален вестник на Европейските общности*.

Членове от 1 до 5 и от 12 до 16 няма да се прилагат до 1 януари 1988 г.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави-членки.

▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 1*

**КОМБИНИРАНА НОМЕНКЛАТУРА**

▼ **M229**

## СЪДЪРЖАНИЕ

## ЧАСТ ПЪРВА — УВОДНИ РАЗПОРЕДБИ

## РАЗДЕЛ I — ОБЩИ ПРАВИЛА

- A. ОБЩИ ПРАВИЛА ЗА ТЪЛКУВАНЕ НА КОМБИНИРАНАТА НОМЕНКЛАТУРА
- B. ОБЩИ ПРАВИЛА ОТНОСНО СТАВКИТЕ НА МИТАТА
- B. ОБЩИ ПРАВИЛА, ПРИЛАГАНИ ОТНОСНО НОМЕНКЛАТУРАТА И СТАВКИТЕ НА МИТАТА

## РАЗДЕЛ II — СПЕЦИАЛНИ РАЗПОРЕДБИ

- A. СТОКИ ЗА НЯКОИ КАТЕГОРИИ КОРАБИ, ЛОДКИ И ДРУГИ ПЛАВАТЕЛНИ СЪДОВЕ ИЛИ ЗА СОНДАЖНИ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВЕНИ ПЛАТФОРМИ
- B. ГРАЖДАНСКИ ВЪЗДУХОПЛАВАТЕЛНИ СРЕДСТВА И СТОКИ, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ГРАЖДАНСКАТА АВИАЦИЯ
- B. ФАРМАЦЕВТИЧНИ ПРОДУКТИ
- Г. ЕДИННА СТАВКА
- Д. ОПАКОВКИ
- E. БЛАГОПРИЯТНО ТАРИФНО ТРЕТИРАНЕ ПОРАДИ ЕСТЕСТВОТО НА СТОКИТЕ

СПИСЪК НА ЗНАЦИТЕ, СЪКРАЩЕНИЯТА И СИМВОЛИТЕ

СПИСЪК НА ДОПЪЛНИТЕЛНИТЕ МЕРНИ ЕДИНИЦИ

## ЧАСТ ВТОРА — ТАБЛИЦА СЪС СТАВКИТЕ НА МИТАТА

Глава

## РАЗДЕЛ I

**ЖИВИ ЖИВОТНИ И ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД**

- 1 ЖИВИ ЖИВОТНИ
- 2 МЕСА И КАРАНТИИ, ГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ
- 3 РИБИ И РАКООБРАЗНИ, МЕКОТЕЛИ И ДРУГИ ВОДНИ БЕЗГРЪБНАЧНИ
- 4 МЛЯКО И МЛЕЧНИ ПРОДУКТИ; ПТИЧИ ЯЙЦА; ЕСТЕСТВЕН МЕД; ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД, ГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ, НЕУПОМЕНАТИ, НИТО ВКЛЮЧЕНИ ДРУГАДЕ
- 5 ДРУГИ ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД, НЕУПОМЕНАТИ, НИТО ВКЛЮЧЕНИ ДРУГАДЕ

## РАЗДЕЛ II

**ПРОДУКТИ ОТ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД**

- 6 ЖИВИ РАСТЕНИЯ И ЦВЕТАРСКИ ПРОДУКТИ
- 7 ЗЕЛЕНЧУЦИ, РАСТЕНИЯ, КОРЕНИ И ГРУДКИ, ГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ
- 8 ПЛОДОВЕ, ГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ; ЦИТРУСОВИ ИЛИ ПЪПЕШОВИ КОРИ



▼ **M229**

Глава

- 9 КАФЕ, ЧАЙ, МАТЕ И ПОДПРАВКИ
- 10 ЖИТНИ РАСТЕНИЯ
- 11 МЕЛНИЧАРСКИ ПРОДУКТИ; МАЛЦ; СКОРБЯЛА И НИШЕСТЕ; ИНУЛИН; ПШЕНИЧЕН ГЛУТЕН
- 12 МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ; РАЗНИ ВИДОВЕ СЕМЕНА, СЕМЕНА ЗА ПОСЕВ И ПЛОДОВЕ; ИНДУСТРИАЛНИ ИЛИ МЕДИЦИНСКИ РАСТЕНИЯ; СЛАМА И ФУРАЖИ
- 13 ЕСТЕСТВЕНИ ЛАКОВЕ, КЛЕЙОВЕ, СМОЛИ И ДРУГИ РАСТИТЕЛНИ СОКОВЕ И ЕКСТРАКТИ
- 14 МАТЕРИАЛИ ЗА СПЛИТАНЕ И ДРУГИ ПРОДУКТИ ОТ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД, НЕУПОМЕНАТИ, НИТО ВКЛЮЧЕНИ ДРУГАДЕ

## РАЗДЕЛ III

**МАЗНИНИ И МАСЛА ОТ ЖИВОТИНСКИ, РАСТИТЕЛЕН ИЛИ МИКРОБЕН ПРОИЗХОД И ПРОДУКТИ ОТ ТЯХНОТО РАЗПАДАНЕ; ОБРАБОТЕНИ МАЗНИНИ ЗА ХРАНИТЕЛНИ ЦЕЛИ; ВОСЪЦИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ИЛИ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД**

- 15 МАЗНИНИ И МАСЛА ОТ ЖИВОТИНСКИ, РАСТИТЕЛЕН ИЛИ МИКРОБЕН ПРОИЗХОД И ПРОДУКТИ ОТ ТЯХНОТО РАЗПАДАНЕ; ОБРАБОТЕНИ МАЗНИНИ ЗА ХРАНИТЕЛНИ ЦЕЛИ; ВОСЪЦИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ИЛИ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД

## РАЗДЕЛ IV

**ПРОДУКТИ НА ХРАНИТЕЛНАТА ПРОМИШЛЕНОСТ; БЕЗАЛКОХОЛНИ И АЛКОХОЛНИ НАПИТКИ, ДРУГИ АЛКОХОЛСЪДЪРЖАЩИ ТЕЧНОСТИ И ВИДОВЕ ОЦЕТ; ТЮТЮНИ И ОБРАБОТЕНИ ЗАМЕСТИТЕЛИ НА ТЮТЮНА; ПРОДУКТИ, ДОРИ СЪДЪРЖАЩИ НИКОТИН, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ВДИШВАНЕ БЕЗ ГОРЕНЕ НА ПРОДУКТИТЕ; ДРУГИ ПРОДУКТИ, СЪДЪРЖАЩИ НИКОТИН, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ВЪВЕЖДАНЕ НА НИКОТИН В ЧОВЕШКОТО ТЯЛО**

- 16 ПРОДУКТИ ОТ МЕСО, РИБИ ИЛИ РАКООБРАЗНИ, МЕКОТЕЛИ ИЛИ ДРУГИ ВОДНИ БЕЗГРЪБНАЧНИ ИЛИ ОТ НАСЕКОМИ
- 17 ЗАХАР И ЗАХАРНИ ИЗДЕЛИЯ
- 18 КАКАО И ПРОДУКТИ ОТ КАКАО
- 19 ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ, ПРИГОТВЕНИ НА БАЗАТА НА ЖИТНИ РАСТЕНИЯ, БРАШНА, СКОРБЯЛА, НИШЕСТЕ ИЛИ МЛЯКО; ТЕСТЕНИ СЛАДКАРСКИ ИЗДЕЛИЯ
- 20 ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ ОТ ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПЛОДОВЕ ИЛИ ДРУГИ ЧАСТИ ОТ РАСТЕНИЯ
- 21 РАЗНИ ВИДОВЕ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ
- 22 БЕЗАЛКОХОЛНИ И АЛКОХОЛНИ НАПИТКИ, ДРУГИ АЛКОХОЛСЪДЪРЖАЩИ ТЕЧНОСТИ И ВИДОВЕ ОЦЕТ
- 23 ОСТАТЪЦИ И ОТПАДЪЦИ ОТ ХРАНИТЕЛНАТА ПРОМИШЛЕНОСТ; ПРИГОТВЕНИ ХРАНИ ЗА ЖИВОТНИ
- 24 ТЮТЮН И ОБРАБОТЕНИ ЗАМЕСТИТЕЛИ НА ТЮТЮНА; ПРОДУКТИ, ДОРИ СЪДЪРЖАЩИ НИКОТИН, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ВДИШВАНЕ БЕЗ ГОРЕНЕ НА ПРОДУКТИТЕ; ДРУГИ ПРОДУКТИ, СЪДЪРЖАЩИ НИКОТИН, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ВЪВЕЖДАНЕ НА НИКОТИН В ЧОВЕШКОТО ТЯЛО

## РАЗДЕЛ V

**МИНЕРАЛНИ ПРОДУКТИ**

- 25 СОЛ; СЯРА; ПРЪСТ И КАМЪНИ; ГИПС, ВАР И ЦИМЕНТ

**▼ M229**

Глава

- 26 РУДИ, ШЛАКИ И ПЕПЕЛИ
- 27 МИНЕРАЛНИ ГОРИВА, МИНЕРАЛНИ МАСЛА И ПРОДУКТИ ОТ ТЯХНАТА ДЕСТИЛАЦИЯ; БИТУМИНОЗНИ МАТЕРИАЛИ; МИНЕРАЛНИ ВОСЪЦИ

## РАЗДЕЛ VI

**ПРОДУКТИ НА ХИМИЧЕСКАТА ПРОМИШЛЕНОСТ И ДРУГИ СВЪРЗАНИ С НЕЯ ПРОМИШЛЕНОСТИ**

- 28 НЕОРГАНИЧНИ ХИМИЧНИ ПРОДУКТИ; НЕОРГАНИЧНИ ИЛИ ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ НА БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ, НА РАДИОАКТИВНИ ЕЛЕМЕНТИ, НА РЕДКОЗЕМНИ МЕТАЛИ ИЛИ НА ИЗОТОПИ
- 29 ОРГАНИЧНИ ХИМИЧНИ ПРОДУКТИ
- 30 ФАРМАЦЕВТИЧНИ ПРОДУКТИ
- 31 ТОРОВЕ
- 32 ДЪБИЛНИ ИЛИ БАГРИЛНИ ЕКСТРАКТИ; ТАНИНИ И ТЕХНИТЕ ПРОИЗВОДНИ; ПИГМЕНТИ И ДРУГИ БАГРИЛНИ ВЕЩЕСТВА; БОИ И ЛАКОВЕ; КИТОВЕ; МАСТИЛА
- 33 ЕТЕРИЧНИ МАСЛА И РЕЗИНОИДИ; ГОТОВИ ПАРФЮМЕРИЙНИ ИЛИ ТОАЛЕТНИ ПРОДУКТИ И КОЗМЕТИЧНИ ПРЕПАРАТИ
- 34 САПУНИ, ПОВЪРХНОСТНОАКТИВНИ ОРГАНИЧНИ ПРОДУКТИ, ПРЕПАРАТИ ЗА ПРАНЕ, СМАЗОЧНИ ПРЕПАРАТИ, ИЗКУСТВЕНИ ВОСЪЦИ, ВОСЪЧНИ ПРЕПАРАТИ, ПРЕПАРАТИ ЗА ЛЪСКАНЕ ИЛИ ПОЧИСТВАНЕ, СВЕЩИ И ПОДОБНИ АРТИКУЛИ, ПАСТИ ЗА МОДЕЛИРАНЕ, „ЗЪБОЛЕКАРСКИ ВОСЪЦИ“ И СЪСТАВИ ЗА ЗЪБОЛЕКАРСТВОТО НА БАЗАТА НА ГИПС
- 35 БЕЛТЪЧНИ ВЕЩЕСТВА; ПРОДУКТИ НА БАЗАТА НА МОДИФИЦИРАНИ СКОРБЯЛА ИЛИ НИШЕСТЕ; ЛЕПИЛА; ЕНЗИМИ
- 36 БАРУТИ И ЕКСПЛОЗИВИ; ПИРОТЕХНИЧЕСКИ АРТИКУЛИ; КИБРИТИ; ПИРОФОРНИ СПЛАВИ; ВЪЗПЛАМЕНИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ
- 37 ФОТОГРАФСКИ ИЛИ КИНЕМАТОГРАФСКИ ПРОДУКТИ
- 38 РАЗЛИЧНИ ВИДОВЕ ПРОДУКТИ НА ХИМИЧЕСКАТА ПРОМИШЛЕНОСТ

## РАЗДЕЛ VII

**ПЛАСТМАСИ И ПЛАСТМАСОВИ ИЗДЕЛИЯ; КАУЧУК И КАУЧУКОВИ ИЗДЕЛИЯ**

- 39 ПЛАСТМАСИ И ПЛАСТМАСОВИ ИЗДЕЛИЯ
- 40 КАУЧУК И КАУЧУКОВИ ИЗДЕЛИЯ

## РАЗДЕЛ VIII

**КОЖИ, КОЖУХАРСКИ КОЖИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МАТЕРИАЛИ; САРАШКИ ИЛИ СЕДЛАРСКИ АРТИКУЛИ; ПЪТНИЧЕСКИ АРТИКУЛИ, РЪЧНИ ЧАНТИ И ДРУГИ ПОДОБНИ; ИЗДЕЛИЯ ОТ ЧЕРВА**

- 41 КОЖИ (РАЗЛИЧНИ ОТ КОЖУХАРСКИТЕ)
- 42 КОЖЕНИ ИЗДЕЛИЯ; СЕДЛАРСКИ ИЛИ САРАШКИ АРТИКУЛИ; ПЪТНИЧЕСКИ АРТИКУЛИ, РЪЧНИ ЧАНТИ И ДРУГИ ПОДОБНИ; ИЗДЕЛИЯ ОТ ЧЕРВА
- 43 КОЖУХАРСКИ КОЖИ И ОБЛЕКЛА ОТ ТЯХ; ИЗКУСТВЕНИ КОЖУХАРСКИ КОЖИ

▼ **M229**

Глава

## РАЗДЕЛ IX

**ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ;  
ДЪРВЕНИ ВЪГЛИЩА; КОРК И ИЗДЕЛИЯ ОТ КОРК;  
ТРЪСТИКОВИ И КОШНИЧАРСКИ ИЗДЕЛИЯ**

- 44 ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ;  
ДЪРВЕНИ ВЪГЛИЩА
- 45 КОРК И КОРКОВИ ИЗДЕЛИЯ
- 46 ТРЪСТИКОВИ ИЛИ КОШНИЧАРСКИ ИЗДЕЛИЯ

## РАЗДЕЛ X

**ДЪРВЕСНА МАСА ИЛИ МАСА ОТ ДРУГИ ВЛАКНЕСТИ  
ЦЕЛУЛОЗНИ МАТЕРИАЛИ; ХАРТИЯ ИЛИ КАРТОН ЗА  
РЕЦИКЛИРАНЕ (ОТПАДЪЦИ И ОСТАТЪЦИ); ХАРТИЯ, КАРТОН  
И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЯХ**

- 47 ДЪРВЕСНА МАСА ИЛИ МАСА ОТ ДРУГИ ВЛАКНЕСТИ  
ЦЕЛУЛОЗНИ МАТЕРИАЛИ; ХАРТИЯ ИЛИ КАРТОН ЗА РЕЦИК-  
ЛИРАНЕ (ОТПАДЪЦИ И ОСТАТЪЦИ)
- 48 ХАРТИИ И КАРТОНИ; ИЗДЕЛИЯ ОТ ЦЕЛУЛОЗНА МАСА, ОТ  
ХАРТИЯ ИЛИ ОТ КАРТОН
- 49 ПЕЧАТНИ КНИГИ, ВЕСТНИЦИ, КАРТИНИ И ДРУГИ ПЕЧАТНИ  
ПРОИЗВЕДЕНИЯ НА ИЗДАТЕЛСТВА, НА ПРЕСАТА ИЛИ НА  
ОСТАНАЛАТА ГРАФИЧЕСКА ПРОМИШЛЕНОСТ; РЪКОПИСНИ  
ИЛИ МАШИНОПИСНИ ТЕКСТОВЕ И ЧЕРТЕЖИ

## РАЗДЕЛ XI

**ТЕКСТИЛНИ МАТЕРИАЛИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЯХ**

- 50 ЕСТЕСТВЕНА КОПРИНА
- 51 ВЪЛНА, ФИНИ И ГРУБИ ЖИВОТИНСКИ КОСМИ; ПРЕЖДИ И  
ТЪКАНИ ОТ КОНСКИ КОСМИ
- 52 ПАМУК
- 53 ДРУГИ РАСТИТЕЛНИ ТЕКСТИЛНИ ВЛАКНА; ХАРТИЕНА  
ПРЕЖДА И ТЪКАНИ ОТ ХАРТИЕНА ПРЕЖДА
- 54 СИНТЕТИЧНИ ИЛИ ИЗКУСТВЕНИ НИШКИ; ЛЕНТИ И ПОДОБНИ  
ФОРМИ ОТ СИНТЕТИЧНИ ИЛИ ИЗКУСТВЕНИ ТЕКСТИЛНИ  
МАТЕРИАЛИ
- 55 ЩАПЕЛНИ СИНТЕТИЧНИ ИЛИ ИЗКУСТВЕНИ ВЛАКНА
- 56 ВАТИ, ФИЛЦОВЕ И НЕТЪКАНИ ТЕКСТИЛНИ МАТЕРИАЛИ;  
СПЕЦИАЛНИ ПРЕЖДИ; КАНАПИ, ВЪЖЕТА И ДЕБЕЛИ ВЪЖЕТА;  
АРТИКУЛИ НА ВЪЖАРСТВОТО
- 57 КИЛИМИ И ДРУГИ ПОДОВИ НАСТИЛКИ ОТ ТЕКСТИЛНИ  
МАТЕРИАЛИ
- 58 СПЕЦИАЛНИ ТЪКАНИ; ТЪФТИНГ ИЗДЕЛИЯ; ДАНТЕЛИ;  
ГОБЛЕНИ; ПАСМАНТЕРИЯ; БРОДЕРИИ
- 59 ИМПРЕГНИРАНИ, ПРОМАЗАНИ, ПОКРИТИ ИЛИ ЛАМИНИРАНИ  
ТЪКАНИ; ТЕХНИЧЕСКИ АРТИКУЛИ ОТ ТЕКСТИЛНИ  
МАТЕРИАЛИ
- 60 ТРИКОТАЖНИ ПЛАТОВЕ
- 61 ОБЛЕКЛА И ДОПЪЛНЕНИЯ ЗА ОБЛЕКЛА, ТРИКОТАЖНИ ИЛИ  
ПЛЕТЕНИ
- 62 ОБЛЕКЛА И ДОПЪЛНЕНИЯ ЗА ОБЛЕКЛАТА, РАЗЛИЧНИ ОТ  
ТРИКОТАЖНИТЕ ИЛИ ПЛЕТЕНИТЕ
- 63 ДРУГИ КОНФЕКЦИОНИРАНИ ТЕКСТИЛНИ АРТИКУЛИ; АСОР-  
ТИМЕНТИ; ПАРЦАЛИ И УПОТРЕБЯВАНИ ОБЛЕКЛА И  
ТЕКСТИЛНИ АРТИКУЛИ

▼ **M229**

Глава

## РАЗДЕЛ XII

**ОБУВКИ, ШАПКИ, ЧАДЪРИ ЗА ДЪЖД И СЛЪНЦЕ, БАСТУНИ, КАМШИЦИ, БИЧОВЕ, И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ; АПРЕТИРАНИ ПЕРА И АРТИКУЛИ ОТ ПЕРА; ИЗКУСТВЕНИ ЦВЕТА; ИЗДЕЛИЯ ОТ ЧОВЕШКИ КОСИ**

- 64 ОБУВКИ, ГЕТИ И ПОДОБНИ АРТИКУЛИ; ЧАСТИ ЗА ТЯХ
- 65 ШАПКИ И ЧАСТИ ЗА ШАПКИ
- 66 ЧАДЪРИ, СЕННИЦИ, СЛЪНЧОБРАНИ, БАСТУНИ, БАСТУНИ СТОЛОВЕ, КАМШИЦИ, БИЧОВЕ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ
- 67 АПРЕТИРАНИ ПЕРА И ПУХ И АРТИКУЛИ ОТ ПЕРА И ПУХ; ИЗКУСТВЕНИ ЦВЕТА; ИЗДЕЛИЯ ОТ ЧОВЕШКИ КОСИ

## РАЗДЕЛ XIII

**ИЗДЕЛИЯ ОТ КАМЪНИ, ГИПС, ЦИМЕНТ, АЗБЕСТ, СЛЮДА ИЛИ АНАЛОГИЧНИ МАТЕРИАЛИ; КЕРАМИЧНИ ПРОДУКТИ; СЪГКЛО И ИЗДЕЛИЯ ОТ СЪГКЛО**

- 68 ИЗДЕЛИЯ ОТ КАМЪНИ, ГИПС, ЦИМЕНТ, АЗБЕСТ, СЛЮДА ИЛИ АНАЛОГИЧНИ МАТЕРИАЛИ
- 69 КЕРАМИЧНИ ПРОДУКТИ
- 70 СЪГКЛО И ИЗДЕЛИЯ ОТ СЪГКЛО

## РАЗДЕЛ XIV

**ЕСТЕСТВЕНИ ИЛИ КУЛТИВИРАНИ ПЕРЛИ, СЪГПОЦЕННИ ИЛИ ПОЛУСЪГПОЦЕННИ КАМЪНИ, БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ, ПЛАКЕТА ИЛИ ДУБЛЕТА ОТ БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МАТЕРИАЛИ; БИЖУТЕРИЙНА ИМИТАЦИЯ; МОНЕТИ**

- 71 ЕСТЕСТВЕНИ ИЛИ КУЛТИВИРАНИ ПЕРЛИ, СЪГПОЦЕННИ ИЛИ ПОЛУСЪГПОЦЕННИ КАМЪНИ, БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ, ПЛАКЕТА ИЛИ ДУБЛЕТА ОТ БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МАТЕРИАЛИ; БИЖУТЕРИЙНА ИМИТАЦИЯ; МОНЕТИ

## РАЗДЕЛ XV

**НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МЕТАЛИ**

- 72 ЧУГУН, ЖЕЛЯЗО И СТОМАНА
- 73 ИЗДЕЛИЯ ОТ ЧУГУН, ЖЕЛЯЗО ИЛИ СТОМАНА
- 74 МЕД И ИЗДЕЛИЯ ОТ МЕД
- 75 НИКЕЛ И ИЗДЕЛИЯ ОТ НИКЕЛ
- 76 АЛУМИНИЙ И ИЗДЕЛИЯ ОТ АЛУМИНИЙ
- 77 *(ЗАПАЗЕНА ЗА ЕВЕНТУАЛНА БЪДЕЩА УПОТРЕБА)*
- 78 ОЛОВО И ИЗДЕЛИЯ ОТ ОЛОВО
- 79 ЦИНК И ИЗДЕЛИЯ ОТ ЦИНК
- 80 КАЛАЙ И ИЗДЕЛИЯ ОТ КАЛАЙ
- 81 ДРУГИ НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ; МЕТАЛОКЕРАМИКИ; ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МАТЕРИАЛИ

**▼ M229**

Глава

82 ИНСТРУМЕНТИ И СЕЧИВА, НОЖАРСКИ АРТИКУЛИ И ПРИБОРИ ЗА ХРАНЕНЕ ОТ НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ; ЧАСТИ ЗА ТЕЗИ АРТИКУЛИ ОТ НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ

83 РАЗЛИЧНИ ИЗДЕЛИЯ ОТ НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ

## РАЗДЕЛ XVI

**МАШИНИ И АПАРАТИ; ЕЛЕКТРООБОРУДВАНЕ; ЧАСТИ ОТ ТЯХ; АПАРАТИ ЗА ЗАПИСВАНЕ ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ЗВУК, АПАРАТИ ЗА ЗАПИСВАНЕ ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ТЕЛЕВИЗИОННО ИЗОБРАЖЕНИЕ И ЗВУК И ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ТЕЗИ АПАРАТИ**

84 ЯДРЕНИ РЕАКТОРИ, КОТЛИ, МАШИНИ, АПАРАТИ И МЕХАНИЗМИ; ЧАСТИ ЗА ТЕЗИ МАШИНИ ИЛИ АПАРАТИ

85 ЕЛЕКТРИЧЕСКИ МАШИНИ И АПАРАТИ, ЕЛЕКТРОМАТЕРИАЛИ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ; АПАРАТИ ЗА ЗАПИСВАНЕ ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ЗВУК, АПАРАТИ ЗА ЗАПИСВАНЕ ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ТЕЛЕВИЗИОННО ИЗОБРАЖЕНИЕ И ЗВУК И ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ТЕЗИ АПАРАТИ

## РАЗДЕЛ XVII

**ТРАНСПОРТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ**

86 ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА И ОБОРУДВАНЕ ЗА ЖЕЛЕЗОПЪТНИ ИЛИ ПОДОБНИ ЛИНИИ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ; МЕХАНИЧНИ СИГНАЛИЗАЦИОННИ УСТРОЙСТВА (ВКЛЮЧИТЕЛНО ЕЛЕКТРОМЕХАНИЧНИТЕ) ЗА КОМУНИКАЦИОННИ ПЪТИЩА

87 АВТОМОБИЛНИ ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА, ТРАКТОРИ, МОТОЦИКЛЕТИ И ВЕЛОСИПЕДИ И ДРУГИ СУХОПЪТНИ ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА, ТЕХНИТЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

88 ВЪЗДУХОПЛАВАНЕ И КОСМОНАВТИКА

89 МОРСКО ИЛИ РЕЧНО КОРАБОПЛАВАНЕ

## РАЗДЕЛ XVIII

**ОПТИЧНИ, ФОТОГРАФСКИ ИЛИ КИНЕМАТОГРАФСКИ, ИЗМЕРИТЕЛНИ, КОНТРОЛИРАЩИ ИЛИ ПРЕЦИЗИРАЩИ ИНСТРУМЕНТИ И АПАРАТИ; МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИ ИНСТРУМЕНТИ И АПАРАТИ; ЧАСОВНИКАРСКИ ИЗДЕЛИЯ; МУЗИКАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ; ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ТЕЗИ ИНСТРУМЕНТИ ИЛИ АПАРАТИ**

90 ОПТИЧНИ, ФОТОГРАФСКИ ИЛИ КИНЕМАТОГРАФСКИ, ИЗМЕРИТЕЛНИ, КОНТРОЛИРАЩИ ИЛИ ПРЕЦИЗИРАЩИ ИНСТРУМЕНТИ И АПАРАТИ; МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИ ИНСТРУМЕНТИ И АПАРАТИ; ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ТЕЗИ ИНСТРУМЕНТИ ИЛИ АПАРАТИ

91 ЧАСОВНИКАРСКИ ИЗДЕЛИЯ

92 МУЗИКАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ; ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ТЕЗИ ИНСТРУМЕНТИ

## РАЗДЕЛ XIX

**ОРЪЖИЯ, МУНИЦИИ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

93 ОРЪЖИЯ, МУНИЦИИ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

## РАЗДЕЛ XX

**РАЗНИ СТОКИ И ПРОДУКТИ**

94 МЕБЕЛИ; МЕДИЦИНСКА И ХИРУРГИЧЕСКА МЕБЕЛИРОВКА; СПАЛНИ АРТИКУЛИ И ДРУГИ ПОДОБНИ; ОСВЕТИТЕЛНИ ТЕЛА И ОСВЕТИТЕЛНА АРМАТУРА, НЕУПОМЕНАТИ, НИТО ВКЛЮЧЕНИ ДРУГАДЕ; РЕКЛАМНИ ЛАМПИ, СВЕТЛИННИ НАДПИСИ, СВЕТЛИННИ УКАЗАТЕЛНИ ТАБЕЛИ И ПОДОБНИ АРТИКУЛИ; СГЛОБЯЕМИ КОНСТРУКЦИИ

**▼ M229**

Глава

95 ИГРАЧКИ, ИГРИ, АРТИКУЛИ ЗА ЗАБАВЛЕНИЕ ИЛИ ЗА СПОРТ;  
ТЕХНИТЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

96 РАЗНИ ВИДОВЕ ИЗДЕЛИЯ

## РАЗДЕЛ XXI

**ПРОИЗВЕДЕНИЯ НА ИЗКУСТВОТО, ПРЕДМЕТИ ЗА КОЛЕКЦИИ  
ИЛИ АНТИЧНИ ПРЕДМЕТИ**97 ПРОИЗВЕДЕНИЯ НА ИЗКУСТВОТО, ПРЕДМЕТИ ЗА КОЛЕКЦИИ  
ИЛИ АНТИЧНИ ПРЕДМЕТИ

98 ОКОМПЛЕКТОВАНИ ИНДУСТРИАЛНИ ИНСТАЛАЦИИ

99 СПЕЦИАЛНИ КОДОВЕ ПО КОМБИНИРАНАТА НОМЕНКЛАТУРА

## ЧАСТ ТРЕТА — ТАРИФНИ ПРИЛОЖЕНИЯ

## РАЗДЕЛ I — СЕЛСКОСТОПАНСКИ ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 СЕЛСКОСТОПАНСКИ КОМПОНЕНТИ (ЕА), ДОПЪЛ-  
НИТЕЛНИ МИТА ЗА ЗАХАР (AD S/Z) И ДОПЪЛ-  
НИТЕЛНИ МИТА ЗА БРАШНО (AD F/M)ПРИЛОЖЕНИЕ 2 ПРОДУКТИ, ЗА КОИТО СЕ ПРИЛАГАТ ВХОДНИ  
ЦЕНИРАЗДЕЛ II — СПИСЪЦИ НА ФАРМАЦЕВТИЧНИ СУБСТАНЦИИ,  
КОИТО НЕ СЕ ОБЛАГАТ С МИТАПРИЛОЖЕНИЕ 3 СПИСЪК НА МЕЖДУНАРОДНИТЕ НЕПАТЕНТНИ  
НАИМЕНОВАНИЯ НА ФАРМАЦЕВТИЧНИТЕ  
СУБСТАНЦИИ (INNS), ОПРЕДЕЛЕНИ ОТ  
СВЕТОВНАТА ЗДРАВНА ОРГАНИЗАЦИЯ, КОИТО  
НЕ СЕ ОБЛАГАТ С МИТАПРИЛОЖЕНИЕ 4 СПИСЪК НА ПРЕФИКСИТЕ И СУФИКСИТЕ, КОИТО  
В КОМБИНАЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНИТЕ НЕПА-  
ТЕНТНИ НАИМЕНОВАНИЯ (INN) ОТ  
ПРИЛОЖЕНИЕ 3 ОПИСВАТ СОЛИТЕ, ЕСТЕРИТЕ И  
ХИДРАТИТЕ НА СЪОТВЕТНИТЕ INN; ТЕЗИ СОЛИ,  
ЕСТЕРИ И ХИДРАТИ НЕ СЕ ОБЛАГАТ С МИТА,  
ПРИ УСЛОВИЕ ЧЕ СЕ КЛАСИРАТ В ЕДНА И  
СЪЩА ШЕСТЦИФРЕНА ПОДПОЗИЦИЯ СЪС СЪОТ-  
ВЕТНАТА СУБСТАНЦИЯ ПО INNПРИЛОЖЕНИЕ 5 СОЛИ, ЕСТЕРИ И ХИДРАТИ, КОИТО НЕ СЕ  
КЛАСИРАТ В ЕДНА И СЪЩА 6-ЦИФРЕНА  
ПОДПОЗИЦИЯ СЪС СЪОТВЕТСТВАЩИТЕ СУБС-  
ТАНЦИИ ПО INN И КОИТО НЕ СЕ ОБЛАГАТ С  
МИТОПРИЛОЖЕНИЕ 6 СПИСЪК НА МЕЖДИННИ ФАРМАЦЕВТИЧНИ  
СЪЕДИНЕНИЯ, ИЗПОЛЗВАНИ ПРИ ПРОИЗ-  
ВОДСТВО НА ГОТОВИ (КРАЙНИ) ФАРМА-  
ЦЕВТИЧНИ ПРОДУКТИ, КОИТО НЕ СЕ ОБЛАГАТ  
С МИТА

## РАЗДЕЛ III

ПРИЛОЖЕНИЕ 7 *(ЗАПАЗЕНО ЗА ЕВЕНТУАЛНА БЪДЕЩА УПОТРЕБА)*РАЗДЕЛ IV — БЛАГОПРИЯТНО ТАРИФНО ТРЕТИРАНЕ ПРЕДВИД  
ЕСТЕСТВОТО НА СТОКИТЕПРИЛОЖЕНИЕ 8 СТОКИ, НЕГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ (СПИСЪК НА  
ДЕНАТУРАНТИТЕ)

ПРИЛОЖЕНИЕ 9 СЕРТИФИКАТИ

## РАЗДЕЛ V

ПРИЛОЖЕНИЕ 10 СТАТИСТИЧЕСКИ КОДОВЕ ПО ТАРИК

▼ M229

ЧАСТ ПЪРВА  
УВОДНИ РАЗПОРЕДБИ

▼ **M229***РАЗДЕЛ I***ОБЩИ ПРАВИЛА****A. Общи правила за тълкуване на Комбинираната номенклатура**

Класирането на стоките в Комбинираната номенклатура се подчинява на следните принципи:

1. Текстът на заглавията на разделите, на главите или на подглавите има само индикативна стойност, като класирането се определя законно съгласно термините на позициите и на забележките към разделите или към главите и съгласно следващите правила, когато те не противоречат на посочените по-горе термини на позициите и на забележките към разделите или към главите.
2. а) Всяко упоменаване на един артикул в определена позиция включва този артикул, дори некомплектуван или незавършен, при условие че в това си състояние той притежава основните характеристики на комплектуван или завършен артикул. То включва също завършения или комплектуван артикул или считания като такъв съгласно предходните разпоредби, когато той е представен в демонтирано или немонтирано състояние;  
б) Всяко упоменаване на някой материал в определена позиция се отнася за този материал, било в чисто състояние, било когато той е смесен или свързан с други материали. Също така всяко упоменаване на изделия от определен материал се отнася и до изделията, съставени изцяло или частично от този материал. Класирането на артикули, съставени от повече от един материал, се извършва съгласно правило 3.
3. Когато стоките биха могли да се класират в две или повече позиции чрез прилагане на правило 2 б) или поради други причини, класирането се извършва по следния начин:
  - а) Позицията, която най-специфично описва стоката, трябва да има предметство пред позициите с по-общо значение. Въпреки това, когато всяка от две или повече позиции се отнася само до една част от материалите, съставляващи смесен продукт или сложен артикул или само до една част от артикулите, в случаите на стоки, представени като комплект за продажба на дребно, тези позиции следва да се считат, по отношение на този продукт или този артикул, като еднакво специфични, дори ако една от тях дава по-точно или по-пълно описание.
  - б) Смесените продукти, изделията, съставени от различни материали или съставени от различни компоненти и стоките, представени в комплекти, пригодени за продажба на дребно, чието класиране не може да бъде осъществено чрез прилагането на правило 3 а), се класират съгласно материала или компонента, който им придава основния характер, когато е възможно да се установи това.
  - в) В случаите, когато правила 3 а) и 3 б) не дават възможност за извършване на класирането, стоката следва да се класира в последната по ред на номериране позиция от тези, които могат да се вземат предвид.
4. Стоките, които не могат да бъдат класирани съобразно горните правила, следва да бъдат класирани в позицията, отнасяща се до артикулите с най-аналогичен характер.
5. Освен горните разпоредби, за посочените по-долу стоки са приложими следните правила:



## ▼ M229

- а) Калъфите за фотоапарати, музикални инструменти, оръжия, чертожни инструменти, кутиите за бижута и другите подобни опаковки, специално пригодени и предназначени за определен артикул или комплект, годни за продължителна употреба и представени заедно с артикулите, за които са предназначени, се класират с тези артикули, когато са от вида, с който обичайно се продават. Това правило обаче не се отнася за тези от тях, които придават съществения характер на артикулите.
- б) При спазването на разпоредбите на правило 5 а) по-горе, опаковките<sup>(1)</sup> на стоките се класират с последните, когато са от обичайно използваните за този вид стоки. Въпреки това, тази разпоредба не е задължителна, когато опаковките могат да се използват многократно.
6. Класирането на стоките в подпозициите на една и съща позиция е нормативно определено съгласно термините на тези подпозиции и забележките към подпозициите, както и, *mutatis mutandis*, съгласно горните правила при условие че могат да се сравняват само подпозиции на еднакво ниво. Освен при разпоредби, предвиждащи обратното, за прилагането на това правило, се вземат предвид и забележките към разделите и главите.

**Б. Общи правила относно ставките на митата**

1. Митата, приложими към внасяните стоки, произхождащи от страни, които са договарящи страни по Общото споразумение за митата и търговията или с които Европейския съюз е сключила споразумения, съдържащи клауза за тарифно третиране най-облагодетелствана нация са конвенционалните мита, фигуриращи в колона 3 от таблицата с митата. Освен при разпоредби, предвиждащи обратното, тези конвенционални мита се прилагат за стоки, различни от горепосочените, внасяни от всяка трета страна.

Конвенционалните мита, посочени в колона 3 се прилагат от 1 януари 2024.

Автономните мита, посочени с препратка към забележка под черта в края на страницата се прилагат в случаите, когато те са по-ниски от конвенционалните мита.

2. Разпоредбите на параграф 1 не се прилагат, когато по отношение на стоките, произхождащи от определени страни, са предвидени специални автономни мита или когато на основание на договори се прилагат преференциални ставки на митата.
3. Разпоредбите на параграфи 1 и 2 не могат да възпрепятстват прилагането от държавите-членки на мита, различни от определените в Общата митническа тарифа, в случаите, когато това е регламентирано в правото на Европейския съюз.
4. Митата, посочени в колона 3 като процент, са адвалорни мита.
5. Символът ЕА, фигуриращ в колона 3, указва, че съответните стоки се облагат със селскостопански компонент, определен съобразно разпоредбите на приложение I.
6. Символите AD S/Z или AD F/M, фигуриращи в колона 3 на глави от 17 до 19, означават, че максималната ставка на митото се състои от адвалорно мито плюс специфично мито, приложимо към някои форми на захарта или към брашното. Специфичното мито се определя в съответствие с разпоредбите на приложение I.
7. В глава 22 символът €/ % vol/hl, фигуриращ в колона 3, означава че за всеки процент алкохолно съдържание по обем на хектолитър трябва да бъде начислено допълнително мито, изразено в €. Така например напитка с алкохолно съдържание по обем 40% ще се обложи по следния начин

<sup>(1)</sup> Терминът „опаковки“ се отнася до външните и вътрешните опаковки на стоките, обвивките, пликите и подложките, с изключение на транспортното оборудване (по-специално контейнери), платнищата и другите спомагателни транспортни материали. Той не включва и опаковките, посочени в Общо правило 5 а).

▼ **M229**

— „1 €/ % vol/hl“ = 1 € × 40, което прави мито от 40 € на хектолитър, или

— „1 €/ % vol/hl“ + 5 €/hl = 1 € × 40 + 5 €, което прави мито от 45 € на хектолитър

Когато в допълнение е посочен и символа MIN, например „1,6 €/ % vol/hl MIN 9 €/hl“, това означава, че митото, изчислено по гореописания начин трябва да се сравни с минималното мито, в случая „9 €/hl“ и да се приложи по-високата от двете ставки.

8. Когато в глави 17 до 19 и 21 е посочена максимална стойност (MAX), например „(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z)“, това означава, че митото, изчислено чрез добавяне на 9 % и „селскостопанския компонент“ (EA), не може да превишава сбора от 24,2 % и допълнителното мито за съдържанието на захар в продукта („AD S/Z“).

#### **В. Общи правила, прилагани относно номенклатурата и ставките на митата**

1. Освен при разпоредби, предвиждащи обратното, разпоредбите, отнасящи се до митническата стойност се прилагат освен за определяне на стойността за облагане с адвалорно мито, така и за определяне на стойностите, чрез които се уточнява обхватът на някои подпозиции или тарифни номера, ако в тях не е посочено друго.
2. Облагаемото тегло, в случаите на облагане на стоките на база на тяхното тегло и теглото, чрез което се уточнява обхватът на някои подпозиции или тарифни номера, се определя като се вземе предвид следното:
  - а) „брuto тегло“ е сумарното тегло на стоката и всичките ѝ опаковки
  - б) „нето тегло“ или „тегло“, без друго уточнение е собственото тегло на стоката, без теглото на каквито и да е опаковки.
3. Равностойността на сумите в евро в национална валута за държавите членки, различни от участващите държави членки, дефинирани в Регламент (ЕО) № 974/98 <sup>(1)</sup> на Съвета (по нататък наричани „неучастващи държави членки“), се определя в съответствие с член 53 от Регламент (ЕС) № 952/2013 <sup>(2)</sup> на Европейския парламент и на Съвета.
4. Благоприятно тарифно третиране поради специфичното предназначение на стоките:

Когато за дадена стока, предназначена за конкретна специфична употреба, вносното мито съгласно разпоредбите за специфична употреба не е по-ниско от митото, което би било наложено на тази стока в обичайния случай, тя трябва да бъде класирана в тарифния код, предвиден за тази специфична употреба, без да се прилагат разпоредбите на член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013.

<sup>(1)</sup> ОВ L 139, 11.5.1998 г., стр. 1.

<sup>(2)</sup> ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1.

## ▼ M229

## РАЗДЕЛ II

## СПЕЦИАЛНИ РАЗПОРЕДБИ

## A. Стоки за някои категории кораби, лодки и други плавателни съдове или за сондажни или производствени платформи

1. Суспендират се митата за стоките, предназначени за вграждане в кораби, лодки или други плавателни съдове, посочени в следващата таблица, за целите на тяхното производство, поправка, поддръжка или конверсия, както и за стоките предназначени за екипиране или дооборудване на сондажни или производствени платформи.

2. Суспендират се митата по отношение на:

а) стоките, предназначени за вграждане в:

- 1) фиксирани сондажни или производствени платформи, от подпозиция ex 8430 49, установени в или извън териториалните води на държавите – членки;
- 2) плаващи или потапящи се сондажни или производствени платформи, от подпозиция 8905 20;

за целите на тяхното производство, поправка, поддръжка или конверсия и по отношение на стоките, предназначени за дооборудване на тези платформи.

Считат се също така като предназначени за вграждане в сондажни или производствени платформи стоки като горива, смазочни масла и газове, които са необходими за функционирането на машините и апаратите, които не са монтирани за постоянно върху тези платформи и не представляват тяхна интегрална част, а се използват за тяхното производство, поправка, поддръжка, конверсия или дооборудване

б) Тръбите, кабелите и елементите за тяхното свързване, съединяващи сондажните или производствените платформи със сушата.

Код по КН	Описание на стоката
8901	<b>Пътнически и туристически кораби, фериботи, товарни кораби, шлепове и подобни кораби за транспорт на хора или стоки</b>
8901 10	– Пътнически и туристически кораби и подобни кораби, главно предназначени за транспорт на хора; фериботи
8901 10 10	– – За морско корабоплаване
8901 20	– <b>Кораби-цистерни (танкери)</b>
8901 20 10	– – За морско корабоплаване
8901 30	– <b>Хладилни кораби, различни от тези в подпозиция 8901 20</b>
8901 30 10	– – За морско корабоплаване
8901 90	– <b>Други кораби за транспорт на стоки и други кораби, предназначени едновременно за транспорт на хора и на стоки</b>
8901 90 10	– – За морско корабоплаване
8902 00	<b>Риболовни кораби; кораби-заводи и други кораби за обработка или за консервиране на продуктите от риболова</b>
8902 00 10	– За морско корабоплаване
8903	<b>Яхти и други кораби и лодки за развлечение или спорт; лодки с гребла и канута</b>
	– <b>Платноходки, различни от надуваемите, дори със спомагателен двигател</b>
8903 22	– – <b>С дължина, превишаваща 7,5 m, но не превишаваща 24 m</b>
8903 22 10	– – – За морско корабоплаване

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката
8903 23	– – С дължина, превишаваща 24 m
8903 23 10	– – – За морско корабоплаване
	– Моторни лодки, различни от надуваемите, без тези с извънбордов двигател
8903 32	– – С дължина, превишаваща 7,5 m, но не превишаваща 24 m
8903 32 10	– – – За морско корабоплаване
8903 33	– – С дължина, превишаваща 24 m
8903 33 10	– – – За морско корабоплаване
8904 00	<b>Влекачи и тласкачи</b>
8904 00 10	– Влекачи
	– Тласкачи
8904 00 91	– – За морско корабоплаване
8905	<b>Кораби-фарове, кораби-помпи, кораби-драги, плаващи кранове и други кораби, за които корабоплаването има второстепенно значение по отношение на главното им предназначение; плаващи докове; сондажни или производствени платформи, плаващи или потопяеми</b>
8905 10	– <b>Кораби-драги (дълбачки)</b>
8905 10 10	– – За морско корабоплаване
8905 90	– Други
8905 90 10	– – За морско корабоплаване
8906	<b>Други кораби, включително бойните плавателни съдове и спасителните лодки, различни от тези с гребла</b>
8906 10 00	– <b>Бойни плавателни съдове</b>
8906 90	– Други
8906 90 10	– – За морско корабоплаване

3. Суспендирането на митата е подчинено на условията, предвидени в правото на Европейския съюз по отношение на митническия контрол върху крайното предназначение.

**Б. Граждански въздухоплавателни средства и стоки, предназначени за гражданската авиация**

1. Премахват се митата за:

- граждански въздухоплавателни средства,
- продукти, предназначени за използване в гражданските въздухоплавателни средства за производство, поддържане, ремонт, реконструкция, модификация или конверсия,
- наземни авиотренажори, предназначени за граждански цели или части за тях

## ▼ M229

Тези стоки се класират в позициите, подпозициите и тарифните номера, изброени в таблиците към параграф 5 по-долу.

2. За прилагане на параграф 1, първо и второ тире, понятието „граждански въздухоплавателни средства“ означава въздухоплавателни средства, различни от въздухоплавателните средства, използвани във военните или подобните служби на държавите членки, които имат военна или нецивилна регистрация.
3. За прилагане на параграф 1, второ тире изразът „предназначени за използване в граждански въздухоплавателни средства“ включва също продуктите за използване в наземните авиотренажори за граждански цели.
4. Освобождането от мита е подчинено на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз по отношение на митническия контрол върху употребата на такива стоки (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013).

Тези условия обаче не се прилагат в случаите, в които въздухоплавателните средства, попадащи в подпозиции 8802 11, 8802 12, 8802 20, 8802 30, 8802 40, са били надлежно вписани в регистъра на държава членка или на трета държава в съответствие с Конвенцията за международно гражданско въздухоплаване, подписана на 7 декември 1944 г., и в митническата декларация за допускане за свободно обращение е направено позоваване на съответното удостоверение за регистрация.

Разпоредбите, съдържащи се в уводните разпоредби на КН, раздел I — Общи правила, буква В, точка 4, се прилагат *mutatis mutandis*.

5. Стоките, които могат да се ползват от премахването на митата по параграф 1 са включени в следните позиции и подпозиции:

3917 40, 4011 30, 4012 13, 4012 20, 7324 10, 7326 20, 8302 10, 8302 20, 8302 42, 8302 49, 8302 60, 8407 10, 8408 90, 8409 10, 8411, 8412 10, 8412 21, 8412 29, 8412 31, 8412 39, 8412 80 80, 8412 90, 8413 19, 8413 20, 8413 30, 8413 50, 8413 60, 8413 70, 8413 81, 8413 91, 8414 10, 8414 20, 8414 30, 8414 51, 8414 59, 8414 80, 8414 90, 8415 81, 8415 82, 8415 83, 8418 10, 8418 30, 8418 40, 8418 61, 8418 69, 8419 50, 8419 81, 8421 19, 8421 21, 8421 23, 8421 29, 8421 31, 8421 32, 8421 39, 8424 10, 8479 90, 8483 10, 8483 30, 8483 40, 8483 50, 8483 60, 8483 90, 8484 10, 8484 90, 8501 32, 8501 52, 8501 61, 8501 62, 8501 63, 8502, 8504 10, 8504 31, 8504 32, 8504 33, 8504 40, 8504 50, 8507, 8511 10, 8511 20, 8511 30, 8511 40, 8511 50, 8511 80, 8518 10, 8518 22, 8518 29, 8518 30, 8518 40, 8518 50, 8519 81, 8521 10, 8526, 8528 52, 8529 10, 8531 10 95, 8531 20, 8531 80, 8539 10, 8544 30, 8801, 8802 11, 8802 12, 8802 20, 8802 30, 8802 40, 8806 10, 8806 21, 8806 22, 8806 23, 8806 24, 8806 29, 8806 91, 8806 92, 8806 93, 8806 94, 8806 99, 8807 10, 8807 20, 8807 30, 8807 90, 9001 90, 9002 90, 9014 10, 9025, 9029 20 38, 9030 31, 9030 33, 9030 89, 9032, 9104.

За изброените по-долу подпозиции, премахването на митата за изделията, предназначени за използване в гражданските въздухоплавателни средства се прилага само за стоките, описани в колона 2.

Подпозиции	Описание
3917 21 90, 3917 22 90, 3917 23 90, 3917 29 00, 3917 31, 3917 33, 3917 39 00, 7413 00, 8307 10, 8307 90	С принадлежности
4008 29	Профили, изрязани по размер
4009 12, 4009 22, 4009 32, 4009 42	За газове или течности
3926 90, 4016 10, 4016 93, 4016 99	За технически цели

## ▼ M229

Подпозиции	Описание
4504 90	Уплътнения
6812 80	Различни от облеклата, аксесоарите за облекла, обувките, шапките, хартиите, картоните, филцовете и уплътненията от пресовани азбестови влакна на листове или на роли
6812 99	Различни от хартии, картони и филцове; различни от пресовани листове от азбест и еластомери за уплътнения вид на листове или рула
6813 20, 6813 81, 6813 89	На основата на азбест или други минерални вещества
7007 21	Предни стъкла, без рамка
7322 90	Генератори и разпределители на горещ въздух, с изключение на техните части
7324 90	Хигиенни артикули, с изключение на техните части
7608 10, 7608 20	Снабдени с принадлежности, за газове или течности
8108 90	Тръби, снабдени с принадлежности, за течности или газове
8415 90	За машините и апаратите за кондициониране на въздуха от подпозиции 8415 81, 8415 82 или 8415 83
8419 90	Части за топлообменници
8479 89	Хидропневматични акумулатори; механични устройства за задвижване на реверсори за тяги; санитарни възли; овлажнители и изсушители на въздуха; неелектрически сервомеханизми; неелектрически стартери; пневматични стартери за турбореактивни двигатели, турбовитлови двигатели или други газови турбини; неелектрически стъклочистачки; неелектрически регулатори на вилтата
8501 20, 8501 40	С мощност, превишаваща 735 W, но непревишаваща 150 kW
8501 31	С мощност, превишаваща 735 W, генератори за постоянен ток
8501 33	Двигатели с мощност, непревишаваща 150 kW и генератори
8501 34	Генератори с мощност, превишаваща 375 kW
8501 51	С мощност, превишаваща 735 W
8501 53	С мощност, непревишаваща 150 kW
8501 72	С мощност, превишаваща 735 W
8501 80	С мощност, непревишаваща 750 kW
8516 80 20	Монтирани върху обикновена основа от изолационен материал и свързани във верига, за размразяване или против замразяване
8522 90	Комплекти или елементи от комплекти, състоящи се от две или повече части или сглобени детайли за апаратите, описани в подпозиция 8519 81
8529 90	Комплекти и елементи от комплекти, състоящи се от две или повече части или свързани детайли, за апаратите от № 8526
8536 70	Пластмасови конектори за оптични влакна, снопове или кабели от оптични влакна
8543 70 90	електрически синхронизатори и преобразуватели; устройства против замръзване и устройства против запотяване с електрически съпротивления

## ▼ M229

Подпозиции	Описание
9020 00	С изключение на частите
9029 10	Електрически или електронни броячи на обороти
9029 90	За броячи на обороти за сторостомери и за тахометри
9109 10, 9109 90	С широчина или диаметър, непревишаващи 50 mm
9405 11, 9405 19, 9405 61, 9405 69	От пластмаси или от неблагородни метали
9405 92, 9405 99	Части за изделията от подпозиции 9405 11, 9405 19, 9405 61 или 9405 69, от пластмаси или от неблагородни метали

6. Стоките, посочени в параграф 5, са интегрирани в TARIC чрез подпозиции с препратка към забележка под черта със следния текст „Стоки се допускат в тази подпозиция при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013).

За подпозиции 8802 11, 8802 12, 8802 20, 8802 30, 8802 40 обаче забележката под черта гласи:

„Стоки се допускат в тази подпозиция при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013). Тези условия не се прилагат в случаите, в които въздухоплавателните средства са били надлежно вписани в регистъра на държавата членка или на третата държава в съответствие с Конвенцията за международно гражданско въздухоплаване, подписана на 7 декември 1944 г., и в митническата декларация за допускане за свободно обращение е направено позоваване на съответното удостоверение за регистрация.“

### В. Фармацевтични продукти

1. Не се облагат с мита следните видове фармацевтични продукти:
  - 1) фармацевтичните субстанции, описани с CAS RN (Chemical Abstracts Service Registry Numbers) и с международни непатентни наименования (INN), включени в приложение 3;
  - 2) солите, естерите и хидратите на субстанциите по INN, описани чрез комбиниране на наименованията по INN от приложение 3 с префикси или суфикси от приложение 4, при условие, че тези продукти се класират в една и съща шестцифрена ХС подпозиция със съответната субстанция по INN;
  - 3) солите, естерите и хидратите на субстанциите по INN, включени в приложение 5, които не се класират в една и съща шестцифрена ХС подпозиция със съответстващите субстанции по INN;
  - 4) междинните фармацевтични съединения, т.е. съединения от вид, използван при производството на готови (крайни) фармацевтични продукти, описани с CAS RN и химични наименования, и включени в приложение 6.
2. Особени случаи:
  - 1) INN обхваща само тези субстанции, описани в списъка на препоръчаните и предложените международни непатентни наименования (INN), публикувани от Световната здравна организация (WHO). Когато броят на субстанциите, обхванати от INN е по-малък от този на субстанциите по CAS RN, само субстанциите, обхванати от INN не се облагат с мита;
  - 2) когато даден продукт от приложение 3 или приложение 6 е идентифициран с CAS RN, съответстващ на определен специфичен изомер, само този изомер не се облага с мито;

▼ **M229**

- 3) двойните производни (соли, естери и хидрати) на субстанциите по INN, идентифицирани чрез комбинация от наименованието по INN от приложение 3 с префикс или суфикс от приложение 4, не се облагат мита само при условие, че се класират в една и съща шестцифрена ХС подпозиция със съответната субстанция по INN:

Пример: *alanine methyl ester, hydrochloride*

- 4) когато една субстанция INN от приложение 3 представлява сол (или естер), всяка друга сол (или естер) на киселината, съответстваща на въпросното INN, се облага с мито:

Пример: *oxprenolate potassium* (INN): освободен от мито

*oxprenolate sodium*: неосвободен от мито

- 5) когато не е посочен регистрационен номер на Службата за химични индекси (CAS RN) за продукт от приложение 3 или приложение 6 (номер 0-00-0), международното непатентно наименование (INN) или включеното в списъка химично наименование е достатъчно за безмитен режим.

#### Г. Единна ставка

1. Единна адвалорна ставка на митото в размер на 2,5 % на сто се прилага за стоки:

— съдържащи се в пратките от физически лица до физически лица, или

— съдържащи се в багажа на пътниците,

при условие че се касае за внос без търговски характер.

Единната митническа ставка от 2,5 % се прилага, при условие че собствената стойност на стоките, предмет на вносното мито, не превишава 700 € за всяка пратка или пътник.

Единната ставка не се прилага за стоките, за които ставката на митото в таблицата с митата е „освободени“, и за стоките от глава 24, които се съдържат в пратки или в личния багаж на пътниците в количества, превишаващи предвидените в член 27 или по силата на член 41 от Регламент (ЕО) № 1186/2009 на Съвета от 16 ноември 2009 година за установяване на система на Общността за митнически освобождавания<sup>(1)</sup>.

2. Вносът се счита с нетърговски характер в следните случаи:

- а) за пратките от физически лица до физически лица — когато тези пратки:

— имат епизодичен характер

— съдържат стоки за лично или семейно ползване или потребление от получателите, като видът и количество на тези стоки не пораждаат съмнения, че се внасят с търговска цел

— се получават без каквото и да е заплащане от страна на получателя към изпращача

- б) за стоките, съдържащи се в багажа на пътници — когато тези стоки:

<sup>(1)</sup> ОВ L 324, 10.12.2009 г., стр. 23.



▼ **M229**

- се внасят епизодично
- са за лично или семейно ползване или потребление от пътниците или са предназначени за подаръци, като видът и количеството на тези стоки не трябва да поражда съмнения, че те се внасят с търговска цел.

3. Единната ставка не се прилага за стоките, които се внасят при спазване на условията по параграфи 1 и 2, когато преди тяхното облагане заинтересованото лице е изявило желание те да бъдат обложени със съответните им вносни сборове. В тези случаи всички стоки от доставката се облагат със съответните им вносни сборове, без да се нарушават разпоредбите относно митническите освобождавания, предвидени в членове от 25 до 27 и 41 от Регламент (ЕИО) № 1186/2009.

За целите на първия параграф, под „вносни сборове“ се разбират както митата и таксите с еквивалентен ефект, така и другите налози при внос, предвидени в рамките на общата селскостопанска политика или тези в рамките на специфичните режими, приложими към някои стоки, получени от преработката на селскостопански продукти.

4. Неучастващите държави членки могат да закръглят сумата, получена при преобразуването на сумата от 700 € в национална валута.
5. Неучастващите държави членки могат да не променят равностойността в национална валута на сумата от 700 €, ако при годишната актуализация, предвидена в член 53 от Регламент (ЕС) № 952/2013, преизчисляването на тази сума, преди закръглянето, посочено в параграф 4, води до промяна от по-малко от 5 % в равностойността в национална валута или до намаление.

#### Д. Опаковки

Към опаковките, посочени в точки а) и б) от общо правило 5, и допуснати за свободно обращение едновременно със стоките, които те съдържат или с които са били представени, се прилагат следните разпоредби:

1. Когато опаковките се класират заедно със стоките, които съдържат или с които са представени в съответствие с разпоредбите на общо правило 5, те:

а) се облагат със същата митническа ставка като стоките:

- когато такива стоки се облагат с адвалорна ставка, или
- когато са включени в облагаемото тегло на стоките;

б) се допускат без облагане с мита:

- когато стоките, които те съдържат или с които са представени не се облагат с мита, или
- когато стоките се облагат на база, различна от теглото или стойността, или
- когато теглото на опаковките не следва да се включва в облагаемото тегло на стоките.

2. Когато опаковките, обхванати от разпоредбите на параграф 1, букви а) и б), съдържат или са представени със стоки с различно тарифно класиране, теглото и стойността на опаковките, за целите на определянето на облагаемото тегло или стойност, се разпределят върху съдържащите се в тях стоки, пропорционално на тяхното тегло или стойност.

▼ **M229****Е. Благоприятно тарифно третиране поради естеството на стоките**

1. При спазването на някои условия, се прилага по-благоприятно тарифно третиране поради тяхното естество за следните стоки:

- негодни за консумация стоки;
- семената за посев;
- тъкани за пресяване и прецеждане;
- някои сортове десертно грозде, тютюн и нитрати;

Тези стоки са обхванати в подпозиции <sup>(1)</sup>с бележка под линия със следния текст: „Стоки се допускат в тази подпозиция при спазване разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби“ или „Това благоприятно тарифно третиране е предмет на формалностите и условията, определени в раздел II, буква Е от уводните разпоредби.“

2. Негодните за консумация стоки, за които е предвидено по-благоприятно тарифно третиране, поради тяхното естество са описани в приложение 8 чрез посочване на подпозицията, в която се класират и на вида и количеството на използваните денатуранти. Тези стоки се считат като негодни за консумация, когато сместа на продукта за денатуриране и денатуранта е хомогенна и тяхното разделяне не е икономически изгодно.
3. Стоките, изброени по-долу, се класират в подпозиции „за посев“, при условие че отговарят на условията, определени в съответните актове на Европейския съюз:

- за сладката царевица, лимеца, хибридната царевица, ориза и соргото за посев — Директива 66/402/ЕИО на Съвета <sup>(2)</sup>
- за картофите за посев — Директива 2002/56/ЕО на Съвета от 13 юни 2002 <sup>(3)</sup>
- за маслодайните семена и плодове за посев — Директива 2002/57/ЕО на Съвета от 13 юни 2002 <sup>(4)</sup>

Същевременно, когато се касае за сладка царевица, лимец, хибридна царевица, ориз, хибридно сорго, или маслодайни семена и плодове, за които селскостопанските разпоредби не се прилагат, по благоприятната тарифно третиране поради естеството на стоките се прилага при условие, че се докаже по безспорен начин, че продуктите са предназначени за посев.

4. Неконфекционирани тъкани за пресяване и прецеждане ползват по-благоприятно тарифно третиране, при условие че са маркирани с неизтриваем знак, идентифициращ ги като предназначени за пресяване, прецеждане или подобни индустриални цели.
5. Прясното десертно грозде, тютюнът и нитратите ползват по-благоприятно тарифно третиране при представяне на съответните изискуеми сертификати. Специални разпоредби и моделите на тези са посочени в приложение 9.

<sup>(1)</sup> Засегнатите подпозиции и кодове по ТАРИК са: 0408 11 20, 0408 19 20, 0408 91 20, 0408 99 20, 0701 10 00, 0712 90 11, 0806 10 10, 1001 91 10, 1005 10 13, 1005 10 15, 1005 10 18, 1006 10 10, 1007 10 10, 1106 20 10, 1201 10 00, 1202 30 00, 1204 00 10, 1205 10 10, 1206 00 10, 1207 21 00, 1207 40 10, 1207 50 10, 1207 91 10, 1207 99 20, 2401 10 35, 2401 10 85, 2401 10 95, 2401 20 35, 2401 20 85, 2401 20 95, 2501 00 51, 3102 50 00 10, 3105 90 20 10, 3105 90 80 10, 3502 11 10, 3502 19 10, 3502 20 10, 3502 90 20, 5911 20 00.

<sup>(2)</sup> ОВ P 125, 11.7.1966 г., стр. 2309.

<sup>(3)</sup> ОВ L 193, 20.7.2002 г., стр. 60.

<sup>(4)</sup> ОВ L 193, 20.7.2002 г., стр. 74.

▼ **M229****СПИСЪК НА ЗНАЦИТЕ, СЪКРАЩЕНИЯТА И СИМВОЛИТЕ**

★	нов код
■	код, който е използван през предходните години с различно съдържание
AD F/M	допълнително мито за съдържанието на брашно в продукта
AD S/Z	допълнително мито за съдържанието на захар в продукта
b/f	бутилка
cm/s	сантиметър на секунда
EA	селскостопански компонент
€	евро
INN	международно непатентно наименование на фармацевтични вещества
INNМ	модифицирано международно непатентно наименование на фармацевтични вещества
ISO	международна стандартизационна организация
Kbit	1 024 bits
kg/br	килограм бруто тегло
kg/net	килограм нето тегло
kg/net eda	килограм отцедено тегло
kg/net mas	килограм нето тегло на сухо вещество
MAX	максимум
Mbit	1 048 576 bits
MIN	минимум
ml/g	милилитра на грам
mm/s	милиметър/секунда
RON	октаново число по изследователски метод

**Забележка:**

Номерът на позицията, поставен в квадратни скоби, фигуриращ в колона 1 от схемата с митата означава, че тази позиция е била заличена (например № [1519]). Когато номерът на дадено приложение към схемата с митата е поставен в квадратни скоби, това означава, че съдържанието на това приложение е било заличено (например [Приложение 7]).

▼ **M229****СПИСЪК НА ДОПЪЛНИТЕЛНИТЕ МЕРНИ ЕДИНИЦИ**

c/k	карати (1 метричен карат = $2 \times 10^{-4}$ kg)
ce/el	брой клетки
ct/l	капацитет на полезен товар в метрични тонове (товаропод-емност) <sup>(1)</sup>
g	грам
gi F/S	грам разпадни изотопи
kg H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	килограм водороден пероксид
kg K <sub>2</sub> O	килограм калиев оксид
kg KOH	килограм калиев хидроксид
kg met.am.	килограм метиламини
kg N	килограм азот
kg NaOH	килограм натриев хидроксид (сода каустик)
kg/net eda	килограм нето отцедено тегло
kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	килограм дифосфорен пентаоксид
kg 90 % sdt	килограми маса, изсушена до 90 %
kg U	килограм уран
1 000 kWh	хиляда киловатчаса
l	литър
l alc. 100 %	литър чист алкохол (100 %)
m	метър
m <sup>2</sup>	квадратен метър
m <sup>3</sup>	кубичен метър
1 000 m <sup>3</sup>	хиляда кубични метра
ра	чифт
p/st	бройки
100 p/st	сто бройки
1 000 p/st	хиляда бройки
TJ	тераджаул
t. CO <sub>2</sub>	Тон CO <sub>2</sub> (въглероден диоксид) еквивалент <sup>(2)</sup>
—	без допълнителна мерна единица

<sup>(1)</sup> Под капацитет на полезен товар в метрични тонове (ct/l) се разбира капацитетът на натоварване на кораб, изразен в метрични тонове, без да се вземат предвид транспортните стоки, представляващи провизии (гориво, оборудване (апаратура, технически съоръжения), хранителни запаси и др.) Персоналът и пасажерите, както и техния багаж, също не се включват при изчисляването на капацитета на полезен товар.

<sup>(2)</sup> Съгласно определението в Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета за флуорсъдържащите парникови газове (ОВ L 150, 20.5.2014 г., стр. 195).

▼ M229

ЧАСТ ВТОРА

ТАБЛИЦА СЪС СТАВКИТЕ НА МИТАТА

## ▼ M229

## РАЗДЕЛ I

## ЖИВИ ЖИВОТНИ И ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД

## Забележки

- Освен при обратни разпоредби, всяко упоменаване в настоящия раздел на определен животински род или вид, се отнася също така и за младите животни от този род или вид
- Освен при обратни разпоредби, всяко упоменаване в Номенклатурата на „сушени“ или „сухи“ продукти, се отнася също така и за продуктите, получени чрез обезводняване, изпаряване или лиофилизация

## ГЛАВА I

## ЖИВИ ЖИВОТНИ

## Забележка

- Настоящата глава включва всички живи животни, с изключение на:
  - рибите и ракообразните, мекотелите и другите водни безгръбначни от № 0301, 0306, 0307 или 0308;
  - културите от микроорганизми и другите продукти от № 3002;
  - животните от № 9508

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0101</b>	<b>Живи коне, магарета, мулета и катъри:</b>		
	– <b>Конс:</b>		
<b>0101 21 00</b>	– – <b>Расови за разплод</b> <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
<b>0101 29</b>	– – <b>Други:</b>		
<b>0101 29 10</b>	– – – <b>Предназначени за клане</b> <sup>(2)</sup> .....	Осв.	p/st
<b>0101 29 90</b>	– – – <b>Други</b> .....	11,5	p/st
<b>0101 30 00</b>	– <b>Магарета</b> .....	7,7	p/st
<b>0101 90 00</b>	– <b>Други</b> .....	10,9	p/st
<b>0102</b>	<b>Живи животни от рода на едрия рогат добитък:</b>		
	– <b>Домашни животни от рода на едрия рогат добитък:</b>		
<b>0102 21</b>	– – <b>Расови за разплод</b> <sup>(3)</sup> :		
<b>0102 21 10</b>	– – – <b>Юници (женски говеда, които никога не са се отелвали)</b> .....	Осв.	p/st

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. Регламент (ЕС) 2016/1012 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 171, 29.6.2016 г., стр. 66); Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/717 (ОВ L 109, 26.4.2017 г., стр. 9); Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/602 (ОВ L 139, 4.5.2020 г., стр. 1); Регламент за изпълнение (ЕС) 2015/262 (ОВ L 59, 3.3.2015 г., стр. 1)).

<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1)).

<sup>(3)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. Регламент (ЕС) 2016/1012 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 171, 29.6.2016 г., стр. 66); Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/717 (ОВ L 109, 26.4.2017 г., стр. 9); Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/602 (ОВ L 139, 4.5.2020 г., стр. 1); Регламент (ЕО) № 133/2008 на Комисията (ОВ L 41, 15.2.2008 г., стр. 11)).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0102 21 30	--- Крави .....	Осв.	p/st
0102 21 90	--- Други .....	Осв.	p/st
0102 29	--- Други:		
0102 29 05	--- От подрода <i>Bibos</i> или от подрода <i>Poephagus</i> .....	Осв.	p/st
	--- Други:		
0102 29 10	--- С тегло, непревишаващо 80 kg .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	--- С тегло, превишаващо 80 kg, но непревишаващо 160 kg:		
0102 29 21	--- Предназначени за клане .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 29	--- Други .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	--- С тегло, превишаващо 160 kg, но непревишаващо 300 kg:		
0102 29 41	--- Предназначени за клане .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 49	--- Други .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	--- С тегло, превишаващо 300 kg:		
	--- Юници (женски говеда, които никога не са се отелвали):		
0102 29 51	--- Предназначени за клане .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 59	--- Други .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	--- Крави:		
0102 29 61	--- Предназначени за клане .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 69	--- Други .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st
	--- Други:		
0102 29 91	--- Предназначени за клане .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 29 99	--- Други .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	p/st

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– <b>Биволи:</b>		
0102 31 00	– – <b>Расови за разплод</b> <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
0102 39	– – <b>Други:</b>		
0102 39 10	– – – Домашни видове .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 39 90	– – – Други .....	Осв.	p/st
0102 90	– <b>Други:</b>		
0102 90 20	– – <b>Расови за разплод</b> <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
	– – Други:		
0102 90 91	– – – Домашни видове .....	10,2 + 93,1 €/100 kg/net	p/st
0102 90 99	– – – Други .....	Осв.	p/st
0103	<b>Живи животни от рода на свинете:</b>		
0103 10 00	– <b>Расови за разплод</b> <sup>(2)</sup> .....	Осв.	p/st
	– Други:		
0103 91	– – <b>С тегло, по-малко от 50 kg:</b>		
0103 91 10	– – – Домашни видове .....	41,2 €/100 kg/net	p/st
0103 91 90	– – – Други .....	Осв.	p/st
0103 92	– – <b>С тегло, равно или по-голямо от 50 kg:</b>		
	– – – Домашни видове:		
0103 92 11	– – – – Женски свине, които са се опрасили поне един път, с минимално тегло 160 kg .....	35,1 €/100 kg/net	p/st
0103 92 19	– – – – Други .....	41,2 €/100 kg/net	p/st
0103 92 90	– – – Други .....	Осв.	p/st
0104	<b>Живи животни от рода на овцете или козите:</b>		
0104 10	– <b>От рода на овцете:</b>		
0104 10 10	– – <b>Расови за разплод</b> <sup>(3)</sup> .....	Осв.	p/st
	– – Други:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. Регламент (ЕС) 2016/1012 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 171, 29.6.2016 г., стр. 66); Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/717 (ОВ L 109, 26.4.2017 г., стр. 9); Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/602 (ОВ L 139, 4.5.2020 г., стр. 1); Регламент (ЕО) № 133/2008 на Комисията (ОВ L 41, 15.2.2008 г., стр. 11).

<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. Регламент (ЕС) 2016/1012 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 171, 29.6.2016 г., стр. 66); Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/717 (ОВ L 109, 26.4.2017 г., стр. 9); Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/602 (ОВ L 139, 4.5.2020 г., стр. 1).

<sup>(3)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. Регламент (ЕС) 2016/1012 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 171, 29.6.2016 г., стр. 66); Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/717 (ОВ L 109, 26.4.2017 г., стр. 9); Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/602 (ОВ L 139, 4.5.2020 г., стр. 1); Регламент (ЕО) № 874/96 на Комисията (ОВ L 118, 15.5.1996 г., стр. 12).



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0104 10 30	— — — Агнета (на възраст до 1 година) .....	80,5 €/100 kg/ net <sup>(1)</sup>	p/st
0104 10 80	— — — Други .....	80,5 €/100 kg/ net <sup>(1)</sup>	p/st
0104 20	— <b>От рода на козите:</b>		
0104 20 10	— — Расови за разплод <sup>(2)</sup> .....	3,2	p/st
0104 20 90	— — Други .....	80,5 €/100 kg/ net <sup>(1)</sup>	p/st
0105	<b>Живи домашни птици (петли и кокошки от видовете <i>Gallus domesticus</i>, патици, гъски, пуйки и токачки):</b>		
	— <b>С тегло, непревишаващо 185 g:</b>		
0105 11	— — <b>Петли и кокошки от видовете <i>Gallus domesticus</i>:</b>		
	— — — Родителски и прародителски женски пилета:		
0105 11 11	— — — — Яйценосно направление .....	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 11 19	— — — — Други .....	52 €/1 000 p/st	p/st
	— — — Други:		
0105 11 91	— — — — Яйценосно направление .....	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 11 99	— — — — Други .....	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 12 00	— — <b>Пуйки</b> .....	152 €/1 000 p/st	p/st
0105 13 00	— — <b>Патици</b> .....	52 €/1 000 p/st	p/st
0105 14 00	— — <b>Гъски</b> .....	152 €/1 000 p/st	p/st
0105 15 00	— — <b>Токачки</b> .....	52 €/1 000 p/st	p/st
	— <b>Други:</b>		
0105 94 00	— — <b>Петли и кокошки от видовете <i>Gallus domesticus</i></b> .....	20,9 €/ 100 kg/net	p/st
0105 99	— — <b>Други:</b>		
0105 99 10	— — — Патици .....	32,3 €/ 100 kg/net	p/st

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. Регламент (ЕС) 2016/1012 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 171, 29.6.2016 г., стр. 66); Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/717 (ОВ L 109, 26.4.2017 г., стр. 9); Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/602 (ОВ L 139, 4.5.2020 г., стр. 1); Регламент (ЕО) № 874/96 на Комисията (ОВ L 118, 15.5.1996 г., стр. 12).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0105 99 20	— — — Гъски .....	31,6 €/100 kg/net	p/st
0105 99 30	— — — Пуйки .....	23,8 €/100 kg/net	p/st
0105 99 50	— — — Токачки .....	34,5 €/100 kg/net	p/st
0106	<b>Други живи животни:</b>		
	— <b>Бозайници:</b>		
0106 11 00	— — Примати .....	Осв.	p/st
0106 12 00	— — Китове, делфини и морски свине (бозайници от разред Китоподобни / <i>Cetacea</i> /); ламантини и дюгони (бозайници от разред Сиреноподобни / <i>Sirenia</i> /); тюлени, морски лъвове и моржове (бозайници от подразред Перконоги / <i>Pinnipedia</i> /) .....	Осв.	p/st
0106 13 00	— — Камили и други животни от семейство камилови ( <i>Camelidae</i> ) .....	Осв.	p/st
0106 14	— — Домашни и диви зайци:		
0106 14 10	— — — Домашни зайци .....	3,8	p/st
0106 14 90	— — — Други .....	Осв.	—
0106 19 00	— — Други .....	Осв.	—
0106 20 00	— Влечуги (включително змиите и костенурките) .....	Осв.	p/st
	— <b>Птици:</b>		
0106 31 00	— — Грабливи птици .....	Осв.	p/st
0106 32 00	— — Птици от разред Папагалоподобни ( <i>Psittaciformes</i> ), включително качулатите папагали, сенегалските папагали, дългоопашатите и огърличести папагали, папагалите ара и какаду .....	Осв.	p/st
0106 33 00	— — Щрауси; ему ( <i>Dromaius novaehollandiae</i> ) .....	Осв.	p/st
0106 39	— — Други:		
0106 39 10	— — — Гълъби .....	6,4	p/st
0106 39 80	— — — Други .....	Осв.	—
	— <b>Насекоми:</b>		
0106 41 00	— — Пчели .....	Осв.	—
0106 49 00	— — Други .....	Осв.	—
0106 90 00	— Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 2

## МЕСА И КАРАНТИИ, ГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ

## Забележка

1. Настоящата глава не включва:

- a) продуктите от видовете, включени в № 0201 до 0208 и № 0210, негодни за консумация от човека;
- б) неживи насекоми, годни за консумация (№ 0410);
- в) червата, пикочните мехури и стомасите от животни (№ 0504) и животинската кръв (№ 0511 или 3002);
- г) животински мазнини, различни от продуктите от № 0209 (глава 15)

## Допълнителни забележки

1. А. Считат се за:

- a) *„Цели трупове от животни от рода на едрия рогат добитък“, по смисъла на подпозиции 0201 10 и 0202 10, цялото тяло на закланото животно след операциите по обезкървяване, изкормване и одиране, със или без главата, със или без краката, със или без други прилежащи карангии. Когато трупът е представен без главата, тя трябва да бъде отделена от трупа на нивото на тилната връзка. Когато е представен без краката, последните трябва да бъдат отделени на ниво свързване при ходилата; третира се като труп предната част на трупа, съдържаща всички кости, както и врата и плешките, но с повече от десет чифта ребра;*
- б) *„Половин трупове от животни от рода на едрия рогат добитък“, по смисъла на подпозиции 0201 10 и 0202 10, продуктите, получени чрез симетричното разделяне на целия труп, минаващо по средата на всеки вратен, гръбначен, кръстен и опашен преилен и по средата на гръдната кост и на неподвижната става на седалищно срамната кост; третира се като половин труп предната част на половината труп, съдържаща всички кости, както и врата и плешката, но с повече от десет ребра;*
- в) *Компенсирани четвъртинки, по смисъла на подпозиции 0201 20 20 и 0202 20 10, съвкупността от:*
  - *предни четвъртинки, съдържащи всички кости, както и врата и плешката и отрязани с десет ребра и задни четвъртинки, съдържащи всички кости, както и бута и рибницата, отрязани с три ребра, или*
  - *предни четвъртинки, съдържащи всички кости, както и врата и плешката, отрязани с пет ребра, с прилежащи хълбок и гърди и задни четвъртинки, съдържащи всички кости, както и бута и рибницата, отрязани с осем ребра;**Предните четвъртинки и задните четвъртинки, съставляващи компенсирани четвъртинки, трябва да бъдат представени в митницата едновременно и в равен брой, като общото тегло на предните четвъртинки трябва да бъде равно на това на задните четвъртинки; въпреки това, разлика между съответните тегла на двете части на пратката е допустима, при условие, че тази разлика не е по-голяма от 5 % от теглото на по-тежката част (предни четвъртинки или задни четвъртинки).*
- г) *„Неразфасовани предни четвъртинки“, по смисъла на подпозиции 0201 20 30 и 0202 20 30, предната част на трупа, съдържаща всички кости, както и шията и плешките, с минимум четири чифта ребра и максимум десет чифта ребра (първите четири чифта ребра трябва да бъдат цели, другите могат да бъдат срязани), със или без хълбоците;*

## ▼ M229

- д) „Разфасовани предни четвъртинки“, по смисъла на подпозиции 0201 20 30 и 0202 20 30, предната част на половината труп, съдържаща всички кости, както и шията и плешката с минимум четири ребра и максимум десет ребра (първите четири ребра трябва да бъдат цели, другите могат да бъдат нарязани), със или без хълбока;
- е) „Неразфасовани задни четвъртинки“, по смисъла на подпозиции 0201 20 50 и 0202 20 50, задната част на трупа, съдържаща всички кости, както и бутите и ребриците, включително филетата, с минимум три чифта ребра, цели или нарязани, със или без джоланите и със или без хълбоците;
- ж) „Разфасовани задни четвъртинки“, по смисъла на подпозиции 0201 20 50 и 0202 20 50, задната част на половината труп, съдържаща всички кости, както и бута и ребрицата, включително филетата, с минимум три ребра, цели или нарязани, със или без джолана и със или без хълбока;
- з) 1. „Разфасовки от предни четвъртинки“, наречени „австралийски“, по смисъла на подпозиция 0202 30 50, гръбначните части от предната четвъртинка, включително най-горната част на плешката, получени от предната четвъртинка, с минимум четири ребра и максимум десет ребра, чрез право разрязване, минаващо през точката на свързване на първото ребро с първия сегмент на гръдната кост до точката на рефлексия на диафрагмата, разположена на десетото ребро;
2. „Разфасовки от гърди“, наречени „австралийски“, по смисъла на подпозиция 0202 30 50, най-долната част от предната четвъртинка, съдържаща върха на гърдите, средата на гърдите и гръдния хрущял
- Б. Продуктите, посочени в допълнителната забележка 1 А, букви а) до ж) могат да бъдат представени със или без гръбначния стълб
- В. За определяне броя на целите или срязани ребра, посочени в допълнителна забележка 1 А, се взимат под внимание само целите или срязани ребра, принадлежащи към гръбнака. В случаите, когато гръбначния стълб е отделен се взимат предвид само целите или срязани ребра, които биха принадлежали на гръбнака, ако той не е бил отделен
2. А. Считат се за:
- а) „Цели или половин трупове“, по смисъла на подпозиции 0203 11 10 и 0203 21 10, закланите свине под формата на цели трупове от животни от рода на домашните свине, обезкръвени и изкормени, чиито четина и копита са били премахнати. Половин труповете се получават чрез разрязване на целия труп, през средата на всеки вратен, гръбначен, кръстен и опашен преилен и по средата на гръдната кост и на неподвижната става на седалищно срамната кост. Тези цели или половин трупове могат да бъдат представени със или без главата, частта от гушата, наречена „долни бузи“, краката, салото, бърбреците, опашката и диафрагмата. Половин труповете могат да бъдат представени със или без гръбначния мозък, мозъка или езика. Целите или половин трупове на женските свине могат да бъдат представени със или без млечните жлези (вимето);
- б) „Бут“ по смисъла на подпозиции 0203 12 11, 0203 22 11, 0210 11 11 и 0210 11 31 задната (опашна) част на половината труп, съдържаща костите, със или без краката, джолана, кожата или сланината
- Свинският бут е отделен от останалата част на половината труп по начин, който максимално включва последния кръстен преилен;

## ▼ M229

- в) „Предни части“, по смисъла на подпозиции 0203 19 11, 0203 29 11, 0210 19 30 и 0210 19 60, предната (челна) част на половината труп без главата, със или без частта от гушата, наречена „долни бузи“, включваща костите, със или без крака, джолана, кожата или сланината

Предната част е отделена от останалата част на половината труп по начин, който максимално включва петия гръбначен преилен.

Най-горната (гръбначна) част от предната част /вратът/, дори с лопатката и прилежащата ѝ мускулатура, се счита за разфасовка от котлета, когато е отделена от най-долната (коремна) част на предната част чрез разрязване, минаващо максимално точно под гръбначния стълб;

- г) „Плешки“, по смисъла на подпозиции 0203 12 19, 0203 22 19, 0210 11 19 и 0210 11 39, най-долната част от предната част, дори с лопатката и прилежащата ѝ мускулатура, включваща костите, със или без краката, джолана, кожата или сланината

Само лопатката, с прилежащата ѝ мускулатура, представена самостоятелно, остава класирана в тази позиция, като разфасовка от плешката;

- д) „Котлети“, по смисъла на подпозиции 0203 19 13, 0203 29 13, 0210 19 40 и 0210 19 70, най-горната част на половината труп, от първия вратен преилен до опашните преилене, включваща костите, със или без рибицата, лопатката, кожата или сланината

Котлетът е отделен от долната част на половината труп чрез разрязване, минаващо точно под гръбначния стълб;

- е) „Гърди“, по смисъла на подпозиции 0203 19 15, 0203 29 15, 0210 12 11 и 0210 12 19, най-долната част на половината труп, наречена „шарено месо“, разположена между бутата и плешката, със или без костите, но с кожата и сланината;

- ж) „Половинки бекон“, по смисъла на подпозиция 0210 19 10, половин свински труп, представен без глава, бузи, гръклян, крака, опашка, сало, бъбреци, рибица, лопатка, гръдна кост, гръбначен стълб, бедрена кост и диафрагма;

- з) „Три четвърти предна част“, по смисъла на подпозиция 0210 19 10, половинка бекон, без бутата, обезкостена или не;

- и) „Три четвърти задна част“, по смисъла на подпозиция 0210 19 20, половинка бекон, без предната част, обезкостена или не;

- к) „Среда“, по смисъла на подпозиция 0210 19 20, половинка бекон без бутата и предната част, обезкостена или не

Подпозицията включва също разфасовките от средата, съдържащи тъкан от котлета и от гърдите, в естествените за целите среди пропорции.

- Б. Частите от разфасовките, посочени в допълнителна забележка 2 А, буква е), се включват в същите подпозиции, само ако съдържат кожата и сланината

Ако разфасовките, включени в подпозиции 0210 11 11, 0210 11 19, 0210 11 31, 0210 11 39, 0210 19 30 и 0210 19 60, са получени от половинки бекон, от които предварително са били премахнати костите, посочени в допълнителна забележка 2 А, буква ж), разрязването трябва да следва същите линии, като тези, определени съответно в допълнителна забележка 2 А, букви б), в) и г); във всички случаи тези разфасовки или части от тях трябва да съдържат кости.

## ▼ M229

- В. Подпозиции 0206 49 00 и 0210 99 49 включват по-специално главите или половин глави на домашните свине, с или без мозъка, бузите или езика, включително техните разфасовки

Главата е отделена от останалата част на половината труп както следва

- чрез право срязване, успоредно на черепа или
- чрез срязване, което до нивото на очите е успоредно на черепа, а след това е наклонено към предната част на главата, като частта от гушата, наречена „долни бузи“ остава принадлежаща към половината труп.

За разфасовки от глави се считат също така и бузите, зурлата, ушите и принадлежащото на главата месо и по – специално месото зад черепа. Същевременно месото без кости, принадлежащо на предната част (частта от гушата, принадлежаща на плешката, частта от гушата, наречена „долни бузи“ или частта включваща както долните бузи, така и частта от гушата, принадлежаща на плешката), се включва към подпозиции и подпозиции 0203 19 55, 0203 29 55, 0210 19 50 или 0210 19 81, според случая.

- Г. За „сланина“, по смисъла на подпозиции 0209 10 11 и 0209 10 19, се счита мастната тъкан, разположена под свинската кожа и свързана с нея, независимо от коя част на свинята произхожда; във всички случаи теглото на мастната тъкан трябва да бъде по-голямо от теглото на свинската кожа

Тези подпозиции включват също сланината, от която е отделена кожата.

- Д. Считат се за „сушени или пушени“, по смисъла на подпозиции 0210 11 31, 0210 11 39, 0210 12 19 и 0210 19 60 до 0210 19 89, продуктите, в които съотношението вода — протеин (азотно съдържание × 6,25) в месото е равно или по-малко от 2,8. Азотното съдържание трябва да бъде определено по метода ISO 937-1978

3. А. По смисъла на № 0204, считат се за:

- а) „Цели трупове“, по смисъла на подпозиции 0204 10, 0204 21, 0204 30, 0204 41, 0204 50 11 и 0204 50 51, цялото тяло на закланото животно, такова, каквото е представено след операциите по обезкръвяване, изкормване и одиране, със или без главата, със или без краката и със или без другите принадлежащи карантии. Когато труповете са представени без главата, тя трябва да бъде отделена от трупа на нивото на тилната връзка. Когато са представени без краката, те трябва да бъдат отделени на ниво свързване при ходилата;
- б) „Половин трупове“, по смисъла на подпозиции 0204 10, 0204 21, 0204 30, 0204 41, 0204 50 11 и 0204 50 51, продуктът, получен чрез симетрично разрязване на целия труп, минаващо по средата на всеки вратен, гръбначен, кръстен и опашен преилен и по средата на гръдната кост и на неподвижната става на седалищно-срамната кост;
- в) „Предна част“, по смисъла на подпозиции 0204 22 10, 0204 42 10, 0204 50 13 и 0204 50 53, предната част на трупа, със или без гърдите, съдържаща всички кости, както и плешките, шията и откритите ребра, отрязана перпендикулярно на гръбначния стълб и съдържаща минимум пет и максимум седем чифта ребра, цели или срязани;
- г) „Половин предна част“, по смисъла на подпозиции 0204 22 10, 0204 42 10, 0204 50 13 и 0204 50 53, предната част на половин трупа, със или без гърдите, съдържаща всички кости, както и плешката, шията и откритите ребра, отрязана перпендикулярно на гръбначния стълб и съдържаща минимум пет ребра и максимум седем ребра, цели или срязани;
- д) „Карета и седла“, по смисъла на подпозиции 0204 22 30, 0204 42 30, 0204 50 15 и 0204 50 55, частта, оставаща от трупа след отделянето на задната част и на предната част, със или без бърбреците; седлото, отделено от карето, трябва да съдържа минимум пет кръстни преиленна, а карето, отделено от седлото, трябва да съдържа минимум пет чифта ребра, цели или срязани;

## ▼ M229

- е) „Половин каре и седло“, по смисъла на подпозиции 0204 22 30, 0204 42 30, 0204 50 15 и 0204 50 55, частта, оставаща от половината труп след отделянето на половината задна част и половината предна част, със или без бърбреците; половин седло, отделено от половин карето, трябва да съдържа минимум пет кръстни преишена; половин карето, отделено от половин седлото, трябва да съдържа минимум пет ребра, цели или срязани;
- ж) „Задна част“, по смисъла на подпозиции 0204 22 50, 0204 42 50, 0204 50 19 и 0204 50 59, задната част на трупа, съдържаща всички кости, както и бутото, отрязана перпендикулярно на гръбначния стълб на нивото на шестия кръстен преишен, точно под илиума или на нивото на четвъртия опашен преишен, през средата на илиума, преди неподвижната става на седалищно-срамната кост;
- з) „Половин задна част“, по смисъла на подпозиции 0204 22 50, 0204 42 50, 0204 50 19 и 0204 50 59, задната част на половин трупа, съдържаща всички кости, както и бута, отрязана перпендикулярно на гръбначния стълб на нивото на шестия кръстен преишен, точно под илиума или на нивото на четвъртия опашен преишен, през средата на илиума, преди неподвижната става на седалищно-срамната кост.

Б. За определяне броя на целите или срязани ребра, посочени в допълнителна забележка 3 А, се взимат под внимание само целите или срязани ребра, принадлежащи към гръбнака.

## 4. Считат се за:

- а) „Необезкостени разфасовки от птици“, по смисъла на подпозиции 0207 13 20 до 0207 13 60, 0207 14 20 до 0207 14 60, 0207 26 20 до 0207 26 70, 0207 27 20 до 0207 27 70, 0207 44 21 до 0207 44 61, 0207 45 21 до 0207 45 61, 0207 54 21 до 0207 54 61, 0207 55 21 до 0207 55 61 и 0207 60 21 до 0207 60 61 упоменатите в тях разфасовки, включващи всички кости.

Разфасовките от птици, посочени в буква а), от които е премахната една част от костите, се отнасят в подпозиции 0207 13 70, 0207 14 70, 0207 26 80, 0207 27 80, 0207 44 71, 0207 44 81, 0207 45 71, 0207 45 81, 0207 54 71, 0207 54 81, 0207 55 71, 0207 55 81 или 0207 60 81;

- б) „Половинки“, по смисъла на подпозиции 0207 13 20, 0207 14 20, 0207 26 20, 0207 27 20, 0207 44 21, 0207 45 21, 0207 54 21, 0207 55 21 и 0207 60 21 половината труп на птицата, получен чрез надлъжно разрязване, минаващо през гръдната кост и гръбнака;
- в) „Четвъртинки“, по смисъла на подпозиции 0207 13 20, 0207 14 20, 0207 26 20, 0207 27 20, 0207 44 21, 0207 45 21, 0207 54 21, 0207 55 21 и 0207 60 21, предните или задни четвъртинки, получени чрез напречното разрязване на една половинка;
- г) „Цели крила, дори без връхчетата“, по смисъла на подпозиции 0207 13 30, 0207 14 30, 0207 26 30, 0207 27 30, 0207 44 31, 0207 45 31, 0207 54 31, 0207 55 31 и 0207 60 31, разфасовките от птици, включващи костта от рамото до лакътя, лакъщата кост и лакътната кост с прилежащата им мускулатура. Връхчетата, включително костите им, могат да бъдат премахнати или не. Разрязването трябва да бъде извършено на ниво ставни връзки;

## ▼ M229

- д) „Гърди“, по смисъла на подпозиции 0207 13 50, 0207 14 50, 0207 26 50, 0207 27 50, 0207 44 51, 0207 45 51, 0207 54 51, 0207 55 51 и 0207 60 51, разфасовките от птици, съдържащи гръдната кост и ребрата, разпределени от двете страни, със прилежащата им мускулатура;
- е) „Бутчета“, по смисъла на подпозиции 0207 13 60, 0207 14 60, 0207 44 61, 0207 45 61, 0207 54 61, 0207 55 61 и 0207 60 61, разфасовките от птици, включващи бедрената кост, тибията и фибулата, с прилежащата им мускулатура. Двата среза трябва да бъдат направени на нивото на ставите;
- ж) „Кълки от пуйки“, по смисъла на подпозиции 0207 26 60 и 0207 27 60, разфасовките от пуйки, включващи тибията и фибулата, със съответната им мускулатура. Двата среза трябва да бъдат направени на ниво ставни връзки;
- з) „Бутчета от пуйки, различни от кълките“, по смисъла на подпозиции 0207 26 70 и 0207 27 70, разфасовките от пуйки, включващи бедрената кост и прилежащата ѝ мускулатура или бедрената кост, тибията и фибулата с прилежащата им мускулатура. Двата среза трябва да бъдат направени на ниво ставни връзки;
- и) „Разфасовки, наречени „палта“ от патици или от гъски“, по смисъла на подпозиции 0207 44 71, 0207 45 71, 0207 54 71 и 0207 55 71, продуктите от патици или от гъски, представени без перата, изцяло изкормени, без главата и без краката и чиста кости на трупа (гръдната кост, ребрата, гръбначния стълб и опашните прешлени) са били премахнати, но са запазени бедрените кости, тибията и раменната кост.
5. Митото, което се прилага за смесите, включени в настоящата глава се изчислява, както следва:
- а) за смесите, при които една от съставките представлява най-малко 90% тегловно от сместа, митото което се прилага, е това на тази съставка;
- б) за другите смеси митото, което се прилага, е прилаганото за съставката, облагана с най-високото мито.
6. а) Топлинно необработените меса с подправки са включени в глава 16. Считат се за „меса с подправки“ месата, които не са топлинно обработени и подправянето е направено в дълбочина или по цялата повърхност на продукта и това е видимо с невъоръжено око или е осезаемо на вкус.
- б) продуктите от 0210, към които са прибавени подправящи продукти по време на тяхната обработка, остават класирани в тази позиция, при условие, че това подправяне не променя характера им на продукти, включени в 0210.
7. Считат се за „осолени или в саламура“, по смисъла на подпозиции 0210 11 до 0210 93, месата и карантите, годни за консумация, които са били предмет на дълбоко осоляване, в еднаква степен във всичките им части и с общо тегловно съдържание на сол, равно или по-голямо от 1,2 %, при условие, че осоляването гарантира дълготрайното съхранение на продукта. Считат се за „осолени или в саламура“ по смисъла на подпозиция 0210 99, месата и карантите, годни за консумация, които са били предмет на дълбоко осоляване, в еднаква степен във всичките им части и с общо тегловно съдържание на сол, равно или по-голямо от 1,2 %.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0201</b>	<b>Меса от животни от рода на едрия рогат добитък, пресни или охладени:</b>		
<b>0201 10 00</b>	– Цели или половин трупове .....	12,8 + 176,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 20</b>	– Други необезкостени разфасовки:		
<b>0201 20 20</b>	– – Компенсирани четвъртинки .....	12,8 + 176,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 20 30</b>	– – Предни четвъртинки, разфасовани или неразфасовани .....	12,8 + 141,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 20 50</b>	– – Задни четвъртинки, разфасовани или неразфасовани .....	12,8 + 212,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 20 90</b>	– – Други .....	12,8 + 265,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0201 30 00</b>	– Обезкостени .....	12,8 + 303,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202</b>	<b>Меса от животни от рода на едрия рогат добитък, замразени:</b>		
<b>0202 10 00</b>	– Цели или половин трупове .....	12,8 + 176,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 20</b>	– Други необезкостени разфасовки:		
<b>0202 20 10</b>	– – Компенсирани четвъртинки .....	12,8 + 176,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 20 30</b>	– – Предни четвъртинки, разфасовани или неразфасовани .....	12,8 + 141,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 20 50</b>	– – Задни четвъртинки, разфасовани или неразфасовани .....	12,8 + 221,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 20 90</b>	– – Други .....	12,8 + 265,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 30</b>	– Обезкостени:		
<b>0202 30 10</b>	– – Предни четвъртинки, цели или нарязани максимум на пет парчета, като всяка предна четвъртинка е замразена поотделно; „компенсирани“ четвъртинки, замразени на два блока, единият от които съдържа предната четвъртинка, цяла или нарязана на максимум пет парчета, а другият — задната четвъртинка без филето, в едно цяло парче .....	12,8 + 221,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 30 50</b>	– – Разфасовки от предни четвъртинки и от гърди, наречени „австралийски“ <sup>(2)</sup> .....	12,8 + 221,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0202 30 90</b>	– – Други .....	12,8 + 304,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203</b>	<b>Меса от животни от рода на свинете, пресни, охладени или замразени:</b>		
	– Пресни или охладени:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при представяне на сертификат за автентичност, издаден при спазване на условията, предвидени в Регламент (ЕИО) № 139/81 на Комисията (ОВ L 15, 17.1.1981 г., стр. 4).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0203 11</b>	<b>-- Цели или половин трупове:</b>		
<b>0203 11 10</b>	-- -- От домашни свине .....	53,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 11 90</b>	-- -- Други .....	Осв.	—
<b>0203 12</b>	<b>-- Бутове, плешки и техните разфасовки, необезкостени:</b>		
	-- -- От домашни свине:		
<b>0203 12 11</b>	-- -- -- Бутове и разфасовки от тях .....	77,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 12 19</b>	-- -- -- Плешки и разфасовки от тях .....	60,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 12 90</b>	-- -- Други .....	Осв.	—
<b>0203 19</b>	<b>-- Други:</b>		
	-- -- От домашни свине:		
<b>0203 19 11</b>	-- -- -- Предни части и разфасовки от тях .....	60,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 19 13</b>	-- -- -- Котлети и разфасовки от тях .....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 19 15</b>	-- -- -- Гърди (шарено месо) и разфасовки от тях .....	46,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- -- -- Други:		
<b>0203 19 55</b>	-- -- -- -- Обезкостени .....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 19 59</b>	-- -- -- -- Други .....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 19 90</b>	-- -- Други .....	Осв.	—
	<b>-- Замразени:</b>		
<b>0203 21</b>	<b>-- Цели или половин трупове:</b>		
<b>0203 21 10</b>	-- -- От домашни свине .....	53,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 21 90</b>	-- -- Други .....	Осв.	—
<b>0203 22</b>	<b>-- Бутове, плешки и техните разфасовки, необезкостени:</b>		
	-- -- От домашни свине:		
<b>0203 22 11</b>	-- -- -- Бутове и разфасовки от тях .....	77,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 22 19</b>	-- -- -- Плешки и разфасовки от тях .....	60,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0203 22 90</b>	-- -- Други .....	Осв.	—
<b>0203 29</b>	<b>-- Други:</b>		
	-- -- От домашни свине:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0203 29 11	— — — — Предни части и разфасовки от тях .....	60,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0203 29 13	— — — — Котлети и разфасовки от тях .....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0203 29 15	— — — — Гърди (шарено месо) и разфасовки от тях .....	46,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — — Други:		
0203 29 55	— — — — — Обезкостени .....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0203 29 59	— — — — — Други .....	86,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0203 29 90	— — — Други .....	Осв.	—
0204	<b>Меса от животни от рода на овцете или козите, пресни, охладени или замразени:</b>		
0204 10 00	— Цели и половин трупове от агнета, пресни или охладени .....	12,8 + 171,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— Други меса от животни от рода на овцете, пресни или охладени:		
0204 21 00	— — Цели или половин трупове .....	12,8 + 171,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 22	— — Други необезкостени разфасовки:		
0204 22 10	— — — Предна част или половин предна част .....	12,8 + 119,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 22 30	— — — Карета и/или седло или половин каре и/или половин седло .....	12,8 + 188,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 22 50	— — — Задна част и половин задна част .....	12,8 + 222,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 22 90	— — — Други .....	12,8 + 222,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 23 00	— — Обезкостени .....	12,8 + 311,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 30 00	— Цели и половин трупове от агнета, замразени .....	12,8 + 128,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— Други меса от животни от рода на овцете, замразени:		
0204 41 00	— — Цели или половин трупове .....	12,8 + 128,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 42	— — Други необезкостени разфасовки:		
0204 42 10	— — — Предна част или половин предна част .....	12,8 + 90,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 42 30	— — — Карета и/или седло или половин каре и/или половин седло .....	12,8 + 141,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0204 42 50	--- Задна част и половин задна част .....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 42 90	--- Други .....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 43	-- <b>Обезкостени:</b>		
0204 43 10	--- От агнета .....	12,8 + 234,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 43 90	--- Други .....	12,8 + 234,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 50	- <b>Меса от животни от рода на козите:</b>		
	-- Пресни или охладени:		
0204 50 11	--- Цели или половин трупове .....	12,8 + 171,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 50 13	--- Предна част или половин предна част .....	12,8 + 119,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 50 15	--- Карета и/или седло или половин каре и/или половин седло .....	12,8 + 188,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 50 19	--- Задна част и половин задна част .....	12,8 + 222,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Други:		
0204 50 31	--- -- Необезкостени разфасовки .....	12,8 + 222,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 50 39	--- -- Обезкостени разфасовки .....	12,8 + 311,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- Замразени:		
0204 50 51	--- Цели или половин трупове .....	12,8 + 128,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 50 53	--- Предна част или половин предна част .....	12,8 + 90,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 50 55	--- Карета и/или седло или половин каре и/или половин седло .....	12,8 + 141,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 50 59	--- Задна част и половин задна част .....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	--- Други:		
0204 50 71	--- -- Необезкостени разфасовки .....	12,8 + 167,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0204 50 79	--- -- Обезкостени разфасовки .....	12,8 + 234,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0205 00	<b>Меса от животни от рода на конете, магаретата, мулетата или катърите, пресни, охладени или замразени:</b>		
0205 00 20	- Пресни или охладени .....	5,1	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0205 00 80	– Замразени .....	5,1	—
0206	<b>Каранти, годни за консумация, от животни от рода на едрия рогат добитък, свинете, овцете, козите, конете, магаретата, мулетата или катърите, пресни, охладени или замразени:</b>		
0206 10	– <b>От животни от рода на едрия рогат добитък, пресни или охладени:</b>		
0206 10 10	– – Предназначени за производство на фармацевтични препарати <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– – Други:		
0206 10 95	– – – Месести части от диафрагмата .....	12,8 + 303,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0206 10 98	– – – Други .....	Осв.	—
	– <b>От животни от рода на едрия рогат добитък, замразени:</b>		
0206 21 00	– – Езици .....	Осв.	—
0206 22 00	– – Черен дроб .....	Осв.	—
0206 29	– – Други:		
0206 29 10	– – – Предназначени за производство на фармацевтични препарати <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– – – Други:		
0206 29 91	– – – – Месести части от диафрагмата .....	12,8 + 304,1 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0206 29 99	– – – – Други .....	Осв.	—
0206 30 00	– <b>От животни от рода на свинете, пресни или охладени .....</b>	Осв.	—
	– <b>От животни от рода на свинете, замразени:</b>		
0206 41 00	– – Черен дроб .....	Осв.	—
0206 49 00	– – Други .....	Осв.	—
0206 80	– <b>Други, пресни или охладени:</b>		
0206 80 10	– – Предназначени за производство на фармацевтични препарати <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– – Други:		
0206 80 91	– – – От рода на конете, магаретата, мулетата или катърите .....	6,4	—
0206 80 99	– – – От рода на овцете или козите .....	Осв.	—
0206 90	– <b>Други, замразени:</b>		
0206 90 10	– – Предназначени за производство на фармацевтични препарати <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– – Други:		
0206 90 91	– – – От рода на конете, магаретата, мулетата или катърите .....	6,4	—
0206 90 99	– – – От рода на овцете или козите .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0207</b>	<b>Меса и каранти, годни за консумация, от домашни птици от № 0105, пресни, охладени или замразени:</b>		
	– <b>От петли и кокошки:</b>		
<b>0207 11</b>	– – <b>Неразфасовани, пресни или охладени:</b>		
<b>0207 11 10</b>	– – – Оскубани, без черва, с глави и крака, наречени „пилета 83 %“ .....	26,2 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 11 30</b>	– – – Оскубани, изкормени, без глави и без крака, но с шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „пилета 70 %“ .....	29,9 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 11 90</b>	– – – Оскубани, изкормени, без глави и без крака и без шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „пилета 65 %“ или представени по друг начин .....	32,5 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 12</b>	– – <b>Неразфасовани, замразени:</b>		
<b>0207 12 10</b>	– – – Оскубани, изкормени, без глави и без крака, но с шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „пилета 70 %“ .....	29,9 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 12 90</b>	– – – Оскубани, изкормени, без глави и без крака и без шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „пилета 65 %“ или представени по друг начин .....	32,5 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 13</b>	– – <b>Разфасовки и каранти, пресни или охладени:</b>		
	– – – Разфасовки:		
<b>0207 13 10</b>	– – – – Обезкостени .....	102,4 €/100 kg/net (1)	—
	– – – – Небезкостени:		
<b>0207 13 20</b>	– – – – Половинки или четвъртинки .....	35,8 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 13 30</b>	– – – – Цели крилца, дори без връхчетата .....	26,9 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 13 40</b>	– – – – Гръбчета, шийки, гръбчета с шийки, трътки, връхчета на крилца .....	18,7 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 13 50</b>	– – – – Гърди и разфасовки от тях .....	60,2 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 13 60</b>	– – – – Бутчета и разфасовки от тях .....	46,3 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 13 70</b>	– – – – Други .....	100,8 €/100 kg/net (1)	—
	– – – Каранти:		
<b>0207 13 91</b>	– – – – Черен дроб .....	6,4	—
<b>0207 13 99</b>	– – – – Други .....	18,7 €/100 kg/net	—

(1) Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0207 14</b>	<b>-- Разфасовки и карантии, замразени:</b>		
	-- Разфасовки:		
<b>0207 14 10</b>	-- -- Обезкостени .....	102,4 €/100 kg/net (1)	—
	-- -- Небезкостени:		
<b>0207 14 20</b>	-- -- -- Половинки или четвъртинки .....	35,8 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 14 30</b>	-- -- -- Цели крилца, дори без връхчетата .....	26,9 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 14 40</b>	-- -- -- Гръбчета, шийки, гръбчета с шийки, трътки, връхчета на крилца .....	18,7 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 14 50</b>	-- -- -- Гърди и разфасовки от тях .....	60,2 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 14 60</b>	-- -- -- Бутчета и разфасовки от тях .....	46,3 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 14 70</b>	-- -- -- Други .....	100,8 €/100 kg/net (1)	—
	-- Карантии:		
<b>0207 14 91</b>	-- -- Черен дроб .....	6,4	—
<b>0207 14 99</b>	-- -- Други .....	18,7 €/100 kg/net	—
	-- <b>От пуйки:</b>		
<b>0207 24</b>	<b>-- Неразфасовани, пресни или охладени:</b>		
<b>0207 24 10</b>	-- -- Оскубани, изкормени, без глави и без крака, но с шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „пуйки 80 %“ .....	34 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 24 90</b>	-- -- Оскубани, изкормени, без глави и без шийки, без крака, сърца, черен дроб и воденички, наречени „пуйки 73 %“ или представени по друг начин .....	37,3 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 25</b>	<b>-- Неразфасовани, замразени:</b>		
<b>0207 25 10</b>	-- -- Оскубани, изкормени, без глави и без крака, но с шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „пуйки 80 %“ .....	34 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 25 90</b>	-- -- Оскубани, изкормени, без глави и без шийки, без крака, сърца, черен дроб и воденички, наречени „пуйки 73 %“ или представени по друг начин .....	37,3 €/100 kg/net (1)	—
<b>0207 26</b>	<b>-- Разфасовки и карантии, пресни или охладени:</b>		
	-- Разфасовки:		
<b>0207 26 10</b>	-- -- Обезкостени .....	85,1 €/100 kg/net (1)	—

(1) Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — — Необезкостени:		
0207 26 20	— — — — Половинки или четвъртинки .....	41 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 26 30	— — — — Цели крилца, дори без връхчета .....	26,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 26 40	— — — — Гръбчета, шийки, гръбчета с шийки, трътки, връхчета на крилца .....	18,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 26 50	— — — — Гърди и разфасовки от тях .....	67,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — — Бутчета и разфасовки от тях:		
0207 26 60	— — — — Кълки и разфасовки от тях .....	25,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 26 70	— — — — Други .....	46 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 26 80	— — — — Други .....	83 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — Карантии:		
0207 26 91	— — — Черен дроб .....	6,4	—
0207 26 99	— — — Други .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 27	— — <b>Разфасовки и карантии, замразени:</b>		
	— — — Разфасовки:		
0207 27 10	— — — — Обезкостени .....	85,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — — Необезкостени:		
0207 27 20	— — — — Половинки или четвъртинки .....	41 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 27 30	— — — — Цели крилца, дори без връхчета .....	26,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 27 40	— — — — Гръбчета, шийки, гръбчета с шийки, трътки, връхчета на крилца .....	18,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 27 50	— — — — Гърди и разфасовки от тях .....	67,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — — Бутчета и разфасовки от тях:		
0207 27 60	— — — — Кълки и разфасовки от тях .....	25,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 27 70	— — — — Други .....	46 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0207 27 80	— — — — Други .....	83 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — Карантии:		
0207 27 91	— — — Черен дроб .....	6,4	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0207 27 99	— — — — Други .....	18,7 €/100 kg/net	—
	— <b>От патици:</b>		
0207 41	— — <b>Неразфасовани, пресни или охладени:</b>		
0207 41 20	— — — Оскубани, обезкървени, но неизкормени, с главите и краката, наречени „патици 85 %“ .....	38 €/100 kg/net	—
0207 41 30	— — — Оскубани, изкормени, без глави и без крака, но с шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „патици 70 %“ .....	46,2 €/100 kg/net	—
0207 41 80	— — — Оскубани, изкормени, без глави и без крака и без шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „патици 63 %“ или представени по друг начин .....	51,3 €/100 kg/net	—
0207 42	— — <b>Неразфасовани, замразени:</b>		
0207 42 30	— — — Оскубани, изкормени, без глави и без крака, с шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „патици 70 %“ .....	46,2 €/100 kg/net	—
0207 42 80	— — — Оскубани, изкормени, без глави и без крака и без шийки, сърца, черен дроб и воденички, наречени „патици 63 %“ или представени по друг начин .....	51,3 €/100 kg/net	—
0207 43 00	— — <b>Тлъст черен дроб, пресен или охладен .....</b>	Осв.	—
0207 44	— — <b>Други, пресни или охладени:</b>		
	— — — Разфасовки:		
0207 44 10	— — — — Обезкостени .....	128,3 €/100 kg/net	—
	— — — — Необезкостени:		
0207 44 21	— — — — Половинки или четвъртинки .....	56,4 €/100 kg/net	—
0207 44 31	— — — — Цели крилца, дори без връхчетата .....	26,9 €/100 kg/net	—
0207 44 41	— — — — Гръбчета, шийки, гръбчета с шийки, трътки, връхчета на крилца .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 44 51	— — — — Гърди и разфасовки от тях .....	115,5 €/100 kg/net	—
0207 44 61	— — — — Бутчета и разфасовки от тях .....	46,3 €/100 kg/net	—
0207 44 71	— — — — Разфасовки, наречени „палта“ .....	66 €/100 kg/net	—
0207 44 81	— — — — Други .....	123,2 €/100 kg/net	—
	— — — Карантии:		
0207 44 91	— — — — Черен дроб, различен от тлъстия .....	6,4	—
0207 44 99	— — — — Други .....	18,7 €/100 kg/net	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0207 45</b>	<b>-- Други, замразени:</b>		
	-- -- Разфасовки:		
<b>0207 45 10</b>	-- -- -- Обезкостени .....	128,3 €/100 kg/net	—
	-- -- -- Необезкостени:		
<b>0207 45 21</b>	-- -- -- Половинки или четвъртинки .....	56,4 €/100 kg/net	—
<b>0207 45 31</b>	-- -- -- Цели крилца, дори без връхчетата .....	26,9 €/100 kg/net	—
<b>0207 45 41</b>	-- -- -- Гръбчета, шийки, гръбчета с шийки, трътки, връхчета на крилца .....	18,7 €/100 kg/net	—
<b>0207 45 51</b>	-- -- -- Гърди и разфасовки от тях .....	115,5 €/100 kg/net	—
<b>0207 45 61</b>	-- -- -- Бутчета и разфасовки от тях .....	46,3 €/100 kg/net	—
<b>0207 45 71</b>	-- -- -- Разфасовки, наречени „палта“ .....	66 €/100 kg/net	—
<b>0207 45 81</b>	-- -- -- Други .....	123,2 €/100 kg/net	—
	-- -- Карантии:		
	-- -- -- Черен дроб:		
<b>0207 45 93</b>	-- -- -- Тлъст черен дроб .....	Осв.	—
<b>0207 45 95</b>	-- -- -- Друг .....	6,4	—
<b>0207 45 99</b>	-- -- -- Други .....	18,7 €/100 kg/net	—
	-- От гъски:		
<b>0207 51</b>	-- <b>Неразфасовани, пресни или охладени:</b>		
<b>0207 51 10</b>	-- -- Оскубани, обезкървени, неизкормени, с глави и крака, наречени „гъски 82 %“ .....	45,1 €/100 kg/net	—
<b>0207 51 90</b>	-- -- Оскубани, изкормени, без глави и без крака, със или без сърца и воденички, наречени „гъски 75 %“ или представени по друг начин .....	48,1 €/100 kg/net	—
<b>0207 52</b>	-- <b>Неразфасовани, замразени:</b>		
<b>0207 52 10</b>	-- -- Оскубани, обезкървени, неизкормени, с глави и крака, наречени „гъски 82 %“ .....	45,1 €/100 kg/net	—
<b>0207 52 90</b>	-- -- Оскубани, изкормени, без глави и без крака, със или без сърца и воденички, наречени „гъски 75 %“ или представени по друг начин .....	48,1 €/100 kg/net	—
<b>0207 53 00</b>	-- Тлъст черен дроб, пресен или охладен .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0207 54</b>	<b>-- Други, пресни или охладени:</b>		
	-- -- Разфасовки:		
<b>0207 54 10</b>	-- -- -- Обезкостени .....	110,5 €/100 kg/net	—
	-- -- -- Необезкостени:		
<b>0207 54 21</b>	-- -- -- Половинки или четвъртинки .....	52,9 €/100 kg/net	—
<b>0207 54 31</b>	-- -- -- Цели крилца, дори без връхчетата .....	26,9 €/100 kg/net	—
<b>0207 54 41</b>	-- -- -- Гръбчета, шийки, гръбчета с шийки, трътки, връхчета на крилца .....	18,7 €/100 kg/net	—
<b>0207 54 51</b>	-- -- -- Гърди и разфасовки от тях .....	86,5 €/100 kg/net	—
<b>0207 54 61</b>	-- -- -- Бутчета и разфасовки от тях .....	69,7 €/100 kg/net	—
<b>0207 54 71</b>	-- -- -- Разфасовки, наречени „палта“ .....	66 €/100 kg/net	—
<b>0207 54 81</b>	-- -- -- Други .....	123,2 €/100 kg/net	—
	-- -- Каранти:		
<b>0207 54 91</b>	-- -- -- Черен дроб, различен от тлъстия .....	6,4	—
<b>0207 54 99</b>	-- -- -- Други .....	18,7 €/100 kg/net	—
<b>0207 55</b>	<b>-- Други, замразени:</b>		
	-- -- Разфасовки:		
<b>0207 55 10</b>	-- -- -- Обезкостени .....	110,5 €/100 kg/net	—
	-- -- -- Необезкостени:		
<b>0207 55 21</b>	-- -- -- Половинки или четвъртинки .....	52,9 €/100 kg/net	—
<b>0207 55 31</b>	-- -- -- Цели крилца, дори без връхчетата .....	26,9 €/100 kg/net	—
<b>0207 55 41</b>	-- -- -- Гръбчета, шийки, гръбчета с шийки, трътки, връхчета на крилца .....	18,7 €/100 kg/net	—
<b>0207 55 51</b>	-- -- -- Гърди и разфасовки от тях .....	86,5 €/100 kg/net	—
<b>0207 55 61</b>	-- -- -- Бутчета и разфасовки от тях .....	69,7 €/100 kg/net	—
<b>0207 55 71</b>	-- -- -- Разфасовки, наречени „палта“ .....	66 €/100 kg/net	—
<b>0207 55 81</b>	-- -- -- Други .....	123,2 €/100 kg/net	—
	-- -- Каранти:		
	-- -- -- Черен дроб:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0207 55 93	— — — — Тлъст черен дроб .....	Осв.	—
0207 55 95	— — — — Друг .....	6,4	—
0207 55 99	— — — — Други .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 60	— <b>От токачки:</b>		
0207 60 05	— — Неразфасовани, пресни, охладени или замразени .....	49,3 €/100 kg/net	—
	— — Други, пресни, охладени или замразени:		
	— — — Разфасовки:		
0207 60 10	— — — — Обезкостени .....	128,3 €/100 kg/net	—
	— — — — Необезкостени:		
0207 60 21	— — — — Половинки или четвъртинки .....	54,2 €/100 kg/net	—
0207 60 31	— — — — Цели крилца, дори без връхчетата .....	26,9 €/100 kg/net	—
0207 60 41	— — — — Гръбчета, шийки, гръбчета с шийки, трътки, връхчета на крилца .....	18,7 €/100 kg/net	—
0207 60 51	— — — — Гърди и разфасовки от тях .....	115,5 €/100 kg/net	—
0207 60 61	— — — — Бутчета и разфасовки от тях .....	46,3 €/100 kg/net	—
0207 60 81	— — — — Други .....	123,2 €/100 kg/net	—
	— — — Каранти:		
0207 60 91	— — — — Черен дроб .....	6,4	—
0207 60 99	— — — — Други .....	18,7 €/100 kg/net	—
0208	<b>Други меса и каранти, годни за консумация, пресни, охладени или замразени:</b>		
0208 10	— <b>От зайци:</b>		
0208 10 10	— — От домашни зайци .....	6,4	—
0208 10 90	— — Други .....	Осв.	—
0208 30 00	— <b>От примати</b> .....	9	—
0208 40	— <b>От китове, делфини и морски свине (бозайници от разред Китоподобни /Cetacea); от ламантини и дюгони (бозайници от разред Сиреноподобни /Sirenia); от тюлени, морски лъвове и моржове (бозайници от подразред Перконоги /Pinnipedia):</b>		
0208 40 10	— — Месо от китове .....	6,4	—
0208 40 20	— — Месо от тюлен .....	6,4	—
0208 40 80	— — Други .....	9	—
0208 50 00	— <b>От влечуги (включително от зми и от морски костенурки)</b> .....	9	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0208 60 00	– От камили и други животни от семейство камилови ( <i>Camelidae</i> ) .....	9	—
0208 90	– Други:		
0208 90 10	– – От домашни гълъби .....	6,4	—
0208 90 30	– – От дивеч, различен от зайците .....	Осв.	—
0208 90 60	– – От северен елен .....	9	—
0208 90 70	– – Жабешки бутчета .....	6,4	—
0208 90 98	– – Други .....	9	—
0209	<b>Сланина, с изключение на шарената сланина, свинско сало и мазнина от птици, неразтопени, нито по друг начин извлечени, пресни, охладени, замразени, осолени или в саламура, сушени или пушени:</b>		
0209 10	– От свине:		
	– – Сланина:		
0209 10 11	– – – Прясна, охладена, замразена, осолена или в саламура .....	21,4 €/100 kg/net	—
0209 10 19	– – – Сушена или пушена .....	23,6 €/100 kg/net	—
0209 10 90	– – Свинско сало .....	12,9 €/100 kg/net	—
0209 90 00	– Други .....	41,5 €/100 kg/net	—
0210	<b>Меса и карантии, годни за консумация, осолени или в саламура, сушени или пушени; брашна и прахове, годни за консумация, от меса или карантии:</b>		
	– Меса от животни от рода на свинете:		
0210 11	– – Бутове, плешки и техните разфасовки, необезкостени:		
	– – – От домашни свине:		
	– – – – Осолени или в саламура:		
0210 11 11	– – – – Бутове и разфасовки от тях .....	77,8 €/100 kg/net	—
0210 11 19	– – – – Плешки и разфасовки от тях .....	60,1 €/100 kg/net	—
	– – – – Сушени или пушени:		
0210 11 31	– – – – Бутове и разфасовки от тях .....	151,2 €/100 kg/net	—
0210 11 39	– – – – Плешки и разфасовки от тях .....	119 €/100 kg/net	—
0210 11 90	– – – Други .....	15,4	—
0210 12	– – Гърди (шарено месо) и разфасовки от тях:		
	– – – От домашни свине:		
0210 12 11	– – – – Осолени или в саламура .....	46,7 €/100 kg/net	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0210 12 19	— — — Сушени или пушени .....	77,8 €/100 kg/net	—
0210 12 90	— — — Други .....	15,4	—
0210 19	— — Други:		
	— — — От домашни свине:		
	— — — Осолени или в саламура:		
0210 19 10	— — — — Половинки бекон или три четвърти предна част .....	68,7 €/100 kg/net	—
0210 19 20	— — — — Три четвърти задна част или средна част .....	75,1 €/100 kg/net	—
0210 19 30	— — — — Предни части и разфасовки от тях .....	60,1 €/100 kg/net	—
0210 19 40	— — — — Котлети и разфасовки от тях .....	86,9 €/100 kg/net	—
0210 19 50	— — — — Други .....	86,9 €/100 kg/net	—
	— — — Сушени или пушени:		
0210 19 60	— — — — Предни части и разфасовки от тях .....	119 €/100 kg/net	—
0210 19 70	— — — — Котлети и разфасовки от тях .....	149,6 €/100 kg/net	—
	— — — — Други:		
0210 19 81	— — — — — Обезкостени .....	151,2 €/100 kg/net	—
0210 19 89	— — — — — Други .....	151,2 €/100 kg/net	—
0210 19 90	— — — Други .....	15,4	—
0210 20	— Меса от животни от рода на едрия рогат добитък:		
0210 20 10	— — Необезкостени .....	15,4 + 265,2 €/100 kg/net	—
0210 20 90	— — Обезкостени .....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
	— Други, включително брашна и прахове, годни за консумация, от меса или карантин:		
0210 91 00	— — От примати .....	15,4	—
0210 92	— — От китове, делфини и морски свине (бозайници от разред Китоподобни /Cetacea/); от ламантини и дюгони (бозайници от разред Сиреноподобни /Sirenia/); от тюлени, морски лъвове и моржове (бозайници от подразред Перконоги /Pinnipedia/):		
0210 92 10	— — — От китове, делфини и морски свине (бозайници от разред Китоподобни /Cetacea/); от ламантини и дюгони (бозайници от разред Сиреноподобни /Sirenia/)	15,4	—
	— — — Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0210 92 91	— — — Меса .....	130 €/100 kg/net	—
0210 92 92	— — — Карантии .....	15,4	—
0210 92 99	— — — Брашна и прахове, годни за консумация, от меса или карантии .....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
0210 93 00	— — <b>От влечуги (включително от змии и от морски костенурки)</b> .....	15,4	—
0210 99	— — <b>Други:</b>		
	— — — Меса:		
0210 99 10	— — — — От коне, осолени или в саламура или изсушени .....	6,4	—
	— — — — От рода на овцете и козите:		
0210 99 21	— — — — Необезкостени .....	222,7 €/100 kg/net	—
0210 99 29	— — — — Обезкостени .....	311,8 €/100 kg/net	—
0210 99 31	— — — — От северен елен .....	15,4	—
0210 99 39	— — — — Други .....	130 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — Карантии:		
	— — — — От домашни свине:		
0210 99 41	— — — — Черен дроб .....	64,9 €/100 kg/net	—
0210 99 49	— — — — Други .....	47,2 €/100 kg/net	—
	— — — — От животни от рода на едрия рогат добитък:		
0210 99 51	— — — — Месести части от диафрагмата .....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
0210 99 59	— — — — Други .....	12,8	—
	— — — — Други:		
	— — — — Черен дроб от домашни птици:		
0210 99 71	— — — — — Тлъст черен дроб от гъски или от патици, осолен или в саламура .....	Осв.	—
0210 99 79	— — — — — Друг .....	6,4	—
0210 99 85	— — — — — Други .....	15,4	—
0210 99 90	— — — Брашна и прахове, годни за консумация, от меса или карантии .....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

▼ **M229**

## ГЛАВА 3

**РИБИ И РАКООБРАЗНИ, МЕКОТЕЛИ И ДРУГИ ВОДНИ БЕЗГРЪБНАЧНИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) бозайниците от № 0106;
  - б) месата от бозайници от № 0106 (№ 0208 или 0210);
  - в) рибите (включително черния им дроб, хайвера, семенната течност и млякото) и ракообразните, мекотелите и другите водни безгръбначни, мъртви и негодни за консумация от човека поради естеството им или вида, в който са представени (глава 5); брашна, прахове и агломерати под формата на гранули, от риби или ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни, негодни за консумация от човека (2301);
  - г) хайвера и заместителите на хайвера, приготвени на основата на яйца от риби (№ 1604)
2. В настоящата глава изразът „агломерирани под формата на гранули“ означава продуктите, представени под формата на цилиндри, топчета и други, агломерирани чрез обикновено пресоване или чрез прибавка на свързващо вещество в малки количества
3. № 0305 до 0308 не включват брашна, прахове и агломерати под формата на гранули, годни за консумация от човека (№ 0309).

**Допълнителни забележки**

1. За целите на подпозиции 0305 32 11 и 0305 32 19 филета от треска (*Gadus morhua*, *Gadus ogas*, *Gadus macrocephalus*) с общо теглово съдържание на сол, по-голямо или равно на 12 %, които са годни за консумация от човека без допълнителна промишлена обработка, се считат за осолена риба.

Замразени филета от треска обаче, които са с общо теглово съдържание на сол под 12 %, следва да се класират в подпозиции 0304 71 10 и 0304 71 90, доколкото действителното и дълготрайно съхранение зависи основно от замразяването.

2. За целите на подпозициите, посочени в третата алинея, терминът „филета“ включва „карета“, т.е. късчетата месо, съставляващи горната или долната, дясната или лявата страна на рибата, доколкото главата, вътрешностите, перките (гръбначни, анални, опашни, коремни, гръдни) и костите (гръбначен стълб или гръбнак, коремни или ребрени кости, хрилна кост или костичи и др.) са били отстранени.

Класирането на такива продукти като филета не се влияе от разрязването им на парчета, при условие че тези парчета могат да бъдат идентифицирани като получени от филета.

Разпоредбите на първите две алинеи се прилагат за следните риби:

- а) риба тон (от рода *Thunnus*) от подпозиции 0304 49 90 и 0304 87 00;
- б) риба меч (*Xiphias gladius*) от подпозиции 0304 45 00 и 0304 84 00;
- в) марлин, риба ветроход и копиеносец (от семейство *Istiophoridae*) от подпозиции 0304 49 90 и 0304 89 90;
- г) океански акули (*Hexanchus griseus*, *Cetorhinus maximus*, *Rhincodon tyrus* или семейства *Alopiidae*, *Carcharhinidae*, *Sphyrnidae* и *Isuridae*) от подпозиции 0304 47 90 и 0304 88 19.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0301	<b>Живи риби:</b>		
	– Декоративни риби:		
0301 11 00	– – Сладководни .....	Осв.	—
0301 19 00	– – Други .....	7,5	—
	– Други живи риби:		
0301 91	– – Пъстърви ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> и <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ):		
0301 91 10	– – – От видовете <i>Oncorhynchus apache</i> или <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> .....	8	—
0301 91 90	– – – Други .....	12	—
0301 92	– – Змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.):		
0301 92 10	– – – С дължина, по-малка от 12 cm .....	Осв.	—
0301 92 30	– – – С дължина от 12 cm или повече, но под 20 cm .....	Осв.	—
0301 92 90	– – – С дължина 20 cm или повече .....	Осв.	—
0301 93 00	– – Шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.) .....	8	—
0301 94	– – Атлантически и тихоокеански червен тон ( <i>Thunnus thynnus</i> , <i>Thunnus orientalis</i> ):		
0301 94 10	– – – Атлантически червен тон ( <i>Thunnus thynnus</i> ) .....	16	—
0301 94 90	– – – Тихоокеански червен тон ( <i>Thunnus orientalis</i> ) .....	16	—
0301 95 00	– – Южен червен тон от вида <i>Thunnus maccoyii</i> .....	16	—
0301 99	– – Други:		
	– – – Сладководни:		
0301 99 11	– – – – Тихоокеански съомги ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> , <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), атлантически съомги ( <i>Salmo salar</i> ) и дунавски пъстърви ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
0301 99 17	– – – – Други .....	8	—
0301 99 85	– – – Други .....	16	—
0302	<b>Риби, пресни или охладени, с изключение на филетата и другите меса от риби от № 0304:</b>		
	– Пъстървови, с изключение на годни за консумация карантин от риби от подпозиции 0302 91 до 0302 99:		
0302 11	– – Пъстърви ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> и <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ):		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0302 11 10	— — — От видовете <i>Oncorhynchus apache</i> или <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> .....	8	—
0302 11 20	— — — От вида <i>Oncorhynchus mykiss</i> , с глави и с хриле, изкормени, с единично тегло, по-голямо от 1,2 kg, или без глави, изкормени и без хриле, с единично тегло, по-голямо от 1 kg .....	12	—
0302 11 80	— — — Други .....	12	—
0302 13 00	— — Тихоокеански съомги ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbusha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> и <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ) .....	2	—
0302 14 00	— — Атлантически съомги ( <i>Salmo salar</i> ) и дунавски пъстърви ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
0302 19 00	— — Други .....	8	—
	— Плоски риби ( <i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> и <i>Citharidae</i> ), с изключение на годни за консумация карантин от риби от подпозиции 0302 91 до 0302 99:		
0302 21	— — Писии ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> , <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , <i>Hippoglossus stenolepis</i> ):		
0302 21 10	— — — Черна писия ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ) .....	8	—
0302 21 30	— — — Атлантическа писия ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	8	—
0302 21 90	— — — Тихоокеанска писия ( <i>Hippoglossus stenolepis</i> ) .....	15	—
0302 22 00	— — Писия от вида <i>Pleuronectes platessa</i> .....	7,5	—
0302 23 00	— — Морски език ( <i>Solea</i> spp.) .....	15	—
0302 24 00	— — Калкани ( <i>Psetta maxima</i> ) .....	15	—
0302 29	— — Други:		
0302 29 10	— — — Мегрим ( <i>Lepidorhombus</i> spp.) .....	15	—
0302 29 80	— — — Други .....	15	—
	— Тон (от рода <i>Thunnus</i> ), ивичест тон (риби с ивици по корема) ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ), с изключение на годни за консумация карантин от риби от подпозиции 0302 91 до 0302 99:		
0302 31	— — Бял тон ( <i>Thunnus alalunga</i> ):		
0302 31 10	— — — Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 31 90	— — — Друг .....	22	—
0302 32	— — Тон с жълти перки — албакор ( <i>Thunnus albacares</i> ):		
0302 32 10	— — — Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

<sup>(3)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0302 32 90	— — — Друг .....	22	—
0302 33	— — <b>Ивичест тон (риби с ивици по корема) (<i>Katsuwonus pelamis</i>):</b>		
0302 33 10	— — — Предназначени за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 33 90	— — — Други .....	22	—
0302 34	— — <b>Тон от вида <i>Thunnus obesus</i>:</b>		
0302 34 10	— — — Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 34 90	— — — Друг .....	22	—
0302 35	— — <b>Атлантически и тихоокеански червен тон (<i>Thunnus thynnus</i>, <i>Thunnus orientalis</i>):</b>		
	— — — Атлантически червен тон ( <i>Thunnus thynnus</i> ):		
0302 35 11	— — — Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 35 19	— — — Друг .....	22	—
	— — — Тихоокеански червен тон ( <i>Thunnus orientalis</i> ):		
0302 35 91	— — — Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 35 99	— — — Друг .....	22	—
0302 36	— — <b>Южен червен тон от вида <i>Thunnus maccoyii</i>:</b>		
0302 36 10	— — — Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 36 90	— — — Друг .....	22	—
0302 39	— — <b>Други:</b>		
0302 39 20	— — — Предназначени за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0302 39 80	— — — Други .....	22	—
	— <b>Херинги (<i>Clupea harengus</i>, <i>Clupea pallasii</i>), аншоа (<i>Engraulis</i> spp.), сардини (<i>Sardina pilchardus</i>, <i>Sardinops</i> spp.), сардинели (<i>Sardinella</i> spp.), шпрот, трициона или цаца (<i>Sprattus sprattus</i>), скумрии (<i>Scomber scombrus</i>, <i>Scomber australasicus</i>, <i>Scomber japonicus</i>), индийски скумрии (<i>Rastrelliger</i> spp.), скумрии от вида <i>Scomberomorus</i> spp., сафриди (<i>Trachurus</i> spp.), конски сафриди (каранкси) (<i>Caranx</i> spp.), кобия (<i>Rachycentron canadum</i>), сребрист помфрет (<i>Pampus</i> spp.), тихоокеанска сайра (<i>Cololabis saira</i>), сафриди (<i>Decapterus</i> spp.), мойва (<i>Mallotus villosus</i>), риба меч (<i>Xiphias gladius</i>), кауакауа (<i>Euthynnus affinis</i>), паламуд (<i>Sarda</i> spp.), платноходкови (<i>Istiophoridae</i>), с изключение на годни за консумация каранти от риби от подпозиции 0302 91 до 0302 99:</b>		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

<sup>(3)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0302 41 00	-- Херинги ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	( <sup>1</sup> )	—
0302 42 00	-- Аншоа ( <i>Engraulis</i> spp.) .....	15	—
0302 43	-- Сардини ( <i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), сардинели ( <i>Sardinella</i> spp.) и шпрот, трициона или цаца ( <i>Sprattus sprattus</i> ):		
0302 43 10	-- -- Сардини от вида <i>Sardina pilchardus</i> .....	23	—
0302 43 30	-- -- Сардини от рода <i>Sardinops</i> ; сардинели ( <i>Sardinella</i> spp.) .....	15	—
0302 43 90	-- -- Шпрот, трициона или цаца ( <i>Sprattus sprattus</i> ) .....	( <sup>2</sup> )	—
0302 44 00	-- Скумрии ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ) .....	( <sup>3</sup> )	—
0302 45	-- Сафриди ( <i>Trachurus</i> spp.):		
0302 45 10	-- -- Атлантически сафрид ( <i>Trachurus trachurus</i> ) .....	15	—
0302 45 30	-- -- Чилийски сафрид ( <i>Trachurus murphyi</i> ) .....	15	—
0302 45 90	-- -- Други .....	15	—
0302 46 00	-- Кобня ( <i>Rachycentron canadum</i> ) .....	15	—
0302 47 00	-- Риба меч ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	15	—
0302 49	-- Други:		
	-- -- Кауакауа ( <i>Euthynnus affinis</i> ):		
0302 49 11	-- -- -- Предназначени за промишлено производство на продуктите от № 1604 ( <sup>4</sup> ) .....	22 ( <sup>5</sup> ) ( <sup>6</sup> )	—
0302 49 19	-- -- -- Друг .....	22	—
0302 49 90	-- -- -- Други .....	15	—
	-- Риби от семействата <b>Bregmacerotidae</b> , <b>Euclichthyidae</b> , <b>Gadidae</b> , <b>Macrouridae</b> , <b>Melanonidae</b> , <b>Merlucciidae</b> , <b>Moridae</b> и <b>Muraenolepididae</b> , с изключение на годни за консумация каранти от риби от подпозиции 0302 91 до 0302 99:		
0302 51	-- Треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> или <i>Gadus macrocephalus</i> ):		
0302 51 10	-- -- Атлантическа треска ( <i>Gadus morhua</i> ) .....	12	—
0302 51 90	-- -- Други .....	12	—
0302 52 00	-- Треска ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) .....	7,5	—
0302 53 00	-- Американска треска ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	7,5	—
0302 54	-- Мерлузи ( <i>Merluccius</i> spp., <i>Urophycis</i> spp.):		

(<sup>1</sup>) — От 1 януари до 14 февруари и от 16 юни до 31 декември: 15. Тарифни квоти по СТО.

— От 15 февруари до 15 юни: освободени от мито.

(<sup>2</sup>) — От 1 януари до 14 февруари и от 16 юни до 31 декември: 13.

— От 15 февруари до 15 юни: освободени от мито.

(<sup>3</sup>) — От 1 януари до 14 февруари и от 16 юни до 31 декември: 20.

— От 15 февруари до 15 юни: освободени от мито.

(<sup>4</sup>) В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

(<sup>5</sup>) Автономна ставка на митото: Осв.

(<sup>6</sup>) Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — Мерлузи от рода <i>Merluccius</i> :		
0302 54 11	— — — — Бели мерлузи ( <i>Merluccius capensis</i> ) и черни мерлузи ( <i>Merluccius paradoxus</i> ) .....	15	—
0302 54 15	— — — — Австралийски мерлузи ( <i>Merluccius australis</i> ) .....	15	—
0302 54 19	— — — — Други .....	15 <sup>(1)</sup>	—
0302 54 90	— — — Мерлузи от рода <i>Urophycis</i> (налим) .....	15	—
0302 55 00	— — Минтай ( <i>Theragra chalcogramma</i> ) .....	7,5	—
0302 56 00	— — Трескоподобни ( <i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i> ) .....	7,5	—
0302 59	— — Други:		
0302 59 10	— — — Полярна треска ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	12	—
0302 59 20	— — — Мерланг ( <i>Merlangius merlangus</i> ) .....	7,5	—
0302 59 30	— — — Сребриста сайда ( <i>Pollachius pollachius</i> ) .....	7,5	—
0302 59 40	— — — Морски шуки ( <i>Molva</i> spp.) .....	7,5	—
0302 59 90	— — — Други .....	15	—
	— Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.), сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.), нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) и змеглави ( <i>Channa</i> spp.), с изключение на годни за консумация каранти от риби от подпозиции 0302 91 до 0302 99:		
0302 71 00	— — Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.) .....	8	—
0302 72 00	— — Сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.) .....	8	—
0302 73 00	— — Шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.) .....	8	—
0302 74 00	— — Змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.) .....	Осв.	—
0302 79 00	— — Други .....	8	—
	— Други риби, с изключение на годни за консумация каранти от риби от подпозиции 0302 91 до 0302 99:		
0302 81	— — Акули:		
0302 81 15	— — — Черноморска бодлива акула ( <i>Squalus acanthias</i> ) и котешка акула ( <i>Scyliorhinus</i> spp.) .....	6	—
0302 81 30	— — — Селдова акула ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	8	—
0302 81 40	— — — Синя акула ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	8	—
0302 81 80	— — — Други .....	8	—
0302 82 00	— — Скатови ( <i>Rajidae</i> ) .....	15	—
0302 83 00	— — Кликач ( <i>Dissostichus</i> spp.) .....	15	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0302 84</b>	– – <b>Лаврак (<i>Dicentrarchus</i> spp.):</b>		
<b>0302 84 10</b>	– – – Европейски лаврак ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ) .....	15	—
<b>0302 84 90</b>	– – – Други .....	15	—
<b>0302 85</b>	– – <b>Спарови (<i>Sparidae</i>):</b>		
<b>0302 85 10</b>	– – – Морски каракуди от видовете <i>Dentex dentex</i> (зубани) и <i>Pagellus</i> spp. (пагели) .....	15	—
<b>0302 85 30</b>	– – – Риби от вида <i>Sparus aurata</i> (кралски каракуди) .....	15	—
<b>0302 85 90</b>	– – – Други .....	15	—
<b>0302 89</b>	– – <b>Други:</b>		
<b>0302 89 10</b>	– – – Сладководни риби .....	8	—
	– – – Други:		
	– – – – Риби от рода <i>Euthynnus</i> , различни от кауакауа ( <i>Euthynnus affinis</i> ), включени в подпозиция 0302 49:		
<b>0302 89 21</b>	– – – – Предназначени за промишлено производство на продукти от № 1604 (1) .....	22 (2) (3)	—
<b>0302 89 29</b>	– – – – Други .....	22	—
	– – – – Морски костури ( <i>Sebastes</i> spp.):		
<b>0302 89 31</b>	– – – – От вида <i>Sebastes marinus</i> (златист костур) .....	7,5	—
<b>0302 89 39</b>	– – – – Други .....	7,5	—
<b>0302 89 40</b>	– – – – Платика ( <i>Brama</i> spp.) .....	15	—
<b>0302 89 50</b>	– – – – Въдичари ( <i>Lophius</i> spp.) .....	15	—
<b>0302 89 60</b>	– – – – Риби от вида <i>Genypterus blacodes</i> .....	7,5	—
<b>0302 89 90</b>	– – – – Други .....	15	—
	– <b>Черен дроб, хайвер, семенна течност и мляко, перки, глави, опашки, плавателни мехури от риби и други годни за консумация каранти от риби:</b>		
<b>0302 91 00</b>	– – <b>Черен дроб, хайвер, семенна течност и мляко .....</b>	10	—
<b>0302 92 00</b>	– – <b>Перки от акула .....</b>	8	—
<b>0302 99 00</b>	– – <b>Други .....</b>	10	—
<b>0303</b>	<b>Риби замразени, с изключение на филетата и другите меса от риби от № 0304:</b>		
	– <b>Пъстървови, с изключение на годни за консумация каранти от риби от подпозиции 0303 91 до 0303 99:</b>		
<b>0303 11 00</b>	– – <b>Червена съомга (<i>Oncorhynchus nerka</i>) .....</b>	2	—

(1) В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

(2) Автономна ставка на митото: Осв.

(3) Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0303 12 00	– – Други тихоокеански съомги ( <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> и <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ) .....	2	—
0303 13 00	– – Атлантически съомги ( <i>Salmo salar</i> ) и дунавски пъстърви ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
0303 14	– – Пъстърви ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> и <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ):		
0303 14 10	– – – От видовете <i>Oncorhynchus apache</i> или <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> .....	9	—
0303 14 20	– – – От вида <i>Oncorhynchus mykiss</i> , с глави и с хриле, изкормени, с единично тегло, по-голямо от 1,2 kg, или без глави, изкормени и без хриле, с единично тегло, по-голямо от 1 kg .....	12	—
0303 14 90	– – – Други .....	12	—
0303 19 00	– – Други .....	9 <sup>(1)</sup>	—
	– Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.), сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.), нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) и змеглави ( <i>Channa</i> spp.), с изключение на годни за консумация карантин от риби от подпозиции 0303 91 до 0303 99:		
0303 23 00	– – Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.) .....	8	—
0303 24 00	– – Сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.) .....	8	—
0303 25 00	– – Шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.) .....	8	—
0303 26 00	– – Змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.) .....	Осв.	—
0303 29 00	– – Други .....	8	—
	– Плоски риби ( <i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> и <i>Citharidae</i> ), с изключение на годни за консумация карантин от риби от подпозиции 0303 91 до 0303 99:		
0303 31	– – Писии ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> , <i>Hippoglossus hippoglossus</i> , <i>Hippoglossus stenolepis</i> ):		
0303 31 10	– – – Черни писии ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ) .....	7,5	—
0303 31 30	– – – Атлантически писии ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	7,5	—
0303 31 90	– – – Тихоокеански писии ( <i>Hippoglossus stenolepis</i> ) .....	15	—
0303 32 00	– – Писия от вида <i>Pleuronectes platessa</i> .....	15	—
0303 33 00	– – Морски език ( <i>Solea</i> spp.) .....	7,5	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0303 34 00	-- Калкани ( <i>Psetta maxima</i> ) .....	15	—
0303 39	-- Други:		
0303 39 10	-- Речни писии ( <i>Platichthys flesus</i> ) .....	7,5	—
0303 39 30	-- Камбала (риби от рода <i>Rhombosolea</i> ) .....	7,5	—
0303 39 50	-- Риби от видовете <i>Pelotreis flavilatus</i> или <i>Peltorhamphus novaezelandiae</i> .....	7,5	—
0303 39 85	-- Други .....	15	—
	-- Тон (от рода <i>Thunnus</i> ), ивичест тон (риби с ивици по корема) ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ), с изключение на годни за консумация каранти от риби от подпозиции 0303 91 до 0303 99:		
0303 41	-- Бял тон ( <i>Thunnus alalunga</i> ):		
0303 41 10	-- Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 41 90	-- Друг .....	22	—
0303 42	-- Тон с жълти перки – албакор ( <i>Thunnus albacares</i> ):		
0303 42 20	-- Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	20 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 42 90	-- Друг .....	22	—
0303 43	-- Ивичест тон (риби с ивици по корема) ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ):		
0303 43 10	-- Предназначени за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 43 90	-- Други .....	22	—
0303 44	-- Тон от вида <i>Thunnus obesus</i> :		
0303 44 10	-- Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 44 90	-- Друг .....	22	—
0303 45	-- Атлантически и тихоокеански червен тон ( <i>Thunnus thynnus</i> , <i>Thunnus orientalis</i> ):		
	-- Атлантически червен тон ( <i>Thunnus thynnus</i> ):		
0303 45 12	-- Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(3)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 45 18	-- Друг .....	22	—
	-- Тихоокеански червен тон ( <i>Thunnus orientalis</i> ):		
0303 45 91	-- Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 45 99	-- Друг .....	22	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

<sup>(3)</sup> Тарифни квоти по СТО.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0303 46</b>	– – Южен червен тон от вида <i>Thunnus maccoyii</i> :		
<b>0303 46 10</b>	– – – Предназначен за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
<b>0303 46 90</b>	– – – Друг .....	22	—
<b>0303 49</b>	– – Други:		
<b>0303 49 20</b>	– – – Предназначени за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
<b>0303 49 85</b>	– – – Други .....	22	—
	– Херинги ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ), аншоа ( <i>Engraulis</i> spp.), сардини ( <i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), сардинели ( <i>Sardinella</i> spp.), шпрот, трицона или цаца ( <i>Sprattus sprattus</i> ), скумрии ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ), индийски скумрии ( <i>Rastrelliger</i> spp.), скумрии от вида <i>Scomberomorus</i> spp., сафриди ( <i>Trachurus</i> spp.), конски сафриди (каранкси) ( <i>Caranx</i> spp.), кобия ( <i>Rachycentron canadum</i> ), сребрист помфрет ( <i>Pampus</i> spp.), тихоокеанска сайра ( <i>Cololabis saira</i> ), сафриди ( <i>Decapterus</i> spp.), мойва ( <i>Mallotus villosus</i> ), риба меч ( <i>Xiphias gladius</i> ), кауакауа ( <i>Euthynnus affinis</i> ), паламуд ( <i>Sarda</i> spp.), платноходкови ( <i>Istiophoridae</i> ), с изключение на годни за консумация карантин от риби от подпозиции 0303 91 до 0303 99:		
<b>0303 51 00</b>	– – Херинги ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	<sup>(4)</sup>	—
<b>0303 53</b>	– – Сардини ( <i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), сардинели ( <i>Sardinella</i> spp.) и шпрот, трицона или цаца ( <i>Sprattus sprattus</i> ):		
<b>0303 53 10</b>	– – – Сардини от вида <i>Sardina pilchardus</i> .....	23	—
<b>0303 53 30</b>	– – – Сардини от рода <i>Sardinops</i> ; сардинели ( <i>Sardinella</i> spp.) .....	15	—
<b>0303 53 90</b>	– – – Шпрот, трицона или цаца ( <i>Sprattus sprattus</i> ) .....	<sup>(5)</sup>	—
<b>0303 54</b>	– – Скумрии ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ):		
<b>0303 54 10</b>	– – – От видовете на обикновената скумрия ( <i>Scomber scombrus</i> или <i>Scomber japonicus</i> ) .....	<sup>(6)</sup>	—
<b>0303 54 90</b>	– – – От вида на австралийската скумрия ( <i>Scomber australasicus</i> ) .....	15	—
<b>0303 55</b>	– – Сафриди ( <i>Trachurus</i> spp.):		
<b>0303 55 10</b>	– – – Атлантически сафрид ( <i>Trachurus trachurus</i> ) .....	15	—
<b>0303 55 30</b>	– – – Чилийски сафрид ( <i>Trachurus murphyi</i> ) .....	15	—
<b>0303 55 90</b>	– – – Други .....	15	—
<b>0303 56 00</b>	– – Кобия ( <i>Rachycentron canadum</i> ) .....	15	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

<sup>(3)</sup> Тарифни квоти по СТО.

<sup>(4)</sup> — От 1 януари до 14 февруари и от 16 юни до 31 декември: 15. Тарифни квоти по СТО.  
— От 15 февруари до 15 юни: освободени от мито.

<sup>(5)</sup> — От 1 януари до 14 февруари и от 16 юни до 31 декември: 13.

— От 15 февруари до 15 юни: освободени от мито.

<sup>(6)</sup> — От 1 януари до 14 февруари и от 16 юни до 31 декември: 20.

— От 15 февруари до 15 юни: освободени от мито.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0303 57 00	-- Рибa меч ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	7,5	—
0303 59	-- Други:		
0303 59 10	-- -- Аншоа ( <i>Engraulis</i> spp.) .....	15	—
	-- -- Кауакауа ( <i>Euthynnus affinis</i> ):		
0303 59 21	-- -- -- Предназначени за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 59 29	-- -- -- Други .....	22	—
0303 59 90	-- -- -- Други .....	15	—
	-- Риби от семействата <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> и <i>Muraenolepididae</i> , с изключение на годни за консумация каранти от рибни от подпозиции 0303 91 до 0303 99:		
0303 63	-- Треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ):		
0303 63 10	-- -- Атлантическа треска ( <i>Gadus morhua</i> ) .....	12	—
0303 63 30	-- -- Гренландска треска ( <i>Gadus ogac</i> ) .....	12	—
0303 63 90	-- -- Тихоокеанска треска ( <i>Gadus macrocephalus</i> ) .....	12	—
0303 64 00	-- Треска ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) .....	7,5	—
0303 65 00	-- Американска треска ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	7,5	—
0303 66	-- Мерлузи ( <i>Merluccius</i> spp., <i>Urophycis</i> spp.):		
	-- -- Мерлузи от рода <i>Merluccius</i> :		
0303 66 11	-- -- -- Бели мерлузи ( <i>Merluccius capensis</i> ) и черни мерлузи ( <i>Merluccius paradoxus</i> ) .....	15	—
0303 66 12	-- -- -- Аржентински мерлузи ( <i>Merluccius hubbsi</i> ) .....	15	—
0303 66 13	-- -- -- Австралийски мерлузи ( <i>Merluccius australis</i> ) .....	15	—
0303 66 19	-- -- -- Други .....	15 <sup>(3)</sup>	—
0303 66 90	-- -- Мерлузи от рода <i>Urophycis</i> (налим) .....	15	—
0303 67 00	-- Минтай ( <i>Theragra chalcogramma</i> ) .....	15	—
0303 68	-- Трескоподобни ( <i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i> ):		
0303 68 10	-- -- Трескоподобни ( <i>Micromesistius poutassou</i> ) .....	7,5	—
0303 68 90	-- -- Синя австралийска треска ( <i>Micromesistius australis</i> ) .....	7,5	—
0303 69	-- Други:		
0303 69 10	-- -- Полярна треска ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	12	—
0303 69 30	-- -- Мерланг ( <i>Merlangius merlangus</i> ) .....	7,5	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

<sup>(3)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0303 69 50	--- Сребриста сайда ( <i>Pollachius pollachius</i> ) .....	15	—
0303 69 70	--- Новозеландски макруронус ( <i>Macruronus novaezealandiae</i> ) .....	7,5	—
0303 69 80	--- Морски щуки ( <i>Molva</i> spp.) .....	7,5	—
0303 69 90	--- Други .....	15	—
	<b>— Други риби, с изключение на годни за консумация каранти от риби от подпозиции 0303 91 до 0303 99:</b>		
0303 81	--- <b>Акули:</b>		
0303 81 15	--- Черноморска бодлива акула ( <i>Squalus acanthias</i> ) и котешка акула ( <i>Scyliorhinus</i> spp.) .....	6	—
0303 81 30	--- Селдова акула ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	8	—
0303 81 40	--- Синя акула ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	8	—
0303 81 90	--- Други .....	8	—
0303 82 00	--- <b>Скатови (<i>Rajidae</i>)</b> .....	15	—
0303 83 00	--- <b>Кликач (<i>Dissostichus</i> spp.)</b> .....	15	—
0303 84	--- <b>Лаврак (<i>Dicentrarchus</i> spp.):</b>		
0303 84 10	--- Европейски лаврак ( <i>Dicentrarchus labrax</i> ) .....	15	—
0303 84 90	--- Други .....	15	—
0303 89	--- <b>Други:</b>		
0303 89 10	--- Сладководни риби .....	8	—
	--- Други:		
	---- Риби от рода <i>Euthynnus</i> , различни от кауакауа ( <i>Euthynnus affinis</i> ), включени в подпозиция 0303 59:		
0303 89 21	---- Предназначени за промишлено производство на продуктите от № 1604 <sup>(1)</sup> .....	22 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
0303 89 29	---- Други .....	22	—
	---- <b>Морски костури (<i>Sebastes</i> spp.):</b>		
0303 89 31	---- От вида <i>Sebastes marinus</i> (златист костур) .....	7,5	—
0303 89 39	---- Други .....	7,5	—
0303 89 40	---- Риби от вида <i>Orcynopsis unicolor</i> .....	<sup>(4)</sup>	—
0303 89 50	---- Морски каракуди от видовете <i>Dentex dentex</i> (зубани) и <i>Pagellus</i> spp. (пагели) .....	15	—
0303 89 55	---- Риби от вида <i>Sparus aurata</i> (кралски каракуди) .....	15	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

<sup>(3)</sup> Тарифни квоти по СТО.

<sup>(4)</sup> — От 1 януари до 14 февруари и от 16 юни до 31 декември: 10.

— От 15 февруари до 15 юни: освободени от мито.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0303 89 60	— — — — Платика ( <i>Brama</i> spp.) .....	15	—
0303 89 65	— — — — Въдичари ( <i>Lophius</i> spp.) .....	15	—
0303 89 70	— — — — Риби от вида <i>Genypterus blacodes</i> .....	7,5	—
0303 89 90	— — — — Други .....	15	—
	— <b>Черен дроб, хайвер, семенна течност и мляко, перки, глави, опашки, плавателни мехури от риби и други годни за консумация каранти от риби:</b>		
0303 91	— — <b>Черен дроб, хайвер, семенна течност и мляко:</b>		
0303 91 10	— — — Хайвер и семенна течност от риби, предназначени за производството на дезоксирибонуклеинова киселина или протаминсулфат <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
0303 91 90	— — — Други .....	10	—
0303 92 00	— — <b>Перки от акула</b> .....	8	—
0303 99 00	— — <b>Други</b> .....	10	—
0304	<b>Филета и други меса от риби (дори смлени), пресни, охладени или замразени:</b>		
	— <b>Пресни или охладени филета от тилапия (<i>Oreochromis</i> spp.), сомоподобни (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), шарани (<i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Stenopharyngodon idellus</i>, <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>, <i>Catla catla</i>, <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i>, <i>Leptobarbus hoeveni</i>, <i>Megalobrama</i> spp.), змиорки (<i>Anguilla</i> spp.), нилски костур (<i>Lates niloticus</i>) и змеглави (<i>Channa</i> spp.):</b>		
0304 31 00	— — Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.) .....	9	—
0304 32 00	— — Сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.) .....	9	—
0304 33 00	— — Нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) .....	9	—
0304 39 00	— — Други .....	9	—
	— <b>Пресни или охладени филета от други риби:</b>		
0304 41 00	— — Тихоокеански съомги ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbusha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> и <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), атлантически съомги ( <i>Salmo salar</i> ) и дунавски пъстърви ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
0304 42	— — <b>Пъстърви (<i>Salmo trutta</i>, <i>Oncorhynchus mykiss</i>, <i>Oncorhynchus clarki</i>, <i>Oncorhynchus aguabonita</i>, <i>Oncorhynchus gilae</i>, <i>Oncorhynchus apache</i> и <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>):</b>		
0304 42 10	— — — От вида <i>Oncorhynchus mykiss</i> , с единично тегло, по-голямо от 400 g .....	12	—
0304 42 50	— — — От видовете <i>Oncorhynchus apache</i> и <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> .....	9	—
0304 42 90	— — — Други .....	12	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0304 43 00	-- Плоски риби ( <i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> и <i>Citharidae</i> ) .....	18	—
0304 44	-- Риби от семействата <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> и <i>Muraenolepididae</i> :		
0304 44 10	--- Треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ) и полярна треска ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	18	—
0304 44 30	--- Американска треска ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	18	—
0304 44 90	--- Други .....	18	—
0304 45 00	-- Риба меч ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	18	—
0304 46 00	-- Кликач ( <i>Dissostichus spp.</i> ) .....	18	—
0304 47	-- Акули:		
0304 47 10	--- Черноморска бодлива акула ( <i>Squalus acanthias</i> ) и котешка акула ( <i>Scyliorhinus spp.</i> ) .....	18	—
0304 47 20	--- Селдова акула ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	18	—
0304 47 30	--- Синя акула ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	18	—
0304 47 90	--- Други .....	18	—
0304 48 00	-- Скатови ( <i>Rajidae</i> ) .....	18	—
0304 49	-- Други:		
0304 49 10	--- Сладководни риби .....	9	—
	--- Други:		
0304 49 50	--- Морски костур ( <i>Sebastes spp.</i> ) .....	18	—
0304 49 90	--- Други .....	18	—
	-- Други, пресни или охладени:		
0304 51 00	-- Тилапия ( <i>Oreochromis spp.</i> ), сомоподобни ( <i>Pangasius spp.</i> , <i>Silurus spp.</i> , <i>Clarias spp.</i> , <i>Ictalurus spp.</i> ), шарани ( <i>Cyprinus spp.</i> , <i>Carassius spp.</i> , <i>Stenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo spp.</i> , <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama spp.</i> ), змиорки ( <i>Anguilla spp.</i> ), нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) и змеглави ( <i>Channa spp.</i> ) .....	8	—
0304 52 00	-- Пъстървови .....	8	—
0304 53 00	-- Риби от семействата <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> и <i>Muraenolepididae</i> .....	15	—
0304 54 00	-- Риба меч ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	15	—
0304 55 00	-- Кликач ( <i>Dissostichus spp.</i> ) .....	15	—
0304 56	-- Акули:		
0304 56 10	--- Черноморска бодлива акула ( <i>Squalus acanthias</i> ) и котешка акула ( <i>Scyliorhinus spp.</i> ) .....	15	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0304 56 20	— — — Селдова акула ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	15	—
0304 56 30	— — — Синя акула ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	15	—
0304 56 90	— — — Други .....	15	—
0304 57 00	— — Скатови ( <b>Rajidae</b> ) .....	15	—
0304 59	— — Други:		
0304 59 10	— — — Сладководни риби .....	8	—
	— — — Други:		
0304 59 50	— — — Разфасовки, наречени „flaps”, от херинги .....	( <sup>1</sup> )	—
0304 59 90	— — — Други .....	15 ( <sup>2</sup> )	—
	— Замразени филета от тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.), сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Stenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.), нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) и змеглави ( <i>Channa</i> spp.):		
0304 61 00	— — Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.) .....	9	—
0304 62 00	— — Сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.) .....	9	—
0304 63 00	— — Нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) .....	9	—
0304 69 00	— — Други .....	9	—
	— Замразени филета от риби от семействата <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> и <i>Muraenolepididae</i> :		
0304 71	— — Треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ):		
0304 71 10	— — — Треска ( <i>Gadus macrocephalus</i> ) .....	7,5	—
0304 71 90	— — — Други .....	7,5	—
0304 72 00	— — Треска ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) .....	7,5	—
0304 73 00	— — Американска треска ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	7,5	—
0304 74	— — Мерлузи ( <i>Merluccius</i> spp., <i>Urophycis</i> spp.):		
	— — — Мерлузи от рода <i>Merluccius</i> :		
0304 74 11	— — — — Бели мерлузи ( <i>Merluccius capensis</i> ) и черни мерлузи ( <i>Merluccius paradoxus</i> ) .....	7,5	—
0304 74 15	— — — — Аржентинска мерлуза ( <i>Merluccius hubbsi</i> ) .....	7,5	—
0304 74 19	— — — — Други .....	6,1	—
0304 74 90	— — — Мерлузи от рода <i>Urophycis</i> (налим) .....	7,5	—

(<sup>1</sup>) — От 1 януари до 14 февруари и от 16 юни до 31 декември: 15. Тарифни квоти по СТО.

— От 15 февруари до 15 юни: освободени от мито.

(<sup>2</sup>) Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0304 75 00	-- Минтай ( <i>Theragra chalcogramma</i> ) .....	13,7	—
0304 79	-- Други:		
0304 79 10	-- -- Полярна треска ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	7,5	—
0304 79 30	-- -- Мерланг ( <i>Merlangius merlangus</i> ) .....	7,5	—
0304 79 50	-- -- Новозеландски макруронус ( <i>Macruronus novaezealandiae</i> ) .....	7,5	—
0304 79 80	-- -- Морски шуки ( <i>Molva</i> spp.) .....	7,5	—
0304 79 90	-- -- Други .....	15	—
	-- Замразени филета от други риби:		
0304 81 00	-- Тихоокеански съомги ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> и <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), атлантически съомги ( <i>Salmo salar</i> ) и дунавски пъстърви ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	2	—
0304 82	-- Пъстърви ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> и <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ):		
0304 82 10	-- -- От вида <i>Oncorhynchus mykiss</i> , с единично тегло, по-голямо от 400 g .....	12	—
0304 82 50	-- -- От видовете <i>Oncorhynchus apache</i> и <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> .....	9	—
0304 82 90	-- -- Други .....	12	—
0304 83	-- Плоски риби ( <i>Pleuronectidae</i> , <i>Bothidae</i> , <i>Cynoglossidae</i> , <i>Soleidae</i> , <i>Scophthalmidae</i> и <i>Citharidae</i> ):		
0304 83 10	-- -- Писия от вида <i>Pleuronectes platessa</i> .....	7,5	—
0304 83 30	-- -- Речна писия ( <i>Platichthys flesus</i> ) .....	7,5	—
0304 83 50	-- -- Мегрим ( <i>Lepidorhombus</i> spp.) .....	15	—
0304 83 90	-- -- Други .....	15	—
0304 84 00	-- Риба меч ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	7,5	—
0304 85 00	-- Кликач ( <i>Dissostichus</i> spp.) .....	15	—
0304 86 00	-- Херинги ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	15	—
0304 87 00	-- Тон (от рода <i>Thunnus</i> ), ивичест тон (риби с ивици по корема) ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ) .....	18	—
0304 88	-- Акули и скатови ( <i>Rajidae</i> ):		
	-- -- Акули:		
0304 88 11	-- -- -- Черноморска бодлива акула ( <i>Squalus acanthias</i> ) и котешка акула ( <i>Scyliorhinus</i> spp.) .....	7,5	—
0304 88 15	-- -- -- Селдова акула ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	7,5	—
0304 88 18	-- -- -- Синя акула ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	7,5	—
0304 88 19	-- -- -- Други .....	7,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0304 88 90	--- Скатови ( <i>Rajidae</i> ) .....	15	—
0304 89	-- Други:		
0304 89 10	--- Сладководни риби .....	9	—
	--- Други:		
	---- Морски костур ( <i>Sebastes</i> spp.):		
0304 89 21	----- От вида <i>Sebastes marinus</i> .....	7,5	—
0304 89 29	----- Други .....	7,5	—
0304 89 30	---- Риби от рода <i>Euthynnus</i> .....	18	—
	---- Скумрия ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ) и риби от вида <i>Orcynopsis unicolor</i> :		
0304 89 41	----- Скумрия от видовете <i>Scomber australasicus</i> .....	15	—
0304 89 49	----- Други .....	15	—
0304 89 60	---- Вьдичари ( <i>Lophius</i> spp.) .....	15	—
0304 89 90	---- Други .....	15 <sup>(1)</sup>	—
	-- Други, замразени:		
0304 91 00	-- Риба меч ( <i>Xiphias gladius</i> ) .....	7,5	—
0304 92 00	-- Кликач ( <i>Dissostichus</i> spp.) .....	7,5	—
0304 93	-- Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.), сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.), нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) и змеглави ( <i>Channa</i> spp.):		
0304 93 10	--- Сурими .....	14,2	—
0304 93 90	--- Други .....	8	—
0304 94	-- Минтай ( <i>Theragra chalcogramma</i> ):		
0304 94 10	--- Сурими .....	14,2	—
0304 94 90	--- Други .....	7,5	—
0304 95	-- Риби от семействата <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> и <i>Muraenolepididae</i> , различни от минтай ( <i>Theragra chalcogramma</i> ):		
0304 95 10	--- Сурими .....	14,2	—
	--- Други:		
	---- Треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ) и полярна треска ( <i>Boreogadus saida</i> ):		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0304 95 21	----- Треска ( <i>Gadus macrocephalus</i> ) .....	7,5	—
0304 95 25	----- Треска ( <i>Gadus morhua</i> ) .....	7,5	—
0304 95 29	----- Други .....	7,5	—
0304 95 30	----- Треска ( <i>Melanogrammus aeglefinus</i> ) .....	7,5	—
0304 95 40	----- Американска треска ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	7,5	—
0304 95 50	----- Мерлузи от рода <i>Merluccius</i> .....	7,5	—
0304 95 60	----- Трескоподобни ( <i>Micromesistius poutassou</i> ) .....	7,5	—
0304 95 90	----- Други .....	7,5	—
0304 96	-- <b>Акули:</b>		
0304 96 10	--- Черноморска бодлива акула ( <i>Squalus acanthias</i> ) и котешка акула ( <i>Scyliorhinus</i> spp.) .....	7,5	—
0304 96 20	--- Селдова акула ( <i>Lamna nasus</i> ) .....	7,5	—
0304 96 30	--- Синя акула ( <i>Prionace glauca</i> ) .....	7,5	—
0304 96 90	--- Други .....	7,5	—
0304 97 00	-- <b>Скатови (<i>Rajidae</i>)</b> .....	7,5	—
0304 99	-- <b>Други:</b>		
0304 99 10	--- Сурими .....	14,2	—
	--- Други:		
0304 99 21	----- Сладководни риби .....	8	—
	----- Други:		
0304 99 23	----- Херинги ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	( <sup>1</sup> )	—
0304 99 29	----- Морски костур ( <i>Sebastes</i> spp.) .....	8	—
0304 99 55	----- Мегрим ( <i>Lepidorhombus</i> spp.) .....	15	—
0304 99 61	----- Платика ( <i>Brama</i> spp.) .....	15	—
0304 99 65	----- Въдичари ( <i>Lophius</i> spp.) .....	7,5	—
0304 99 99	----- Други .....	7,5	—
0305	<b>Риби сушени, осолени или в саламура; риби пушени, дори топло пушени:</b>		
0305 20 00	-- <b>Черен дроб, хайвер, семенна течност и мляко, от риби, сушени, пушени, осолени или в саламура</b> .....	11	—
	-- <b>Филета от риби, сушени, осолени или в саламура, но непушени:</b>		

(<sup>1</sup>) — От 1 януари до 14 февруари и от 16 юни до 31 декември: 15. Тарифни квоти по СТО.

— От 15 февруари до 15 юни: освободени от мито.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0305 31 00	-- Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.), сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.), нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) и змеглави ( <i>Channa</i> spp.) .....	16	—
0305 32	-- Рибни от семействата <i>Bregmacerotidae</i> , <i>Euclichthyidae</i> , <i>Gadidae</i> , <i>Macrouridae</i> , <i>Melanonidae</i> , <i>Merlucciidae</i> , <i>Moridae</i> и <i>Muraenolepididae</i> :  -- -- Треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ) и полярна треска ( <i>Boreogadus saida</i> ):		
0305 32 11	-- -- -- Треска ( <i>Gadus macrocephalus</i> ) .....	16	—
0305 32 19	-- -- -- Други .....	20	—
0305 32 90	-- -- -- Други .....	16	—
0305 39	-- Други:		
0305 39 10	-- -- Тихоокеански съомги ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbusha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> и <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), от атлантически съомги ( <i>Salmo salar</i> ) и дунавска пъстърва ( <i>Hucho hucho</i> ), осолени или в саламура .....	15	—
0305 39 50	-- -- Черни писии ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ), осолени или в саламура .....	15	—
0305 39 90	-- -- Други .....	16	—
	-- Рибни пушени, включително филетата, различни от годни за консумация каранти от рибни:		
0305 41 00	-- -- Тихоокеански съомги ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbusha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> и <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), атлантически съомги ( <i>Salmo salar</i> ) и дунавски пъстърви ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	13	—
0305 42 00	-- -- Херинги ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	10	—
0305 43 00	-- -- Пъстърви ( <i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> и <i>Oncorhynchus chrysogaster</i> ) .....	14	—
0305 44	-- Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.), сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.), нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) и змеглави ( <i>Channa</i> spp.):		
0305 44 10	-- -- Змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.) .....	14	—
0305 44 90	-- -- Други .....	14	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0305 49	-- Други:		
0305 49 10	-- -- Черни писии ( <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> ) .....	15	—
0305 49 20	-- -- Атлантически писии ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	16	—
0305 49 30	-- -- Скумрии ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ) .....	14	—
0305 49 80	-- -- Други .....	14	—
	-- Риби сушени, дори осолени, но непушени, различни от годни за консумация карантин от риби:		
0305 51	-- Треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ):		
0305 51 10	-- -- Сушени, неосолени .....	13 (1)	—
0305 51 90	-- -- Сушени осолени .....	13 (1)	—
0305 52 00	-- Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.), сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasselti</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.), нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) и змеглави ( <i>Channa</i> spp.) .....	12	—
0305 53	-- Риби от семействата Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae и Muraenolepididae, различни от треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ):		
0305 53 10	-- -- Полярна треска ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	13 (1)	—
0305 53 90	-- -- Други .....	12	—
0305 54	-- Херинги ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ), аншоа ( <i>Engraulis</i> spp.), сардини ( <i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), сардинели ( <i>Sardinella</i> spp.), шпрот, трифона или паца ( <i>Sprattus sprattus</i> ), скумрии ( <i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i> ), индийски скумрии ( <i>Rastrelliger</i> spp.), скумрии от вида <i>Scomberomorus</i> spp., сафриди ( <i>Trachurus</i> spp.), конски сафриди (каранкси) ( <i>Caranx</i> spp.), кобия ( <i>Rachycentron canadum</i> ), сребрист помфрет ( <i>Pampus</i> spp.), тихоокеанска сайра ( <i>Cololabis saira</i> ), сафриди ( <i>Decapterus</i> spp.), мойва ( <i>Mallotus villosus</i> ), риба меч ( <i>Xiphias gladius</i> ), кауакауа ( <i>Euthynnus affinis</i> ), паламуд ( <i>Sarda</i> spp.), платноходкови (Istiophoridae):		
0305 54 30	-- -- Херинги ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	12	—
0305 54 50	-- -- Аншоа ( <i>Engraulis</i> spp.) .....	10	—
0305 54 90	-- -- Други .....	12	—
0305 59	-- Други:		
0305 59 70	-- -- Атлантически писии ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	15	—
0305 59 85	-- -- Други .....	12	—

(1) Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Рибни осолени, но несушени, нито пушени и риби в саламура, различни от годни за консумация карантин от риби:		
0305 61 00	– – Херинги ( <i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i> ) .....	12	—
0305 62 00	– – Треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i> ) .....	13 <sup>(1)</sup>	—
0305 63 00	– – Аншоа ( <i>Engraulis</i> spp.) .....	10	—
0305 64 00	– – Тилапия ( <i>Oreochromis</i> spp.), сомоподобни ( <i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), шарани ( <i>Cyprinus</i> spp., <i>Carassius</i> spp., <i>Stenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i> , <i>Catla catla</i> , <i>Labeo</i> spp., <i>Osteochilus hasseltii</i> , <i>Leptobarbus hoeveni</i> , <i>Megalobrama</i> spp.), змиорки ( <i>Anguilla</i> spp.), нилски костур ( <i>Lates niloticus</i> ) и змеглави ( <i>Channa</i> spp.) .....	12	—
0305 69	– – Други:		
0305 69 10	– – – Полярна треска ( <i>Boreogadus saida</i> ) .....	13 <sup>(1)</sup>	—
0305 69 30	– – – Атлантически писии ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> ) .....	15	—
0305 69 50	– – – Тихоокеански съомги ( <i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> и <i>Oncorhynchus rhodurus</i> ), атлантически съомги ( <i>Salmo salar</i> ) и дунавски пъстърви ( <i>Hucho hucho</i> ) .....	11	—
0305 69 80	– – – Други .....	12	—
	– Перки, глави, опашки, плавателни мехури от риби и други годни за консумация карантин от риби:		
0305 71 00	– – Перки от акула .....	12	—
0305 72 00	– – Глави, опашки и плавателни мехури от риби .....	13	—
0305 79 00	– – Други .....	13 <sup>(1)</sup>	—
0306	Ракообразни, дори без черупки, живи, пресни, охладени, замразени, сушени, осолени или в саламура; пушени ракообразни, дори без черупки, дори топло пушени; ракообразни с черупките, варени във вода или на пара, дори охладени, замразени, сушени, осолени или в саламура:		
	– Замразени:		
0306 11	– – Лангусти ( <i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.):		
0306 11 10	– – – Опашки от лангусти .....	12,5	—
0306 11 90	– – – Други .....	12,5	—
0306 12	– – Омари ( <i>Homarus</i> spp.):		
0306 12 10	– – – Цели .....	6	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0306 12 90	— — — Други .....	16	—
0306 14	— — <b>Раци:</b>		
0306 14 10	— — — Раци от видовете <i>Paralithodes camchaticus</i> , <i>Chionoecetes</i> spp. и <i>Callinectes sapidus</i> .....	7,5	—
0306 14 30	— — — Раци от вида <i>Cancer pagurus</i> .....	7,5	—
0306 14 90	— — — Други .....	7,5	—
0306 15 00	— — <b>Норвежки омар (<i>Nephrops norvegicus</i>)</b> .....	12	—
0306 16	— — <b>Студеноводни скариди (<i>Pandalus</i> spp., <i>Crangon crangon</i>):</b>		
0306 16 91	— — — Сиви скариди от вида <i>Crangon crangon</i> .....	18	—
0306 16 99	— — — Други .....	12	—
0306 17	— — <b>Други скариди:</b>		
0306 17 91	— — — Дълбоководни розови скариди ( <i>Parapeneus longirostris</i> ) .....	12	—
0306 17 92	— — — Скариди от рода <i>Penaeus</i> .....	12	—
0306 17 93	— — — Скариди от семейство <i>Pandalidae</i> , различни от тези от рода <i>Pandalus</i> .....	12	—
0306 17 94	— — — Скариди от рода <i>Crangon</i> , различни от тези от вида <i>Crangon crangon</i> .....	12	—
0306 17 99	— — — Други .....	12	—
0306 19	— — <b>Други:</b>		
0306 19 10	— — — Речни раци .....	7,5	—
0306 19 90	— — — Други .....	12	—
	— <b>Живи, пресни или охладени:</b>		
0306 31 00	— — <b>Лангусти (<i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.)</b> .....	12,5	—
0306 32	— — <b>Омари (<i>Homarus</i> spp.):</b>		
0306 32 10	— — — Живи .....	8	—
	— — — Други:		
0306 32 91	— — — Цели .....	8	—
0306 32 99	— — — Други .....	10	—
0306 33	— — <b>Раци:</b>		
0306 33 10	— — — Раци от вида <i>Cancer pagurus</i> .....	7,5	—
0306 33 90	— — — Други .....	7,5	—
0306 34 00	— — <b>Норвежки омар (<i>Nephrops norvegicus</i>)</b> .....	12	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0306 35</b>	<b>-- Студеноводни скариди (<i>Pandalus</i> spp., <i>Crangon crangon</i>):</b>		
	-- -- Сиви скариди от вида <i>Crangon crangon</i> :		
<b>0306 35 10</b>	-- -- -- Пресни или охладени .....	18	—
<b>0306 35 50</b>	-- -- -- Други .....	18	—
<b>0306 35 90</b>	-- -- -- Други .....	12	—
<b>0306 36</b>	<b>-- Други скариди:</b>		
<b>0306 36 10</b>	-- -- Скариди от семейство <i>Pandalidae</i> , различни от тези от рода <i>Pandalus</i> .....	12	—
<b>0306 36 50</b>	-- -- Скариди от рода <i>Crangon</i> , различни от тези от вида <i>Crangon crangon</i> .....	18	—
<b>0306 36 90</b>	-- -- Други .....	12	—
<b>0306 39</b>	<b>-- Други:</b>		
<b>0306 39 10</b>	-- -- Речни раци .....	7,5	—
<b>0306 39 90</b>	-- -- Други .....	12	—
	<b>-- Други:</b>		
<b>0306 91 00</b>	-- -- Лангусти ( <i>Palinurus</i> spp., <i>Panulirus</i> spp., <i>Jasus</i> spp.) .....	12,5	—
<b>0306 92</b>	<b>-- Омари (<i>Homarus</i> spp.):</b>		
<b>0306 92 10</b>	-- -- Цели .....	8	—
<b>0306 92 90</b>	-- -- Други .....	10	—
<b>0306 93</b>	<b>-- Раци:</b>		
<b>0306 93 10</b>	-- -- Раци от вида <i>Cancer pagurus</i> .....	7,5	—
<b>0306 93 90</b>	-- -- Други .....	7,5	—
<b>0306 94 00</b>	<b>-- Норвежки омар (<i>Nephrops norvegicus</i>) .....</b>	12	—
<b>0306 95</b>	<b>-- Скариди:</b>		
	-- -- Студеноводни скариди ( <i>Pandalus</i> spp., <i>Crangon crangon</i> ):		
	-- -- -- Сиви скариди от вида <i>Crangon crangon</i> :		
<b>0306 95 11</b>	-- -- -- Варени във вода или на пара .....	18	—
<b>0306 95 19</b>	-- -- -- Други .....	18	—
<b>0306 95 20</b>	-- -- -- От вида <i>Pandalus</i> spp. ....	12	—
	-- -- Други скариди:		
<b>0306 95 30</b>	-- -- -- Скариди от семейство <i>Pandalidae</i> , различни от тези от рода <i>Pandalus</i> .....	12	—
<b>0306 95 40</b>	-- -- -- Скариди от рода <i>Crangon</i> , различни от тези от вида <i>Crangon crangon</i> .....	18	—
<b>0306 95 90</b>	-- -- -- Други .....	12	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0306 99	– – Други:		
0306 99 10	– – – Речни раци .....	7,5	—
0306 99 90	– – – Други .....	12	—
0307	<b>Мекотели, дори без черупки, живи, пресни, охладени, замразени, сушени, осолени или в саламура; пушени мекотели, дори без черупки, дори топло пушени:</b>		
	– Стриди:		
0307 11	– – Живи, пресни или охладени:		
0307 11 10	– – – Плоски стриди ( <i>Ostrea</i> spp.), живи, с единично тегло, включително черупката, не по-голямо от 40 g .....	Осв.	—
0307 11 90	– – – Други .....	9	—
0307 12 00	– – Замразени .....	9	—
0307 19 00	– – Други .....	9	—
	– Миди Сен Жак (морски гребени) и други мекотели от семейство <i>Pectinidae</i> :		
0307 21	– – Живи, пресни или охладени:		
0307 21 10	– – – Миди Сен Жак (морски гребени), калугерици, други миди от родовете <i>Pecten</i> , <i>Chlamys</i> или <i>Placopecten</i> .....	8	—
0307 21 90	– – – Други .....	11	—
0307 22	– – Замразени:		
	– – – Миди Сен Жак (морски гребени), калугерици, други миди от родовете <i>Pecten</i> , <i>Chlamys</i> или <i>Placopecten</i> :		
0307 22 10	– – – – Миди Сен Жак ( <i>Pecten maximus</i> ) .....	8	—
0307 22 90	– – – – Други .....	8	—
0307 22 95	– – – – Други .....	11	—
0307 29	– – Други:		
0307 29 10	– – – Миди Сен Жак (морски гребени), калугерици, други миди от родовете <i>Pecten</i> , <i>Chlamys</i> или <i>Placopecten</i> .....	8	—
0307 29 90	– – – Други .....	11	—
	– Миди от вида <i>Mytilus</i> spp., или от вида <i>Perna</i> spp.:		
0307 31	– – Живи, пресни или охладени:		
0307 31 10	– – – От вида <i>Mytilus</i> spp. ....	10	—
0307 31 90	– – – От вида <i>Perna</i> spp. ....	8	—
0307 32	– – Замразени:		
0307 32 10	– – – От вида <i>Mytilus</i> spp. ....	10	—
0307 32 90	– – – От вида <i>Perna</i> spp. ....	8	—
0307 39	– – Други:		
0307 39 20	– – – От вида <i>Mytilus</i> spp. ....	10	—
0307 39 80	– – – От вида <i>Perna</i> spp. ....	8	—
	– Сепия и сепиоли:		
0307 42	– – Живи, пресни или охладени:		
0307 42 10	– – – Сепия ( <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> ) и сепиоли ( <i>Sepiola</i> spp.) .....	8	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0307 42 20	— — — От вида <i>Loligo</i> spp. ....	6	—
0307 42 30	— — — Калмари и рогачи ( <i>Ommastrephes</i> spp., <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp.) .....	8	—
0307 42 40	— — — Калмари от вида <i>Todarodes sagittatus</i> (European flying squid) .....	6	—
0307 42 90	— — — Други .....	11	—
0307 43	— — <b>Замразени:</b>		
	— — — Сепия ( <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> ) и сепиоли ( <i>Sepiola</i> spp.):		
	— — — — Сепиоли ( <i>Sepiola</i> spp.):		
0307 43 21	— — — — От вида <i>Sepiola rondeleti</i> .....	6	—
0307 43 25	— — — — Други .....	8	—
0307 43 29	— — — — Сепия ( <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> ) .....	8	—
	— — — От видовете <i>Loligo</i> spp.:		
0307 43 31	— — — — Калмари от вида <i>Loligo vulgaris</i> .....	6	—
0307 43 33	— — — — Калмари от вида <i>Loligo pealei</i> .....	6	—
0307 43 35	— — — — Калмари от вида <i>Loligo gahi</i> .....	6	—
0307 43 38	— — — — Други .....	6	—
0307 43 91	— — — Калмари и рогачи от видовете <i>Ommastrephes</i> spp., различни от <i>Ommastrephes sagittatus</i> , <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp. ....	8	—
0307 43 92	— — — От видовете <i>Illex</i> spp. ....	8	—
0307 43 95	— — — Калмари от вида <i>Todarodes sagittatus</i> (European flying squid) ( <i>Ommastrephes sagittatus</i> ) .....	6	—
0307 43 99	— — — Други .....	11	—
0307 49	— — <b>Други:</b>		
0307 49 20	— — — Сепия ( <i>Sepia officinalis</i> , <i>Rossia macrosoma</i> ) и сепиоли ( <i>Sepiola</i> spp.) .....	8	—
0307 49 40	— — — От видовете <i>Loligo</i> spp. ....	6	—
0307 49 50	— — — Калмари и рогачи от видовете <i>Ommastrephes</i> spp., различни от <i>Ommastrephes sagittatus</i> , <i>Nototodarus</i> spp., <i>Sepioteuthis</i> spp. ....	8	—
0307 49 60	— — — Калмари от вида <i>Todarodes sagittatus</i> (European flying squid) ( <i>Ommastrephes sagittatus</i> ) .....	6	—
0307 49 80	— — — Други .....	11	—
	— <b>Октоподи (<i>Octopus</i> spp.):</b>		
0307 51 00	— — <b>Живи, пресни или охладени</b> .....	8	—
0307 52 00	— — <b>Замразени</b> .....	8	—
0307 59 00	— — <b>Други</b> .....	8	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0307 60 00	– Охлюви, различни от морските .....	Осв.	—
	– Миди и сърцевидки (семейства <i>Arcidae</i> , <i>Arcticidae</i> , <i>Cardiidae</i> , <i>Donacidae</i> , <i>Hiatellidae</i> , <i>Maclidae</i> , <i>Mesodesmatidae</i> , <i>Myidae</i> , <i>Semelidae</i> , <i>Solecurtidae</i> , <i>Solenidae</i> , <i>Tridacnidae</i> и <i>Veneridae</i> ):		
0307 71 00	– – Живи, пресни или охладени .....	11	—
0307 72	– – Замразени:		
0307 72 10	– – – Средиземноморски миди или други видове от семейство <i>Veneridae</i> .....	8	—
0307 72 90	– – – Други .....	11	—
0307 79 00	– – Други .....	11	—
	– Морски охлюви абалон ( <i>Haliotis</i> spp.) и големи морски охлюви ( <i>Strombus</i> spp.):		
0307 81 00	– – Живи, пресни или охладени морски охлюви абалон ( <i>Haliotis</i> spp.) .....	11	—
0307 82 00	– – Живи, пресни или охладени големи морски охлюви ( <i>Strombus</i> spp.) .....	11	—
0307 83 00	– – Замразени морски охлюви абалон ( <i>Haliotis</i> spp.) .....	11	—
0307 84 00	– – Замразени големи морски охлюви ( <i>Strombus</i> spp.) .....	11	—
0307 87 00	– – Други морски охлюви абалон ( <i>Haliotis</i> spp.) .....	11	—
0307 88 00	– – Други големи морски охлюви ( <i>Strombus</i> spp.) .....	11	—
	– Други:		
0307 91 00	– – Живи, пресни или охладени .....	11	—
0307 92 00	– – Замразени .....	11	—
0307 99 00	– – Други .....	11	—
0308	Водни безгръбначни, различни от ракообразните и мекотелите, живи, пресни, охладени, замразени, сушени, осолени или в саламура; пушени водни безгръбначни, различни от ракообразните и мекотелите, дори топло пушени:		
	– Морски краставици ( <i>Stichopus japonicus</i> , <i>Holothuroidea</i> ):		
0308 11 00	– – Живи, пресни или охладени .....	11	—
0308 12 00	– – Замразени .....	11	—
0308 19 00	– – Други .....	11	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Морски таралежи ( <i>Strongylocentrotus</i> spp., <i>Paracentrotus lividus</i> , <i>Loxechinus albus</i> , <i>Echinus esculentus</i> ):		
0308 21 00	– – Живи, пресни или охладени .....	11	—
0308 22 00	– – Замразени .....	11	—
0308 29 00	– – Други .....	11	—
0308 30	– Медузи ( <i>Rhopilema</i> spp.):		
0308 30 50	– – Замразени .....	Осв.	—
0308 30 80	– – Други .....	11	—
0308 90	– Други:		
0308 90 10	– – Живи, пресни или охладени .....	11	—
0308 90 50	– – Замразени .....	11	—
0308 90 90	– – Други .....	11	—
0309	Брашна, прахове и агломерати под формата на гранули от риби, ракообразни, мекотели и други водни безгръбначни, годни за консумация от човека:		
0309 10 00	– От риби .....	13	—
0309 90 00	– Други .....	11	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 4

**МЛЯКО И МЛЕЧНИ ПРОДУКТИ; ПТИЧИ ЯЙЦА; ЕСТЕСТВЕН МЕД; ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД, ГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ, НЕУПОМЕНАТИ, НИТО ВКЛЮЧЕНИ ДРУГАДЕ****Забележки**

1. Като „мляко“ се считат пълномасленото и изцяло или частично обезмасленото мляко
2. За целите на № 0403 киселото мляко може да бъде концентрирано или ароматизирано и може да бъде с прибавка на захар или други подсладителни, на плодове, ядки, какао, шоколад, подправки, кафе или екстракти от кафе, растения, части от растения, зърнени храни или хлебарски, тестени, сладкарски или бисквитени продукти, при условие че нито една от тези прибавки не се използва с цел частична или пълна замяна на нито една от съставките на млякото и продуктът запазва основния си характер на кисело мляко
3. За целите на № 0405:
  - а) терминът „масло“ включва естественото масло, маслото от суроватка или рекомбинираното (възстановено) масло (прясно, солено или гранливо, дори в херметически затворени съдове), получено само от мляко, с тегловно съдържание на млечни мазнини, равно или по-голямо от 80 %, но непревишаващо 95 %, с максимално съдържание на твърди млечни немасни вещества 2 % и с максимално тегловно съдържание на вода 16 %. Маслото не трябва да съдържа добавени емулгатори, но може да съдържа натриев хлорид, оцветители, годни за употреба в хранително-вкусовата промишленост, неутрализиращи соли и безвредни млечни бактериални култури;
  - б) терминът „млечни пасти за намазване“ включва емулсиите от вида вода в масло, които могат да бъдат намазвани и които не съдържат други мазнини освен млечните, като тегловното съдържание на млечните мазнини е равно или по-голямо от 39 %, но по-малко от 80 %
4. Продуктите, получени чрез концентрация на суроватката с прибавка на мляко или млечни мазнини, се класират в № 0406 като сирена, при условие, че отговарят на следните три характеристики:
  - а) съдържанието на млечни мазнини, изчислено тегловно по отношение на сухото вещество, да бъде 5 % или повече;
  - б) сухото вещество, изчислено тегловно, да бъде най-малко 70 %, но да не превишава 85 %; и
  - в) да имат форма или да могат да бъдат оформени
5. Настоящата глава не включва:
  - а) неживите насекоми, негодни за човешка консумация (№ 0511);
  - б) продуктите, получени от суроватка и съдържащи тегловно повече от 95 % лактоза, изразена в безводна лактоза, изчислена в сухо вещество (№ 1702);
  - в) продуктите, получени от мляко чрез заместване на една или повече от естествените му съставки (например мазнини, съдържащи главно маслена киселина) с друго вещество (например мазнини, съдържащи главно олеинова киселина) (позиция 1901 или 2106);
  - г) албумините (включително концентратите на няколко протеини от суроватка, съдържащи тегловно повече от 80 % протеини от суроватка, изчислени в сухо вещество (№ 3502), както и глобулините (№ 3504)

**▼ M229**

6. За целите на № 0410 терминът „насекоми“ означава годни за консумация неживи насекоми, цели или на части, пресни, охладени, замразени, сушени, пушени, осолени или в саламура, както и брашна и прахове от насекоми, годни за консумация от човека. Той не включва обаче годните за консумация неживи насекоми, обработени или консервирани по друг начин (обикновено раздел IV).

**Забележки към подпозициите**

1. За целите на подпозиция 0404 10 под „видоизменена суроватка“ се разбират продуктите, състоящи се от съставките на суроватката, т.е. суроватка, от която са премахнати изцяло или частично лактозата, протеините или минералните соли или към която са прибавени естествените съставки на суроватката, както и продукти, получени чрез смесване на естествените съставки на суроватката
2. За целите на подпозиция 0405 10, терминът „масло“ не включва дехидрираното масло и маслото „ghee“ (подпозиция 0405 90)

**Допълнителни забележки**

1. Митото, което се прилага за смесите от № 0401 до 0406, се изчислява, както следва:

- a) за смесите, при които една от съставките представлява най-малко 90 % тегловно от сместа, митото което се прилага, е това на тази съставка;
- b) за другите смеси митото, което се прилага, е на съставката, обложена с най-високото мито.

2. За целите на подпозиции 0408 11 и 0408 19 важи следното:

*Изразът „консервирани по друг начин“ се отнася и до яйчните жълтъци с ограничени количества сол (обичайно до около 12 % тегловно) или малки количества химикали, добавени с цел консервиране, ако са изпълнени следните две условия:*

- i) продуктите запазват естеството си на яйчни жълтъци от подпозиции 0408 11 и 0408 19;
- ii) солта и химикалите да не са използвани в по-големи количества, отколкото е необходимо за консервирането.

3. Млечните продукти от глава 4 включват млечни пермеати — млечни продукти, които се характеризират с високо съдържание на лактоза и се получават чрез отнемане на млечни мазнини и протеини от мляко, суроватка, сметана и/или сладка мътеница, и/или от подобни суровини чрез ултрафилтрация или други техники на преработка.

4. За целите на подпозиции 0404 10 и 0404 90 важи следното:

*Млечният пермеат и суроватъчният пермеат могат да бъдат разграничени по аналитичен път чрез наличието на вещества (напр. млечна киселина, лактати и гликомакропептиди), които са свързани с производството на суроватката.*

*Подпозиция 0404 10 включва „суроватъчен пермеат“, който е продукт с като цяло леко кисел аромат, получен от суроватка или смеси на естествените съставки на суроватката чрез ултрафилтрация или други техники на преработка.*

*Наличието на вещества, свързани с производството на суроватка (напр. млечна киселина, лактати и гликомакропептиди), е условие за класирането на суроватъчни пермеати в тази подпозиция.*

## ▼ M229

Подпозиция 0404 90 включва „млечен пермеат“, който е продукт с като цяло млечен аромат, получен от мляко чрез ултрафилтрация или други техники на преработка. Ограниченото количество или липсата на млечна киселина и лактати (е по-малко от 0,1 % тегловно в млечни пермеати на прах или е по-малко от 0,015 % тегловно в течни млечни пермеати), както и липсата на гликомакропептиди са условия за класирането на млечни пермеати в подпозиция 0404 90.

Методът, който трябва да се използва за откриване на лактати, е метод ISO 8069:2005, а методът за откриване на сирична суроватка (т.е. наличие на казеиномакропептиди, като гликомакропептиди) е методът, описан в Допълнение II към Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/150 на Комисията <sup>(1)</sup>.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0401</b>	<b>Мляко и сметана, неконцентрирани, нито с прибавка на захар или други подсладителни:</b>		
<b>0401 10</b>	<b>– С тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 1 %:</b>		
<b>0401 10 10</b>	– – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2 1 .....	13,8 €/100 kg/net	—
<b>0401 10 90</b>	– – Други .....	12,9 €/100 kg/net	—
<b>0401 20</b>	<b>– С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 1 %, но непревишаващо 6 %:</b>		
	– – Непревишаващо 3 %:		
<b>0401 20 11</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2 1 .....	18,8 €/100 kg/net	—
<b>0401 20 19</b>	– – – Други .....	17,9 €/100 kg/net	—
	– – Превышаващо 3 %:		
<b>0401 20 91</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2 1 .....	22,7 €/100 kg/net	—
<b>0401 20 99</b>	– – – Други .....	21,8 €/100 kg/net	—
<b>0401 40</b>	<b>– С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 6 %, но непревишаващо 10 %:</b>		
<b>0401 40 10</b>	– – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2 1 .....	57,5 €/100 kg/net	—
<b>0401 40 90</b>	– – Други .....	56,6 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Регламент за изпълнение (ЕС) 2018/150 на Комисията от 30 януари 2018 година за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) 2016/1240 по отношение на методите за анализ и оценка на качеството на млякото и млечните продукти, отговарящи на условията за публична интервенция и помощ за частно складиране (ОВ L 26, 31.1.2018 г., стр. 14).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0401 50</b>	<b>– С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 10 %:</b>		
	– – Непревишаващо 21 %:		
<b>0401 50 11</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2 1 .....	57,5 €/100 kg/net	—
<b>0401 50 19</b>	– – – Други .....	56,6 €/100 kg/net	—
	– – Превисаващо 21 %, но непревишаващо 45 %:		
<b>0401 50 31</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2 1 .....	110 €/100 kg/net	—
<b>0401 50 39</b>	– – – Други .....	109,1 €/100 kg/net	—
	– – Превисаващо 45 %:		
<b>0401 50 91</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2 1 .....	183,7 €/100 kg/net	—
<b>0401 50 99</b>	– – – Други .....	182,8 €/100 kg/net	—
<b>0402</b>	<b>Мляко и сметана, концентрирани или с прибавка на захар или други подсладители:</b>		
<b>0402 10</b>	<b>– На прах, гранули или други твърди форми, с тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 1,5 %:</b>		
	– – Без прибавка на захар или други подсладители:		
<b>0402 10 11</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	125,4 €/100 kg/net	—
<b>0402 10 19</b>	– – – Други .....	118,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	– – Други:		
<b>0402 10 91</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	1,19 €/kg + 27,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0402 10 99</b>	– – – Други .....	1,19 €/kg + 21 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	<b>– На прах, гранули или други твърди форми, с тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 1,5 %:</b>		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

- а) посочената стойност на kg умножена по теглото на млечното вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и  
б) от другата посочена стойност.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0402 21</b>	<b>– – Без прибавка на захар или други подсладители:</b>		
	– – – С тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 27 %:		
<b>0402 21 11</b>	– – – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	135,7 €/100 kg/net	—
<b>0402 21 18</b>	– – – – Други .....	130,4 €/100 kg/net	—
	– – – С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 27 %:		
<b>0402 21 91</b>	– – – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	167,2 €/100 kg/net	—
<b>0402 21 99</b>	– – – – Други .....	161,9 €/100 kg/net	—
<b>0402 29</b>	<b>– – Други:</b>		
	– – – С тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 27 %:		
<b>0402 29 11</b>	– – – – Специални млека за кърмачета, в херметически затворени съдове, с нетно съдържание, непревишаващо 500 g, с тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 10 % .....	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	– – – – Други:		
<b>0402 29 15</b>	– – – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0402 29 19</b>	– – – – Други .....	1,31 €/kg + 16,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	– – – С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 27 %:		
<b>0402 29 91</b>	– – – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	1,62 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0402 29 99</b>	– – – – Други .....	1,62 €/kg + 16,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	<b>– Други:</b>		
<b>0402 91</b>	<b>– – Без прибавка на захар или други подсладители:</b>		
<b>0402 91 10</b>	– – – С тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 8 % .....	34,7 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

- а) посочената стойност на kg умножена по теглото на млечното вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и  
б) от другата посочена стойност.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0402 91 30	— — — С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 8 %, но непревишаващо 10 % .....	43,4 €/100 kg/net	—
	— — — С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 10 %, но непревишаващо 45 %:		
0402 91 51	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	110 €/100 kg/net	—
0402 91 59	— — — Други .....	109,1 €/100 kg/net	—
	— — — С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 45 %:		
0402 91 91	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	183,7 €/100 kg/net	—
0402 91 99	— — — Други .....	182,8 €/100 kg/net	—
0402 99	— — Други:		
0402 99 10	— — — С тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 9,5 % .....	57,2 €/100 kg/net	—
	— — — С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 9,5 %, но непревишаващо 45 %:		
0402 99 31	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	1,08 €/kg + 19,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0402 99 39	— — — Други .....	1,08 €/kg + 18,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 45 %:		
0402 99 91	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2,5 kg .....	1,81 €/kg + 19,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0402 99 99	— — — Други .....	1,81 €/kg + 18,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0403	<b>Кисело мляко; мътеница, заквасени млека и сметана, кефир и други ферментирани или подкиселени млека и сметана, дори концентрирани или с прибавка на захар или други подсладители, или ароматизирани, или с прибавка на плодове, черупкови плодове или какао:</b>		
0403 20	— <b>Кисело мляко:</b> — — Неароматизирано, без прибавка на плодове, ядки, какао, шоколад, подправки, кафе или екстракт от кафе, растения, части от растения, зърнени храни или хлебарски, тестени, сладкарски или бисквитени продукти:		

<sup>(1)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

а) посочената стойност на kg умножена по теглото на млечното вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и б) от другата посочена стойност.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — Без прибавка на захар или други подсладители и с тегловно съдържание на мазнини:		
<b>0403 20 11</b>	— — — — Непревишаващо 3 % .....	20,5 €/100 kg/net	—
<b>0403 20 13</b>	— — — — Превишаващо 3 %, но непревишаващо 6 % .....	24,4 €/100 kg/net	—
<b>0403 20 19</b>	— — — — Превишаващо 6 % .....	59,2 €/100 kg/net	—
	— — — Друго, с тегловно съдържание на мазнини:		
<b>0403 20 31</b>	— — — — Непревишаващо 3 % .....	0,17 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0403 20 33</b>	— — — — Превишаващо 3 %, но непревишаващо 6 % .....	0,20 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0403 20 39</b>	— — — — Превишаващо 6 % .....	0,54 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — С прибавка на шоколад, подправки, кафе или екстракт от кафе, растения, части от растения, зърнени храни или хлебарски, тестени, сладкарски или бисквитени продукти:		
<b>0403 20 41</b>	— — — Съдържащо тегловно по-малко от 1,5 % млечни мазнини, по-малко от 5 % захароза (включително инвертна захар) или изоглюкоза, по-малко от 5 % глюкоза или скорбяла или нишесте .....	12,8	—
<b>0403 20 49</b>	— — — Друго .....	7,6 + EA <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	— — Друго, ароматизирано или с прибавка на плодове, ядки или какао:		
	— — — На прах, гранули или в други твърди форми, с тегловно съдържание на млечни мазнини:		
<b>0403 20 51</b>	— — — — Непревишаващо 1,5 % .....	8,3 + 95 €/100 kg/net	—
<b>0403 20 53</b>	— — — — Превишаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	8,3 + 130,4 €/100 kg/net	—
<b>0403 20 59</b>	— — — — Превишаващо 27 % .....	8,3 + 168,8 €/100 kg/net	—
	— — — Друго, с тегловно съдържание на млечни мазнини:		
<b>0403 20 91</b>	— — — — Непревишаващо 3 % .....	8,3 + 12,4 €/100 kg/net	—

(1) Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

а) посочената стойност на kg умножена по теглото на млечното вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и

б) от другата посочена стойност.

(2) Тарифни квоти по СТО.

(3) Вж. приложение 1.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0403 20 93	— — — — Превिшаващо 3 %, но непревишаващо 6 % .....	8,3 + 17,1 €/100 kg/net	—
0403 20 99	— — — — Превишаващо 6 % .....	8,3 + 26,6 €/100 kg/net	—
0403 90	— Други: — — Неароматизирани, без прибавка на плодове, ядки или какао: — — — На прах, гранули или в други твърди форми: — — — — Без прибавка на захар или други подсладители и с тегловно съдържание на мазнини:		
0403 90 11	— — — — — Непревишаващо 1,5 % .....	100,4 €/100 kg/net	—
0403 90 13	— — — — — Превишаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	135,7 €/100 kg/net	—
0403 90 19	— — — — — Превишаващо 27 % .....	167,2 €/100 kg/net	—
	— — — — — Други, с тегловно съдържание на мазнини:		
0403 90 31	— — — — — Непревишаващо 1,5 % .....	0,95 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0403 90 33	— — — — — Превишаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	1,31 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0403 90 39	— — — — — Превишаващо 27 % .....	1,62 €/kg + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — — — Други: — — — — — Без прибавка на захар или други подсладители и с тегловно съдържание на мазнини:		
0403 90 51	— — — — — Непревишаващо 3 % .....	20,5 €/100 kg/net	—
0403 90 53	— — — — — Превишаващо 3 %, но непревишаващо 6 % .....	24,4 €/100 kg/net	—
0403 90 59	— — — — — Превишаващо 6 % .....	59,2 €/100 kg/net	—
	— — — — — Други, с тегловно съдържание на мазнини:		
0403 90 61	— — — — — Непревишаващо 3 % .....	0,17 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0403 90 63	— — — — — Превишаващо 3 %, но непревишаващо 6 % .....	0,20 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

- посочената стойност на kg умножена по теглото на млечното вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и
- от другата посочена стойност.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0403 90 69	— — — — Превिшаващо 6 % .....	0,54 €/kg + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — Ароматизирани или с прибавка на плодове, ядки или какао:		
	— — — На прах, гранули или в други твърди форми, с тегловно съдържание на млечни мазнини:		
0403 90 71	— — — — Непревишаващо 1,5 % .....	8,3 + 95 €/100 kg/net	—
0403 90 73	— — — — Превишаващо 1,5 %, но не превишаващо 27 % .....	8,3 + 130,4 €/100 kg/net	—
0403 90 79	— — — — Превишаващо 27 % .....	8,3 + 168,8 €/100 kg/net	—
	— — — Други, с тегловно съдържание на млечни мазнини:		
0403 90 91	— — — — Непревишаващо 3 % .....	8,3 + 12,4 €/100 kg/net	—
0403 90 93	— — — — Превишаващо 3 %, но не превишаващо 6 % .....	8,3 + 17,1 €/100 kg/net	—
0403 90 99	— — — — Превишаващо 6 % .....	8,3 + 26,6 €/100 kg/net	—
0404	<b>Суроватка, дори концентрирана или с прибавка на захар или други подсладителни; продукти от естествени съставки на млякото, дори с прибавка на захар или други подсладителни, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
0404 10	— Суроватка, видоизменена или не, дори концентрирана или с прибавка на захар или други подсладителни:		
	— — На прах, гранули или в други твърди форми:		
	— — — Без прибавка на захар или други подсладителни и с тегловно съдържание на протеини (азотно съдържание × 6,38):		
	— — — — Непревишаващо 15 % и с тегловно съдържание на мазнини:		
0404 10 02	— — — — — Непревишаващо 1,5 % .....	7 €/100 kg/net	—
0404 10 04	— — — — — Превишаващо 1,5 %, но не превишаващо 27 % .....	135,7 €/100 kg/net	—
0404 10 06	— — — — — Превишаващо 27 % .....	167,2 €/100 kg/net	—
	— — — — Превишаващо 15 % и с тегловно съдържание на мазнини:		

<sup>(1)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

- посочената стойност на kg умножена по теглото на млечното вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и
- от другата посочена стойност.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0404 10 12	----- Непревишаващо 1,5 % .....	100,4 €/100 kg/net	—
0404 10 14	----- Превышаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	135,7 €/100 kg/net	—
0404 10 16	----- Превышаващо 27 % .....	167,2 €/100 kg/net	—
	--- Друга, с тегловно съдържание на протеини (азотно съдържание × 6,38):		
	----- Непревишаващо 15 % и тегловно съдържание на мазнини:		
0404 10 26	----- Непревишаващо 1,5 % .....	0,07 €/kg/net + 16,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0404 10 28	----- Превышаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0404 10 32	----- Превышаващо 27 % .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	----- Превышаващо 15 % и с тегловно съдържание на мазнини:		
0404 10 34	----- Непревишаващо 1,5 % .....	0,95 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0404 10 36	----- Превышаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0404 10 38	----- Превышаващо 27 % .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- Друга:		
	--- Без прибавка на захар или други подсладители и с тегловно съдържание на протеини (азотно съдържание × 6,38):		
	----- Непревишаващо 15 % и с тегловно съдържание на мазнини:		
0404 10 48	----- Непревишаващо 1,5 % .....	0,07 €/kg/net <sup>(2)</sup>	—
0404 10 52	----- Превышаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	135,7 €/100 kg/net	—
0404 10 54	----- Превышаващо 27 % .....	167,2 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

- а) посочената стойност на kg умножена по теглото на млечното вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и  
б) от другата посочена стойност.

<sup>(2)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от посочената стойност на kg, умножена по теглото на сухото млечно вещество, съдържащо се в 100 kg продукт.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — — Превिшаващо 15 % и с тегловно съдържание на мазнини:		
<b>0404 10 56</b>	— — — — — Непревишаващо 1,5 % .....	100,4 €/100 kg/net	—
<b>0404 10 58</b>	— — — — — Превишаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	135,7 €/100 kg/net	—
<b>0404 10 62</b>	— — — — — Превишаващо 27 % .....	167,2 €/100 kg/net	—
	— — — Друга, с тегловно съдържание на протеини (азотно съдържание × 6,38):		
	— — — — Непревишаващо 15 % и с тегловно съдържание на мазнини:		
<b>0404 10 72</b>	— — — — — Непревишаващо 1,5 % .....	0,07 €/kg/net + 16,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>0404 10 74</b>	— — — — — Превишаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0404 10 76</b>	— — — — — Превишаващо 27 % .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	— — — — Превишаващо 15 % и с тегловно съдържание на мазнини:		
<b>0404 10 78</b>	— — — — — Непревишаващо 1,5 % .....	0,95 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0404 10 82</b>	— — — — — Превишаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0404 10 84</b>	— — — — — Превишаващо 27 % .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0404 90</b>	— Други:		
	— — Без прибавка на захар или други подсладители и с тегловно съдържание на мазнини:		
<b>0404 90 21</b>	— — — Непревишаващо 1,5 % .....	100,4 €/100 kg/net	—
<b>0404 90 23</b>	— — — Превишаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	135,7 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

- а) посочената стойност на kg умножена по теглото на сухото млечно вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и  
б) от другата посочена стойност.

<sup>(2)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

- а) посочената стойност на kg умножена по теглото на млечното вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и  
б) от другата посочена стойност.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0404 90 29	— — — Превिшаващо 27 % .....	167,2 €/100 kg/net	—
	— — Други, с тегловно съдържание на мазнини:		
0404 90 81	— — — Непревишаващо 1,5 % .....	0,95 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0404 90 83	— — — Превишаващо 1,5 %, но непревишаващо 27 % .....	1,31 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0404 90 89	— — — Превишаващо 27 % .....	1,62 €/kg/net + 22 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0405	<b>Масло и други млечни мазнини; млечни пасти за намазване:</b>		
0405 10	— Масло:		
	— — С тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 85 %:		
	— — — Натурално масло:		
0405 10 11	— — — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg .....	189,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 10 19	— — — — Други .....	189,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 10 30	— — — Възстановено масло .....	189,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 10 50	— — — Масло от суроватка .....	189,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 10 90	— — Друго .....	231,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
0405 20	— Млечни пасти за намазване:		
0405 20 10	— — С тегловно съдържание на мазнини, равно или по-голямо от 39 %, но по-малко от 60 % .....	9 + EA <sup>(3)</sup>	—
0405 20 30	— — С тегловно съдържание на мазнини, равно или по-голямо от 60 %, но непревишаващо 75 % .....	9 + EA <sup>(3)</sup>	—
0405 20 90	— — С тегловно съдържание на мазнини, по-голямо от 75 %, но по-малко от 80 % .....	189,6 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Митото за 100 kg продукт е равно на сумата от:

а) посочената стойност на kg умножена по теглото на млечното вещество, съдържащо се в 100 kg продукт, и б) от другата посочена стойност.

<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(3)</sup> Вж. приложение 1.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0405 90</b>	– Други:		
<b>0405 90 10</b>	– – С тегловно съдържание на мазнини, равно или по-голямо от 99,3 %, и с тегловно съдържание на вода, непревишаващо 0,5 % .....	231,3 €/100 kg/net (1)	—
<b>0405 90 90</b>	– – Други .....	231,3 €/100 kg/net (1)	—
<b>0406</b>	<b>Сирена и извара:</b>		
<b>0406 10</b>	– Пресни сирена (с незавършено зреене), включително извара и сирене от суроватка:		
	– – С тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 40 %:		
<b>0406 10 30</b>	– – – Сирене <i>Mozzarella</i> , дори в течност .....	185,2 €/100 kg/net (1)	—
<b>0406 10 50</b>	– – – Други .....	185,2 €/100 kg/net (1)	—
<b>0406 10 80</b>	– – Други .....	221,2 €/100 kg/net (1)	—
<b>0406 20 00</b>	– Сирена, стъргани или на прах, от всякакъв вид .....	188,2 €/100 kg/net (1)	—
<b>0406 30</b>	– Топени сирена, различни от стърганите или от прахообразните:		
<b>0406 30 10</b>	– – При производството на които са вложени единствено сирената <i>Emmental</i> , <i>Gruyere</i> и <i>Appenzell</i> и евентуално като добавка сирене <i>Glarus</i> с билки (наречено „ <i>schabziger</i> “), предназначени за продажба на дребно, с тегловно съдържание на мазнини в сухото вещество, помалко или равно на 56 % .....	144,9 €/100 kg/net (1)	—
	– – Други:		
	– – – С тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 36 %, и с тегловно съдържание на мазнини в сухото вещество:		
<b>0406 30 31</b>	– – – – Непревишаващо 48 % .....	139,1 €/100 kg/net (1)	—
<b>0406 30 39</b>	– – – – Превишаващо 48 % .....	144,9 €/100 kg/net (1)	—
<b>0406 30 90</b>	– – – С тегловно съдържание на мазнини, превишаващо 36 % .....	215 €/100 kg/net (1)	—
<b>0406 40</b>	– Сини сирена и други сирена с плесен в тестото, получена от <i>Penicillium roqueforti</i> :		
<b>0406 40 10</b>	– – Сирене <i>Roquefort</i> .....	140,9 €/100 kg/net (1)	—

(1) Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0406 40 50	-- Сирене <i>Gorgonzola</i> .....	140,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 40 90	-- Други .....	140,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90	-- Други сирена:		
0406 90 01	-- Предназначени за преработка <sup>(2)</sup> .....	167,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- Други:		
0406 90 13	-- -- Сирене <i>Emmental</i> .....	171,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 15	-- -- Сирена <i>Gruyere, Sbrinz</i> .....	171,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 17	-- -- Сирена <i>Bergkase, Appenzell</i> .....	171,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 18	-- -- Сирена <i>fribourgeois, Vacherin Mont d'Or</i> и <i>Tête de Moine</i> .....	171,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 21	-- -- Сирене <i>Cheddar</i> .....	167,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 23	-- -- Сирене <i>Edam</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 25	-- -- Сирене <i>Tilsit</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 29	-- -- Кашкавал .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 32	-- -- Сирене <i>Feta</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 35	-- -- Сирене <i>Kefalotyri</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 37	-- -- Сирене <i>Finlandia</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 39	-- -- Сирене <i>Jarlsberg</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- -- Други:		
0406 90 50	-- -- -- Сирене от овче или биволско мляко, в съдове със саламура или в овчи или кози мехове .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	-- -- -- Други:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	----- С тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 40 %, и с тегловно съдържание на вода в немасленото вещество:		
	----- Непревишаващо 47 %:		
0406 90 61	----- Сирена <i>Grana Padano, Parmigiano Reggiano</i> .....	188,2 €/100 kg/net	—
0406 90 63	----- Сирена <i>Fiore sardo, Pecorino</i> .....	188,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 69	----- Други .....	188,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	----- Превिшаващо 47 %, но непревишаващо 72 %:		
0406 90 73	----- Сирене <i>Provolone</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 74	----- Сирене <i>Maasdam</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 75	----- Сирена <i>Asiago, Caciocavallo, Montasio, Ragusano</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 76	----- Сирена <i>Danbo, Fontal, Fontina, Fynbo, Havarti, Maribo, Samso</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 78	----- Сирене <i>Gouda</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 79	----- Сирена <i>Esrom, Italico, Kernhem, Saint-nectaire, Saint-paulin, Taleggio</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 81	----- Сирена <i>Cantal, Cheshire, Wensleydale, Lancashire, Double Gloucester, Blarney, Colby, Monterey</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 82	----- Сирене <i>Camembert</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 84	----- Сирене <i>Brie</i> .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 85	----- Сирена <i>Kefalograviera, Kasseri</i> .....	151 €/100 kg/net	—
	----- Други сирена, с тегловно съдържание на вода в немасленото вещество:		
0406 90 86	----- Превишаващо 47 %, но непревишаващо 52 % .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 89	----- Превишаващо 52 %, но непревишаващо 62 % .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 92	----- Превишаващо 62 %, но непревишаващо 72 % .....	151 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0406 90 93	----- Превишаващо 72 % .....	185,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0406 90 99	----- Други .....	221,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0407	<b>Птичи яйца с черупки, пресни, консервирани или варени:</b>		
	— <b>Оплодени яйца за инкубиране:</b>		
0407 11 00	— — <b>От кокошки (<i>Gallus domesticus</i>) <sup>(2)</sup> .....</b>	35 €/1 000 p/st	p/st
0407 19	— — <b>Други:</b>		
	— — — <b>От домашни птици, различни от кокошки (<i>Gallus domesticus</i>) <sup>(2)</sup>:</b>		
0407 19 11	— — — <b>От пуйки или от гъски .....</b>	105 €/1 000 p/st	p/st
0407 19 19	— — — <b>Други .....</b>	35 €/1 000 p/st	p/st
0407 19 90	— — — <b>Други .....</b>	7,7	p/st
	— <b>Други пресни яйца:</b>		
0407 21 00	— — <b>От кокошки (<i>Gallus domesticus</i>) .....</b>	30,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	1 000 p/st
0407 29	— — <b>Други:</b>		
0407 29 10	— — — <b>От домашни птици, различни от кокошки (<i>Gallus domesticus</i>) .....</b>	30,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	1 000 p/st
0407 29 90	— — — <b>Други .....</b>	7,7	p/st
0407 90	— <b>Други:</b>		
0407 90 10	— — <b>От домашни птици .....</b>	30,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	1 000 p/st
0407 90 90	— — <b>Други .....</b>	7,7	p/st
0408	<b>Птичи яйца без черупки и яйчни жълтъци, пресни, сушени, варени във вода или на пара, представени в различни форми, замразени или консервирани по друг начин, дори с прибавка на захар или други подсладители:</b>		
	— <b>Яйчни жълтъци:</b>		
0408 11	— — <b>Сушени:</b>		
0408 11 20	— — — <b>Негодни за консумация от човека <sup>(3)</sup> .....</b>	Осв.	—
0408 11 80	— — — <b>Други .....</b>	142,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 75, параграфи 2 и 3, и член 230 от Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 347, 20.12.2013 г., стр. 671)).<sup>(3)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0408 19</b>	– – Други:		
<b>0408 19 20</b>	– – – Негодни за консумация от човека <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– – – Други:		
<b>0408 19 81</b>	– – – – Течни .....	62 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0408 19 89</b>	– – – – Други, включително замразените .....	66,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	– Други:		
<b>0408 91</b>	– – Сушени:		
<b>0408 91 20</b>	– – – Негодни за консумация от човека <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>0408 91 80</b>	– – – Други .....	137,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0408 99</b>	– – Други:		
<b>0408 99 20</b>	– – – Негодни за консумация от човека <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>0408 99 80</b>	– – – Други .....	35,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>0409 00 00</b>	Естествен мед .....	17,3	—
<b>0410</b>	<b>Насекоми и други продукти от животински произход, годни за консумация, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
<b>0410 10</b>	– Насекоми:		
<b>0410 10 10</b>	– – Пресни, охладени или замразени, различни от брашна и прахове .....	9	—
	– – Други:		
<b>0410 10 91</b>	– – – Брашна и прахове .....	15,4 + 303,4 €/100 kg/net	—
<b>0410 10 99</b>	– – – Други .....	130 €/100 kg/net	—
<b>0410 90 00</b>	– Други .....	7,7	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ГЛАВА 5

ДРУГИ ПРОДУКТИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ПРОИЗХОД, НЕУПОМЕНАТИ,  
НИТО ВКЛЮЧЕНИ ДРУГАДЕ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:
  - а) продуктите, годни за консумация, различни от червата, пикочните мехури и стомасите от животни, цели или на парчета, и от животинската кръв (в течно състояние или изсушена);
  - б) кожата и кожухарските кожи, различни от продуктите от № 0505 и обрезките и подобните отпадъци от сурови кожи от № 0511 (глави 41 или 43);
  - в) текстилните суровини от животински произход, различни от конските косми и от техните отпадъци (раздел XI);
  - г) готовите глави за четкарски артикули (№ 9603)
2. Сортираните по дължина коси, но неподредени в същата посока, се считат като необработени коси (№ 0501)
3. Като „слонова кост“ в Номенклатурата се счита материалът, получен от зъбите на слон, хипопотам, морж, нарвал (морски еднорог), глиган, от рогата на носорога, както и от зъбите на всички животни.
4. Като „конски косми“ в Номенклатурата се считат космите от гривите и опашките на животните от рода на конете или едрия рогат добитък. Позиция 0511 включва, наред с другото, конските косми и техните отпадъци, дори представени под формата на слой, със или без подложка.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0501 00 00	Необработена човешка коса, дори измита или обезмаслена; отпадъци от коса .....	Осв.	—
0502	Четина от свине или глигани; косми от борсук и други косми за четкарската промишленост; отпадъци от четина и косми:		
0502 10 00	– Четина от свине или глигани и отпадъци от същата .....	Осв.	—
0502 90 00	– Други .....	Осв.	—
[0503]			
0504 00 00	Черва, пикочни мехури и стомаси на животни, цели или на парчета, различни от тези на рибите, пресни, охладени, замразени, осолени или в саламура, сушени или пушени .....	Осв.	—
0505	Кожии и други части от птици, покрити с пера или пух, пера и части от пера (дори подкастрени), пух, необработени или само почистени, дезинфекцирани или обработени, с цел да се съхранят; прах и отпадъци от пера или от части от пера:		
0505 10	– Пера от видовете, използвани за пълнене; пух:		
0505 10 10	– – Необработени .....	Осв.	—
0505 10 90	– – Други .....	Осв.	—
0505 90 00	– Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0506</b>	<b>Кости и сърцевина от рога, необработени, обезмаслени, само подготвени (но неизрязани във форми), обработени с киселини или дежелатинирани; прах и отпадъци от тези материали:</b>		
<b>0506 10 00</b>	– Осени и кости, обработени с киселини .....	Осв.	—
<b>0506 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—
<b>0507</b>	<b>Слонова кост, черупки от костенурки, балени (включително т.нар. мустаци) на кит или на други морски бозайници, рога, копита, нокти и човки, необработени или само подготвени, но неизрязани във форма; прах и отпадъци от тези материали:</b>		
<b>0507 10 00</b>	– Слонова кост; прах и отпадъци от слонова кост .....	Осв.	—
<b>0507 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—
<b>0508 00</b>	<b>Корали и подобни материали, необработени или само подготвени; черупки и обвивки от мекотели, от ракообразни или от иглокожи и кости от сепия, необработени или само подготвени, но неизрязани във форма, прах и отпадъци от същите:</b>		
<b>0508 00 10</b>	– Червен корал ( <i>Corallium rubrum</i> ) .....	Осв.	—
<b>0508 00 90</b>	– Други .....	Осв.	—
[0509]			
<b>0510 00 00</b>	<b>Сива амбра, боброва мас, цибетова мас и мускус; кантаридис; жлъчка, дори изсушена; жлези и други субстанции от животински произход, използвани за приготвяне на фармацевтични продукти, пресни, охладени, замразени или временно запазени по друг начин .....</b>	Осв.	—
<b>0511</b>	<b>Продукти от животински произход, неупоменати, нито включени другаде; мъртви животни, включени в глави 1 или 3, неподходящи за консумация от човека:</b>		
<b>0511 10 00</b>	– Сперма от бикове .....	Осв.	p/st <sup>(1)</sup>
	– Други:		
<b>0511 91</b>	– – <b>Продукти от риби, ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни; мъртви животни от глава 3:</b>		
<b>0511 91 10</b>	– – – Отпадъци от риби .....	Осв.	—
<b>0511 91 90</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>0511 99</b>	– – Други:		
<b>0511 99 10</b>	– – – Сухожилия и нерви; обрезки и други подобни отпадъци от необработени кожи .....	Осв.	—
	– – – Естествени сунгери от животински произход:		
<b>0511 99 31</b>	– – – – Необработени .....	Осв.	—
<b>0511 99 39</b>	– – – – Други .....	5,1	—
<b>0511 99 85</b>	– – – – Други <sup>(2)</sup> .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Доза, съответстваща на количеството, необходимо за едно осеменяване.<sup>(2)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

▼ M229

## РАЗДЕЛ II

## ПРОДУКТИ ОТ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД

## Забележка

1. В настоящия раздел изразът „агломерирани под формата на гранули“ означава продуктите, представени под формата на цилиндри, топчета и други, агломерирани чрез обикновено пресоване или чрез прибавка на свързващо вещество в съотношение, непревишаващо 3 % тегловно

## ГЛАВА 6

## ЖИВИ РАСТЕНИЯ И ЦВЕТАРСКИ ПРОДУКТИ

## Забележки

1. С изключение на втората част на № 0601, настоящата глава включва само обикновено доставяните от градинарите, пепиниеристите или цветарите продукти за разсад или украса. От тази глава са изключени картофите, лук и чесънът и другите продукти от глава 7.
2. Букетите, кошниците, венците и подобните артикули се приравняват към цветята или храстите от № 0603 или 0604, като не се вземат предвид приспособленията от други видове материали. Обаче тези позиции не включват колажите и подобните малки платна от № 9701.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0601</b>	<b>Луковици, туберкули, грудки, грудести корени и ризоми във вегетативен покой, във вегетация или цъфтене; разсад, растения и корени от цикория, различни от корените от № 1212:</b>		
<b>0601 10</b>	<b>– Луковици, туберкули, грудки, грудести корени и ризоми във вегетативен покой:</b>		
<b>0601 10 10</b>	– – Зюмбюли .....	5,1	p/st
<b>0601 10 20</b>	– – Нарциси .....	5,1	p/st
<b>0601 10 30</b>	– – Лалета .....	5,1	p/st
<b>0601 10 40</b>	– – Гладиоли .....	5,1	p/st
<b>0601 10 90</b>	– – Други .....	5,1	p/st
<b>0601 20</b>	<b>– Луковици, туберкули, грудки, грудести корени и ризоми във вегетация или цъфтене; разсад, растения и корени от цикория:</b>		
<b>0601 20 10</b>	– – Разсад, растения и корени от цикория .....	Осв.	—
<b>0601 20 30</b>	– – Орхидеи, зюмбюли, нарциси и лалета .....	9,6	—
<b>0601 20 90</b>	– – Други .....	6,4	—
<b>0602</b>	<b>Други живи растения (включително корените им), издънки, и калеми; гъбен мицел:</b>		
<b>0602 10</b>	<b>– Издънки, некоренени и калеми:</b>		
<b>0602 10 10</b>	– – От лоза .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0602 10 90	-- Други .....	4	—
0602 20	<b>-- Дървета, храсти и дръвчета с годни за консумация плодове, присадени или неприсадени:</b>		
0602 20 10	-- Лозови пръчки, присадени (ашладисани) или вкоренени .....	Осв.	—
	-- Други:		
0602 20 20	--- С голи корени .....	8,3	p/st
	--- Други:		
0602 20 30	--- Цитрусови .....	8,3	p/st
0602 20 80	--- Други .....	8,3	p/st
0602 30 00	<b>-- Рододендрони и азалии, присадени или неприсадени .....</b>	8,3	p/st
0602 40 00	<b>-- Розы, присадени или неприсадени .....</b>	8,3	p/st
0602 90	<b>-- Други:</b>		
0602 90 10	-- Гъбен мицел .....	8,3	—
0602 90 20	-- Ананасови растения .....	Осв.	—
0602 90 30	-- Зеленчукови и ягодови растения .....	8,3	—
	-- Други:		
	--- Полски растения:		
	--- Дървета, храсти и дръвчета:		
0602 90 41	--- Горски .....	8,3	p/st
	--- Други:		
0602 90 45	--- Вкоренени издънки и млади растения .....	6,5	p/st
	--- Други:		
0602 90 46	--- С голи корени .....	8,3	p/st
	--- Други:		
0602 90 47	--- Иглолистни дървета и вечнозелени растения .....	8,3	p/st
0602 90 48	--- Други .....	8,3	p/st
0602 90 50	--- Други полски растения .....	8,3	—
	--- Стайни растения:		
0602 90 70	--- Вкоренени издънки и млади растения, с изключение на кактусите .....	6,5	p/st
	--- Други:		
0602 90 91	--- Цветни растения с пъпки или с цветове, с изключение на кактусите .....	6,5	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0602 90 99	— — — — Други .....	6,5	p/st
0603	<b>Цветя и цветни пъпки, отрязани, за букети или украса, свежи, сушени, избелени, боядисани, импрегнирани или приготвени по друг начин:</b>		
	— Свежи:		
0603 11 00	— — Роза .....	( <sup>1</sup> )	p/st
0603 12 00	— — Карамфили .....	( <sup>1</sup> )	p/st
0603 13 00	— — Орхидей .....	( <sup>1</sup> )	p/st
0603 14 00	— — Хризантеми .....	( <sup>1</sup> )	p/st
0603 15 00	— — Кремове ( <i>Lilium spp.</i> ) .....	( <sup>1</sup> )	p/st
0603 19	— — Други:		
0603 19 10	— — — Гладиоли .....	( <sup>1</sup> )	p/st
0603 19 20	— — — Лютичета .....	( <sup>1</sup> )	p/st
0603 19 70	— — — Други .....	( <sup>1</sup> )	p/st
0603 90 00	— Други .....	10	—
0604	<b>Шума, листа, клони и други части на растенията, без цветове и цветни пъпки, треви, мъхове и лишей за букети или украса, свежи, сушени, избелени, боядисани, импрегнирани или приготвени по друг начин:</b>		
0604 20	— Свежи:		
	— — Мъхове и лишей:		
0604 20 11	— — — Еленови лишей .....	Осв.	—
0604 20 19	— — — Други .....	5	—
0604 20 20	— — Коледни елхи .....	2,5	p/st
0604 20 40	— — Клони от иглолистни дървета .....	2,5	—
0604 20 90	— — Други .....	2	—
0604 90	— Други:		
	— — Мъхове и лишей:		
0604 90 11	— — — Еленови лишей .....	Осв.	—
0604 90 19	— — — Други .....	5	—
	— — Други:		
0604 90 91	— — — Само сушени .....	Осв.	—
0604 90 99	— — — Други .....	10,9	—

(<sup>1</sup>) — От 1 януари до 31 май: 8,5.

— От 1 юни до 31 октомври: 12.

— От 1 ноември до 31 декември: 8,5.



## ▼ M229

## ГЛАВА 7

ЗЕЛЕНЧУЦИ, РАСТЕНИЯ, КОРЕНИ И ГРУДКИ, ГОДНИ ЗА  
КОНСУМАЦИЯ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва фуражните продукти от № 1214
2. В позиции от 0709 до 0712, понятието „зеленчуци“ включва също ядливи гъби, трюфели, маслини, каперси, тиквички, тикви, патладжани, сладка царевица (*Zea mays var. saccharata*), пиперки от рода *Capsicum* или от рода *Pimenta*, резене и градински растения като магданоз, сушан, пелин, кресон и култивиран риган (*Majorana hortensis* или *Origanum majorana*)
3. Позиция 0712 включва всички сушени зеленчуци от видовете, класирани в № 0701 до 0711, с изключение на:
  - а) сухите бобови зеленчуци без шушулките (№ 0713);
  - б) сладката царевица под формите, определени в № 1102 до 1104;
  - в) брашно, грис, прахове и люспи, гранулирани и агломерирани под формата на гранули, от картофи (№ 1105);
  - г) брашна, грис и прахове от сухи бобови зеленчуци от № 0713 (№ 1106)
4. Същевременно сушените или смлените, или пулверизирани пиперки от родовете *Capsicum* или *Pimenta* са изключени от настоящата глава (№ 0904)
5. № 0711 се прилага за зеленчуците, които са били обработени само с цел да бъдат временно консервирани при транспортирането или съхранението им преди употреба (например посредством серен диоксид или във вода — солена, със сероводород или с прибавка на други вещества, подsigуряващи временното им консервиране), при условие че остават негодни за директна консумация в това състояние.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0701</b>	<b>Картофи, пресни или охладени:</b>		
<b>0701 10 00</b>	– За посев <sup>(1)</sup> .....	4,5	—
<b>0701 90</b>	– Други:		
<b>0701 90 10</b>	– – Предназначени за производство на нишесте <sup>(2)</sup> .....	5,8	—
	– – Други:		
<b>0701 90 50</b>	– – – Ранни картофи, от 1 януари до 30 юни .....	<sup>(3)</sup>	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(3)</sup> — От 1 януари до 15 май: 9,6. Тарифни квоти по СТО.

— От 16 май до 30 юни: 13,4.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0701 90 90	— — — Други .....	11,5	—
0702 00 00	Домати, пресни или охладени .....	( <sup>1</sup> )	—
0703	<b>Лук, шалот, чесън, праз и други лукови зеленчуци, пресни или охладени:</b>		
0703 10	— Лук и шалот:		
	— — Лук:		
0703 10 11	— — — За посев .....	9,6	—
0703 10 19	— — — Друг .....	9,6	—
0703 10 90	— — Шалот .....	9,6	—
0703 20 00	— Чесън .....	9,6 + 120 €/100 kg/net ( <sup>2</sup> )	—
0703 90 00	— Праз и други лукови зеленчуци .....	10,4	—
0704	<b>Зеле, карфиол, къдраво зеле, алабаш и подобни, годни за консумация зеленчуци от рода <i>Brassica</i>, пресни или охладени:</b>		
0704 10	— Карфиол и броколи:		
0704 10 10	— — Карфиол и главесто броколи .....	( <sup>3</sup> )	—
0704 10 90	— — Други .....	12	—
0704 20 00	— Брюкселско зеле .....	12	—
0704 90	— Други:		
0704 90 10	— — Бяло главесто зеле и червено главесто зеле .....	12 MIN 0,4 €/100 kg/net	—
0704 90 90	— — Други .....	12	—
0705	<b>Марули (<i>Lactuca sativa</i>) и цикория (<i>Cichorium spp.</i>), пресни или охладени:</b>		
	— Марули:		
0705 11 00	— — Топ салата .....	( <sup>4</sup> )	—
0705 19 00	— — Други .....	10,4	—
	— Видове цикория:		

(1) Вж. приложение 2.

(2) Тарифни квоти по СТО.

(3) — От 1 януари до 14 април: 9,6 MIN 1,1 EUR/100 kg/net.  
— От 15 април до 30 ноември: 13,6 MIN 1,6 EUR/100 kg/net.  
— От 1-ви до 31 декември: 9,6 MIN 1,1 EUR/100 kg/net.(4) — От 1 януари до 31 март: 10,4 MIN 1,3 EUR/100 kg/br.  
— От 1 април до 30 ноември: 12 MIN 2 EUR/100 kg/br.  
— От 1-ви до 31 декември: 10,4 MIN 1,3 EUR/100 kg/br.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0705 21 00	– – Цикория от вида <i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i> .....	10,4	—
0705 29 00	– – Други .....	10,4	—
0706	<b>Моркови, репи, салатно цвекло, козя брада, целина с едри глави, репички и подобни кореноплодни, годни за консумация, пресни или охладени:</b>		
0706 10 00	– Моркови и репи .....	13,6 <sup>(1)</sup>	—
0706 90	– Други:		
0706 90 10	– – Целина с едри глави .....	<sup>(2)</sup>	—
0706 90 30	– – Хрян ( <i>Cochlearia armoracia</i> ) .....	12	—
0706 90 90	– – Други .....	13,6	—
0707 00	<b>Краставици и корнишони, пресни или охладени:</b>		
0707 00 05	– Краставици .....	<sup>(3)</sup>	—
0707 00 90	– Корнишони .....	12,8	—
0708	<b>Бобови зеленчуци, със или без шушулките, пресни или охладени:</b>		
0708 10 00	– Грах ( <i>Pisum sativum</i> ) .....	<sup>(4)</sup>	—
0708 20 00	– Фасул ( <i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.) .....	<sup>(5)</sup>	—
0708 90 00	– Други бобови зеленчуци .....	11,2	—
0709	<b>Други зеленчуци, пресни или охладени:</b>		
0709 20 00	– Аспержи .....	10,2	—
0709 30 00	– Патладжани .....	12,8	—
0709 40 00	– Целина, различна от целината с едри глави .....	12,8	—
	– Гъби и трюфели:		
0709 51 00	– – Гъби от рода <i>Agaricus</i> .....	12,8	—
0709 52 00	– – Гъби от рода <i>Boletus</i> .....	5,6	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> — От 1 януари до 30 април: 13,6.  
— От 1 май до 30 септември: 10,4.  
— От 1 октомври до 31 декември: 13,6.<sup>(3)</sup> Вж. приложение 2.<sup>(4)</sup> — От 1 януари до 31 май: 8.  
— От 1 юни до 31 август: 13,6.  
— От 1 септември до 31 декември: 8.<sup>(5)</sup> — От 1 януари до 30 юни: 10,4 MIN 1,6 EUR/100 kg/net.  
— От 1 юли до 30 септември: 13,6 MIN 1,6 EUR/100 kg/net.  
— От 1 октомври до 31 декември: 10,4 MIN 1,6 EUR/100 kg/net.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0709 53 00	– – Гъби от рода <i>Cantharellus</i> .....	3,2	—
0709 54 00	– – Шийтаке ( <i>Lentinus edodes</i> ) .....	6,4	—
0709 55 00	– – Мацутаке ( <i>Tricholoma matsutake</i> , <i>Tricholoma magnivelare</i> , <i>Tricholoma anatolicum</i> , <i>Tricholoma dulciolens</i> , <i>Tricholoma caligatum</i> ) .....	6,4	—
0709 56 00	– – Трюфели ( <i>Tuber</i> spp.) .....	6,4	—
0709 59 00	– – Други .....	6,4	—
0709 60	– Пиперки от рода <i>Capsicum</i> или от рода <i>Pimenta</i> :		
0709 60 10	– – Сладки пиперки .....	7,2 <sup>(1)</sup>	—
	– – Други:		
0709 60 91	– – – От рода <i>Capsicum</i> , предназначени за производство на капсаицин или на багила от олеорезини от растения от род <i>Capsicum</i> <sup>(2)</sup> .....	Осв.	—
0709 60 95	– – – Предназначени за промишлено производство на етерични масла или на резиноиди <sup>(2)</sup> .....	Осв.	—
0709 60 99	– – – Други .....	6,4	—
0709 70 00	– Спанак, новозеландски спанак и лобода .....	10,4	—
	– Други:		
0709 91 00	– – Артишок (ангинарии) .....	<sup>(3)</sup>	—
0709 92	– – Маслини:		
0709 92 10	– – – Предназначени за употреба, различна от производството на маслиново масло <sup>(2)</sup> .....	4,5	—
0709 92 90	– – – Други .....	13,1 €/100 kg/net	—
0709 93	– – Тикви ( <i>Cucurbita</i> spp.):		
0709 93 10	– – – Тиквички .....	<sup>(3)</sup>	—
0709 93 90	– – – Други .....	12,8	—
0709 99	– – Други:		
0709 99 10	– – – Салати, различни от марулите ( <i>Lactuca sativa</i> ) и цикорните ( <i>Cichorium</i> spp.) .....	10,4	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).<sup>(3)</sup> Вж. приложение 2.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0709 99 20	— — — Листно цвекло (или бяло цвекло) и артишок ( <i>Cynara cardunculus</i> ) .....	10,4	—
0709 99 40	— — — Каперси ( <i>Capparidacees</i> ) .....	5,6	—
0709 99 50	— — — Резене .....	8	—
0709 99 60	— — — Сладка царевица .....	9,4 €/100 kg/net	—
0709 99 90	— — — Други .....	12,8	—
0710	<b>Зеленчуци, неварени или варени във вода или на пара, замразени:</b>		
0710 10 00	— Картофи .....	14,4	—
	— Бобови зеленчуци, със или без шушулките:		
0710 21 00	— — Грах ( <i>Pisum sativum</i> ) .....	14,4	—
0710 22 00	— — Фасул ( <i>Vigna spp., Phaseolus spp.</i> ) .....	14,4	—
0710 29 00	— — Други .....	14,4	—
0710 30 00	— Спанак, новозеландски спанак и лобода .....	14,4	—
0710 40 00	— Сладка царевица .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0710 80	— Други зеленчуци:		
0710 80 10	— — Маслини .....	15,2	—
	— — Пиперки от рода <i>Capsicum</i> или от рода <i>Pimenta</i> :		
0710 80 51	— — — Сладки пиперки .....	14,4	—
0710 80 59	— — — Други .....	6,4	—
	— — Гъби:		
0710 80 61	— — — От рода <i>Agaricus</i> .....	14,4	—
0710 80 69	— — — Други .....	14,4	—
0710 80 70	— — Домати .....	14,4	—
0710 80 80	— — Артишок (ангинарии) .....	14,4	—
0710 80 85	— — Аспержи .....	14,4	—

<sup>(1)</sup> В качеството ѝ на автономна марка, специфичната част на митото се прилага върху отцеденото нетно тегло.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0710 80 95	– – Други .....	14,4	—
0710 90 00	– Зеленчукови смеси .....	14,4	—
0711	<b>Зеленчуци, временно консервирани, но негодни за директна консумация в това състояние:</b>		
0711 20	– <b>Маслини:</b>		
0711 20 10	– – Предназначени за употреба, различна от производството на маслиново масло <sup>(1)</sup> .....	6,4	—
0711 20 90	– – Други .....	13,1 €/100 kg/net	—
0711 40 00	– Краставици и корнишони .....	12	—
	– <b>Гъби и трюфели:</b>		
0711 51 00	– – Гъби от рода <i>Agaricus</i> .....	9,6 + 191 €/100 kg/net eda <sup>(2)</sup>	kg/net eda
0711 59 00	– – Други .....	9,6	—
0711 90	– <b>Други зеленчуци; зеленчукови смеси:</b>		
	– – Зеленчуци:		
0711 90 10	– – – Пиперки от рода <i>Capsicum</i> или от рода <i>Pimenta</i> , с изключение на сладките пиперки .....	6,4	—
0711 90 30	– – – Сладка царевица .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
0711 90 50	– – – Лук .....	7,2	—
0711 90 70	– – – Каперси .....	4,8	—
0711 90 80	– – – Други .....	9,6	—
0711 90 90	– – Зеленчукови смеси .....	12	—
0712	<b>Зеленчуци, сушени, дори нарязани на парчета или резенки, смлени или на прах, но необработени по друг начин:</b>		
0712 20 00	– Лук .....	12,8 <sup>(2)</sup>	—
	– <b>Гъби, гъби от видовете <i>Auricularia</i> spp. /юдино ухо/ и <i>Tremella</i> spp. и трюфели:</b>		
0712 31 00	– – Гъби от рода <i>Agaricus</i> .....	12,8	—
0712 32 00	– – Гъби от вида <i>Auricularia</i> spp. /юдино ухо/ .....	12,8	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

<sup>(3)</sup> В качеството ѝ на автономна марка, специфичната част на митото се прилага върху отцеденото нетно тегло.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0712 33 00	– – Гъби от вида <i>Tremella</i> spp. ....	12,8	—
0712 34 00	– – Шийтаке ( <i>Lentinus edodes</i> ) .....	12,8	—
0712 39 00	– – Други .....	12,8	—
0712 90	– Други зеленчуци; зеленчукови смеси:		
0712 90 05	– – Картофи, дори нарязани на парчета или резенки, но необработени по друг начин .....	10,2	—
	– – Сладка царевица ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ):		
0712 90 11	– – – Хибридна, за посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
0712 90 19	– – – Друга .....	9,4 €/100 kg/net	—
0712 90 30	– – Домати .....	12,8	—
0712 90 50	– – Моркови .....	12,8	—
0712 90 90	– – Други .....	12,8	—
0713	Бобови зеленчуци, сушени, без шушулките, дори с обелени люспи или начупени:		
0713 10	– Грах ( <i>Pisum sativum</i> ):		
0713 10 10	– – За посев .....	Осв.	—
0713 10 90	– – Друг .....	Осв.	—
0713 20 00	– Нахут ( <i>Garbanzos</i> ) .....	Осв.	—
	– Фасул ( <i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.):		
0713 31 00	– – Фасул от видовете <i>Vigna mungo</i> (L.) Hepper или <i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek .....	Осв.	—
0713 32 00	– – Ситен червен фасул от вида <i>Adzuki</i> ( <i>Phaseolus</i> или <i>Vigna angularis</i> ) .....	Осв.	—
0713 33	– – Фасул, обикновен ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ):		
0713 33 10	– – – За посев .....	Осв.	—
0713 33 90	– – – Друг .....	Осв.	—
0713 34 00	– – Бобови растения от видовете <i>Vigna subterranea</i> или <i>Voandzeia subterranea</i> .....	Осв.	—
0713 35 00	– – Папуда ( <i>Vigna unguiculata</i> ) .....	Осв.	—
0713 39 00	– – Друг .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0713 40 00	– Леща .....	Осв.	—
0713 50 00	– Видове бакла ( <i>Vicia faba var. major</i> , <i>Vicia faba var. equina</i> , <i>Vicia faba var. minor</i> ) .....	3,2	—
0713 60 00	– Бобови растения от вида <i>Cajanus cajan</i> .....	3,2	—
0713 90 00	– Други .....	3,2	—
0714	Корени от маниока, арарут или салеп, земни ябълки, сладки картофи и подобни корени и грудки с високо съдържание на нишесте или инулин, пресни, охладени, замразени или сушени, дори нарязани на парчета или агломерирани под формата на гранули; сърцевина на сагово дърво:		
0714 10 00	– Корени от маниока (cassava) .....	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 20	– Сладки картофи:		
0714 20 10	– – Пресни, цели, предназначени за консумация от човека <sup>(2)</sup> .....	3,8 <sup>(3)</sup>	—
0714 20 90	– – Други .....	6,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 30 00	– Игнам (индийски картоф) ( <i>Dioscorea spp.</i> ) .....	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 40 00	– Таро ( <i>Colocasia spp.</i> ) .....	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 50 00	– Yautia ( <i>Xanthosoma spp.</i> ) .....	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 90	– Други:		
0714 90 20	– – Корени от арарут и от салеп и подобни корени и грудки с високо съдържание на нишесте .....	9,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
0714 90 90	– – Други .....	3,8 <sup>(3)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. Регламент (ЕС) № 2020/1988 на Комисията (ОВ L 422, 14.12.2020 г., стр. 4)).

<sup>(3)</sup> Автономна ставка на митото: 3.



## ▼ M229

## ГЛАВА 8

## ПЛОДОВЕ, ГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ; ЦИТРУСОВИ ИЛИ ПЪПЕШОВИ КОРИ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва плодовете, които не са годни за консумация.
2. Охладените плодове се класират в позициите на съответните пресни плодове.
3. Сушените плодове от настоящата глава могат да бъдат частично отново хидратирани или обработени за следните цели:
  - a) за допълнително консервиране или стабилизиране (например чрез умерена термична обработка, сулфуриране, прибавяне на сорбинова киселина или на калиев сорбат);
  - b) за подобряване или поддържане на вида им (например посредством растително масло или чрез прибавка на малки количества сироп от глюкоза),

при условие че се запазва характерът им на сушени плодове.
4. № 0812 се прилага за плодове и черупкови плодове, които са били обработени само с цел да бъдат временно консервирани при транспортирането или съхранението им преди употреба (например посредством серен диоксид или във вода — солена, със сероводород или с прибавка на други вещества, подsigуряващи временното им консервиране), при условие че остават негодни за директна консумация в това състояние.

## Допълнителни забележки

1. Съдържанието на различни захари, изразено като захароза (съдържание на захар), на продуктите от настоящата глава съответства на отчетеното с рефрактометър (използван в съответствие с метода, предвиден в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 <sup>(1)</sup> на Комисията) при температура 20 °C цифрово показание, умножено с коефициент 0,95.
2. По смисъла на подпозиции 0811 90 11, 0811 90 31 и 0811 90 85 терминът „тропически плодове“ включва: гуаяви, манго, мангустани, папая, тамарини, ябълки от бразилско дърво (кашу), личи, плодове от хлебно дърво, саподила, маракуя, карамбол и питайя.
3. По смисъла на подпозиции 0811 90 11, 0811 90 31, 0811 90 85, 0812 90 70 и 0813 50 31 терминът „черупкови тропически плодове“ включва: кокосовите орехи, кашу, бразилски орехи, орехите от арека (бетел), от кола и орехите „макадамия“.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0801	Кокосови орехи, бразилски орехи, кашу, пресни или сушени, дори без черупките им или обелени: – Кокосови орехи:		

<sup>(1)</sup> Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията от 11 септември 2014 г. за определяне на рефрактометричен метод за измерване на сух разтворим остатък в продукти от преработени плодове и зеленчуци, за целите на класирането им в Комбинираната номенклатура (ОВ L 274, 16.9.2014 г., стр. 6).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0801 11 00	-- Изсушени .....	Осв.	—
0801 12 00	-- С вътрешната черупка (ендокарп) .....	Осв.	—
0801 19 00	-- Други .....	Осв.	—
	– <b>Бразилски орехи:</b>		
0801 21 00	-- С черупки .....	Осв.	—
0801 22 00	-- Без черупки .....	Осв.	—
	– <b>Кашу:</b>		
0801 31 00	-- С черупки .....	Осв.	—
0801 32 00	-- Без черупки .....	Осв.	—
0802	<b>Други черупкови плодове, пресни или сушени, дори без черупките им или обелени:</b>		
	– <b>Бадеми:</b>		
0802 11	-- С черупки:		
0802 11 10	--- Горчиви .....	Осв.	—
0802 11 90	--- Други .....	5,6 <sup>(1)</sup>	—
0802 12	-- Без черупки:		
0802 12 10	--- Горчиви .....	Осв.	—
0802 12 90	--- Други .....	3,5 <sup>(1)</sup>	—
	– <b>Лешници (<i>Corylus</i> spp.):</b>		
0802 21 00	-- С черупки .....	3,2	—
0802 22 00	-- Без черупки .....	3,2	—
	– <b>Обикновени орехи:</b>		
0802 31 00	-- С черупки .....	4	—
0802 32 00	-- Без черупки .....	5,1	—
	– <b>Кестени (<i>Castanea</i> spp.):</b>		
0802 41 00	-- С черупки .....	5,6	—
0802 42 00	-- Без черупки .....	5,6	—
	– <b>Шамфъстък:</b>		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0802 51 00	– – С черупки .....	1,6	—
0802 52 00	– – Без черупки .....	1,6	—
	– Орехи „макадамия“:		
0802 61 00	– – С черупки .....	2	—
0802 62 00	– – Без черупки .....	2	—
0802 70 00	– Орехи от кола ( <i>Cola spp.</i> ) .....	Осв.	—
0802 80 00	– Орехи от арка .....	Осв.	—
	– Други:		
0802 91 00	– – Семена от пиния, с черупки .....	3,2 <sup>(1)</sup>	—
0802 92 00	– – Семена от пиния, без черупки .....	3,2 <sup>(1)</sup>	—
0802 99	– – Други:		
0802 99 10	– – – Пеканови орехи .....	Осв.	—
0802 99 90	– – – Други .....	3,2 <sup>(1)</sup>	—
0803	<b>Банани, включително хлебните, пресни или сушени:</b>		
0803 10	– Хлебни банани:		
0803 10 10	– – Пресни .....	16	—
0803 10 90	– – Сушени .....	16	—
0803 90	– Други:		
	– – Пресни:		
★ 0803 90 11	– – – Plátano de Canarias .....	114 €/1 000 kg/net	—
★ 0803 90 19	– – – Други	114 €/1 000 kg/net	—
0803 90 90	– – Сушени .....	16	—
0804	<b>Фурми, смокини, ананаси, авокадо, гуаяви, манго и мангустани, пресни или сушени:</b>		
0804 10 00	– Фурми .....	7,7	—
0804 20	– Смокини:		
0804 20 10	– – Пресни .....	5,6	—
0804 20 90	– – Сушени .....	8	—
0804 30 00	– Ананаси .....	5,8	—

<sup>(1)</sup> Автономно мито: 2.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0804 40 00	– Авокадо .....	( <sup>1</sup> )	—
0804 50 00	– Гуаяви, манго и мангустани .....	Осв.	—
0805	<b>Цитрусови плодове, пресни или сушени:</b>		
0805 10	– <b>Портокали:</b>		
	– – Сладки портокали, пресни:		
0805 10 22	– – – Пъпови портокали (Navel oranges) .....	( <sup>2</sup> )	—
0805 10 24	– – – Персийски (обикновени) портокали (White oranges) .....	( <sup>2</sup> )	—
0805 10 28	– – – Други .....	( <sup>2</sup> )	—
0805 10 80	– – Други .....	( <sup>3</sup> )	—
	– <b>Мандарини (включително тангерини и сатсумаси); клементинки, wilkings и подобни цитрусови хибриди:</b>		
0805 21	– – <b>Мандарини (включително тангерини и сатсумаси):</b>		
0805 21 10	– – – Сатсумаси .....	( <sup>2</sup> )	—
0805 21 90	– – – Други .....	( <sup>2</sup> )	—
0805 22 00	– – <b>Клементинки</b> .....	( <sup>2</sup> )	—
0805 29 00	– – Други .....	( <sup>2</sup> )	—
0805 40 00	– <b>Грейпфрути и помело</b> .....	( <sup>4</sup> )	—
0805 50	– <b>Лимони (<i>Citrus limon</i>, <i>Citrus limonum</i>) и зелени лимони (<i>Citrus aurantifolia</i>, <i>Citrus latifolia</i>):</b>		
0805 50 10	– – Лимони ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ) .....	( <sup>2</sup> )	—
0805 50 90	– – Зелени лимони ( <i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus latifolia</i> ) .....	12,8	—
0805 90 00	– Други .....	12,8	—
0806	<b>Грозде, прясно или сушено:</b>		
0806 10	– <b>Прясно:</b>		

(<sup>1</sup>) — От 1 януари до 31 май: 4.  
— От 1 юни до 30 ноември: 5,1.  
— От 1 до 31 декември: 4.

(<sup>2</sup>) Вж. приложение 2.

(<sup>3</sup>) — От 1 януари до 31 март: 16.  
— От 1 април до 15 октомври: 12.  
— От 16 октомври до 31 декември: 16.

(<sup>4</sup>) — От 1 януари до 30 април: 1,5.  
— От 1 май до 31 октомври: 2,4.  
— От 1 ноември до 31 декември: 1,5.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0806 10 10	– – Трапезно .....	( <sup>1</sup> )	—
0806 10 90	– – Друго .....	( <sup>2</sup> )	—
0806 20	– Сушено:		
0806 20 10	– – Коринтски стафиди .....	2,4	—
0806 20 30	– – Султански стафиди .....	2,4	—
0806 20 90	– – Друго .....	2,4	—
0807	<b>Пъпешни (в това число и дините) и папая, пресни:</b>		
	– Пъпешни (в това число и дините):		
0807 11 00	– – Дини .....	8,8	—
0807 19 00	– – Други .....	8,8	—
0807 20 00	– Папая .....	Осв.	—
0808	<b>Ябълки, круши и дюли, пресни:</b>		
0808 10	– Ябълки:		
0808 10 10	– – Предназначени за промишлени цели, в насипно състояние, в периода от 16 септември до 15 декември .....	7,2 MIN 0,36 €/100 kg/net	—
0808 10 80	– – Други .....	( <sup>1</sup> )	—
0808 30	– Круши:		
0808 30 10	– – Предназначени за промишлени цели, в насипно състояние, в периода от 1 август до 31 декември .....	7,2 MIN 0,36 €/100 kg/net	—
0808 30 90	– – Други .....	( <sup>1</sup> )	—
0808 40 00	– Дюли .....	7,2	—
0809	<b>Кайсии, черешни, праскови (включително брюнони и нектарини), сливи и трънки, пресни:</b>		
0809 10 00	– Кайсии .....	( <sup>1</sup> )	—
	– Черешни:		
0809 21 00	– – Вишни ( <i>Prunus cerasus</i> ) .....	( <sup>1</sup> )	—
0809 29 00	– – Други .....	( <sup>1</sup> )	—

(<sup>1</sup>) Вж. приложение 2.(<sup>2</sup>) — От 1 януари до 14 юли: 14,4.

— От 15 юли до 31 октомври: 17,6.

— От 1 ноември до 31 декември: 14,4.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0809 30</b>	<b>– Праскови, включително брюони и нектарини:</b>		
<b>0809 30 20</b>	– – Плоски праскови ( <i>Prunus persica</i> var. <i>platycarpa</i> ) и плоски нектарини ( <i>Prunus persica</i> var. <i>platerina</i> )	( <sup>1</sup> )	—
	– – Други:		
<b>0809 30 30</b>	– – – Брюони и нектарини .....	( <sup>1</sup> )	—
<b>0809 30 80</b>	– – – Други .....	( <sup>1</sup> )	—
<b>0809 40</b>	<b>– Сливи и трънки:</b>		
<b>0809 40 05</b>	– – Сливи .....	( <sup>1</sup> )	—
<b>0809 40 90</b>	– – Трънки .....	12	—
<b>0810</b>	<b>Други плодове, пресни:</b>		
<b>0810 10 00</b>	– Ягоди .....	( <sup>2</sup> )	—
<b>0810 20</b>	<b>– Малини, къпини или черници, кръстоска на малина и къпина:</b>		
<b>0810 20 10</b>	– – Малини .....	8,8	—
<b>0810 20 90</b>	– – Други .....	9,6	—
<b>0810 30</b>	<b>– Френско грозде, включително касис и цариградско грозде:</b>		
<b>0810 30 10</b>	– – Черно френско грозде (касис) .....	8,8	—
<b>0810 30 30</b>	– – Червено френско грозде .....	8,8	—
<b>0810 30 90</b>	– – Друго .....	9,6	—
<b>0810 40</b>	<b>– Боровинки и други плодове от рода <i>Vaccinium</i>:</b>		
<b>0810 40 10</b>	– – Боровинки от вида <i>Vaccinium vitis-idaea</i> .....	Осв.	—
<b>0810 40 30</b>	– – Боровинки от вида <i>Vaccinium myrtillus</i> .....	3,2	—
<b>0810 40 50</b>	– – Плодове от висока боровинка (от видовете <i>Vaccinium macrocarpon</i> и <i>Vaccinium corymbosum</i> ) .....	3,2	—
<b>0810 40 90</b>	– – Други .....	9,6	—
<b>0810 50 00</b>	– Киви .....	( <sup>3</sup> )	—
<b>0810 60 00</b>	– Дуринани .....	8,8	—

(1) Вж. приложение 2.

(2) — От 1 януари до 30 април: 11,2.  
— От 1 май до 31 юли: 12,8 MIN 2,4 EUR/100 kg/net.  
— От 1 август до 31 декември: 11,2.(3) — От 1 януари до 14 май: 8,8.  
— От 15 май до 15 ноември: 8.  
— От 16 ноември до 31 декември: 8,8.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0810 70 00	– Райски ябълки .....	8,8	—
0810 90	– Други:		
0810 90 20	– – Тамарини, ябълки от бразилско дърво (кашу), личи, плодове от хлебно дърво, саподила, маракуя, карамбол и питайя .....	Осв.	—
0810 90 75	– – Други .....	8,8	—
0811	<b>Плодове, неварени или варени във вода или на пара, замразени, дори с прибавка на захар или други подсладители:</b>		
0811 10	– Ягоди:		
	– – С прибавка на захар или други подсладители:		
0811 10 11	– – – С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 % .....	20,8 + 8,4 €/100 kg/net	—
0811 10 19	– – – Други .....	20,8	—
0811 10 90	– – Други .....	14,4	—
0811 20	– Малини, къпини, черници, кръстоска на малини и къпини, френско грозде, включително касис и цариградско грозде:		
	– – С прибавка на захар или други подсладители:		
0811 20 11	– – – С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 % .....	20,8 + 8,4 €/100 kg/net	—
0811 20 19	– – – Други .....	20,8	—
	– – Други:		
0811 20 31	– – – Малини .....	14,4	—
0811 20 39	– – – Черно френско грозде (касис) .....	14,4	—
0811 20 51	– – – Червено френско грозде .....	12	—
0811 20 59	– – – Къпини или черници .....	12	—
0811 20 90	– – – Други .....	14,4	—
0811 90	– Други:		
	– – С прибавка на захар или други подсладители:		
	– – – С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 %:		
0811 90 11	– – – – Тропически плодове и черупкови тропически плодове .....	13 + 5,3 €/100 kg/net	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0811 90 19	— — — — Други .....	20,8 + 8,4 €/100 kg/net	—
	— — — Други:		
0811 90 31	— — — — Тропически плодове и черупкови тропически плодове .....	13	—
0811 90 39	— — — — Други .....	20,8	—
	— — Други:		
0811 90 50	— — — Боровинки от вида <i>Vaccinium myrtillus</i> .....	12	—
0811 90 70	— — — Боровинки от видовете <i>Vaccinium myrtilloides</i> и <i>Vaccinium angustifolium</i> .....	3,2	—
	— — — Череша:		
0811 90 75	— — — — Вишни ( <i>Prunus cerasus</i> ) .....	14,4	—
0811 90 80	— — — — Други .....	14,4	—
0811 90 85	— — — Тропически плодове и черупкови тропически плодове	9	—
0811 90 95	— — — Други .....	14,4	—
0812	<b>Плодове и черупкови плодове, временно консервирани, но негодни за директна консумация в това състояние:</b>		
0812 10 00	— Череша .....	8,8	—
0812 90	— Други:		
0812 90 25	— — Кайсии; портокали .....	12,8	—
0812 90 30	— — Папая .....	2,3	—
0812 90 40	— — Боровинки (плодове от вида <i>Vaccinium myrtillus</i> ) .....	6,4	—
0812 90 70	— — Гуаяви, манго, мангустани, тамарини, ябълки от бразилско дърво (кашу), плодове от хленно дърво, личи и саподила, маракуя, карамбол, питайя и тропически орехи .....	5,5	—
0812 90 98	— — Други .....	8,8	—
0813	<b>Плодове сушени, различни от тези от № 0801 до 0806; смеси от сушени плодове или от черупкови плодове от настоящата глава:</b>		
0813 10 00	— Кайсии .....	5,6	—
0813 20 00	— Сливи .....	9,6	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0813 30 00	– Ябълки .....	3,2	—
0813 40	– Други плодове:		
0813 40 10	– – Праскови, включително брюони и нектарини .....	5,6	—
0813 40 30	– – Круши .....	6,4	—
0813 40 50	– – Папай .....	2	—
0813 40 65	– – Тамарини, ябълки от бразилско дърво (кашу), личи, плодове от хлебно дърво, саподила, маракуя, карамбол и питайя .....	Осв.	—
0813 40 95	– – Други .....	2,4	—
0813 50	– Смесии от сушени плодове или от черупкови плодове от настоящата глава:		
	– – Смесии от сушени плодове, различни от тези от № 0801 до 0806:		
	– – – Без сливи:		
0813 50 12	– – – – От папая, тамарини, ябълки от бразилско дърво (кашу), личи, плодове от хлебно дърво, саподила, маракуя, карамбол и питайя .....	4	—
0813 50 15	– – – – Други .....	6,4	—
0813 50 19	– – – – Със сливи .....	9,6	—
	– – Смесии, изключително от черупкови плодове от № 0801 и 0802:		
0813 50 31	– – – От черупкови тропически плодове .....	4	—
0813 50 39	– – – Други .....	6,4	—
	– – Други смеси:		
0813 50 91	– – – Без сливи или смокини .....	8	—
0813 50 99	– – – Други .....	9,6	—
0814 00 00	Кори от цитрусови плодове или от пъпеши и дини, пресни, замразени, поставени във вода — солена, със сероводород или с прибавка на други вещества, подsigуряващи временното им консервиране, или сушени .....	1,6	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 9

## КАФЕ, ЧАЙ, МАТЕ И ПОДПРАВКИ

## Забележки

1. Смесите между продуктите от № 0904 до 0910 се класират, както следва:
  - а) смесите между продуктите от една и съща позиция остават класирани в същата позиция;
  - б) смесите от продукти от различни позиции се класират в № 0910.

Това, че продуктите от № 0904 до 0910 (включително смесите, посочени в буква а) или б) по-горе) се смесват с други субстанции, не изменя тяхното класиране, стига така получените смеси да запазват съществения характер на продуктите, посочени във всяка една от тези позиции. В противен случай тези смеси се изключват от настоящата глава; ако представляват подправки или смес от подправки, те се отнасят в № 2103.
2. Настоящата глава не включва пипера, наречен „Кубеба“ (*Piper cubeba*), нито другите продукти от № 1211.

## Допълнителна забележка

1. Митото, което се прилага за смесите, упоменати в забележка 1 а) по-горе, е това, което се прилага за съставката, облагана с най-високо мито.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>0901</b>	<b>Кафе, дори печено или декофеинизирано; черупки и люспи от кафе; заместители на кафе, съдържащи кафе, независимо от съотношението в сместа:</b>		
	– <b>Кафе сурово:</b>		
<b>0901 11 00</b>	– – Недекофеинизирано .....	Осв.	—
<b>0901 12 00</b>	– – Декофеинизирано .....	8,3	—
	– <b>Кафе печено:</b>		
<b>0901 21 00</b>	– – Недекофеинизирано .....	7,5	—
<b>0901 22 00</b>	– – Декофеинизирано .....	9	—
<b>0901 90</b>	– <b>Други:</b>		
<b>0901 90 10</b>	– – Черупки и люспи от кафе .....	Осв.	—
<b>0901 90 90</b>	– – Заместители на кафе, съдържащи кафе .....	11,5	—
<b>0902</b>	<b>Чай, дори ароматизиран:</b>		
<b>0902 10 00</b>	– Зелен чай (неферментирал) в директни опаковки, със съдържание, непревишаващо 3 kg .....	3,2	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0902 20 00	– Зелен чай (неферментирал) в друг вид опаковки .....	Осв.	—
0902 30 00	– Черен чай (ферментирал) и частично ферментирал чай, в директни опаковки, със съдържание, непревишаващо 3 kg .....	Осв.	—
0902 40 00	– Черен чай (ферментирал) и частично ферментирал чай, в друг вид опаковки .....	Осв.	—
0903 00 00	Мате .....	Осв.	—
0904	<b>Пипер (от рода <i>Piper</i>); плодове от рода <i>Capsicum</i> или от рода <i>Pimenta</i>, сушени, или раздробени, или смлени:</b>		
	– Пипер:		
0904 11 00	– – Нераздробен, нито смлян .....	Осв.	—
0904 12 00	– – Раздробен или смлян .....	4	—
	– Плодове от рода <i>Capsicum</i> или от рода <i>Pimenta</i> :		
0904 21	– – Сушени, нераздробени нито смлени:		
0904 21 10	– – – Сладки пиперки ( <i>Capsicum annuum</i> ) .....	9,6	—
0904 21 90	– – – Други .....	Осв.	—
0904 22 00	– – Раздробени или смлени .....	5	—
0905	<b>Ванилия:</b>		
0905 10 00	– Нераздробена, нито смляна .....	6	—
0905 20 00	– Раздробена или смляна .....	6	—
0906	<b>Канела и канелени цветове:</b>		
	– Нераздробени, нито смлени:		
0906 11 00	– – Канела ( <i>Cinnamomum zeylanicum</i> Blume) .....	Осв.	—
0906 19 00	– – Други .....	Осв.	—
0906 20 00	– Раздробени или смлени .....	Осв.	—
0907	<b>Карамфил (цели плодове, пъпки и дръжки):</b>		
0907 10 00	– Нераздробен, нито смлян .....	8	—
0907 20 00	– Раздробен или смлян .....	8	—
0908	<b>Индийски орехчета, обвивки на индийски орехчета, кардамоми:</b>		
	– Индийски орехчета:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0908 11 00	– – <b>Нераздробени, нито смлени</b> .....	Осв.	—
0908 12 00	– – <b>Раздробени или смлени</b> .....	Осв.	—
	– <b>Обвивки на индийски орехчета:</b>		
0908 21 00	– – <b>Нераздробени, нито смлени</b> .....	Осв.	—
0908 22 00	– – <b>Раздробени или смлени</b> .....	Осв.	—
	– <b>Кардамоми:</b>		
0908 31 00	– – <b>Нераздробени, нито смлени</b> .....	Осв.	—
0908 32 00	– – <b>Раздробени или смлени</b> .....	Осв.	—
0909	<b>Семена от анасон, звезден анасон, резене, кориандър, кимион, ким; плодове от хвойна:</b>		
	– <b>Семена от кориандър:</b>		
0909 21 00	– – <b>Нераздробени, нито смлени</b> .....	Осв.	—
0909 22 00	– – <b>Раздробени или смлени</b> .....	Осв.	—
	– <b>Семена от кимион:</b>		
0909 31 00	– – <b>Нераздробени, нито смлени</b> .....	Осв.	—
0909 32 00	– – <b>Раздробени или смлени</b> .....	Осв.	—
	– <b>Семена от анасон, звезден анасон, ким или резене; плодове от хвойна:</b>		
0909 61 00	– – <b>Нераздробени, нито смлени</b> .....	Осв.	—
0909 62 00	– – <b>Раздробени или смлени</b> .....	Осв.	—
0910	<b>Джинджифил (исиот), шафран, куркума, машерка, дафинови листа, къри и други подправки:</b>		
	– <b>Джинджифил (исиот):</b>		
0910 11 00	– – <b>Нераздробен, нито смлян</b> .....	Осв.	—
0910 12 00	– – <b>Раздробен или смлян</b> .....	Осв.	—
0910 20	– <b>Шафран:</b>		
0910 20 10	– – <b>Нераздробен, нито смлян</b> .....	Осв.	—
0910 20 90	– – <b>Раздробен или смлян</b> .....	8,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
0910 30 00	– Куркума .....	Осв.	—
	– Други подправки:		
0910 91	– – Смеси, посочени в забележка 1 б) на настоящата глава:		
0910 91 05	– – – Къри .....	Осв.	—
	– – – Други:		
0910 91 10	– – – – Нераздробени, нито смлени .....	Осв.	—
0910 91 90	– – – – Раздробени или смлени .....	12,5	—
0910 99	– – Други:		
0910 99 10	– – – Семена от сминдух .....	Осв.	—
	– – – Мащерка:		
	– – – – Нераздробена, нито смляна:		
0910 99 31	– – – – – Мащерка от вида <i>Thymus serpyllum</i> L. ....	Осв.	—
0910 99 33	– – – – – Друга .....	7	—
0910 99 39	– – – – – Раздробена или смляна .....	8,5	—
0910 99 50	– – – – Дафинови листа .....	7	—
	– – – – Други:		
0910 99 91	– – – – – Нераздробени, нито смлени .....	Осв.	—
0910 99 99	– – – – – Раздробени или смлени .....	12,5	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 10

## ЖИТНИ РАСТЕНИЯ

## Забележки

1. А) Продуктите, упоменати в текстовете на позициите на настоящата глава, се класират в тях само при наличие на зърна, дори на класове или на стъбла.
- Б) Настоящата глава не включва зърна, които са олющени или обработени по друг начин. Независимо от това олющеният, бланширан (избелен), полиран, гланциран, пропарен или натрошен ориз остава включен в № 1006. По същия начин киноата, на която е премахнат изцяло или частично перикарпът с цел отделяне на сапонина, но която не е претърпяла никаква друга преработка, остава класирана в № 1008.
2. Позиция 1005 не включва сладката царевица (глава 7).

## Забележка към подпозиция

1. Като „твърда пшеница“ се счита пшеницата от вида *Triticum durum* и хибридите, произлезли от вътревидовата кръстоска на *Triticum durum*, които са със същия хромозомен брой (28).

## Допълнителни забележки

## 1. Считат се като:

- а) „ориз с кръгли зърна“ по смисъла на подпозиции 1006 10 30, 1006 20 11, 1006 20 92, 1006 30 21, 1006 30 42, 1006 30 61 и 1006 30 92, оризът, чиято дължина на зърната е по-малка или равна на 5,2 mm и чието съотношение дължина/ширина е по-малко от 2;
- б) „ориз със средни зърна“ по смисъла на подпозиции 1006 10 50, 1006 20 13, 1006 20 94, 1006 30 23, 1006 30 44, 1006 30 63 и 1006 30 94, оризът, чиято дължина на зърната е по-голяма от 5,2 mm, но по-малка или равна на 6 mm и чието съотношение дължина/ширина е по-малко от 3;
- в) „ориз с дълги зърна“ по смисъла на подпозиции 1006 10 71, 1006 10 79, 1006 20 15, 1006 20 17, 1006 20 96, 1006 20 98, 1006 30 25, 1006 30 27, 1006 30 46, 1006 30 48, 1006 30 65, 1006 30 67, 1006 30 96 и 1006 30 98, оризът чиято дължина на зърната е по-голяма от 6 mm;
- г) „неолющен ориз“ по смисъла на подпозиции 1006 10 30, 1006 10 50, 1006 10 71, 1006 10 79 и 1006 10 90, оризът, запазил обвивката си след очукване;
- д) „олющен ориз“ по смисъла на подпозиции 1006 20 11, 1006 20 13, 1006 20 15, 1006 20 17, 1006 20 19, 1006 20 92, 1006 20 94, 1006 20 96, 1006 20 98 и 1006 20 99 оризът, на който е отстранена само обвивката. Това наименование включва и видовете ориз, познати под търговските наименования „тъмен ориз“, „ориз карго“, „ориз loonzain“ и „ориз sbratato“;
- е) „полубланширан ориз“ по смисъла на подпозиции 1006 30 21, 1006 30 23, 1006 30 25, 1006 30 27, 1006 30 29, 1006 30 42, 1006 30 44, 1006 30 46, 1006 30 48 и 1006 30 49 оризът, на който е премахната обвивката, част от кълна и целият перикарп или част от вънните слоеве на перикарпа, но не и вътрешните слоеве;
- ж) „бланширан (избелен) ориз“ по смисъла на подпозиции 1006 30 61, 1006 30 63, 1006 30 65, 1006 30 67, 1006 30 69, 1006 30 92, 1006 30 94, 1006 30 96, 1006 30 98 и 1006 30 99 оризът, на който са премахнати напълно обвивката, вънните и вътрешните слоеве на перикарпа, целият кълн на ориза с дълги и средни зърна, най-малко една част от кълна на ориза с кръгли зърна, но могат да останат бели надлъжни бразди върху максимум 10 % от зърната;

## ▼ M229

- з) „натрошен ориз“ по смисъла на подпозиция 1006 40, частиците от зърна, чиято дължина е по-малка или равна на три четвърти от средната дължина на цялото зърно.
2. Митото, което се прилага за смесите, включени в настоящата глава, се изчислява, както следва:
- а) за смесите, при които една от съставките представлява най-малко 90 % тегловно от сместа, митото, което се прилага, е това на тази съставка;
- б) за другите смеси митото, което се прилага, е прилаганото за съставката, облагана с най-високото мито.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1001</b>	<b>Пшеница и смес от пшеница и ръж:</b>		
	– Твърда пшеница:		
<b>1001 11 00</b>	– – За посев .....	148 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1001 19 00</b>	– – Друга .....	148 €/t <sup>(1) (2)</sup>	—
	– Други:		
<b>1001 91</b>	– – За посев:		
<b>1001 91 10</b>	– – – Лимец <sup>(3)</sup> .....	12,8	—
<b>1001 91 20</b>	– – – Мека пшеница и смес от пшеница и ръж .....	95 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1001 91 90</b>	– – – Други .....	95 €/t	—
<b>1001 99 00</b>	– – Други .....	95 €/t <sup>(1) (2)</sup>	—
<b>1002</b>	<b>Ръж:</b>		
<b>1002 10 00</b>	– За посев .....	93 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1002 90 00</b>	– Други .....	93 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1003</b>	<b>Ечемик:</b>		
<b>1003 10 00</b>	– За посев .....	93 €/t <sup>(2)</sup>	—
<b>1003 90 00</b>	– Друга .....	93 €/t <sup>(2)</sup>	—
<b>1004</b>	<b>Овес:</b>		
<b>1004 10 00</b>	– За посев .....	89 €/t	—

<sup>(1)</sup> Европейският съюз се задължава относно житните растения от позиции:

- ex 1001 пшеница,
- 1002 ръж,
- ex 1005 царевица, с изключение на хибридната за посев,
- ex 1007 сорго, с изключение на хибрида, предназначен за посев,

да определи изравняващо мито и по такъв начин, че дължимата цена по вноса при обмитяване на тези житни растения да не превишава ефективната интервенционна цена (или в случаите на промяна на действащата система – ефективната поддържаща цена), увеличена с 55 %.

Приложимото мито в никакъв случай не трябва да превишава митото, фигуриращо в колона 3.

<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

<sup>(3)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1004 90 00	– Друг .....	89 €/t	—
1005	<b>Царевича:</b>		
1005 10	– За посев:		
	– – Хибридна <sup>(1)</sup> :		
1005 10 13	– – – Трилинеен (three-cross) хибрид .....	Осв.	—
1005 10 15	– – – Прост хибрид .....	Осв.	—
1005 10 18	– – – Друга хибридна .....	Осв.	—
1005 10 90	– – Друга .....	94 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1005 90 00	– Друга .....	94 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1006	<b>Ориз:</b>		
1006 10	– Неолющен ориз:		
1006 10 10	– – За посев <sup>(1)</sup> .....	7,7	—
	– – Друг:		
1006 10 30	– – – С кръгли зърна .....	211 €/t <sup>(3)</sup>	—
1006 10 50	– – – Със средни зърна .....	211 €/t <sup>(3)</sup>	—
	– – – С дълги зърна:		
1006 10 71	– – – – Със съотношение дължина/широчина, по-голямо от 2, но по-малко от 3 .....	211 €/t <sup>(3)</sup>	—
1006 10 79	– – – – Със съотношение дължина/широчина 3 или повече .....	211 €/t <sup>(3)</sup>	—
1006 10 90	– – – Друг .....	211 €/t <sup>(3)</sup>	—
1006 20	– Олющен ориз ( <i>Cargo</i> или <i>кафяв</i> ):		
	– – Пропарен:		
1006 20 11	– – – С кръгли зърна .....	65 €/t <sup>(3)</sup> <sup>(4)</sup>	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

<sup>(2)</sup> Европейският съюз се задължава относно житните растения от позиции:

— ex 1001 пшеница,

— 1002 ръж,

— ex 1005 царевича, с изключение на хибридна за посев,

— ex 1007 сорго, с изключение на хибрида, предназначен за посев,

да определи изравняващо мито и по такъв начин, че дължимата цена по вноса при обмитяване на тези житни растения да не превишава ефективната интервенционна цена (или в случаите на промяна на действащата система – ефективната поддържаща цена), увеличена с 55 %.

Приложимото мито в никакъв случай не трябва да превишава митото, фигуриращо в колона 3.

<sup>(3)</sup> Тарифни квоти по СТО.

<sup>(4)</sup> По отношение на олющения ориз от подпозиции 1006 20 11 до 1006 20 99, може да има намаление на ставката на вносното мито в съответствие с условията, формулирани в съответните разпоредби на Съюза.

По отношение на полубланширания или бланширания (избелен) ориз от подпозиции 1006 30 21 до 1006 30 99, може да има намаление на ставката на вносното мито в съответствие с условията, формулирани в съответните разпоредби на Съюза.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1006 20 13	--- Със средни зърна .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	--- С дълги зърна:		
1006 20 15	--- Със съотношение дължина/широчина, по-голямо от 2, но по-малко от 3 .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 20 17	--- Със съотношение дължина/широчина 3 или повече <sup>(3)</sup> .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 20 19	--- Друг <sup>(3)</sup> .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	-- Друг:		
1006 20 92	--- С кръгли зърна .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 20 94	--- Със средни зърна .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	--- С дълги зърна:		
1006 20 96	--- Със съотношение дължина/широчина, по-голямо от 2, но по-малко от 3 .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 20 98	--- Със съотношение дължина/широчина 3 или повече <sup>(3)</sup> .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 20 99	--- Друг <sup>(3)</sup> .....	65 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 30	<b>Ориз, полубланширан или бланширан (избелен), дори полиран или гланциран:</b>		
	-- Ориз, полубланширан:		
	--- Пропарен:		
1006 30 21	--- С кръгли зърна .....	175 €/t <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
1006 30 23	--- Със средни зърна .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
	--- С дълги зърна:		
1006 30 25	--- Със съотношение дължина/широчина, по-голямо от 2, но по-малко от 3 .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1006 30 27	--- Със съотношение дължина/широчина 3 или повече <sup>(3)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1006 30 29	--- Друг <sup>(3)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
	-- Друг:		
1006 30 42	--- С кръгли зърна .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1006 30 44	--- Със средни зърна .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
	--- С дълги зърна:		
1006 30 46	--- Със съотношение дължина/широчина, по-голямо от 2, но по-малко от 3 .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> По отношение на олющения ориз от подпозиции 1006 20 11 до 1006 20 99, може да има намаление на ставката на вносното мито в съответствие с условията, формулирани в съответните разпоредби на Съюза.

По отношение на полубланширания или бланширания (избелен) ориз от подпозиции 1006 30 21 до 1006 30 99, може да има намаление на ставката на вносното мито в съответствие с условията, формулирани в съответните разпоредби на Съюза.

<sup>(3)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1006 30 48	— — — — Със съотношение дължина/широчина 3 или повече <sup>(1)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1006 30 49	— — — — Друг <sup>(1)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	— — Ориз, бланширан (избелен):		
	— — — Пропарен:		
1006 30 61	— — — — С кръгли зърна .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1006 30 63	— — — — Със средни зърна .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	— — — — С дълги зърна:		
1006 30 65	— — — — Със съотношение дължина/широчина, по-голямо от 2, но по-малко от 3 .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1006 30 67	— — — — Със съотношение дължина/широчина 3 или повече <sup>(1)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1006 30 69	— — — — Друг <sup>(1)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	— — — Друг:		
1006 30 92	— — — — С кръгли зърна .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1006 30 94	— — — — Със средни зърна .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	— — — — С дълги зърна:		
1006 30 96	— — — — Със съотношение дължина/широчина, по-голямо от 2, но по-малко от 3 .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1006 30 98	— — — — Със съотношение дължина/широчина 3 или повече <sup>(1)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1006 30 99	— — — — Друг <sup>(1)</sup> .....	175 €/t <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1006 40 00	— Ориз, натрошен .....	128 €/t <sup>(3)</sup>	—
1007	<b>Сорго на зърна:</b>		
1007 10	— За посев:		
1007 10 10	— — Хибрид, за посев <sup>(4)</sup> .....	6,4	—
1007 10 90	— — Друго .....	94 €/t <sup>(3)</sup> <sup>(5)</sup>	—
1007 90 00	— Други .....	94 €/t <sup>(3)</sup> <sup>(5)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

<sup>(2)</sup> По отношение на олющения ориз от подпозиции 1006 20 11 до 1006 20 99, може да има намаление на ставката на вносното мито в съответствие с условията, формулирани в съответните разпоредби на Съюза.

По отношение на полубланширания или бланширания (избелен) ориз от подпозиции 1006 30 21 до 1006 30 99, може да има намаление на ставката на вносното мито в съответствие с условията, формулирани в съответните разпоредби на Съюза.

<sup>(3)</sup> Тарифни квоти по СТО.

<sup>(4)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

<sup>(5)</sup> Европейският съюз се задължава относно житните растения от позиции:

— ex 1001 пшеница,

— 1002 ръж,

— ex 1005 царевица, с изключение на хибридна за посев,

— ex 1007 сорго, с изключение на хибрида, предназначен за посев,

да определи изравняващо мито и по такъв начин, че дължимата цена по вноса при обмитяване на тези житни растения да не превишава ефективната интервенционна цена (или в случаите на промяна на действащата система – ефективната поддържаща цена), увеличена с 55 %.

Приложимото мито в никакъв случай не трябва да превишава митото, фигуриращо в колона 3.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1008</b>	<b>Елда, просо и канарско просо; други житни растения:</b>		
<b>1008 10 00</b>	– Елда .....	37 €/t	—
	– <b>Просо:</b>		
<b>1008 21 00</b>	– – За посев .....	56 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1008 29 00</b>	– – Друго .....	56 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1008 30 00</b>	– Канарско просо .....	Осв.	—
<b>1008 40 00</b>	– Фонио ( <i>Digitaria</i> spp.) .....	37 €/t	—
<b>1008 50 00</b>	– Киноа ( <i>Chenopodium quinoa</i> ) .....	37 €/t	—
<b>1008 60 00</b>	– Тритикале .....	93 €/t	—
<b>1008 90 00</b>	– Други житни растения .....	37 €/t	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

▼ **M229**

## ГЛАВА 11

**МЕЛНИЧАРСКИ ПРОДУКТИ; МАЛЦ; СКОРБЯЛА И НИШЕСТЕ;  
ИНУЛИН; ПШЕНИЧЕН ГЛУТЕН****Забележки**

1. Изключват се от настоящата глава:

- а) печеният малц, приготвен да служи като заместител на кафето (№ 0901 или 2101, според случая);
- б) хранителните продукти от брашно, едрозърнест и дребнозърнест грис, нишесте и скорбяла от № 1901);
- в) *Corn Flakes* и другите продукти от № 1904;
- г) приготвените или консервирани зеленчуци от № 2001, 2004 или 2005;
- д) фармацевтичните продукти (глава 30);
- е) скорбялата и нишестето, имащи характер на готови парфюмерийни или тоалетни продукти или козметични препарати (глава 33).

2. А) Мелничарските продукти, получени от означените в долната таблица житни растения, се класират в настоящата глава, ако съдържат тегловно в сух продукт едновременно:

- а) нишесте (определено по модифицирания поляриметричен метод на Еверс) в количество, превишаващо посоченото в колона 2; и
- б) пепел (без евентуално прибавените минерални вещества), в количество, непревишаващо посоченото в колона 3.

Продуктите, които не отговарят на горните условия, се класират в № 2302. Същевременно, зародишите от житни растения, цели, сплескани, на люспи или смлени, във всички случаи се класират в № 1104.

Б) Продуктите от същия вид, включени в настоящата глава, съобразно разпоредбите по-горе, се класират в № 1101 или 1102, когато процентът на преминалото количество през сито с метална решетка с отвори, отговарящи на посочените в колони 4 или 5, според случая, тегловно е равен или по-голям от този, отбелязан срещу съответното житно растение.

В противен случай те се класират в № 1103 или 1104.

Вид житно растение	Съдържание на нишесте	Съдържание на пепел	Процент на преминаване през сито с отвори	
			315 микрона (микрометра)	500 микрона (микрометра)
1	2	3	4	5
Пшеница и ръж	45 %	2,5 %	80 %	—
Ечемик	45 %	3 %	80 %	—
Овес	45 %	5 %	80 %	—
Царевица и сорго на зърна	45 %	2 %	—	90 %
Ориз	45 %	1,6 %	80 %	—
Елда	45 %	4 %	80 %	—
<i>Други житни растения</i>	45 %	2 %	50 %	—

## ▼ M229

3. По смисъла на № 1103 се считат като „едрозърнест и дребнозърнест грис“ продуктите, получени чрез раздробяване на зърната на житните растения, отговарящи съответно на следните условия:

- а) царевичните продукти да преминават през сито с метална решетка с отвори 2 mm, в тегловно съотношение най-малко 95 %;
- б) продуктите от другите житни растения да преминават през сито с метална решетка с отвори 1,25 mm, в тегловно съотношение най-малко 95 %.

**Допълнителни забележки**

1. Митото, което се прилага за смесите от настоящата глава, се определя, както следва:

- а) за смесите, при които една от съставките представлява най-малко 90 % тегловно от сместа, митото което се прилага, е това на тази съставка;
- б) за другите смеси митото, което се прилага, е прилаганото за съставката, облагана с най-високото мито.

2. По смисъла на № 1106 се считат като „брашна“, „грис“ и прахове, продуктите (различни от изсушените кокосови стърготини), получени чрез смилане или по друг начин на раздробяване на зеленчуците със сухи бобови чушки от № 0713, на сагу или на корени или грудки от № 0714, или на продуктите от глава 8, и които отговарят съответно на следните условия:

- а) зеленчуците със сухи бобови чушки, сагута, корените или грудките и продуктите от глава 8 (с изключение на черупковите плодове от № 0801 и 0802) да преминават през сито с метална решетка с отвори 2 mm в тегловно съотношение най-малко 95 %;
- б) черупковите плодове от № 0801 и 0802 да преминават през сито с метална решетка, с отвори 2,5 mm в тегловно съотношение най-малко 50 %.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1101 00</b>	<b>Брашно пшенично или брашно от смес от пшеница и ръж:</b>		
	– Пшенично брашно:		
<b>1101 00 11</b>	– – От твърда пшеница .....	172 €/t	—
<b>1101 00 15</b>	– – От лемец и от мека пшеница .....	172 €/t	—
<b>1101 00 90</b>	– От смес от пшеница и ръж .....	172 €/t	—
<b>1102</b>	<b>Брашна от житни растения, различни от пшеничното или от брашното от смес от пшеница и ръж:</b>		
<b>1102 20</b>	– <b>Царевично брашно:</b>		
<b>1102 20 10</b>	– – С тегловно съдържание на мазнини, по-малко или равно на 1,5 % .....	173 €/t	—
<b>1102 20 90</b>	– – Друго .....	98 €/t	—
<b>1102 90</b>	– <b>Други:</b>		
<b>1102 90 10</b>	– – Ечемичено брашно .....	171 €/t	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1102 90 30	-- Овесено брашно .....	164 €/t	—
1102 90 50	-- Оризово брашно .....	138 €/t	—
1102 90 70	-- Ръжено брашно .....	168 €/t	—
1102 90 90	-- Други .....	98 €/t	—
1103	<b>Едрозърнест и дребнозърнест грис и агломерати под формата на гранули, от житни растения:</b>		
	– Едрозърнест и дребнозърнест грис:		
1103 11	-- <b>От пшеница:</b>		
1103 11 10	--- От твърда пшеница .....	267 €/t	—
1103 11 90	--- От лимец и от мека пшеница .....	186 €/t	—
1103 13	-- <b>От царевича:</b>		
1103 13 10	--- С тегловно съдържание на мазнини, по-малко или равно на 1,5 % .....	173 €/t	—
1103 13 90	--- Други .....	98 €/t	—
1103 19	-- <b>От други житни растения:</b>		
1103 19 20	--- От ръж или ечемик .....	171 €/t	—
1103 19 40	--- От овес .....	164 €/t	—
1103 19 50	--- От ориз .....	138 €/t	—
1103 19 90	--- Други .....	98 €/t	—
1103 20	-- <b>Агломерати под формата на гранули:</b>		
1103 20 25	-- От ръж или ечемик .....	171 €/t	—
1103 20 30	-- От овес .....	164 €/t	—
1103 20 40	-- От царевича .....	173 €/t	—
1103 20 50	-- От ориз .....	138 €/t	—
1103 20 60	-- От пшеница .....	175 €/t	—
1103 20 90	-- Други .....	98 €/t	—
1104	<b>Зърна от житни растения, обработени по друг начин (например олющени, сплескани, на люспи, закръглени, нарязани или натрошени), с изключение на ориза от № 1006; зародиши на житни растения, цели, сплескани, на люспи или смлени:</b>		
	– Зърна, сплескани или на люспи:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1104 12</b>	<b>-- От овес:</b>		
<b>1104 12 10</b>	--- На зърна, сплескани .....	93 €/t	—
<b>1104 12 90</b>	--- На люспи .....	182 €/t	—
<b>1104 19</b>	<b>-- От други житни растения:</b>		
<b>1104 19 10</b>	--- От пшеница .....	175 €/t	—
<b>1104 19 30</b>	--- От ръж .....	171 €/t	—
<b>1104 19 50</b>	--- От царевича .....	173 €/t	—
	--- От ечемик:		
<b>1104 19 61</b>	--- На зърна, сплескани .....	97 €/t	—
<b>1104 19 69</b>	--- На люспи .....	189 €/t	—
	--- Други:		
<b>1104 19 91</b>	--- Люспи от ориз .....	234 €/t	—
<b>1104 19 99</b>	--- Други .....	173 €/t	—
	<b>-- Други обработени зърна (например олющени, закръглени, нарязани или натрошени):</b>		
<b>1104 22</b>	<b>-- От овес:</b>		
<b>1104 22 40</b>	--- Олющени или обелени, дори нарязани или натрошени .....	162 €/t	—
<b>1104 22 50</b>	--- Закръглени .....	145 €/t	—
<b>1104 22 95</b>	--- Други .....	93 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>1104 23</b>	<b>-- От царевича:</b>		
<b>1104 23 40</b>	--- Олющени или обелени, дори нарязани или натрошени; закръглени .....	152 €/t	—
<b>1104 23 98</b>	--- Други .....	98 €/t	—
<b>1104 29</b>	<b>-- От други житни растения:</b>		
	--- От ечемик:		
<b>1104 29 04</b>	--- Олющени или обелени, дори нарязани или натрошени .....	150 €/t	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1104 29 05	— — — — Закръглени .....	236 €/t	—
1104 29 08	— — — — Други .....	97 €/t	—
	— — — — Други:		
1104 29 17	— — — — Олющени или обелени, дори нарязани или натрошени .....	129 €/t	—
1104 29 30	— — — — Закръглени .....	154 €/t	—
	— — — — Само натрошени:		
1104 29 51	— — — — — От пшеница .....	99 €/t	—
1104 29 55	— — — — — От ръж .....	97 €/t	—
1104 29 59	— — — — — Други .....	98 €/t	—
	— — — — — Други:		
1104 29 81	— — — — — От пшеница .....	99 €/t	—
1104 29 85	— — — — — От ръж .....	97 €/t	—
1104 29 89	— — — — — Други .....	98 €/t	—
1104 30	— Зародиши на житни растения, цели, сплескани, на люспи или смлени:		
1104 30 10	— — От пшеница .....	76 €/t	—
1104 30 90	— — Други .....	75 €/t	—
1105	Брашно, грис, прах, люспи, гранули и агломерати под формата на гранули, от картофи:		
1105 10 00	— Брашно, грис и прах .....	12,2	—
1105 20 00	— Люспи, гранули и агломерати под формата на гранули .....	12,2	—
1106	Брашна, грис и прах от сухи бобови зеленчуци от № 0713, от сагу или от корените или грудките от № 0714 и от продуктите от глава 8:		
1106 10 00	— От сухи бобови зеленчуци от № 0713 .....	7,7	—
1106 20	— От сагу или от корени или грудки от № 0714:		
1106 20 10	— — Денатурирани <sup>(1)</sup> .....	95 €/t	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1106 20 90	-- Други .....	166 €/t	—
1106 30	<b>– От продуктите от глава 8:</b>		
1106 30 10	-- От банани .....	10,9	—
1106 30 90	-- Други .....	8,3	—
1107	<b>Малц, дори печен:</b>		
1107 10	<b>– Непечен:</b>		
	-- От пшеница:		
1107 10 11	--- Представен под формата на брашно .....	177 €/t	—
1107 10 19	--- Друг .....	134 €/t	—
	-- Друг:		
1107 10 91	--- Представен под формата на брашно .....	173 €/t	—
1107 10 99	--- Друг .....	131 €/t	—
1107 20 00	<b>– Печен .....</b>	152 €/t	—
1108	<b>Скорбяла и нишесте; инулин:</b>		
	<b>– Скорбяла и нишесте:</b>		
1108 11 00	-- Скорбяла от пшеница .....	224 €/t	—
1108 12 00	-- Скорбяла от царевица .....	166 €/t	—
1108 13 00	-- Нишесте от картофи .....	166 €/t	—
1108 14 00	-- Нишесте от маниока .....	166 €/t <sup>(1)</sup>	—
1108 19	<b>– Други скорбяла и нишесте:</b>		
1108 19 10	--- Скорбяла от ориз .....	216 €/t	—
1108 19 90	--- Други .....	166 €/t	—
1108 20 00	<b>– Инулин .....</b>	19,2	—
1109 00 00	<b>Пшеничен глутен, дори в изсушено състояние .....</b>	512 €/t	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

▼ **M229**

## ГЛАВА 12

**МАСЛОДАЙНИ СЕМЕНА И ПЛОДОВЕ; РАЗНИ ВИДОВЕ СЕМЕНА,  
СЕМЕНА ЗА ПОСЕВ И ПЛОДОВЕ; ИНДУСТРИАЛНИ ИЛИ  
МЕДИЦИНСКИ РАСТЕНИЯ; СЛАМА И ФУРАЖИ****Забележки**

1. Палмистовите орехи и ядки, памуковите, рициновите, сусамовите, синапените или маковите семена и семената от шафранка (safflower) и карите се считат за „маслодайни семена“ по смисъла на № 1207. Обратно, изключват се продуктите от № 0801 или 0802, както и маслините (глава 7 или глава 20).
2. Позиция 1208 включва не само необезмаслените брашна, а и частично обезмаслените брашна или тези, които са били обезмаслени, но впоследствие са били изцяло или частично омаслени с първоначалните им масла. Обратно, изключват се отпадъците от № 2304 до 2306.
3. Семената от захарно цвекло, от треви, от цветя за украса, от зеленчуци, от плодни или горски дървета, от фий (различни от вида *Vicia faba*) или от вълчи боб, се считат като семена за посев от № 1209.

Обратно, от тази позиция се изключват, дори когато са предназначени да служат за посев:

- а) бобови зеленчуци и сладката царевица (глава 7);
  - б) подправките и другите продукти от глава 9;
  - в) житните растения (глава 10);
  - г) продуктите от № 1201 до 1207 или № 1211.
4. Позиция 1211 включва по-специално растенията и частите от растения от следните видове: босилек, пореч, жен-шен, сладник (*Liquorice*), исоп, розните видове мента, розмарин, седефче, градински чай и пелин.

От друга страна, от тази позиция се изключват:

- а) фармацевтичните продукти от глава 30;
  - б) парфюмерийните или тоалетни продукти или козметични препарати от глава 33;
  - в) инсектицидите, фунгицидите, хербицидите, дезинфекционните средства и подобните продукти от № 3808.
5. За прилагането на № 1212, понятието „водорасли“ не включва:
    - а) мъртвите едноклетъчни микроорганизми от № 2102;
    - б) културите от микроорганизми от № 3002;
    - в) торовете от № 3101 или 3105.

**Забележка към подпозициите**

1. За прилагането на подпозиция 1205 10 изразът „семена от репица или рапица с ниско съдържание на ерукова киселина“ се отнася до семената от репица или рапица, от които се добива нелетливо масло с тегловно съдържание на ерукова киселина по-малко от 2% и твърд компонент, съдържащ по-малко от 30 микромола глюкозинолати на грам.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1201</b>	<b>Семена от соя, дори натрошени:</b>		
<b>1201 10 00</b>	– За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>1201 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—
<b>1202</b>	<b>Фъстъци непечени, нито претърпели друга топлинна обработка, дори обелени или натрошени:</b>		
<b>1202 30 00</b>	– За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– Други:		
<b>1202 41 00</b>	– – С черупки .....	Осв.	—
<b>1202 42 00</b>	– – Без черупки, дори натрошени .....	Осв.	—
<b>1203 00 00</b>	<b>Копра .....</b>	Осв.	—
<b>1204 00</b>	<b>Семена от лен, дори натрошени:</b>		
<b>1204 00 10</b>	– За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>1204 00 90</b>	– Други .....	Осв.	—
<b>1205</b>	<b>Семена от репица или рапица, дори натрошени:</b>		
<b>1205 10</b>	– Семена от репица или рапица с ниско съдържание на ерукова киселина:		
<b>1205 10 10</b>	– – За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>1205 10 90</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>1205 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—
<b>1206 00</b>	<b>Семена от слънчоглед, дори натрошени:</b>		
<b>1206 00 10</b>	– За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– Други:		
<b>1206 00 91</b>	– – Обелен; необелен шарен слънчоглед .....	Осв.	—
<b>1206 00 99</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>1207</b>	<b>Други маслодайни семена и плодове, дори натрошени:</b>		
<b>1207 10 00</b>	– Палмистови орехи или ядки .....	Осв.	—
	– Семена от памук:		
<b>1207 21 00</b>	– – За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1207 29 00	– – Други .....	Осв.	—
1207 30 00	– Рициново семе .....	Осв.	—
1207 40	– Семена от сусам:		
1207 40 10	– – За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
1207 40 90	– – Други .....	Осв.	—
1207 50	– Семена от синап:		
1207 50 10	– – За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
1207 50 90	– – Други .....	Осв.	—
1207 60 00	– Семена от шафранка ( <i>Carthamus tinctorius</i> ) .....	Осв.	—
1207 70 00	– Семена от пъпеш .....	Осв.	—
	– Други:		
1207 91	– – Семена от мак:		
1207 91 10	– – – За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
1207 91 90	– – – Други .....	Осв.	—
1207 99	– – Други:		
1207 99 20	– – – За посев <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– – – Други:		
1207 99 91	– – – – Конопено семе .....	Осв.	—
1207 99 96	– – – – Други .....	Осв.	—
1208	Брашна от маслодайни семена или плодове, различни от синапеното:		
1208 10 00	– От семена от соя .....	4,5	—
1208 90 00	– Други .....	Осв.	—
1209	Семена, плодове и спори, за посев:		
1209 10 00	– Семена от захарно цвекло .....	8,3	—
	– Фуражни семена:		
1209 21 00	– – Семена от люцерна ( <i>alfalfa</i> ) .....	2,5	—
1209 22	– – Семена от детелина ( <i>Trifolium spp.</i> ):		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1209 22 10	— — — Виолетова детелина ( <i>Trifolium pratense</i> L.) .....	Осв.	—
1209 22 80	— — — Друга .....	Осв.	—
1209 23	— — Семена от власатка:		
1209 23 11	— — — Ливадна власатка ( <i>Festuca pratensis</i> Huds.) .....	Осв.	—
1209 23 15	— — — Червена власатка ( <i>Festuca rubra</i> L.) .....	Осв.	—
1209 23 80	— — — Друга .....	2,5	—
1209 24 00	— — Семена от ливадна метлица ( <i>Poa pratensis</i> L.) .....	Осв.	—
1209 25	— — Семена от райграс ( <i>Lolium multiflorum</i> Lam., <i>Lolium perenne</i> L.):		
1209 25 10	— — — Италиански райграс ( <i>Lolium multiflorum</i> Lam.) .....	Осв.	—
1209 25 90	— — — Английски райграс ( <i>Lolium perenne</i> L.) .....	Осв.	—
1209 29	— — Други:		
1209 29 45	— — — От кощрява; фий; семена от видовете <i>Poa palustris</i> L. и <i>Poa trivialis</i> L.; главица ( <i>Dactylis glomerata</i> L.); полска (степна) трева ( <i>Agrostides</i> ) .....	Осв.	—
1209 29 50	— — — Семена от вълчи боб .....	2,5	—
1209 29 60	— — — Семена от фуражно цвекло ( <i>Beta vulgaris</i> var. <i>alba</i> ) .....	8,3	—
1209 29 80	— — — Други .....	2,5	—
1209 30 00	— Семена от тревни растения, използвани главно за техните цветове .....	3	—
	— Други:		
1209 91	— — Зеленчукови семена:		
1209 91 30	— — — Семена от салатно цвекло или „червено цвекло“ ( <i>Beta vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> ) .....	8,3	—
1209 91 80	— — — Други .....	3	—
1209 99	— — Други:		
1209 99 10	— — — Горски семена .....	Осв.	—
	— — — Други:		
1209 99 91	— — — — Семена от растения, използвани главно за техните цветове, различни от упоменатите в подпозиция 1209 30 .....	3	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1209 99 99	— — — — Други .....	4	—
1210	<b>Шишарки от хмел, пресни или сушени, дори надробени, смлени или под формата на гранули; прах от хмел:</b>		
1210 10 00	— Шишарки от хмел, нераздробени, нито смлени, нито под формата на гранули .....	5,8	—
1210 20	— Шишарки от хмел, надробени, смлени или под формата на гранули; прах от хмел:		
1210 20 10	— — Шишарки от хмел, надробени, смлени или под формата на гранули, обогатени с прах от хмел; прах от хмел .....	5,8	—
1210 20 90	— — Други .....	5,8	—
1211	<b>Растения, части от растения, семена и плодове от видовете, използвани главно в парфюмерията, медицината или като средство за унищожаване на насекомите, паразитите или други подобни, пресни, охладени, замразени или сушени, дори нарязани, натрошени или под формата на прах:</b>		
1211 20 00	— Корени от женшен .....	Осв.	—
1211 30 00	— Листа от кока .....	Осв.	—
1211 40 00	— Макова слама .....	Осв.	—
1211 50 00	— Ефедра .....	Осв.	—
1211 60 00	— Кора от африканска череша ( <i>Prunus africana</i> ) .....	Осв.	—
1211 90	— Други:		
1211 90 30	— — Бакла от вида <i>tonka</i> .....	3	—
1211 90 86	— — Други .....	Осв.	—
1212	<b>Рожкови, водорасли, захарно цвекло и захарна тръстика, пресни, охладени, замразени или сушени, дори на прах; ядки и костилки от плодове и други растителни продукти (включително непечените корени от цикория от вида <i>Cichorium intybus sativum</i>), служещи главно за консумация от човека, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
	— Водорасли:		
1212 21 00	— — Годни за консумация от човека .....	Осв.	—
1212 29 00	— — Други .....	Осв.	—
	— Други:		
1212 91	— — Захарно цвекло:		
1212 91 20	— — — Сушено, дори на прах .....	23 €/100 kg/net	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1212 91 80	— — — Друго .....	6,7 €/100 kg/net	—
1212 92 00	— — Рожкови .....	5,1	—
1212 93 00	— — Захарна тръстика .....	4,6 €/100 kg/net	—
1212 94 00	— — Корени от цикория .....	Осв.	—
1212 99	— — Други:		
	— — — Семена от рожкови:		
1212 99 41	— — — — Неолощени, нито натрошени, нито смлени .....	Осв.	—
1212 99 49	— — — — Други .....	5,8	—
1212 99 95	— — — Други .....	Осв.	—
1213 00 00	Слама, шума и плява от необработени житни растения, дори нарязани, смлени, пресовани или агломерирани под формата на гранули .....	Осв.	—
1214	Фуражни цвекла, репи, фуражни корени, сено, люцерна, еспарзета, детелина, фуражно зеле, фий, вълчи боб и подобни фуражни култури, дори агломерирани под формата на гранули:		
1214 10 00	— Брашна и агломерати от люцерна .....	Осв.	—
1214 90	— Други:		
1214 90 10	— — Фуражни цвекла, репи и други фуражни корени .....	5,8	—
1214 90 90	— — Други .....	Осв.	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 13

**ЕСТЕСТВЕНИ ЛАКОВЕ, КЛЕЙОВЕ, СМОЛИ И ДРУГИ РАСТИТЕЛНИ СОКОВЕ И ЕКСТРАКТИ****Забележка**

1. Позиция 1302 включва по-специално екстрактите от сладника (liquorice), от пиретрума, от хмела и от алоето и опиума.

Същевременно се изключват:

- а) екстрактите от сладник (liquorice), съдържащи повече от 10 % тегловно захароза или представени като захарни изделия (№ 1704);
- б) екстрактите от малц (№ 1901);
- в) екстрактите от кафе, чай или мате (№ 2101);
- г) растителните сокове и екстракти, представляващи алкохолни напитки (глава 22);
- д) естественият камфор и глициризинът и другите продукти от № 2914 и 2938;
- е) концентратите от макова слама, съдържащи тегловно не по-малко от 50% алкалоиди (№ 2939);
- ж) медикаментите от № 3003 или 3004 и реактивите, предназначени за определяне на кръвните групи или фактори (№ 3822);
- з) дъбилните или багрилните екстракти (№ 3201 или 3203);
- и) етеричните масла, включително така наречените „конкрети“ и „абсолю“, резиноидите, екстрахираните олеорезини, ароматичните дестилirани води и водните разтвори на етерични масла и препаратите, приготвени на базата на ароматични вещества от видовете, използвани за производство на напитки (глава 33);
- к) естественият каучук, балата, гутаперчатата, чикл, гуаюлата и аналогичните естествени гуми (№ 4001).

**Допълнителна забележка**

1. *Смеси от пектинови материали и захар с тегловно съдържание на захар, превишаващо 90 %, изчислено в сухо вещество, са изключени от класиране в подпозиция 1302 20 и по принцип трябва да се класират в глава 17, тъй като се счита, че характерът на продукта се определя от захарта.*

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1301</b>	<b>Естествени лакове; естествени клейове, смоли, смолисти клейове и олеорезини (например балсами):</b>		
<b>1301 20 00</b>	– Гума арабик .....	Осв.	—
<b>1301 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—
<b>1302</b>	<b>Растителни сокове и екстракти; пектинови материали, пектинати и пектати; агар-агар и други лепкави и сгъстяващи материали, извлечени от растения, дори модифицирани:</b>		
	– Растителни сокове и екстракти:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1302 11 00	-- Опium .....	Осв.	—
1302 12 00	-- От сладник (liquorice) .....	3,2	—
1302 13 00	-- От хмел .....	3,2	—
1302 14 00	-- От ефедра .....	Осв.	—
1302 19	-- Други:		
1302 19 05	-- Олеорезини от ванилия .....	3	—
1302 19 70	-- Други .....	Осв.	—
1302 20	-- Пектинови материали, пектинати и пектати:		
1302 20 10	-- В сухо състояние .....	19,2	—
1302 20 90	-- Други .....	11,2	—
	-- Лепкави и сгъстяващи материали, извлечени от растения, дори модифицирани:		
1302 31 00	-- Агар-агар .....	Осв.	—
1302 32	-- Лепкави и сгъстяващи материали от рожкови, от семена от рожкови или от семена от гуар, дори модифицирани:		
1302 32 10	-- От рожкови или от семена от рожкови .....	Осв.	—
1302 32 90	-- От семена от гуар .....	Осв.	—
1302 39 00	-- Други .....	Осв.	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 14

**МАТЕРИАЛИ ЗА СПЛИТАНЕ И ДРУГИ ПРОДУКТИ ОТ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД, НЕУПОМЕНАТИ, НИТО ВКЛЮЧЕНИ ДРУГАДЕ****Забележки**

1. От настоящата глава се изключват и се класират в раздел XI материалите и влакната от растителен произход от видовете, използвани главно за производството на текстил, независимо от начина, по който са били обработени, както и материалите от растителен произход, които са претърпели специална обработка, с оглед използването им изключително като текстилни материали.
2. Позиция 1401 включва по-специално бамбука (дори нацепен, надлъжно нарязан, със заоблени краища, бланширан, обработен по начин да бъде незапалителен, полиран или оцветен), пръчките от ракета, тръстика и други подобни, сърцевината и ликото от ратан. В тази позиция не влизат пръчките или лентите от дърво (№ 4404).
3. В № 1404 не са включени дървеният талаш (№ 4405) и главите, предназначени за четкарски артикули (№ 9603).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1401</b>	<b>Материали от растителен произход от видовете, използвани главно в кошничарството или за изплитане на рогозки и други подобни изделия (например бамбук, ратан, тръстика, ракета, рафия, слами от почистени житни растения, избелени или боядисани, кори от липа):</b>		
<b>1401 10 00</b>	– Бамбук .....	Осв.	—
<b>1401 20 00</b>	– Ратан .....	Осв.	—
<b>1401 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—
[1402]			
[1403]			
<b>1404</b>	<b>Продукти от растителен произход, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
<b>1404 20 00</b>	– Памучен линтер .....	Осв.	—
<b>1404 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—

▼ **M229***РАЗДЕЛ III*

**МАЗНИНИ И МАСЛА ОТ ЖИВОТИНСКИ, РАСТИТЕЛЕН ИЛИ МИКРОБЕН ПРОИЗХОД И ПРОДУКТИ ОТ ТЯХНОТО РАЗПАДАНЕ; ОБРАБОТЕНИ МАЗНИНИ ЗА ХРАНИТЕЛНИ ЦЕЛИ; ВОСЪЦИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ИЛИ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД**

*ГЛАВА 15*

**МАЗНИНИ И МАСЛА ОТ ЖИВОТИНСКИ, РАСТИТЕЛЕН ИЛИ МИКРОБЕН ПРОИЗХОД И ПРОДУКТИ ОТ ТЯХНОТО РАЗПАДАНЕ; ОБРАБОТЕНИ МАЗНИНИ ЗА ХРАНИТЕЛНИ ЦЕЛИ; ВОСЪЦИ ОТ ЖИВОТИНСКИ ИЛИ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД**

**Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) сланината, свинското сало и мазнините от домашни птици от № 0209;
  - б) маслото, мазнината и течното масло от какао (№ 1804);
  - в) хранителните продукти, съдържащи тегловно над 15 % от продуктите от № 0405 (включени главно в глава 21);
  - г) пръжките (№ 2301) и остатъците от № 2304 до 2306;
  - д) мастните киселини, восъчните препарати, мазнините, преработени във фармацевтични продукти, в бои, в лакове, в сапуни, в готови парфюмерийни или тоалетни продукти или в козметични препарати, сулфонираните масла и другите продукти от раздел VI;
  - е) фактисът за каучук, получен от масла (№ 4002).
2. Позиция 1509 не включва маслата, получени от маслини чрез екстракция с разтворители (№ 1510).
3. Позиция 1518 не включва мазнините и маслата и техните фракции, само денатурирани, които остават класирани в позицията, към която спадат съответните неденатурирани мазнини и масла и техните фракции.
4. Неутрализационните утайки (*soap-stocks*), маслените утайки, стеариновият, сереевият и глицероловият пек, са включени в № 1522.

**Забележки към подпозициите**

1. За целите на подпозиция 1509 30 необработеното (*Virgin*) маслиново масло е със съдържание на свободни киселини, изразено като олеинова киселина, непревишаващо 2,0 g/ 100 g, и може да бъде разграничавано от другите категории необработено маслиново масло по характеристиките, посочени в стандарт 33-1981 от Кодекс алиментариус.
2. За прилагането на подпозиции 1514 11 и 1514 19 изразът „масла от репица или рапица с ниско съдържание на ерукова киселина“ се отнася до нелетливите масла с тегловно съдържание на ерукова киселина по-малко от 2 %.

**Допълнителни забележки**

1. За прилагането на подпозиции 1507 10, 1508 10, 1510 10 00, 1511 10, 1512 11, 1512 21, 1513 11, 1513 21, 1514 11, 1514 91, 1515 11, 1515 21, 1515 50 11, 1515 50 19, 1515 90 21, 1515 90 29, 1515 90 40 до 1515 90 59 и 1518 00 31:

## ▼ M229

- a) *нелетливите, течни или твърди растителни масла, получени чрез пресоване, се считат като „сурови“; ако те не са били подложени на друга обработка освен:*
- *отдекантиране за определено време,*
  - *центрофугиране или филтриране, при условие, че за отделянето на маслото от твърдите съставки се използва само „механична сила“, като гравитационна сила, налягане или центробежна сила, с изключение на всякакви способности на адсорбционно филтриране и на всякакви други физически или химически способности;*
- b) *нелетливите, течни или твърди растителни масла, получени чрез екстракция, се считат за „сурови“, когато не се различават по цвят, по мирис или вкус, нито по други характерни аналитични свойства от мазнините и маслата от растителен произход, получени чрез пресоване;*
- в) *считат се също така за „сурови масла“ дегумираното соево масло и памучното масло с премахнат госсипол.*
2. А. *Позиции 1509 и 1510 включват само масла, получени изключително от обработка на маслини и чиито характеристики, отнасящи се за съдържанието на мастни киселини и стероли, са посочени в приложение I към Делегиран регламент (ЕС) 2022/2104 на Комисията <sup>(1)</sup>. Наличието на тези вещества може да бъде определено чрез използване на методи № 6 (COI/T.20/Doc. № 33 (Определяне на метилови естери на мастни киселини чрез газова хроматография) и № 8 (COI/T.20/Doc. № 26 (Определяне на компонентния състав и съдържанието на стероли, тритерпенови диалкохоли и алифатни алкохоли чрез капиларна газова хроматография)) изложени в приложение I към Регламент за изпълнение (ЕС) № 2022/2105 на Комисията <sup>(2)</sup>.*
- Позиции 1509 и 1510 не включват химически променените маслинови масла (по-конкретно преестерифицираните маслинови масла) и смесите от маслинови масла с масла от друг вид. Наличието на преестерифицирано маслиново масло се установява чрез използване на метод № 3 (COI/T.20/Doc. № 23 (Определяне на процентното съдържание на 2-глицерил монопалмитат) от приложение I към Регламент за изпълнение (ЕС) 2022/2105.*
- Б. *Подпозиции 1509 20 00, 1509 30 00 и 1509 40 00 включват само маслиновите масла, определени в точки 1, 2 и 3 по-долу, получени изключително посредством механични методи или посредством други физични методи, при условия, които не видоизменят маслото, и които не са претърпели друга обработка освен пречистване, декантиране, центрофугиране и филтриране. Маслиновите масла, получени с разтворители, чрез химични или биохимични реактиви, посредством реестерифициращи методи, както и смесите с друг вид масла, се изключват от тези подпозиции.*
1. *По смисъла на подпозиция 1509 20 00 като „необработено маслиново масло „Extra virgin“ се счита маслиновото масло, което има характеристиките на маслиново масло от категория 1, определена в приложение I към Делегиран регламент (ЕС) 2022/2104.*
  2. *Подпозиция 1509 30 00 включва необработени (Virgin) маслинови масла, които имат характеристиките на маслиново масло от категория 2, определена в приложение I към Делегиран регламент (ЕС) 2022/2104.*
  3. *По смисъла на подпозиция 1509 40 00 като „други необработени (Virgin) маслинови масла“ се считат маслиновите масла, които имат характеристиките на маслиново масло от категория 3, определена в приложение I към Делегиран регламент (ЕС) 2022/2104.*
- В. *Подпозиция 1509 90 00 включва маслиновото масло, получено от обработката на маслинови масла от подпозиции 1509 20 00, 1509 30 00 и 1509 40 00, дори несмесени с необработено маслиново масло „Extra virgin“ или необработено (Virgin) маслиново масло, и което има характеристиките на маслинови масла от категории 4 и 5, определени в приложение I към Делегиран регламент (ЕС) 2022/2104.*

<sup>(1)</sup> Делегиран регламент (ЕС) 2022/2104 на Комисията от 29 юли 2022 г. за допълнение на Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на пазарните стандарти за маслиново масло и за отмяна на Регламент (ЕИО) № 2568/91 на Комисията и Регламент за изпълнение (ЕС) № 29/2012 на Комисията (ОВ L 284, 4.11.2022 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Регламент за изпълнение (ЕС) 2022/2105 на Комисията от 29 юли 2022 година за определяне на правила относно проверките за съответствие на пазарните стандарти за маслиново масло и методите за анализ на неговите характеристики (ОВ L 284, 4.11.2022 г., стр. 23).

## ▼ M229

Г. По смисъла на подпозиция 1510 10 00 като „сурови масла от маслиново кюспе“ се считат маслата, които имат характеристиките на маслинови масла от категория 6, определена в приложение I към Делегиран регламент (ЕС) 2022/2104.

Д. Подпозиция 1510 90 00 включва маслата, получени от обработката на маслата от подпозиция 1510 10 00, дори несмесени с необработено маслиново масло „Extra virgin“ или необработено (Virgin) маслиново масло, както и маслата, които не притежават характеристиките на маслата, упоменати в настоящата допълнителна забележка, букви Б, В и Г.

Маслата от посочената подпозиция трябва да имат характеристиките на маслиновите масла от категории 7 и 8, определени в приложение I към Делегиран регламент (ЕС) 2022/2104.

3. Подпозиции 1522 00 31 и 1522 00 39 не включват:

а) утайки, получени при обработката на мастни вещества, и съдържащи масло, имащо йодно число, определено по метода ISO 3961, по-ниско от 70 или по-високо от 100;

б) утайки, получени при обработката на мастни вещества, и съдържащи масло, имащо йодно число по-високо от 70 или по-ниско от 100, но площта на пика, характерен за привидния бета-ситостерол<sup>(1)</sup>, определена по метод № 8 (СОI/Т.20/Дос. № 26 (Определяне на компонентния състав и съдържанието на стероли, тритерпенови диалкохоли и алифатни алкохоли чрез капилярна газова хроматография) изложен в приложение I към Регламент за изпълнение (ЕС) 2022/2105, е по-малка от 93,0 % в общата хроматограма на стеролите.

4. Методите за анализ, които трябва да се прилагат за определяне характеристиките на продуктите, упоменати по-горе, са тези, предвидени в приложенията към Регламент за изпълнение (ЕС) 2022/2105.

5. Хранителни препарати, произведени от продукти от глава 15, представени под формата на дози, като капсули, таблетки, настили и хапчета, предназначени за използване като хранителни добавки, се изключват от настоящата глава. Основният характер на хранителна добавка се придава не само от съставките на препарата, но и от неговата специфична форма на представяне, която е показателна за предназначението му като хранителна добавка, тъй като определя дозироването на препарата, начина на приемането му и мястото, където се предполага, че той се активира. Тези хранителни препарати следва да бъдат класирани в позиция 2106, освен ако са посочени или включени на друго място.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1501</b>	<b>Мазнини от свине (включително свинската мас) и мазнини от домашни птици, различни от включените в № 0209 или 1503:</b>		
<b>1501 10</b>	– <b>Свинска мас:</b>		
<b>1501 10 10</b>	– – Предназначени за промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(2)</sup> .....	Осв.	—
<b>1501 10 90</b>	– – Други .....	17,2 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Делта-5,23-стигмастодиенол + хлростерол + бета-ситостерол + ситостанол + делта-5-авенастерол + делта-5,24-стигмастодиенол.

<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1501 20</b>	<b>– Други мазнини от свине:</b>		
<b>1501 20 10</b>	– – Предназначени за промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>1501 20 90</b>	– – Други .....	17,2 €/100 kg/net	—
<b>1501 90 00</b>	– Други .....	11,5	—
<b>1502</b>	<b>Мазнини от животни от рода на едрия рогат добитък, овцете или козите, различни от включените в № 1503:</b>		
<b>1502 10</b>	<b>– Лой:</b>		
<b>1502 10 10</b>	– – Предназначени за промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>1502 10 90</b>	– – Други .....	3,2	—
<b>1502 90</b>	<b>– Други:</b>		
<b>1502 90 10</b>	– – Предназначени за промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>1502 90 90</b>	– – Други .....	3,2	—
<b>1503 00</b>	<b>Стеарин от свинска мас, масло от свинска мас, олеостеарин, олеомаргарин и масло от лой, немулгирани, нито смесени, нито обработени по друг начин:</b>		
	– Стеарин от свинска мас и олеостеарин:		
<b>1503 00 11</b>	– – Предназначени за промишлени цели <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>1503 00 19</b>	– – Други .....	5,1	—
<b>1503 00 30</b>	– Масло от лой, предназначено за промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>1503 00 90</b>	– Други .....	6,4	—
<b>1504</b>	<b>Мазнини и масла и техните фракции, от риби или морски бозайници, дори рафинирани, но не химически променени:</b>		
<b>1504 10</b>	<b>– Масла от черен дроб от риби и техните фракции:</b>		
<b>1504 10 10</b>	– – Със съдържание на витамин А, равно или по-малко от 2 500 международни единици на грам .....	3,8	—
	– – Други:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1504 10 91	— — — От писии .....	Осв.	—
1504 10 99	— — — Други .....	3,8 <sup>(1)</sup>	—
1504 20	— Мазнини и масла от риби и техните фракции, различни от маслата от черен дроб от риби:		
1504 20 10	— — Твърди фракции .....	10,9	—
1504 20 90	— — Други .....	Осв.	—
1504 30	— Мазнини и масла от морски бозайници и техните фракции:		
1504 30 10	— — Твърди фракции .....	10,9	—
1504 30 90	— — Други .....	Осв.	—
1505 00	Мазнина от вълна (серей) и производни мастни вещества от нея, включително ланолина:		
1505 00 10	— Мазнина от вълна (серей), необработена .....	3,2	—
1505 00 90	— Други .....	Осв.	—
1506 00 00	Други видове мазнини и масла от животински произход и техните фракции, дори рафинирани, но не химически променени .....	Осв.	—
1507	Соево масло и неговите фракции, дори рафинирани, но не химически променени:		
1507 10	— Сурово масло, дори дегумирано:		
1507 10 10	— — Предназначено за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(2)</sup> .....	3,2	—
1507 10 90	— — Друго .....	6,4	—
1507 90	— Други:		
1507 90 10	— — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(2)</sup> .....	5,1	—
1507 90 90	— — Други .....	9,6	—
1508	Фъстъчено масло и неговите фракции, дори рафинирани, но не химически променени:		
1508 10	— Сурово масло:		
1508 10 10	— — Предназначено за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(2)</sup> .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1508 10 90	– – Друго .....	6,4	—
1508 90	– Други:		
1508 90 10	– – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
1508 90 90	– – Други .....	9,6	—
1509	<b>Маслиново масло и неговите фракции, дори рафинирани, но не химически променени:</b>		
1509 20 00	– Необработено маслиново масло „Extra virgin“ <sup>(2)</sup> .....	124,5 €/100 kg/net	—
1509 30 00	– Необработено ( <i>Virgin</i> ) маслиново масло <sup>(2)</sup> .....	124,5 €/100 kg/net	—
1509 40 00	– Други необработени ( <i>Virgin</i> ) маслинови масла .....	122,6 €/100 kg/net	—
1509 90 00	– Други <sup>(2)</sup> .....	134,6 €/100 kg/net	—
1510	<b>Други масла и техните фракции, получени изключително от маслини, дори рафинирани, но не химически променени, и смеси от тези масла или фракции с масла или фракции от № 1509:</b>		
1510 10 00	– Нерафинирано масло от маслинено кюспе .....	110,2 €/100 kg/net	—
1510 90 00	– Други .....	160,3 €/100 kg/net	—
1511	<b>Палмово масло и неговите фракции, дори рафинирани, но не химически променени:</b>		
1511 10	– Сурово масло:		
1511 10 10	– – Предназначено за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
1511 10 90	– – Друго .....	3,8	—
1511 90	– Други:		
	– – Твърди фракции:		
1511 90 11	– – – Представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1511 90 19	— — — Представени по друг начин .....	10,9	—
	— — Други:		
1511 90 91	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
1511 90 99	— — — Други .....	9	—
1512	<b>Слънчогледово масло, памучно масло или масло от шафранка (safflower) и техните фракции, дори рафинирани, но не химически променени:</b>		
	— <b>Слънчогледово масло или масло от шафранка (safflower) и техните фракции:</b>		
1512 11	— — <b>Сурови масла:</b>		
1512 11 10	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
	— — — Други:		
1512 11 91	— — — — От слънчоглед .....	6,4	—
1512 11 99	— — — — От шафранка (safflower) .....	6,4	—
1512 19	— — <b>Други:</b>		
1512 19 10	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
1512 19 90	— — — Други .....	9,6	—
	— <b>Памучно масло и неговите фракции:</b>		
1512 21	— — <b>Сурово масло, дори с премахнат госипол:</b>		
1512 21 10	— — — Предназначено за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
1512 21 90	— — — Друго .....	6,4	—
1512 29	— — <b>Други:</b>		
1512 29 10	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
1512 29 90	— — — Други .....	9,6	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1513</b>	<b>Кокосово масло (масло от копра), палмистово масло или масло от бабасу и техните фракции, дори рафинирани, но не химически променени:</b>		
	– <b>Кокосово масло (масло от копра) и неговите фракции:</b>		
<b>1513 11</b>	– – <b>Сурово масло:</b>		
<b>1513 11 10</b>	– – – Предназначено за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	2,5	—
	– – – Друго:		
<b>1513 11 91</b>	– – – – Представено в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
<b>1513 11 99</b>	– – – – Представено по друг начин .....	6,4	—
<b>1513 19</b>	– – <b>Други:</b>		
	– – – Твърди фракции:		
<b>1513 19 11</b>	– – – – Представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
<b>1513 19 19</b>	– – – – Представени по друг начин .....	10,9	—
	– – – Други:		
<b>1513 19 30</b>	– – – – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
	– – – – Други:		
<b>1513 19 91</b>	– – – – – Представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
<b>1513 19 99</b>	– – – – – Представени по друг начин .....	9,6	—
	– <b>Палмистово масло или масло от бабасу и техните фракции:</b>		
<b>1513 21</b>	– – <b>Сурови масла:</b>		
<b>1513 21 10</b>	– – – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
	– – – Други:		
<b>1513 21 30</b>	– – – – Представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
<b>1513 21 90</b>	– – – – Представени по друг начин .....	6,4	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1513 29</b>	– – Други:		
	– – – Твърди фракции:		
<b>1513 29 11</b>	– – – – Представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
<b>1513 29 19</b>	– – – – Представени по друг начин .....	10,9	—
	– – – Други:		
<b>1513 29 30</b>	– – – – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
	– – – – Други:		
<b>1513 29 50</b>	– – – – Представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
<b>1513 29 90</b>	– – – – Представени по друг начин .....	9,6	—
<b>1514</b>	<b>Рапично, репично или синапено масло и техните фракции, дори рафинирани, но не химически променени:</b>		
	– Масла от рапица или репица с ниско съдържание на ерукова киселина и техните фракции:		
<b>1514 11</b>	– – Сурови масла:		
<b>1514 11 10</b>	– – – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
<b>1514 11 90</b>	– – – Други .....	6,4	—
<b>1514 19</b>	– – Други:		
<b>1514 19 10</b>	– – – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
<b>1514 19 90</b>	– – – Други .....	9,6	—
	– Други:		
<b>1514 91</b>	– – Сурови масла:		
<b>1514 91 10</b>	– – – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
<b>1514 91 90</b>	– – – Други .....	6,4	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1514 99</b>	– – Други:		
<b>1514 99 10</b>	– – – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
<b>1514 99 90</b>	– – – Други .....	9,6	—
<b>1515</b>	<b>Други растителни или микробни мазнини и масла (включително маслото от жожоба) и техните фракции, нелетливи, дори рафинирани, но не химически променени:</b>		
	– <b>Ленено масло и неговите фракции:</b>		
<b>1515 11 00</b>	– – Сурово масло .....	3,2	—
<b>1515 19</b>	– – Други:		
<b>1515 19 10</b>	– – – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
<b>1515 19 90</b>	– – – Други .....	9,6	—
	– <b>Царевично масло и неговите фракции:</b>		
<b>1515 21</b>	– – Сурово масло:		
<b>1515 21 10</b>	– – – Предназначено за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
<b>1515 21 90</b>	– – – Друго .....	6,4	—
<b>1515 29</b>	– – Други:		
<b>1515 29 10</b>	– – – Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
<b>1515 29 90</b>	– – – Други .....	9,6	—
<b>1515 30</b>	– <b>Рициново масло и неговите фракции:</b>		
<b>1515 30 10</b>	– – За производството на аминокиселина за използване в производството на синтетични текстилни влакна или изкуствени пластмасови материали <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>1515 30 90</b>	– – Други .....	5,1	—
<b>1515 50</b>	– <b>Сусамово масло и неговите фракции:</b>		
	– – Сурово масло:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1515 50 11	— — — Предназначено за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
1515 50 19	— — — Друго .....	6,4	—
	— — Други:		
1515 50 91	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
1515 50 99	— — — Други .....	9,6	—
1515 60	— <b>Микробни мазнини и масла и техните фракции:</b>		
	— — Сурово масло:		
1515 60 11	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
	— — — Други:		
1515 60 51	— — — — Твърди, представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
1515 60 59	— — — — Твърди, представени по друг начин; течни .....	6,4	—
	— — Други:		
1515 60 60	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
	— — — Други:		
1515 60 91	— — — — Твърди, представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
1515 60 99	— — — — Твърди, представени по друг начин; течни .....	9,6	—
1515 90	— Други:		
1515 90 11	— — Тунгово масло; масла от жожоба, ойгицика; восък от Мирта, японски восък; техните фракции .....	Осв.	—
	— — Масло от тютюневи семена и неговите фракции:		
	— — — Сурово масло:		
1515 90 21	— — — — Предназначено за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1515 90 29	— — — Друго .....	6,4	—
	— — — Други:		
1515 90 31	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
1515 90 39	— — — Други .....	9,6	—
	— — Други масла и техните фракции:		
	— — — Сурови масла:		
1515 90 40	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
	— — — Други:		
1515 90 51	— — — — Твърди, представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
1515 90 59	— — — — Твърди, представени по друг начин; течни .....	6,4	—
	— — — Други:		
1515 90 60	— — — Предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
	— — — Други:		
1515 90 91	— — — — Твърди, представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
1515 90 99	— — — — Твърди, представени по друг начин; течни .....	9,6	—
1516	<b>Животински, растителни или микробни мазнини и масла и техните фракции, частично или напълно хидрогенирани, интерестерифицирани, преестерифицирани или елайднирани, дори рафинирани, но необработени по друг начин:</b>		
1516 10	— <b>Животински мазнини и масла и техните фракции:</b>		
1516 10 10	— — Представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
1516 10 90	— — Представени по друг начин .....	10,9	—
1516 20	— <b>Растителни мазнини и масла и техните фракции:</b>		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1516 20 10	– – Хидрогенирани рицинови масла, наречени „opalwax“ .....	3,4	—
	– – Други:		
1516 20 91	– – – Представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
	– – – Представени по друг начин:		
1516 20 95	– – – – Рапично, репично, ленено, слънчогледово масло, масло от илипе, от карите, от макоре, от тулукуна или от бабасу, предназначени за технически или промишлени цели, различни от производството на хранителни продукти за човешка консумация <sup>(1)</sup> .....	5,1	—
	– – – – Други:		
1516 20 96	– – – – – Фъстъчено, памучно, соево или слънчогледово масло; други масла, с тегловно съдържание на свободни мастни киселини по-малко от 50 %, с изключение на палмистовото масло, маслото от илипе, кокосовото масло, рапичното, репичното масло или маслото от копейба .....	9,6	—
1516 20 98	– – – – – Други .....	10,9	—
1516 30	– <b>Микробни мазнини и масла и техните фракции:</b>		
1516 30 91	– – Представени в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или по-малко .....	12,8	—
1516 30 98	– – Други .....	10,9	—
1517	<b>Маргарин; хранителни смеси или препарати от животински, растителни или микробни мазнини или масла или от фракции от различни мазнини или масла от настоящата глава, различни от хранителните мазнини и масла или техните фракции от № 1516:</b>		
1517 10	– <b>Маргарин, с изключение на течния маргарин:</b>		
1517 10 10	– – С тегловно съдържание на млечни мазнини, превишаващо 10 %, но непревишаващо 15 % .....	8,3 + 28,4 €/100 kg/net	—
1517 10 90	– – Друг .....	16	—
1517 90	– <b>Други:</b>		
1517 90 10	– – С тегловно съдържание на млечни мазнини, превишаващо 10 %, но непревишаващо 15 % .....	8,3 + 28,4 €/100 kg/net	—
	– – Други:		
1517 90 91	– – – Нелетливи растителни масла, течни, смесени .....	9,6	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1517 90 93	— — — Смесии или препарати за кулинарията, от видовете, използвани за отделяне от формите .....	2,9	—
1517 90 99	— — — Други .....	16	—
1518 00	<b>Животински, растителни или микробни мазнини и масла и техните фракции, обработени чрез загреване, окислени, обезводнени, сулфурирани, продохани, полимеризирани чрез загреване във вакуум или в инертен газ или по друг начин химически променени, с изключение на тези от № 1516; негодни за консумация смеси или препарати от животински, растителни или микробни мазнини или масла или от фракции от различни мазнини или масла от настоящата глава, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
1518 00 10	— Линоксин .....	7,7	—
	— Нелетливи растителни масла, течни, смесени, предназначени за технически или промишлени цели, различни от предназначените за производство на хранителни продукти за консумация от човека <sup>(1)</sup> :		
1518 00 31	— — Сурови .....	3,2	—
1518 00 39	— — Други .....	5,1	—
	— Други:		
1518 00 91	— — Животински, растителни или микробни мазнини и масла и техните фракции, обработени чрез загреване, окислени, обезводнени, сулфурирани, продохани, полимеризирани чрез загреване във вакуум или в инертен газ или по друг начин химически променени, с изключение на тези от № 1516 .....	7,7	—
	— — Други:		
1518 00 95	— — — Негодни за консумация смеси или препарати от животински мазнини и масла, или от животински и растителни или микробни мазнини и масла и техните фракции .....	2	—
1518 00 99	— — — Други .....	7,7	—
[1519]			
1520 00 00	Суров глицерол, глицеролови води и луги .....	Осв.	—
1521	<b>Растителни восъци (различни от триглицеридите), восък от пчели или от други насекоми и спермацет, дори рафинирани или оцветени:</b>		
1521 10 00	— Растителни восъци .....	Осв.	—
1521 90	— Други:		
1521 90 10	— — Спермацет, дори рафиниран или оцветен .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– – Вощък от пчели или от други насекоми, дори рафиниран или оцветен:		
1521 90 91	– – – Суров .....	Осв.	—
1521 90 99	– – – Друг .....	2,5	—
1522 00	<b>Дегра; остатъци, получени при обработката на продукти, съдържащи мазнини или восъци от животински или растителен произход:</b>		
1522 00 10	– Дегра .....	3,8	—
	– Остатъци, получени при обработката на продукти, съдържащи мазнини или восъци от животински или растителен произход:		
	– – Съдържащи масло, имащо характеристиките на маслиново масло:		
1522 00 31	– – – Неутрализационни утайки (soap-stocks) .....	29,9 €/100 kg/net	—
1522 00 39	– – – Други .....	47,8 €/100 kg/net	—
	– – Други:		
1522 00 91	– – – Маслени утайки, неутрализационни утайки (soap-stocks) .....	3,2	—
1522 00 99	– – – Други .....	Осв.	—

▼ **M229***РАЗДЕЛ IV***ПРОДУКТИ НА ХРАНИТЕЛНАТА ПРОМИШЛЕНОСТ;  
БЕЗАЛКОХОЛНИ НАПИТКИ, АЛКОХОЛИ И ВИДОВЕ ОЦЕТ;  
ТЮТЮНИ И ОБРАБОТЕНИ ЗАМЕСТИТЕЛИ НА ТЮТЮНА;  
ПРОДУКТИ, ДОРИ СЪДЪРЖАЩИ НИКОТИН, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ  
ЗА ВДИШВАНЕ БЕЗ ГОРЕНЕ; ДРУГИ ПРОДУКТИ, СЪДЪРЖАЩИ  
НИКОТИН, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ВЪВЕЖДАНЕ НА НИКОТИН В  
ЧОВЕШКОТО ТЯЛО****Забележка**

1. В настоящия раздел изразът „агломерирани под формата на гранули“ означава продуктите, представени под формата на цилиндри, топчета и други, агломерирани чрез обикновено пресоване или чрез прибавка на свързващо вещество в съотношение, непревишаващо 3 % тегловно.

*ГЛАВА 16***ПРОДУКТИ ОТ МЕСО, РИБИ ИЛИ РАКООБРАЗНИ, МЕКОТЕЛИ  
ИЛИ ДРУГИ ВОДНИ БЕЗГРЪБНАЧНИ ИЛИ ОТ НАСЕКОМИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва месата, карантите, рибите, ракообразните, мекотелите и другите водни безгръбначни, както и насекомите, приготвени или консервирани по начините, изброени в глава 2 или 3, в забележка 6 към глава 4 или в № 0504.
2. Пригответе храни се включват в настоящата глава, при условие че съдържат тегловно над 20 % колбаси, месо, карантин, кръв, насекоми, риби или ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни или комбинация от тези продукти. Когато тези храни съдържат два или повече от гореупоменатите продукти, те се класират в тази позиция от глава 16, която съответства на преобладаващата тегловно съставка. Тези разпоредби не се прилагат нито за пълнените продукти от № 1902, нито за храните от № 2103 или 2104.

*Разпоредбите на второто изречение на забележка 2 не се прилагат при класиране на продукти, съдържащи черен дроб, в подпозициите на № 1601 или 1602.*

**Забележки към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиция 1602 10 под „пригответе храни, хомогенизирани“ се разбират пригответе храни от месо, карантин, кръв или насекоми, фино хомогенизирани, пригодени за продажба на дребно като храни, подходящи за бебета или за малки деца, или като диетични храни в съдове с нетно тегловно съдържание, непревишаващо 250 g. За прилагането на тази дефиниция не се вземат под внимание прибавените в малки количества различни съставки, като подправки, консерванти или други. Тези продукти могат да съдържат в малки количества видими частици от месо, карантин или насекоми. Подпозиция 1602 10 има предимство пред всички други подпозиции от № 1602.
2. Риби, ракообразни, мекотели и други водни безгръбначни, цитирани в подпозициите на № 1604 или 1605 с техните обичайни имена, принадлежат към същите видове, както тези, посочени в глава 3 под същите названия.

**Допълнителни забележки**

1. *Като продукти „без топлинна обработка“, по смисъла на подпозиции 1602 31 11, 1602 32 11, 1602 39 21, 1602 50 10 и 1602 90 61, се считат продуктите, които не са били подложени на термична обработка, или ако са били подложени, то тя е била недостатъчна за коагулирането на месните протеини в цялостния продукт и които поради това в случаите на подпозиции 1602 50 10 и 1602 90 61, след разрязването им в най-удебелената си част имат следи от розова течност по повърхността на среза.*

## ▼ M229

2. По смисъла на подпозиции 1602 41 10, 1602 42 10 и от 1602 49 11 до 1602 49 15, изразът „разфасовки“ се прилага единствено към месните продукти и консерви, които могат да се определят като получени от бутове, котлети, вратове или плешки от домашни свине, според случая в зависимост от размерите и характеристиките на мускулната тъкан.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1601 00</b>	<b>Колбаси и подобни продукти от месо, каранти, кръв или насекоми; приготвени храни на базата на тези продукти:</b>		
<b>1601 00 10</b>	– От черен дроб .....	15,4	—
	– Други <sup>(1)</sup> :		
<b>1601 00 91</b>	– – Колбаси, сухи или за намазване, без топлинна обработка	149,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1601 00 99</b>	– – Други .....	100,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602</b>	<b>Други приготвени храни и консерви от месо, каранти, кръв или насекоми:</b>		
<b>1602 10 00</b>	– Приготвени храни, хомогенизирани .....	16,6	—
<b>1602 20</b>	– <b>От черен дроб от всякакви животни:</b>		
<b>1602 20 10</b>	– – От гъски или от патици .....	10,2	—
<b>1602 20 90</b>	– – Други .....	16	—
	– <b>От домашните птици от № 0105:</b>		
<b>1602 31</b>	– – <b>От пуйки:</b>		
	– – – Съдържащи тегловно 57 % или повече месо или каранти от домашни птици <sup>(3)</sup> :		
<b>1602 31 11</b>	– – – – Съдържащи изключително месо от пуйки без топлинна обработка .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602 31 19</b>	– – – – Други .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602 31 80</b>	– – – – Други .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>1602 32</b>	– – <b>От петли и кокошки:</b>		
	– – – Съдържащи тегловно 57 % или повече месо или каранти от домашни птици <sup>(3)</sup> :		

<sup>(1)</sup> Митото за колбасите, представени в опаковки съдържащи също и консервираща течност, се прилага върху нетното тегло, като теглото на течността се приспада.

<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

<sup>(3)</sup> За определяне процентното съдържание на месо от домашни птици не се взема предвид теглото на костите.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1602 32 11	— — — — Без топлинна обработка .....	276,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 32 19	— — — — Други .....	102,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 32 30	— — — Съдържащи тегловно 25 % или повече, но по-малко от 57 % месо или карантии от домашни птици <sup>(2)</sup> .....	276,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 32 90	— — — Други .....	276,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 39	— — Други:		
	— — — Съдържащи тегловно 57 % или повече месо или карантии от домашни птици <sup>(2)</sup> :		
1602 39 21	— — — — Без топлинна обработка .....	276,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 39 29	— — — — Други .....	276,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 39 85	— — — Други .....	276,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— От свине:		
1602 41	— — Бутове и разфасовки от тях:		
1602 41 10	— — — От домашни свине .....	156,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 41 90	— — — Други .....	10,9	—
1602 42	— — Плешки и разфасовки от тях:		
1602 42 10	— — — От домашни свине .....	129,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 42 90	— — — Други .....	10,9	—
1602 49	— — Други, включително смесите:		
	— — — От домашни свине:		
	— — — — Съдържащи тегловно 80 % или повече месо или карантии, от всякакви видове, включително сланината и мазнините от всякакъв вид или произход:		
1602 49 11	— — — — Котлети (с изключение на врата) и разфасовки от тях, включително смеси от котлети и бутове .....	156,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> За определяне процентното съдържание на месо от домашни птици не се взема предвид теглото на костите.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1602 49 13	--- Врат и разфасовки от него, включително смесите от врат и плешки .....	129,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 49 15	--- Други смеси, съдържащи бутове, плешки, котлети или вратове и разфасовки от тях .....	129,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 49 19	--- Други .....	85,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 49 30	--- Съдържащи тегловно 40 % или повече, но по-малко от 80 % месо или карантии от всякакви видове, включително сланината и мазнините от всякакъв вид или произход .....	75 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 49 50	--- Съдържащи тегловно по-малко от 40 % месо или карантии, от всякакви видове, включително сланината и мазнините от всякакъв вид или произход .....	54,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1602 49 90	--- Други .....	10,9	—
1602 50	<b>— От животни от рода на едрия рогат добитък:</b>		
1602 50 10	--- Без топлинна обработка; смеси от топлинно обработени месо или карантии и топлинно необработени месо или карантии .....	303,4 €/100 kg/net	—
	--- Други:		
1602 50 31	--- „Corned beef“, в херметически затворени опаковки .....	16,6	—
1602 50 95	--- Други .....	16,6	—
1602 90	<b>— Други, включително храните, приготвени от животинска кръв:</b>		
1602 90 10	--- Храни, приготвени от животинска кръв .....	16,6	—
	--- Други:		
1602 90 31	--- От дивеч или от зайци .....	10,9	—
	--- Други:		
1602 90 51	--- Съдържащи месо или карантии от домашни свине .....	85,7 €/100 kg/net	—
	--- Други:		
	--- Съдържащи месо или карантии от животни от рода на едрия рогат добитък:		
1602 90 61	--- Без топлинна обработка; смеси от топлинно обработени месо или карантии и топлинно необработени месо или карантии .....	303,4 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1602 90 69	----- Други .....	16,6	—
	----- Други:		
1602 90 91	----- От овце .....	12,8	—
1602 90 95	----- От кози .....	16,6	—
1602 90 99	----- Други .....	16,6	—
1603 00	<b>Екстракти и сокове от месо, риби или ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни:</b>		
1603 00 10	– В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg .....	12,8	—
1603 00 80	– Други .....	Осв.	—
1604	<b>Приготвени храни и консерви от риби; хайвер и неговите заместители, приготвени на основата на яйца от риби:</b>		
	– Риби, цели или на парчета, с изключение на смлените риби:		
1604 11 00	– – Съомги .....	5,5	—
1604 12	– – Херинги:		
1604 12 10	– – – Филета, сурови, покрити с тесто или с галета, дори предварително пържени в олио, замразени .....	15	—
	– – – Други:		
1604 12 91	– – – В херметически затворени опаковки .....	20	—
1604 12 99	– – – Други .....	20	—
1604 13	– – Сардини, сардинели, шпрот, трициона или цаца:		
	– – – Сардини:		
1604 13 11	– – – В зехтин .....	12,5	—
1604 13 19	– – – Други .....	12,5	—
1604 13 90	– – – Други .....	12,5	—
1604 14	– – Тон, ивичест тон и паламуд ( <i>Sarda spp.</i> ):		
	– – – Тон и скокливи риби:		
	– – – Скокливи риби:		
1604 14 21	– – – В растително масло .....	24	—
	– – – Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1604 14 26	----- Филета, наречени „карета“ .....	24	—
1604 14 28	----- Други .....	24	—
	----- Тон с жълти перки — албакор ( <i>Thunnus albacares</i> ):		
1604 14 31	----- В растително масло .....	24	—
	----- Други:		
1604 14 36	----- Филета, наречени „карета“ .....	24	—
1604 14 38	----- Други .....	24	—
	----- Други:		
1604 14 41	----- В растително масло .....	24	—
	----- Други:		
1604 14 46	----- Филета, наречени „карета“ .....	24	—
1604 14 48	----- Други .....	24	—
1604 14 90	---- Паламуд ( <i>Sarda</i> spp.) .....	25	—
1604 15	-- <b>Скумрии:</b>		
	---- От видовете на обикновената скумрия <i>Scomber scombrus</i> и <i>Scomber japonicus</i> :		
1604 15 11	---- Филета .....	25	—
1604 15 19	---- Други .....	25	—
1604 15 90	---- От вида на австралийската скумрия <i>Scomber australasicus</i> .....	20	—
1604 16 00	-- <b>Аншоа</b> .....	25	—
1604 17 00	-- <b>Змиорки</b> .....	20	—
1604 18 00	-- <b>Перки от акула</b> .....	20	—
1604 19	-- <b>Други:</b>		
1604 19 10	---- Пъстървови, различни от съомгите .....	7	—
	---- Риби от рода <i>Euthynnus</i> , различни от ивичест тон ( <i>Katsuwonus pelamis</i> ):		
1604 19 31	---- Филета, наречени „карета“ .....	24	—
1604 19 39	---- Други .....	24	—
1604 19 50	---- Риби от вида <i>Orcynopsis unicolor</i> .....	12,5	—
	---- Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1604 19 91	--- Филета, сурови, покрити с тесто или с галета, дори предварително изпържени в олио, замразени .....	7,5	—
	--- Други:		
1604 19 92	--- Треска ( <i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> или <i>Gadus microcephalus</i> ) .....	20	—
1604 19 93	--- Американска треска ( <i>Pollachius virens</i> ) .....	20	—
1604 19 94	--- Мерлузи ( <i>Merluccius</i> spp., <i>Urophycis</i> spp.) .....	20	—
1604 19 95	--- Минтай ( <i>Theragra chalcogramma</i> ) и сребриста сайда от вида <i>Pollachius pollachius</i> .....	20	—
1604 19 97	--- Други .....	20	—
1604 20	— Други приготвени храни и консерви от риби:		
1604 20 05	— Приготвени храни от сурими .....	20	—
	— Други:		
1604 20 10	— От съомга .....	5,5	—
1604 20 30	— От семейство Пъстървови, различни от съомгата .....	7	—
1604 20 40	— От аншоа .....	25	—
1604 20 50	— От сардини, от паламуди, от скумрия от видовете <i>Scomber scombrus</i> и <i>Scomber japonicus</i> и риби от вида <i>Orcynopsis unicolor</i> .....	25 <sup>(1)</sup>	—
1604 20 70	— От тон, ивичест тон и други риби от рода <i>Euthynnus</i> .....	24 <sup>(1)</sup>	—
1604 20 90	— От други риби .....	14	—
	— Хайвер и неговите заместители:		
1604 31 00	— Хайвер .....	20	—
1604 32 00	— Заместители на хайвер .....	20	—
1605	Ракообразни, мекотели и други водни безгръбначни, приготвени или консервирани:		
1605 10 00	— Раци .....	8	—
	— Скариди:		
1605 21	— Не в херметически затворени опаковки:		
1605 21 10	— В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 2 kg .....	20 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1605 21 90	— — — Други .....	20 <sup>(1)</sup>	—
1605 29 00	— — Други .....	20 <sup>(1)</sup>	—
1605 30	— <b>Омари:</b>		
1605 30 10	— — Месо, топлинно обработено, за производство на масло, пастет, супи или сосове <sup>(2)</sup> .....	Осв.	—
1605 30 90	— — Други .....	20	—
1605 40 00	— Други ракообразни .....	20 <sup>(1)</sup>	—
	— <b>Мекотели:</b>		
1605 51 00	— — Стриди .....	20	—
1605 52 00	— — Миди Сен Жак (морски гребени), включително калугерици .....	20	—
1605 53	— — Миди:		
1605 53 10	— — — В херметически затворени опаковки .....	20	—
1605 53 90	— — — Други .....	20	—
1605 54 00	— — Сепия и сепиоли, калмари и рогачи .....	20	—
1605 55 00	— — Октопод .....	20	—
1605 56 00	— — Миди и сърцевидки .....	20	—
1605 57 00	— — Морски охлюви абалон .....	20	—
1605 58 00	— — Охлюви, различни от морските .....	20	—
1605 59 00	— — Други .....	20	—
	— Други водни безгръбначни:		
1605 61 00	— — Морски краставици .....	26	—
1605 62 00	— — Морски таралежи .....	26	—
1605 63 00	— — Медузи .....	26	—
1605 69 00	— — Други .....	26	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

▼ **M229**

## ГЛАВА 17

**ЗАХАР И ЗАХАРНИ ИЗДЕЛИЯ****Забележка**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) захарните изделия, съдържащи какао (№ 1806);
  - б) химически чистите захари (с изключение на захарозата, лактозата, малтозата, глюкозата и фруктозата (левулозата) и другите продукти от № 2940;
  - в) медикаментите и другите продукти от глава 30.

**Забележки към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиции 1701 12, 1701 13 и 1701 14 под „сурова захар“ се разбира захарта с тегловно съдържание на захароза, в сухо състояние, съответстващо на по-малко от 99,5 градуса, отчетени поляриметрично.
2. Подпозиция 1701 13 включва само захар от захарна тръстика, получена без центрофугиране, чието тегловно съдържание на захароза в сухо състояние съответства на 69 градуса или повече, но по-малко от 93 градуса, отчетени поляриметрично. Продуктът съдържа единствено естествени анедрични микрокристали с неправилна форма, невидими с просто око, които са обградени с остатъци от меласа и други съставки на захарната тръстика.

**Допълнителни забележки**

1. По смисъла на подпозиции 1701 12 10, 1701 12 90, 1701 13 10, 1701 13 90, 1701 14 10 и 1701 14 90, под „сурова захар“ се разбира неароматизирана захар без прибавка на оцветители или други вещества, съдържаща тегловно в сухо състояние, по-малко от 99,5% захароза, определено по поляриметричен метод.
2. Митото за суровата захар от подпозиции 1701 12 10, 1701 13 10 и 1701 14 10, за която рандеманът, определен съобразно приложение III, точка Б, III от Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 347, 20.12.2013 г., стр. 671) се отклонява от 92 %, се изчислява по следния начин:

*посочената ставка се умножава по коригиращ коефициент, който се получава, като процентът на рандемана, определен в съответствие с цитираната по-горе разпоредба, се раздели на 92.*

3. По смисъла на подпозиция 1701 99 10, под „бяла захар“ се разбира неароматизираната захар без прибавка на оцветители или други вещества, съдържаща тегловно, в сухо състояние 99,5 % или повече захароза, определено по поляриметричен метод.
4. За продуктите от подпозиции 1702 20 10, 1702 60 95 и 1702 90 71 съдържанието на захар (захароза, фруктоза, глюкоза и малтоза, където фруктозата и глюкозата са изразени в еквивалент на захароза) се определя чрез прилагане на метода на високоефективната течна хроматография (HPLC), като се използва следната формула:

$$S + 0,95 \times (F + G) + M,$$

*където:*

*S е съдържанието на захароза, определено по метода HPLC,*

*F е съдържанието на фруктоза, определено по метода HPLC,*

## ▼ M229

*G* е съдържанието на глюкоза, определено по метода HPLC,

*M* е съдържанието на малтоза, определено по метода HPLC

За продуктите от подпозиции 1702 60 80, 1702 90 80 и 1702 90 95 съдържанието на захароза, включително на други захари, изразени като захароза, се определя чрез рефрактометричния метод (изразено в градуси по Брикс в съответствие с приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията<sup>(1)</sup>). За продуктите от подпозиции 1702 60 80 и 1702 90 80 превръщането на резултатите в еквивалент на захароза се получава чрез умножаване на градусите по Брикс по коефициент 0,95.

5. По смисъла на подпозиции 1702 30 10, 1702 40 10, 1702 60 10 и 1702 90 30 под „изоглюкоза“ се разбира продуктът, получен от глюкоза или от нейните полимери, с тегловно съдържание на фруктоза най-малко 10 % в сухо състояние.

За продуктите от тези подпозиции съдържанието на захароза, включително съдържанието на други захари, изчислени в захароза, се определя чрез рефрактометричния метод (изразено в градуси по Брикс в съответствие с приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията).

6. Под „сироп от инулин“:

а) по смисъла на подпозиция 1702 60 80 се разбира продукт, получен чрез хидролиза на инулин или олигофруктоза, съдържащ в сухо състояние повече от 50 % фруктоза в свободно състояние или под формата на захароза;

б) по смисъла на подпозиция 1702 90 80 се разбира продукт, получен чрез хидролиза на инулин или олигофруктоза, съдържащ в сухо състояние най-малко 10 %, но не повече от 50 % фруктоза в свободно състояние или под формата на захароза.

Количеството на „фруктозата в свободно състояние или под формата на захароза“ се определя с помощта на формулата  $F + 0,5 S/0,95$ , изчислено в сухо вещество, където „F“ е съдържанието на фруктозата, а „S“ е съдържанието на захарозата, както са определени по метода на високоефективната течна хроматография (HPLC).

7. Стоките от подпозиция 1704 90, които са представени под формата на асортимент, се облагат със селскостопански компонент (EA), който се установява чрез определяне средното съдържание на млечни мазнини, млечни протеини, захароза, изоглюкоза, глюкоза, скорбяла или нишесте от общото съдържание на асортимента.
8. Навсякъде в номенклатурата смеси от захар с малки количества от други вещества са класирани в глава 17, освен ако имат характер на препарат, класиран на друго място.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1701	<b>Захар от захарна тръстика или от цвекло и химически чиста захароза, в твърдо състояние:</b>		
	– Сурова захар без ароматизиращи или оцветяващи добавки:		
1701 12	– – От захарно цвекло:		

<sup>(1)</sup> Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията от 11 септември 2014 г. за определяне на рефрактометричен метод за измерване на сух разтворим остатък в продукти от преработени плодове и зеленчуци, за целите на класирането им в Комбинираната номенклатура (ОВ L 274, 16.9.2014 г., стр. 6).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1701 12 10	— — — Предназначена за рафиниране <sup>(1)</sup> .....	33,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1701 12 90	— — — Друга .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
1701 13	— — <b>От захарна тръстика, упомената в забележка 2 към подпозициите към настоящата глава:</b>		
1701 13 10	— — — Предназначена за рафиниране <sup>(1)</sup> .....	33,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1701 13 90	— — — Друга .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
1701 14	— — Друга захар от захарна тръстика:		
1701 14 10	— — — Предназначена за рафиниране <sup>(1)</sup> .....	33,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
1701 14 90	— — — Друга .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
	— Други:		
1701 91 00	— — С ароматизиращи или оцветяващи добавки .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
1701 99	— — Други:		
1701 99 10	— — — Бяла захар .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
1701 99 90	— — — Други .....	41,9 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
1702	Други видове захар, включително лактоза, малтоза, глюкоза и фруктоза (левулоза), химически чисти, в твърдо състояние; захарни сиропи без ароматизиращи или оцветяващи добавки; заместители на мед, дори смесени с естествен мед; карамелизирана захар и карамелизирани меласи:		
	— Лактоза и сироп от лактоза:		
1702 11 00	— — Съдържащи тегловно 99 % или повече лактоза, изразена в безводна лактоза, изчислена върху сухо вещество .....	14 €/100 kg/net	—
1702 19 00	— — Други .....	14 €/100 kg/net	—
1702 20	— Захар от клен и сироп от клен:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Тази ставка се прилага за сурова захар с рандеман 92 %.

<sup>(3)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1702 20 10	– – Захар от клен, в твърдо състояние, с ароматизиращи или оцветяващи добавки .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1702 20 90	– – Друга .....	8	—
1702 30	– Глюкоза и сироп от глюкоза, несъдържащи фруктоза или съдържащи тегловно в сухо състояние по-малко от 20 % фруктоза:		
1702 30 10	– – Изоглюкоза .....	50,7 €/100 kg/net mas	—
	– – Други:		
1702 30 50	– – – Под формата на бял кристален прах, дори агломерирани .....	26,8 €/100 kg/net	—
1702 30 90	– – – Други .....	20 €/100 kg/net	—
1702 40	– Глюкоза и сироп от глюкоза, съдържащи тегловно в сухо състояние 20 % или повече, но по-малко от 50 % фруктоза, различни от инвертната захар:		
1702 40 10	– – Изоглюкоза .....	50,7 €/100 kg/net mas	—
1702 40 90	– – Други .....	20 €/100 kg/net	—
1702 50 00	– Фруктоза, химически чиста .....	16 + 50,7 €/100 kg/net mas <sup>(2)</sup>	—
1702 60	– Други видове фруктоза и сироп от фруктоза, съдържащи тегловно в сухо състояние повече от 50 % фруктоза, различни от инвертната захар:		
1702 60 10	– – Изоглюкоза .....	50,7 €/100 kg/net mas	—
1702 60 80	– – Сироп от инулин .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1702 60 95	– – Други .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1702 90	– Други, включително инвертната захар и другите захари и захарни сиропи, съдържащи тегловно в сухо състояние 50 % фруктоза:		
1702 90 10	– – Малтоза, химически чиста .....	12,8	—
1702 90 30	– – Изоглюкоза .....	50,7 €/100 kg/net mas	—

<sup>(1)</sup> На 1 % от тегловното съдържание на захароза, включително съдържанието на други захари, изчислени като захароза (вж. допълнителна забележка 4 (КН)).

<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1702 90 50	– – Малтодекстрин и сироп от малтодекстрин .....	20 €/100 kg/net	—
	– – Карамелизирани захари и меласи:		
1702 90 71	– – – Съдържащи тегловно в сухо състояние 50 % или повече захароза .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	– – – Други:		
1702 90 75	– – – – На прах, дори агломерирани .....	27,7 €/100 kg/net	—
1702 90 79	– – – – Други .....	19,2 €/100 kg/net	—
1702 90 80	– – Сироп от инулин .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1702 90 95	– – Други .....	0,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1703	<b>Меласи, получени в резултат на извличането или рафинирането на захарта:</b>		
1703 10 00	– Меласа от захарна тръстика .....	0,35 €/100 kg/net	—
1703 90 00	– Други .....	0,35 €/100 kg/net	—
1704	<b>Захарни изделия без какао (включително белия шоколад):</b>		
1704 10	– Дъвка ( <i>chewing-gum</i> ), дори със захарно покритие:		
1704 10 10	– – С тегловно съдържание на захароза, по-малко от 60 % (включително инвертната захар, изразена като захароза) .....	6,2 + 27,1 €/100 kg/net MAX 17,9 <sup>(2)</sup>	—
1704 10 90	– – С тегловно съдържание на захароза, равно или по-голямо от 60 % (включително инвертната захар, изразена като захароза) .....	6,3 + 30,9 €/100 kg/net MAX 18,2 <sup>(2)</sup>	—
1704 90	– Други:		
1704 90 10	– – Екстракт от сладник ( <i>liquorice</i> ), съдържащ тегловно повече от 10 % захароза, но несъдържащ други добавки	13,4 <sup>(2)</sup>	—
1704 90 30	– – Бял шоколад .....	9,1 + 45,1 €/100 kg/net MAX 18,9 + 16,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	– – Други:		

<sup>(1)</sup> На 1 % от тегловното съдържание на захароза, включително съдържанието на други захари, изчислени като захароза (вж. допълнителна забележка 4 (КН)).

<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1704 90 51</b>	— — — Паста, включително марципан, в директни опаковки, с нетно съдържание 1 kg или повече .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 55</b>	— — — Пастили за гърло и бонбони против кашлица .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 61</b>	— — — Дражета и подобни захарни изделия .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	— — — Други:		
<b>1704 90 65</b>	— — — — Гумени бонбони, желирани захарни изделия, включително захарни изделия от плодова маса .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 71</b>	— — — — Бонбони от стопена захар, дори пълнени .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 75</b>	— — — — Карамели .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	— — — — Други:		
<b>1704 90 81</b>	— — — — — Получени чрез пресоване .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1704 90 99</b>	— — — — — Други .....	(9 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Вж. приложение 1.

## ▼ M229

## ГЛАВА 18

## КАКАО И ПРОДУКТИ ОТ КАКАО

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:
  - а) приготвените храни, съдържащи тегловно над 20 % колбаси, месо, карантии, кръв, насекоми, риби или ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни или комбинация от тези продукти (глава 16);
  - б) продуктите от № 0403, 1901, 1902, 1904, 1905, 2105, 2202, 2208, 3003 или 3004.
2. № 1806 включва захарните изделия, съдържащи какао, както и другите хранителни продукти, съдържащи какао, като се имат предвид разпоредбите на забележка 1 от настоящата глава.

## Допълнителни забележки

1. Стоките от подпозиции 1806 20, 1806 31, 1806 32 и 1806 90, които са представени под формата на асортимент, се облагат със селскостопански компонент (ЕА), който се установява чрез определяне средното съдържание на млечни мазнини, млечни протеини, захароза, изоглюкоза, глюкоза, скорбяла или нишесте от общото съдържание на асортимента.
2. Подпозиции 1806 90 11 и 1806 90 19 не включват продуктите, произведени изцяло само от един вид шоколад.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1801 00 00	Какао на зърна, цели или натрошени, сурови или печени	Осв.	—
1802 00 00	Черупки, обелки, люспи и други отпадъци от какао .....	Осв.	—
1803	Какаова маса, дори обезмаслена:		
1803 10 00	– Необезмаслена .....	9,6	—
1803 20 00	– Напълно или частично обезмаслена .....	9,6	—
1804 00 00	Масло, мазнина и течно масло от какао .....	7,7	—
1805 00 00	Какао на прах, без прибавка на захар или други подсладители .....	8	—
1806	Шоколад и други хранителни продукти, съдържащи какао:		
1806 10	– Какао на прах с прибавка на захар или други подсладители:		
1806 10 15	– – Несъдържащо или съдържащо тегловно по-малко от 5 % захароза (включително инвертна захар, изразена като захароза) или изоглюкоза, също изразена като захароза .....	8 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1806 10 20	– – С тегловно съдържание на захароза (включително инвертна захар, изразена като захароза) или изоглюкоза, също изразена като захароза, равно или по-голямо от 5 % и по-малко от 65 % .....	8 + 25,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1806 10 30	– – С тегловно съдържание на захароза (включително инвертна захар, изразена като захароза) или изоглюкоза, също изразена като захароза, равно или по-голямо от 65 % и по-малко от 80 % .....	8 + 31,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1806 10 90	– – С тегловно съдържание на захароза (включително инвертна захар, изразена като захароза) или изоглюкоза, също изразена като захароза, равно или по-голямо от 80 % .....	8 + 41,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
1806 20	– Други продукти, представени на блокове или на пръчки, с тегло над 2 kg или в течно, кашесто или прахообразно състояние, на гранули или подобни форми, в съдове или в директни опаковки със съдържание над 2 kg:		
1806 20 10	– – С тегловно съдържание на какаово масло 31 % или повече или с тегловно съдържание общо на какаово масло и млечни мазнини 31 % или повече .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1806 20 30	– – С общо тегловно съдържание на какаово масло и млечни мазнини 25 % или повече, но по-малко от 31 % .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
	– – Други:		
1806 20 50	– – – С тегловно съдържание на какаово масло 18 % или повече .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1806 20 70	– – – Продукти, наречени „chocolate milk crumb“ .....	15,4 + EA <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1806 20 80	– – – Шоколадова глазура .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1806 20 95	– – – Други .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
	– Други, представени на блокове или на пръчки:		
1806 31 00	– – С пълнеж .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
1806 32	– – Без пълнеж:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Вж. приложение 1.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1806 32 10</b>	— — — С добавка на зърнени храни, плодове или ядки .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 32 90</b>	— — — Други .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90</b>	— Други: — — Шоколад и шоколадови изделия: — — — Шоколадови бонбони, дори пълнени:		
<b>1806 90 11</b>	— — — Съдържащи алкохол .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 19</b>	— — — Други .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
	— — — Други:		
<b>1806 90 31</b>	— — — С пълнеж .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 39</b>	— — — Без пълнеж .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 50</b>	— — Съдържащи какао захарни изделия и изделия, произведени от заместители на захарта, съдържащи какао .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 60</b>	— — Пасти за намазване, съдържащи какао (течен шоколад) .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 70</b>	— — Препарати за приготвяне на напитки, съдържащи какао .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—
<b>1806 90 90</b>	— — Други .....	(8,3 + EA) MAX (18,7 + AD S/Z) <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Вж. приложение 1.

▼ **M229**

## ГЛАВА 19

**ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ, ПРИГОТВЕНИ НА БАЗАТА НА ЖИТНИ РАСТЕНИЯ, БРАШНА, СКОРБЯЛА, НИШЕСТЕ ИЛИ МЛЯКО; ТЕСТЕНИ СЛАДКАРСКИ ИЗДЕЛИЯ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) приготвените храни, съдържащи тегловно повече от 20 % колбаси, месо, карантин, кръв, насекоми, риби или ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни или комбинация от тези продукти (глава 16), с изключение на пълнените продукти от № 1902;
  - б) продуктите на базата на брашна, скорбяла или нишесте (бисквити и други), приготвени специално като храна за животни (№ 2309);
  - в) медикаментите и другите продукти от глава 30.
2. За целите на № 1901 се разбира под:
  - а) „едрозърнест грис“ — едрозърнестия грис от житни растения от глава 11;
  - б) „брашна и дребнозърнест грис“:
    - 1) брашната и дребнозърнестия грис от житни растения от глава 11;  
и
    - 2) брашна, грис и прахове от растителен произход от всяка глава, различни от брашната, грис и праховете от сухи зеленчуци (№ 0712), от картофи (№ 1105) или от сухи бобови зеленчуци (№ 1106).
3. Позиция 1904 не включва продуктите, които съдържат тегловно над 6 % какао, изчислено на базата на напълно обезмаслената маса или които са изцяло покрити с шоколад или с други хранителни продукти, съдържащи какао от № 1806 (№ 1806).
4. По смисъла на № 1904 изразът „приготвени по друг начин“ означава, че житните растения са претърпели по-напреднала преработка от тази, предвидена в позициите или забележките на глави 10 или 11.

**Допълнителни забележки**

1. *Стоките от подпозиции 1905 31, 1905 32, 1905 40 и 1905 90, които са представени под формата на асортимент, се облагат със селскостопански компонент (ЕА), който се установява чрез определяне средното съдържание на млечни мазнини, млечни протеини, захароза, изоглюкоза, глюкоза, скорбяла или нишесте от общото съдържание на асортимента.*
2. *За целите на подпозиция 1905 31 изразът „сладки бисквити“ се прилага за продуктите с тегловно съдържание на вода, непревишаващо 12 %, и с тегловно съдържание на мазнини, непревишаващо 35 % (като продуктите, използвани за пълнеж или за покриване на бисквитите не се взимат под внимание при изчисляването на тегловното съдържание).*
3. *Подпозиция 1905 90 20 включва само сухи и трошливи продукти.*
4. *Хранителните препарати от брашна, едрозърнест и дребнозърнест грис, скорбяла, нишесте или екстракти от малц от позиция № 1901, както и препаратите, произведени от стоките от позиции № 0401 до 0404, представени под формата на дози, като капсули, таблетки, пастили и хапчета, предназначени за използване като хранителни добавки, се изключват от класиране в позиция 1901. Основният характер на хранителна добавка се придава не само от съставките на препарата, но и от неговата специфична форма на представяне, която е показателна за предназначението му като хранителна добавка, тъй като определя дозироването на препарата, начина на приемането му и мястото, където се предполага, че той се активира. Тези хранителни препарати следва да бъдат класирани в позиция 2106, освен ако са посочени или включени на друго място.*

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1901</b>	<b>Екстракти от малц; хранителни продукти от брашна, едрозърнест и дребнозърнест грис, скорбяла, нишесте или екстракти от малц, несъдържащи какао или съдържащи тегловно по-малко от 40 % какао, изчислено на базата на напълно обезмаслена маса, неупоменати, нито включени другаде; хранителни продукти, приготвени от продуктите от № 0401 до 0404, несъдържащи какао или съдържащи тегловно по-малко от 5 % какао, изчислено на базата на напълно обезмаслена маса, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
<b>1901 10 00</b>	– Храни, подходящи за бебета или за малки деца, пригодени за продажба на дребно .....	7,6 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>1901 20 00</b>	– Смеси и теста за приготвяне на хлебарски, сладкарски или бисквитени продукти от № 1905 .....	7,6 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>1901 90</b>	– Други:		
	– – Екстракти от малц:		
<b>1901 90 11</b>	– – – С тегловно съдържание на сух екстракт 90 % или повече .....	5,1 + 18 €/100 kg/net	—
<b>1901 90 19</b>	– – – Други .....	5,1 + 14,7 €/100 kg/net	—
	– – Други:		
<b>1901 90 91</b>	– – – Несъдържащи млечни мазнини, захароза, изоглюкоза, глюкоза, скорбяла или нишесте или съдържащи тегловно по-малко от 1,5 % млечни мазнини, по-малко от 5 % захароза (включително инвертна захар) или изоглюкоза, по-малко от 5 % глюкоза или скорбяла или нишесте, различни от хранителните продукти на прах, приготвени от продуктите от № 0401 до 0404 .....	12,8	—
<b>1901 90 95</b>	– – – Хранителни продукти на прах, състоящи се от смес от обезмаслено мляко и/или суроватка и растителни мазнини/масла, с тегловно съдържание на мазнини/масла, непревишаващо 30 % .....	7,6 + EA <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
<b>1901 90 99</b>	– – – Други .....	7,6 + EA <sup>(2)</sup> <sup>(1)</sup>	—
<b>1902</b>	<b>Макаронени изделия, дори варени или пълнени (с месо или други продукти) или обработени по друг начин, такива като спагети, макарони, юфка, лазаня, ньоки, равиоли, канелони; кус-кус, дори приготвен:</b>		
	– Макаронени изделия, неварени, нито пълнени, нито обработени по друг начин:		
<b>1902 11 00</b>	– – Съдържащи яйца .....	7,7 + 24,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Вж. приложение 1.<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1902 19</b>	– – Други:		
<b>1902 19 10</b>	– – – Несъдържащи брашно или грис от мека пшеница .....	7,7 + 24,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1902 19 90</b>	– – – Други .....	7,7 + 21,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1902 20</b>	– <b>Макаронени изделия, пълнени (дори варени или обработени по друг начин):</b>		
<b>1902 20 10</b>	– – Съдържащи тегловно повече от 20 % риби и ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни .....	8,5	—
<b>1902 20 30</b>	– – Съдържащи тегловно повече от 20 % салами, кренвирши или други подобни, месо или карантии от всякакъв вид, включително и мазнини от всякакъв вид или произход .....	54,3 €/100 kg/net	—
	– – Други:		
<b>1902 20 91</b>	– – – Варени .....	8,3 + 6,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1902 20 99</b>	– – – Други .....	8,3 + 17,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1902 30</b>	– <b>Други макаронени изделия:</b>		
<b>1902 30 10</b>	– – Сухи .....	6,4 + 24,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1902 30 90</b>	– – Други .....	6,4 + 9,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1902 40</b>	– <b>Кус-кус:</b>		
<b>1902 40 10</b>	– – Неприготвен .....	7,7 + 24,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1902 40 90</b>	– – Друг .....	6,4 + 9,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1903 00 00</b>	<b>Тапиока и нейните заместители, пригответени от нишесте, под формата на люспи, зърна, заоблени зрънца, отсявки или подобни форми .....</b>	6,4 + 15,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>1904</b>	<b>Продукти на базата на пригответени чрез набъбване или печене житни растения (например <i>corn flakes</i>); житни растения (различни от царевичката) на зърна или под формата на люспи или други преработени зърна (с изключение на брашно и едрозърнест или дребнозърнест грис), варени или пригответени по друг начин, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
<b>1904 10</b>	– <b>Продукти на базата на пригответени чрез набъбване или печене житни растения:</b>		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
1904 10 10	– – На базата на царевица .....	3,8 + 20 €/100 kg/net	—
1904 10 30	– – На базата на ориз .....	5,1 + 46 €/100 kg/net	—
1904 10 90	– – Други .....	5,1 + 33,6 €/100 kg/net	—
1904 20	– <b>Продукти, приготвени от непечени люспи от житни растения или от смеси от непечени люспи от житни растения с печени такива или с набъбнали зърна:</b>		
1904 20 10	– – Храни от вида <i>Müsli</i> на базата на непечени люспи от житни растения .....	9 + EA <sup>(1)</sup>	—
	– – Други:		
1904 20 91	– – – На базата на царевица .....	3,8 + 20 €/100 kg/net	—
1904 20 95	– – – На базата на ориз .....	5,1 + 46 €/100 kg/net	—
1904 20 99	– – – Други .....	5,1 + 33,6 €/100 kg/net	—
1904 30 00	– <b>Пшеничен булгур</b> .....	8,3 + 25,7 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
1904 90	– Други:		
1904 90 10	– – На базата на ориз .....	8,3 + 46 €/100 kg/net	—
1904 90 80	– – Други .....	8,3 + 25,7 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
1905	<b>Хлебарски, тестени сладкарски или бисквитени продукти, дори с прибавка на какао; нафора, празни капсули от тесто за медикаменти, тесто за запечатване, сухи тестени листа от брашно, скорбяла или нишесте и подобни продукти:</b>		
1905 10 00	– Хрупкав хляб (кнекброт) .....	5,8 + 13 €/100 kg/net	—
1905 20	– <b>Меденки:</b>		
1905 20 10	– – С тегловно съдържание на захароза (включително инвертна захар, изразена като захароза) по-малко от 30 % .....	9,4 + 18,3 €/100 kg/net	—
1905 20 30	– – С тегловно съдържание на захароза (включително инвертна захар, изразена като захароза) 30 % или повече, но по-малко от 50 % .....	9,8 + 24,6 €/100 kg/net	—

<sup>(1)</sup> Вж. приложение 1.<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>1905 20 90</b>	– – С тегловно съдържание на захароза (включително инвертна захар, изразена като захароза) 50 % или повече .....	10,1 + 31,4 €/100 kg/net	—
	– <b>Сладки бисквити; гофрети и вафли:</b>		
<b>1905 31</b>	– – <b>Сладки бисквити:</b>		
	– – – Изцяло или частично покрити с шоколад или с други продукти, съдържащи какао:		
<b>1905 31 11</b>	– – – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 85 g .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—
<b>1905 31 19</b>	– – – – Други .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—
	– – – – Други:		
<b>1905 31 30</b>	– – – – С тегловно съдържание на млечни мазнини 8 % или повече .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—
	– – – – Други:		
<b>1905 31 91</b>	– – – – – Двойни бисквити с пълнеж .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—
<b>1905 31 99</b>	– – – – – Други .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—
<b>1905 32</b>	– – <b>Гофрети и вафли:</b>		
<b>1905 32 05</b>	– – – С тегловно съдържание на вода, превишаващо 10 % ...	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/ M) <sup>(1)</sup>	—
	– – – Други:		
	– – – – Изцяло или частично покрити с шоколад или с други продукти, съдържащи какао:		
<b>1905 32 11</b>	– – – – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 85 g .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—
<b>1905 32 19</b>	– – – – – Други .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Вж. приложение 1.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — — Други:		
1905 32 91	— — — — Солени, със или без пълнеж .....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/M) <sup>(1)</sup>	—
1905 32 99	— — — — Други .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1)</sup>	—
1905 40	— Сухари и подобни препечени продукти:		
1905 40 10	— — Сухари .....	9,7 + EA <sup>(1)</sup>	—
1905 40 90	— — Други .....	9,7 + EA <sup>(1)</sup>	—
1905 90	— Други:		
1905 90 10	— — Безквасен хляб .....	3,8 + 15,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
1905 90 20	— — Нафора, празни капсули от тесто от видовете, използвани за медикаменти, тесто за запечатване, сухи тестени листа от брашно, скорбяла или нишесте и подобни продукти .....	4,5 + 60,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	— — Други:		
1905 90 30	— — — Хляб без прибавка на мед, яйца, сирене или плодове и с тегловно съдържание на захар и мазнини в сухото вещество, всяко от тях, непревишаващо 5 % .....	9,7 + EA <sup>(1) (2)</sup>	—
1905 90 45	— — — Бисквити .....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/M) <sup>(1) (2)</sup>	—
1905 90 55	— — — Екструдирани или експандирани продукти, солени или ароматизирани .....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/M) <sup>(1) (2)</sup>	—
	— — — Други:		
1905 90 70	— — — — С тегловно съдържание от 5 % или повече на захароза, инвертна захар или изоглюкоза .....	(9 + EA) MAX (24,2 + AD S/Z) <sup>(1) (2)</sup>	—
1905 90 80	— — — — Други .....	(9 + EA) MAX (20,7 + AD F/M) <sup>(1) (2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Вж. приложение 1.<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.



▼ **M229***ГЛАВА 20***ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ ОТ ЗЕЛЕНЧУЦИ, ПЛОДОВЕ ИЛИ ДРУГИ ЧАСТИ ОТ РАСТЕНИЯ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) зеленчуците и плодовете, преработени или консервирани по методите, посочени в глави 7, 8 или 11;
  - б) мазнините и маслата от растителен произход (глава 15);
  - в) приготвените храни, съдържащи тегловно над 20 % колбаси, месо, карантии, кръв, насекоми, риби или ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни или комбинация от тези продукти (глава 16);
  - г) хлебарските, тестените, сладкарските или бисквитените продукти от № 1905; или
  - д) смесените хомогенизирани готови храни от № 2104.
2. В № 2007 и 2008 не се включват плодовите желета и каши, дражета от ядки и други подобни продукти, представени под формата на сладкарски захарни изделия (№ 1704) или шоколадови изделия (№ 1806).
3. № 2001, 2004 и 2005 включват, според случая, само продуктите от глава 7 или от № 1105 или 1106 (различни от брашната, грис и праховете от продукти от глава 8), преработени или консервирани по методи, различни от тези, които са упоменати в забележка 1 а).
4. Доматеният сок, чието тегловно съдържание на сухо вещество е 7 % или повече, се отнася в № 2002.
5. По смисъла на № 2007 изразът „приготвени чрез варене“ означава приготвени посредством термична обработка при атмосферно налягане или под частичен вакуум, целяща да увеличи вискозитета на продукта чрез редуциране на водното му съдържание или чрез други методи.
6. По смисъла на № 2009 под „неферментирал сок без прибавка на алкохол“, се разбира сок, чието алкохолно съдържание по обем (вж. забележка 2 на глава 22), не превишава 0,5 % vol.

**Забележки към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиция 2005 10 под „хомогенизирани зеленчуци“ се разбират фино хомогенизираните зеленчукови продукти, пригодени за продажба на дребно като храни, подходящи за бебета или за малки деца, или като диетични храни, в съдове с нетно тегловно съдържание, непревишаващо 250 g. За прилагането на тази дефиниция не се вземат под внимание прибавените в малки количества съставки, такива като подправки, консерванти или други. Тези продукти могат да съдържат в малки количества видими частици от зеленчуци. Подпозиция 2005 10 има предимство пред всички други подпозиции от № 2005.
2. По смисъла на подпозиция 2007 10 под „хомогенизирани продукти“ се разбират фино хомогенизираните плодови продукти, пригодени за продажба на дребно, като храни, подходящи за бебета или за малки деца, или като диетични храни, в съдове с нетно тегловно съдържание, непревишаващо 250 g. За прилагането на тази дефиниция не се вземат под внимание прибавените в малки количества различни съставки, такива като подправки, консерванти или други. Тези продукти могат да съдържат в малки количества видими частици от плодове. Подпозиция 2007 10 има предимство пред всички други подпозиции от № 2007.

▼ **M229**

3. По смисъла на подпозиции 2009 12 и 2009 21, 2009 31, 2009 41, 2009 61 и 2009 71, изразът „стойност Брикс“ означава градусите по Брикс, отчетени директно чрез хидрометър Брикс или индексът на рефракция, изразен като процентно съдържание на захароза, измерено с рефрактометър при температура 20 °C или след съответната корекция спрямо температура 20 °C, ако измерването е извършено при друга температура.

**Допълнителни забележки**

1. Като продукти от № 2001 се считат само зеленчуците, плодовете и другите годни за консумация части от растения, приготвени или консервирани с оцет или с оцетна киселина, чието тегловно съдържание на свободна летлива киселина, изчислено като оцетна киселина е 0,5 % или повече. Освен това гъбите от подпозиция 2001 90 50 трябва да бъдат с тегловно съдържание на сол, непревишаващо 2,5 %.

2. а) Съдържанието на различните захари, изразено като захароза (съдържание на захар), в продуктите, класирани в настоящата глава, съответства на цифровото показание, отчетено с рефрактометър (използван по метода, предвиден в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 <sup>(1)</sup> на Комисията) при температура 20 °C и умножено по един от следните коефициенти:

— 0,93 за продуктите от подпозиции от 2008 20 до 2008 80, 2008 93, 2008 97 и 2008 99,

— 0,95 за продуктите от другите позиции.

Въпреки това съдържанието на различните захари, изразено като захароза (съдържание на захар) в следните продукти, класирани в настоящата глава:

— продукти на базата на морски водорасли и други водорасли, приготвени или консервирани чрез процеси, които не са посочени в глава 12,

— продукти на базата на корени от маниока, арарут, салеп, земни ябълки, сладки картофи и подобни корени и грудки с високо съдържание на нишесте или инулин от позиция 0714,

— продукти на базата на лозови листа,

съответства на резултата от изчислението, извършено въз основа на показания, които са получени чрез прилагане на метода на високоефективната течна хроматография (HPLC), по следната формула:

$$S + (G + F) \times 0,95;$$

където

*S* е съдържанието на захароза, определено по метода HPLC,

*F* е съдържанието на фруктоза, определено по метода HPLC,

*G* е съдържанието на глюкоза, определено по метода HPLC.

- б) Изразът „стойност по Брикс“, използван в текстовете на подпозициите на № 2009, съответства на цифровото показание, отчетено с рефрактометър (използван в съответствие с метода, предвиден в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията <sup>(1)</sup>) при температура 20 °C.

<sup>(1)</sup> Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията от 11 септември 2014 г. за определяне на рефрактометричен метод за измерване на сух разтворим остатък в продукти от преработени плодове и зеленчуци, за целите на класирането им в Комбинираната номенклатура (ОВ L 274, 16.9.2014 г., стр. 6).

## ▼ M229

3. *Продуктите от подпозиции 2008 20 до 2008 80, 2008 93, 2008 97 и 2008 99, се считат като продукти „с прибавена захар“, когато тяхното съдържание на захар превишава тегловно един от посочените по-долу проценти, според вида на плодовете или на частите от растения, годни за консумация:*
- ананас, грозде: 13 %,
  - други плодове, включително смесите от плодове и други части от растения, годни за консумация: 9 %.
4. *За прилагането на подпозиции 2008 30 11 до 2008 30 39, 2008 40 11 до 2008 40 39, 2008 50 11 до 2008 50 59, 2008 60 11 до 2008 60 39, 2008 70 11 до 2008 70 59, 2008 80 11 до 2008 80 39, 2008 93 11 до 2008 93 29, 2008 97 12 до 2008 97 38 и 2008 99 11 до 2008 99 40, се разбира под:*
- „действително алкохолно съдържание по маса“: килограмите чист алкохол, съдържащи се в 100 kg продукт,
  - „% мас“: означение за алкохолно съдържание по маса.
5. *Към продуктите в състоянието, в което те са представени, се прилагат следните разпоредби:*
- а) *Съдържанието на прибавена захар на продуктите от № 2009 съответства на съдържанието на захар, намалено с цифрите, посочени по-долу, според вида на соковете:*
- лимонен сок или доматиен сок: 3;
  - гроздов сок: 15;
  - сокове от други плодове или зеленчуци, включително смесите от сокове: 13.
- б) *Плодовите сокове с прибавена захар, със стойност Брикс, непревишаваща 67, и съдържащи тегловно по-малко от 50 % плодов сок, губят първоначалния си характер на плодови сокове от № 2009.*
- Буква б) не се прилага към концентрирани натурални плодови сокове. Поради това концентрираните натурални плодови сокове не се изключват от № 2009.*
6. *По смисъла на подпозиции 2009 69 51 и 2009 69 71 под „концентриран сок от грозде (включително мъст)“ се разбира сокът от грозде (включително мъст), за който цифровото показание, отчетено с рефрактометър (използван в съответствие с метода, предвиден в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията<sup>(1)</sup>) при температура 20 °C е по-голямо от или равно на 50,9%.*
7. *По смисъла на подпозиции 2001 90 92, 2006 00 35, 2006 00 91, 2007 10 91, 2007 99 93, 2008 97 03, 2008 97 05, 2008 97 12, 2008 97 16, 2008 97 32, 2008 97 36, 2008 97 51, 2008 97 72, 2008 97 76, 2008 97 92, 2008 97 94, 2008 97 97, 2008 99 24, 2008 99 31, 2008 99 36, 2008 99 38, 2008 99 48, 2008 99 63, 2009 89 34, 2009 89 36, 2009 89 73, 2009 89 85, 2009 89 88, 2009 89 97, 2009 90 92, 2009 90 95 и 2009 90 97, терминът „тропически плодове“ включва: гуаяви, манго, мангустани, папая, тамарини, ябълки от бразилско дърво (кашу), личи, плодове от хлещено дърво, саподила, маракуя, карамбол и питайя.*
8. *По смисъла на подпозиции 2001 90 92, 2006 00 35, 2006 00 91, 2007 99 93, 2008 19 12, 2008 19 92, 2008 97 03, 2008 97 05, 2008 97 12, 2008 97 16, 2008 97 32, 2008 97 36, 2008 97 51, 2008 97 72, 2008 97 76, 2008 97 92, 2008 97 94 и 2008 97 97, като „черупкови тропически плодове“ се считат кокосовите орехи, кашу, бразилски орехи, орехи от арех (или бетел), от кола и орехите „макадамия“.*

<sup>(1)</sup> Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията от 11 септември 2014 г. за определяне на рефрактометричен метод за измерване на сух разтворим остатък в продукти от преработени плодове и зеленчуци, за целите на класирането им в Комбинираната номенклатура (ОВ L 274, 16.9.2014 г., стр. 6).

## ▼ M229

9. Морски водорасли и други водорасли, приготвени или консервирани чрез процеси, които не са посочени в глава 12, като варене, печене, добавяне на подправки или добавяне на захар, се включват в глава 20 като хранителни продукти от други части от растения. Морски водорасли и други водорасли, пресни, охладени, замразени или сушени, дори смлени, се класират в № 1212.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2001</b>	<b>Зеленчуци, плодове и други годни за консумация части от растения, приготвени или консервирани с оцет или с оцетна киселина:</b>		
<b>2001 10 00</b>	– Краставици и корнишони .....	17,6	kg/net eda
<b>2001 90</b>	– Други:		
<b>2001 90 10</b>	– – Mango chutney .....	Осв.	—
<b>2001 90 20</b>	– – Плодове от рода <i>Capsicum</i> , различни от сладките пиперки .....	5	—
<b>2001 90 30</b>	– – Сладка царевица ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2001 90 40</b>	– – Игнам (индийски картоф), сладки картофи и други подобни, годни за консумация части от растения, с тегловно съдържание на скорбяла или нишесте 5 % или повече .....	8,3 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2001 90 50</b>	– – Гъби .....	16	—
<b>2001 90 65</b>	– – Маслини .....	16	—
<b>2001 90 70</b>	– – Сладки пиперки .....	16	—
<b>2001 90 92</b>	– – Тропически плодове и черупкови тропически плодове; сърцевина от палмово дърво .....	10	—
<b>2001 90 97</b>	– – Други .....	16	—
<b>2002</b>	<b>Домати, приготвени или консервирани по начин, различен от този с оцет или с оцетна киселина:</b>		
<b>2002 10</b>	– Домати, цели или нарязани на парчета:		
	– – Белени:		
★ <b>2002 10 11</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg .....	14,4	—
★ <b>2002 10 19</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg .....	14,4	—
<b>2002 10 90</b>	– – Други .....	14,4	—
<b>2002 90</b>	– Други:		
	– – С тегловно съдържание на сухо вещество, по-малко от 12 %:		
<b>2002 90 11</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg .....	14,4	—
<b>2002 90 19</b>	– – – В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg .....	14,4	—

<sup>(1)</sup> В качеството ѝ на автономна марка, специфичната част на митото се прилага върху отцеденото нетно тегло.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
★ 2002 90 20	-- С тегловно съдържание на сухо вещество 12 % или повече, но непревишаващо 20 % .....	14,4	—
	-- С тегловно съдържание на сухо вещество по-голямо от 20 %, но непревишаващо 34 %: .....		
★ 2002 90 41	-- В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg .....	14,4	—
★ 2002 90 49	-- В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg .....	14,4	—
★ 2002 90 80	-- С тегловно съдържание на сухо вещество, по-голямо от 34 % .....	14,4	—
2003	<b>Гъби и трюфели, приготвени или консервирани по начин, различен от този с оцет или с оцетна киселина:</b>		
2003 10	– Гъби от рода <i>Agaricus</i> :		
2003 10 20	-- Временно консервирани, напълно сварени .....	18,4 + 191 €/100 kg/net eda <sup>(1)</sup>	kg/net eda
2003 10 30	-- Други .....	18,4 + 222 €/100 kg/net eda <sup>(1)</sup>	kg/net eda
2003 90	– Други:		
2003 90 10	-- Трюфели .....	14,4	—
2003 90 90	-- Други .....	18,4	—
2004	<b>Други зеленчуци, приготвени или консервирани по начин, различен от този с оцет или оцетна киселина, замразени, различни от продуктите от № 2006:</b>		
2004 10	– Картофи:		
2004 10 10	-- Само термично обработени .....	14,4	—
	-- Други:		
2004 10 91	-- Под формата на брашно, грис или люспи .....	7,6 + EA <sup>(2)</sup>	—
2004 10 99	-- Други .....	17,6	—
2004 90	– Други зеленчуци и смеси от зеленчуци:		
2004 90 10	-- Сладка царевича ( <i>Zea mays var. saccharata</i> ) .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
2004 90 30	-- Кисело зеле, каперси и маслини .....	16	—
2004 90 50	-- Грах ( <i>Pisum sativum</i> ) и зелен фасул .....	19,2	—
	-- Други, включително смесите:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Вж. приложение 1.<sup>(3)</sup> В качеството ѝ на автономна марка, специфичната част на митото се прилага върху отцеденото нетно тегло.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2004 90 91	— — — Лук, само термично обработен .....	14,4	—
2004 90 98	— — — Други .....	17,6	—
2005	<b>Други зеленчуци, пригответени или консервирани по начин, различен от този с оцет или с оцетна киселина, немразени, различни от продуктите от № 2006:</b>		
2005 10 00	— Хомогенизирани зеленчуци .....	17,6	—
2005 20	— Картофи:		
2005 20 10	— — Под формата на брашно, грис или люспи .....	8,8 + EA <sup>(1)</sup>	—
	— — Други:		
2005 20 20	— — — На тънки резенки, пържени, дори солени или ароматизирани, в херметически затворени опаковки, предназначени за пряка консумация в това си състояние .....	14,1	—
2005 20 80	— — — Други .....	14,1	—
2005 40 00	— Грах ( <i>Pisum sativum</i> ) .....	19,2	—
	— Фасул ( <i>Vigna spp., Phaseolus spp.</i> ):		
2005 51 00	— — Фасул на зърна .....	17,6	—
2005 59 00	— — Други .....	19,2	—
2005 60 00	— Аспержи .....	17,6	—
2005 70 00	— Маслини .....	12,8	kg/net eda
2005 80 00	— Сладка царевича ( <i>Zea mays var. saccharata</i> ) .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	— Други зеленчуци и смеси от зеленчуци:		
2005 91 00	— — Бамбукови филизи (бамбукови връхчета) .....	17,6	—
2005 99	— — Други:		
2005 99 10	— — — Плодове от рода <i>Capsicum</i> , различни от сладките пиперки .....	6,4	—
2005 99 20	— — — Каперси .....	16	—
2005 99 30	— — — Ангинарии .....	17,6	—
2005 99 50	— — — Смеси от зеленчуци .....	17,6	—
2005 99 60	— — — Кисело зеле .....	16	—
2005 99 80	— — — Други .....	17,6	—

<sup>(1)</sup> Вж. приложение 1.<sup>(2)</sup> В качеството ѝ на автономна марка, специфичната част на митото се прилага върху отцеденото нетно тегло.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2006 00</b>	<b>Зеленчуци, плодове, кори от плодове и други части от растения, консервирани със захар (изцедени, захаросани или кристализирани):</b>		
<b>2006 00 10</b>	– Джинджифил .....	Осв.	—
	– Други:		
	– – С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 %:		
<b>2006 00 31</b>	– – – Череша .....	20 + 23,9 €/100 kg/net	—
<b>2006 00 35</b>	– – – Тропически плодове и черупкови тропически плодове	12,5 + 15 €/100 kg/net	—
<b>2006 00 38</b>	– – – Други .....	20 + 23,9 €/100 kg/net	—
	– – Други:		
<b>2006 00 91</b>	– – – Тропически плодове и черупкови тропически плодове .....	12,5	—
<b>2006 00 99</b>	– – – Други .....	20	—
<b>2007</b>	<b>Конфитюри, желета от плодове, мармалади, пюрета от плодове или черупкови плодове и каши от плодове или черупкови плодове, приготвени чрез варене, със или без прибавка на захар или други подсладители:</b>		
<b>2007 10</b>	– <b>Хомогенизирани продукти:</b>		
<b>2007 10 10</b>	– – С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 % .....	24 + 4,2 €/100 kg/net	—
	– – Други:		
<b>2007 10 91</b>	– – – От тропически плодове .....	15	—
<b>2007 10 99</b>	– – – Други .....	24	—
	– Други:		
<b>2007 91</b>	– – <b>Цитрусови плодове:</b>		
<b>2007 91 10</b>	– – – С тегловно съдържание на захар, превишаващо 30 % .....	20 + 23 €/100 kg/net	—
<b>2007 91 30</b>	– – – С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 %, но не превишаващо 30 % .....	20 + 4,2 €/100 kg/net	—
<b>2007 91 90</b>	– – – Други .....	21,6	—
<b>2007 99</b>	– – Други:		
	– – – С тегловно съдържание на захар, превишаващо 30 %:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2007 99 10	— — — — Пюрета и каши от сливи, в директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 100 kg и предназначени за промишлена преработка <sup>(1)</sup> .....	22,4	—
2007 99 20	— — — — Пюрета и каши от кестени .....	24 + 19,7 €/100 kg/net	—
	— — — — Други:		
2007 99 31	— — — — — От череша .....	24 + 23 €/100 kg/net	—
2007 99 33	— — — — — От ягоди .....	24 + 23 €/100 kg/net	—
2007 99 35	— — — — — От малини .....	24 + 23 €/100 kg/net	—
2007 99 39	— — — — — Други .....	24 + 23 €/100 kg/net	—
2007 99 50	— — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 %, но непревишаващо 30 % .....	24 + 4,2 €/100 kg/net	—
	— — — Други:		
2007 99 93	— — — — От тропически плодове и черупкови тропически плодове .....	15	—
2007 99 97	— — — — Други .....	24	—
2008	<b>Плодове и други части от растения, годни за консумация, приготвени или консервирани по друг начин, със или без прибавка на захар или други подсладители или алкохол, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
	— Черупкови плодове, фъстъци и други ядки или семена, дори смесени помежду си:		
2008 11	— — <b>Фъстъци:</b>		
2008 11 10	— — — Фъстъчено масло .....	12,8	—
	— — — Други, в директни опаковки, с нетно съдържание:		
2008 11 91	— — — — Превисаващо 1 kg .....	11,2	—
	— — — — Непревишаващо 1 kg:		
2008 11 96	— — — — — Печени или пържени .....	12	—
2008 11 98	— — — — — Други .....	12,8	—
2008 19	— — <b>Други, включително смесите:</b>		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
<b>2008 19 12</b>	— — — — Черупкови тропически плодове; смеси, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически черупкови плодове .....	7	—
	— — — — Други:		
<b>2008 19 13</b>	— — — — Бадеми и шамфъстък, печени или пържени .....	9	—
<b>2008 19 19</b>	— — — — Други .....	11,2	—
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
<b>2008 19 92</b>	— — — — Черупкови тропически плодове; смеси, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически черупкови плодове .....	8	—
	— — — — Други:		
	— — — — Черупкови плодове, печени или пържени:		
<b>2008 19 93</b>	— — — — Бадеми и шамфъстък .....	10,2	—
<b>2008 19 95</b>	— — — — Други .....	12	—
<b>2008 19 99</b>	— — — — Други .....	12,8	—
<b>2008 20</b>	— <b>Ананаси:</b>		
	— — С прибавка на алкохол:		
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
<b>2008 20 11</b>	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 17 % .....	25,6 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 20 19</b>	— — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
<b>2008 20 31</b>	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 19 % .....	25,6 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 20 39</b>	— — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — Без прибавка на алкохол:		
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
<b>2008 20 51</b>	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 17 % .....	19,2	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2008 20 59	— — — — Други .....	17,6	—
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
2008 20 71	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 19 % .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—
2008 20 79	— — — — Други .....	19,2	—
2008 20 90	— — — Без прибавка на захар .....	18,4	—
2008 30	— <b>Цитрусови плодове:</b>		
	— — С прибавка на алкохол:		
	— — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 9 %:		
2008 30 11	— — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
2008 30 19	— — — — Други .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — Други:		
2008 30 31	— — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	24 <sup>(1)</sup>	—
2008 30 39	— — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — Без прибавка на алкохол:		
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
2008 30 51	— — — — Резенки от грейпфрути, включително от помело .....	15,2	—
2008 30 55	— — — — Мандарини, включително тангерини и сатсумаси; клементинки, <i>wilking</i> s и други подобни цитрусови хибриди .....	18,4	—
2008 30 59	— — — — Други .....	17,6	—
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
2008 30 71	— — — — Резенки от грейпфрути, включително от помело .....	15,2	—
2008 30 75	— — — — Мандарини, включително тангерини и сатсумаси; клементинки, <i>wilking</i> s и други подобни цитрусови хибриди .....	17,6	—
2008 30 79	— — — — Други .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2008 30 90	— — — Без прибавка на захар .....	18,4	—
2008 40	— <b>Круши:</b>		
	— — С прибавка на алкохол:		
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 %:		
2008 40 11	— — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
2008 40 19	— — — — Други .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — — Други:		
2008 40 21	— — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	24 <sup>(1)</sup>	—
2008 40 29	— — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
2008 40 31	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 15 % .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2008 40 39	— — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — Без прибавка на алкохол:		
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
2008 40 51	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 % .....	17,6	—
2008 40 59	— — — — Други .....	16	—
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
2008 40 71	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 15 % .....	19,2	—
2008 40 79	— — — — Други .....	17,6	—
2008 40 90	— — — Без прибавка на захар .....	16,8	—
2008 50	— <b>Кайсии:</b>		
	— — С прибавка на алкохол:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 %:		
<b>2008 50 11</b>	— — — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 50 19</b>	— — — — — Други .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — — Други:		
<b>2008 50 31</b>	— — — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	24 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 50 39</b>	— — — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
<b>2008 50 51</b>	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 15 % .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 50 59</b>	— — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — Без прибавка на алкохол:		
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
<b>2008 50 61</b>	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 % .....	19,2	—
<b>2008 50 69</b>	— — — — Други .....	17,6	—
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
<b>2008 50 71</b>	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 15 % .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 50 79</b>	— — — — Други .....	19,2	—
	— — — Без прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание:		
<b>2008 50 92</b>	— — — — 5 kg или повече .....	13,6	—
<b>2008 50 98</b>	— — — — По-малко от 5 kg .....	18,4 <sup>(2)</sup>	—
<b>2008 60</b>	— <b>Черешки:</b>		
	— — С прибавка на алкохол:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> 4,5 kg или повече, но по-малко от 5 kg: Автономна ставка на митото: 17.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 9 %:		
<b>2008 60 11</b>	— — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 60 19</b>	— — — Други .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — Други:		
<b>2008 60 31</b>	— — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	24 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 60 39</b>	— — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — Без прибавка на алкохол:		
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание:		
<b>2008 60 50</b>	— — — Превिшаващо 1 kg .....	17,6	—
<b>2008 60 60</b>	— — — Непревишаващо 1 kg .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—
	— — — Без прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание:		
<b>2008 60 70</b>	— — — 4,5 kg или повече .....	18,4	—
<b>2008 60 90</b>	— — — По-малко от 4,5 kg .....	18,4	—
<b>2008 70</b>	<b>— Праскови, включително брюоните и нектарините:</b>		
	— — С прибавка на алкохол:		
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
	— — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 %:		
<b>2008 70 11</b>	— — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 70 19</b>	— — — — Други .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — — Други:		
<b>2008 70 31</b>	— — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	24 <sup>(1)</sup>	—
<b>2008 70 39</b>	— — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
2008 70 51	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 15 % .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2008 70 59	— — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — Без прибавка на алкохол:		
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
2008 70 61	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 % .....	19,2	—
2008 70 69	— — — — Други .....	17,6	—
	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
2008 70 71	— — — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 15 % .....	19,2	—
2008 70 79	— — — — Други .....	17,6	—
	— — — Без прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание:		
2008 70 92	— — — — 5 kg или повече .....	15,2	—
2008 70 98	— — — — По-малко от 5 kg .....	18,4	—
2008 80	— <b>Ягоди:</b>		
	— — С прибавка на алкохол:		
	— — — С тегловно съдържание на захар, превишаващо 9 %:		
2008 80 11	— — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % mas .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
2008 80 19	— — — — Други .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	— — — Други:		
2008 80 31	— — — — С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % mas .....	24 <sup>(1)</sup>	—
2008 80 39	— — — — Други .....	25,6 <sup>(1)</sup>	—
	— — Без прибавка на алкохол:		
2008 80 50	— — — С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg .....	17,6	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2008 80 70	--- С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg .....	20,8 <sup>(1)</sup>	—
2008 80 90	--- Без прибавка на захар .....	18,4	—
	— Други, включително смесите, с изключение на тези от подпозиция 2008 19:		
2008 91 00	-- Сърцевина от палмово дърво .....	10	—
2008 93	-- Боровинки от видовете <i>Vaccinium macrocarpon</i> и <i>Vaccinium oxycoccos</i> ; плодове от вида <i>Vaccinium vitis-idaea</i> :		
	--- С прибавка на алкохол:		
	---- С тегловно съдържание на захар, превишаващо 9%:		
2008 93 11	---- С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % mas .....	25,6	—
2008 93 19	---- Други .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—
	---- Други:		
2008 93 21	---- С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % mas .....	24	—
2008 93 29	---- Други .....	25,6	—
	--- Без прибавка на алкохол:		
2008 93 91	---- С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg .....	17,6	—
2008 93 93	---- С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg .....	20,8	—
2008 93 99	---- Без прибавка на захар .....	18,4	—
2008 97	-- Смеси:		
	--- От черупкови тропически плодове и тропически плодове, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически черупкови плодове:		
2008 97 03	---- В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg .....	7	—
2008 97 05	---- В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg .....	8	—
	--- Други:		
	---- С прибавка на алкохол:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	----- С тегловно съдържание на захар, превишаващо 9 %:		
	----- С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас:		
2008 97 12	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	16	—
2008 97 14	----- Други .....	25,6	—
	----- Други:		
2008 97 16	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	16 + 2,6 €/100 kg/net	—
2008 97 18	----- Други .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—
	----- Други:		
	----- С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас:		
2008 97 32	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	15	—
2008 97 34	----- Други .....	24	—
	----- Други:		
2008 97 36	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	16	—
2008 97 38	----- Други .....	25,6	—
	----- Без прибавка на алкохол:		
	----- С прибавка на захар:		
	----- В директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
2008 97 51	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	11	—
2008 97 59	----- Други .....	17,6	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	----- Други:		
	----- Смеси, в които никой от плодовете, съставлящи сместа, не превишава 50 % от общото ѝ тегло:		
2008 97 72	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	8,5	—
2008 97 74	----- Други .....	13,6	—
	----- Други:		
2008 97 76	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	12	—
2008 97 78	----- Други .....	19,2	—
	----- Без прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание:		
	----- 5 kg или повече:		
2008 97 92	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	11,5	—
2008 97 93	----- Други .....	18,4	—
	----- 4,5 kg или повече, но по-малко от 5 kg:		
2008 97 94	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	11,5	—
2008 97 96	----- Други .....	18,4	—
	----- По-малко от 4,5 kg:		
2008 97 97	----- От тропически плодове (включително смесите, съдържащи тегловно 50 % или повече тропически плодове и тропически черупкови плодове) .....	11,5	—
2008 97 98	----- Други .....	18,4	—
2008 99	----- Други:		
	----- С прибавка на алкохол:		
	----- Джинджифил:		
2008 99 11	----- С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % мас .....	10	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2008 99 19	----- Друг .....	16	—
	----- Грозде:		
2008 99 21	----- С тегловно съдържание на захар, превишаващо 13 % .....	25,6 + 3,8 €/100 kg/net	—
2008 99 23	----- Друго .....	25,6	—
	----- Други:		
	----- С тегловно съдържание на захар, превишаващо 9 %:		
	----- С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % mas:		
2008 99 24	----- Тропически плодове .....	16	—
2008 99 28	----- Други .....	25,6	—
	----- Други:		
2008 99 31	----- Тропически плодове .....	16 + 2,6 €/100 kg/net	—
2008 99 34	----- Други .....	25,6 + 4,2 €/100 kg/net	—
	----- Други:		
	----- С действително алкохолно съдържание по маса, непревишаващо 11,85 % mas:		
2008 99 36	----- Тропически плодове .....	15	—
2008 99 37	----- Други .....	24	—
	----- Други:		
2008 99 38	----- Тропически плодове .....	16	—
2008 99 40	----- Други .....	25,6	—
	----- Без прибавка на алкохол:		
	----- С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, превишаващо 1 kg:		
2008 99 41	----- Джинджифил .....	Осв.	—
2008 99 43	----- Грозде .....	19,2	—
2008 99 45	----- Сливи .....	17,6	—
2008 99 48	----- Тропически плодове .....	11	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2008 99 49	----- Други .....	17,6	—
	----- С прибавка на захар, в директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg:		
2008 99 51	----- Джинджифил .....	Осв.	—
2008 99 63	----- Тропически плодове .....	13	—
2008 99 67	----- Други .....	20,8	—
	----- Без прибавка на захар:		
	----- Сливи в директни опаковки, с нетно съдържание:		
2008 99 72	----- 5 kg или повече .....	15,2	—
2008 99 78	----- По-малко от 5 kg .....	18,4	—
2008 99 85	----- Царевица, с изключение на сладката царевица ( <i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> ) .....	5,1 + 9,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2008 99 91	----- Игнам (индийски картоф), сладки картофи и други подобни, годни за консумация части от растения, с тегловно съдържание на скорбяла или нишесте 5% или повече .....	8,3 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2008 99 99	----- Други .....	18,4	—
2009	<b>Плодови сокове или сокове от черупкови плодове (включително гроздова мъст и кокосова вода) и зеленчукови сокове, неферментирани, без прибавка на алкохол, със или без прибавка на захар или други подсладители:</b>		
	----- Сок от портокали:		
2009 11	----- Замразен:		
	----- Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
2009 11 11	----- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
2009 11 19	----- Друг .....	33,6 <sup>(2)</sup>	—
	----- Със стойност Брикс, непревишаваща 67:		
2009 11 91	----- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло, и с тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 11 99	----- Друг .....	15,2 <sup>(2)</sup>	—
2009 12 00	----- Незамразен, със стойност Брикс, непревишаваща 20 .....	12,2	—

<sup>(1)</sup> В качеството ѝ на автономна мярка, специфичната част на митото се прилага върху отцеденото нетно тегло.<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2009 19</b>	-- Друг:		
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
<b>2009 19 11</b>	---- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 19 19</b>	---- Друг .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 20, но непревишаваща 67:		
<b>2009 19 91</b>	---- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло, и с тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
<b>2009 19 98</b>	---- Друг .....	12,2	—
	- Сок от грейпфрути; сок от помело:		
<b>2009 21 00</b>	-- Със стойност Брикс, непревишаваща 20 .....	12	—
<b>2009 29</b>	-- Друг:		
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
<b>2009 29 11</b>	---- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2009 29 19</b>	---- Друг .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 20, но непревишаваща 67:		
<b>2009 29 91</b>	---- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло, и с тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	12 + 20,6 €/100 kg/net	—
<b>2009 29 99</b>	---- Друг .....	12	—
	- Сокове от други citrusови плодове, несмесени помежду си:		
<b>2009 31</b>	-- Със стойност Брикс, непревишаваща 20:		
	--- Със стойност, превишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло:		
<b>2009 31 11</b>	---- Съдържащи прибавена захар .....	14,4	—
<b>2009 31 19</b>	---- Други .....	15,2	—
	--- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло:		
	---- От лимони:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2009 31 51	----- Съдържащи прибавена захар .....	14,4	—
2009 31 59	----- Несъдържащи прибавена захар .....	15,2	—
	----- От други цитрусови плодове:		
2009 31 91	----- Съдържащи прибавена захар .....	14,4	—
2009 31 99	----- Несъдържащи прибавена захар .....	15,2	—
2009 39	-- Други:		
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
2009 39 11	----- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2009 39 19	----- Други .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 20, но непревишаваща 67:		
	----- Със стойност, превишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло:		
2009 39 31	----- Съдържащи прибавена захар .....	14,4	—
2009 39 39	----- Несъдържащи прибавена захар .....	15,2	—
	--- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло:		
	----- От лимони:		
2009 39 51	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	14,4 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 39 55	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, непревишаващо 30 % .....	14,4	—
2009 39 59	----- Несъдържащи прибавена захар .....	15,2	—
	----- От други цитрусови плодове:		
2009 39 91	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	14,4 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 39 95	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, непревишаващо 30 % .....	14,4	—
2009 39 99	----- Несъдържащи прибавена захар .....	15,2	—
	-- Сок от ананас:		
2009 41	-- Със стойност Брикс, непревишаваща 20:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2009 41 92	--- Съдържащ прибавена захар .....	15,2	—
2009 41 99	--- Несъдържащ прибавена захар .....	16	—
2009 49	-- Друг:		
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
2009 49 11	---- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2009 49 19	---- Друг .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 20, но непревишаваща 67:		
2009 49 30	---- Със стойност, превишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло, съдържащ прибавена захар .....	15,2	—
	---- Друг:		
2009 49 91	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 49 93	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, непревишаващо 30 % .....	15,2	—
2009 49 99	----- Несъдържащ прибавена захар .....	16	—
2009 50	- Доматен сок:		
2009 50 10	-- Съдържащ прибавена захар .....	16	—
2009 50 90	-- Друг .....	16,8	—
	- Сок от грозде (включително мъст):		
2009 61	-- Със стойност Брикс, непревишаваща 30:		
2009 61 10	--- Със стойност, превишаваща 18 EUR на 100 kg нетно тегло .....	<sup>(2)</sup>	— <sup>(3)</sup>
2009 61 90	--- Със стойност, непревишаваща 18 EUR на 100 kg нетно тегло .....	22,4 + 27 €/hl <sup>(1)</sup>	— <sup>(3)</sup>
2009 69	-- Друг:		
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
2009 69 11	---- Със стойност, непревишаваща 22 EUR на 100 kg нетно тегло .....	40 + 121 €/hl + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	— <sup>(3)</sup>
2009 69 19	---- Друг .....	<sup>(2)</sup>	— <sup>(3)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Вж. приложение 2.<sup>(3)</sup> При внос в Европейския съюз допълнителната мерна единица, прилагана за целите на определянето на митата, е l.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 30, но непревишаваща 67:		
	---- Със стойност, превишаваща 18 EUR на 100 kg нетно тегло:		
2009 69 51	---- Концентриран .....	(1)	— (2)
2009 69 59	---- Друг .....	(1)	— (2)
	--- Със стойност, непревишаваща 18 EUR на 100 kg нетно тегло:		
	---- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 %:		
2009 69 71	---- Концентриран .....	22,4 + 131 €/hl + 20,6 €/100 kg/net	— (2)
2009 69 79	---- Друг .....	22,4 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net	— (2)
2009 69 90	---- Друг .....	22,4 + 27 €/hl (3)	— (2)
	<b>– Сок от ябълки:</b>		
2009 71	<b>– Със стойност Брикс, непревишаваща 20:</b>		
2009 71 20	--- Съдържащ прибавена захар .....	18	—
2009 71 99	--- Несъдържащ прибавена захар .....	18	—
2009 79	<b>– Друг:</b>		
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
2009 79 11	---- Със стойност, непревишаваща 22 EUR на 100 kg нетно тегло .....	30 + 18,4 €/100 kg/net (3)	—
2009 79 19	---- Друг .....	30 (3)	—
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 20, но непревишаваща 67:		
2009 79 30	---- Със стойност, превишаваща 18 EUR на 100 kg нетно тегло, съдържащ прибавена захар .....	18	—
	---- Друг:		
2009 79 91	---- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	18 + 19,3 €/100 kg/net	—

(1) Вж. приложение 2.

(2) При внос в Европейския съюз допълнителната мерна единица, прилагана за целите на определянето на митата, е l.

(3) Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2009 79 98	----- Друг .....	18	—
	— Сокове от други плодове, черупкови плодове или зеленчуци, несмесени помежду си:		
2009 81	— Сок от боровинки от видовете <i>Vaccinium macrocarpon</i> или <i>Vaccinium oxycoccos</i> ; сок от плодове от вида <i>Vaccinium vitis-idaea</i> :		
	----- Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
2009 81 11	----- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2009 81 19	----- Други .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	----- Със стойност Брикс, непревишаваща 67:		
2009 81 31	----- Със стойност, превишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло, съдържащи прибавена захар .....	16,8	—
	----- Други:		
2009 81 51	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 81 59	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, непревишаващо 30 % .....	16,8	—
	----- Несъдържащ прибавена захар:		
2009 81 95	----- Сок от плодове от вида <i>Vaccinium macrocarpon</i> .....	14	—
2009 81 99	----- Други .....	17,6	—
2009 89	— Други:		
	----- Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
	----- Сок от круши:		
2009 89 11	----- Със стойност, непревишаваща 22 EUR на 100 kg нетно тегло .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2009 89 19	----- Други .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	----- Други:		
	----- Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло:		
2009 89 34	----- Сок от тропически плодове .....	21 + 12,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2009 89 35	----- Други .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	----- Други:		
2009 89 36	----- Сок от тропически плодове .....	21 <sup>(1)</sup>	—
2009 89 38	----- Други .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	----- Със стойност Брикс, непревишаваща 67:		
	----- Сок от круши:		
2009 89 50	----- Със стойност, превишаваща 18 EUR на 100 kg нетно тегло, съдържащи прибавена захар .....	19,2	—
	----- Други:		
2009 89 61	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	19,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 89 63	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, непревишаващо 30 % .....	19,2	—
2009 89 69	----- Несъдържащи прибавена захар .....	20	—
	----- Други:		
	----- Със стойност, превишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло, съдържащи прибавена захар:		
2009 89 71	----- Сок от череша .....	16,8	—
2009 89 73	----- Сок от тропически плодове .....	10,5	—
2009 89 79	----- Други .....	16,8	—
	----- Други:		
	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 %:		
2009 89 85	----- Сок от тропически плодове .....	10,5 + 12,9 €/100 kg/net	—
2009 89 86	----- Други .....	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, непревишаващо 30 %:		
2009 89 88	----- Сок от тропически плодове .....	10,5	—
2009 89 89	----- Други .....	16,8	—
	----- Несъдържащи прибавена захар:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2009 89 96	----- Сок от череши .....	17,6	—
2009 89 97	----- Сок от тропически плодове .....	11	—
2009 89 99	----- Други .....	17,6	—
2009 90	- <b>Смеси от сокове:</b>		
	- - Със стойност Брикс, превишаваща 67:		
	- - - Смеси от сок от ябълки и сок от круши:		
2009 90 11	- - - - Със стойност, непревишаваща 22 EUR на 100 kg нетно тегло .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2009 90 19	- - - - Други .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	- - - Други:		
2009 90 21	- - - - Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло .....	33,6 + 20,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2009 90 29	- - - - Други .....	33,6 <sup>(1)</sup>	—
	- - Със стойност Брикс, непревишаваща 67:		
	- - - Смеси от сок от ябълки и сок от круши:		
2009 90 31	- - - - Със стойност, непревишаваща 18 EUR на 100 kg нетно тегло, и с тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	20 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 90 39	- - - - Други .....	20	—
	- - - Други:		
	- - - - Със стойност, превишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло:		
	- - - - - Смеси от сок от citrusови плодове и сок от ананас:		
2009 90 41	----- Съдържащи прибавена захар .....	15,2	—
2009 90 49	----- Други .....	16	—
	----- Други:		
2009 90 51	----- Съдържащи прибавена захар .....	16,8	—
2009 90 59	----- Други .....	17,6	—
	- - - - Със стойност, непревишаваща 30 EUR на 100 kg нетно тегло:		
	- - - - - Смеси от сок от citrusови плодове и сок от ананас:		

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2009 90 71	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 % .....	15,2 + 20,6 €/100 kg/net	—
2009 90 73	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, непревишаващо 30 % .....	15,2	—
2009 90 79	----- Несъдържащи прибавена захар .....	16	—
	----- Други:		
	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, превишаващо 30 %:		
2009 90 92	----- Смеси от сокове от тропически плодове .....	10,5 + 12,9 €/100 kg/net	—
2009 90 94	----- Други .....	16,8 + 20,6 €/100 kg/net	—
	----- С тегловно съдържание на прибавена захар, непревишаващо 30 %:		
2009 90 95	----- Смеси от сокове от тропически плодове .....	10,5	—
2009 90 96	----- Други .....	16,8	—
	----- Несъдържащи прибавена захар:		
2009 90 97	----- Смеси от сокове от тропически плодове .....	11	—
2009 90 98	----- Други .....	17,6	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 21

## РАЗНИ ВИДОВЕ ХРАНИТЕЛНИ ПРОДУКТИ

**Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) зеленчуковите смеси от № 0712;
  - б) печените заместители на кафе, съдържащи какъвто и да е процент кафе (№ 0901);
  - в) ароматизирания чай (№ 0902);
  - г) подправките и другите продукти от № 0904 до 0910;
  - д) храните, различни от описаните в № 2103 или 2104, съдържащи тегловно повече от 20 % салами, кренвирши, месо, карангии, кръв, насекоми, риби, ракообразни, мекотели, други водни безгръбначни или комбинация от тези продукти (глава 16);
  - е) продуктите от № 2404;
  - ж) маите, представени като медикаменти и другите продукти от № 3003 или 3004;
  - з) ензимните препарати от № 3507.
2. Екстрактите от заместителите, посочени в забележка 1 б) по-горе, се отнасят в № 2101.
3. По смисъла на № 2104 под „смесени хомогенизирани готови храни“, се разбират готовите храни, представляващи фино хомогенизирана смес от няколко основни съставки, такива като месо, риби, зеленчуци, плодове или ядки, пригодени за продажба на дребно като храни, подходящи за бебета или за малки деца, или като диетични храни, в съдове с нетно тегловно съдържание, непревишаващо 250 g. За прилагането на тази дефиниция не се вземат под внимание прибавените в малки количества различни съставки, такива като подправки, консерванти или други. Тези готови храни могат да съдържат в малки количества видими частици.

**Допълнителни забележки**

1. По смисъла на подпозиции 2106 10 20 и 2106 90 92, термините „скорбяла или нишесте“ включват също и продуктите, получени при разпадането на скорбялата или нишестето.
2. По смисъла на подпозиция 2106 90 20, под „сложни алкохолни препарати, различни от тези на базата на ароматизиращи субстанции, от видовете, използвани за производство на напитки“, се разбират тези препарати, чието алкохолно съдържание по обем превишава 0,5 %.
3. По смисъла на подпозиция 2106 90 30 под „изоглюкоза“ се разбира продуктът, получен от глюкоза или нейни полимери, с тегловно съдържание на фруктоза най-малко 10 % в сухо състояние.
4. За продуктите от подпозиции 2106 90 30 и 2106 90 59 съдържанието на захароза, включително на други захари, изразени като захароза, се определя чрез рефрактометричния метод (изразено в градуси по Брикс в съответствие с приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията <sup>(1)</sup>).

<sup>(1)</sup> Регламент за изпълнение (ЕС) № 974/2014 на Комисията от 11 септември 2014 г. за определяне на рефрактометричен метод за измерване на сух разтворим остатък в продукти от преработени плодове и зеленчуци, за целите на класирането им в Комбинираната номенклатура (ОВ L 274, 16.9.2014 г., стр. 6).

## ▼ M229

5. Други хранителни продукти, представени под формата на дози, като капсули, таблетки, пастили и хапчета, и които са предназначени за използване като хранителни добавки, трябва да бъдат класирани в № 2106, освен ако са посочени или включени на друго място.
6. Препарати на основата на кафе, чай или мате или екстракти, есенции и концентрати от тях с тегловно съдържание на захар 97 % или повече, изчислено в сухо вещество, са изключени от класиране в № 2101 и по принцип трябва да се класират в глава 17. Счита се, че характерът на тези продукти вече не се определя от кафето, чая или матето или от екстрактите, есенциите и концентратите от тях.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2101</b>	<b>Екстракти, есенции и концентрати от кафе, чай или мате и препарати, приготвени на базата на тези екстракти, есенции или концентрати или на базата на кафе, чай или мате; печена цикория и други печени заместители на кафе и техните екстракти, есенции и концентрати:</b>		
	– Екстракти, есенции и концентрати от кафе и препарати, приготвени на базата на тези екстракти, есенции или концентрати или на базата на кафе:		
<b>2101 11 00</b>	– – Екстракти, есенции и концентрати .....	9	—
<b>2101 12</b>	– – Препарати на базата на екстракти, на есенции или на концентрати, или на базата на кафе:		
<b>2101 12 92</b>	– – – Препарати на базата на екстракти, на есенции или на концентрати от кафе .....	11,5	—
<b>2101 12 98</b>	– – – Други .....	9 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>2101 20</b>	– Екстракти, есенции и концентрати от чай или мате и препарати, приготвени на базата на тези екстракти, есенции или концентрати или на базата на чай или на мате:		
<b>2101 20 20</b>	– – Екстракти, есенции и концентрати .....	6	—
	– – Препарати:		
<b>2101 20 92</b>	– – – На базата на екстракти, есенции или концентрати от чай или мате .....	6	—
<b>2101 20 98</b>	– – – Други .....	6,5 + EA <sup>(1)</sup>	—
<b>2101 30</b>	– Печена цикория и други печени заместители на кафе и техните екстракти, есенции и концентрати:		
	– – Печена цикория и други печени заместители на кафе:		
<b>2101 30 11</b>	– – – Печена цикория .....	11,5	—

<sup>(1)</sup> Вж. приложение 1.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2101 30 19	— — — Други .....	5,1 + 12,7 €/100 kg/net	—
	— — Екстракти, есенции и концентрати от печена цикория и други печени заместители на кафе:		
2101 30 91	— — — От печена цикория .....	14,1	—
2101 30 99	— — — Други .....	10,8 + 22,7 €/100 kg/net	—
2102	<b>Маи (активни или неактивни); други мъртви едноклетъчни микроорганизми (с изключение на ваксините от № 3002); набухватели:</b>		
2102 10	— <b>Активни маи:</b>		
2102 10 10	— — Селекционирани щамови маи .....	10,9	—
	— — Хлебни маи:		
2102 10 31	— — — Сухи .....	12 + 49,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2102 10 39	— — — Други .....	12 + 14,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
2102 10 90	— — Други .....	14,7	—
2102 20	— <b>Неактивни маи; други мъртви едноклетъчни микроорганизми:</b>		
	— — Неактивни маи:		
2102 20 11	— — — На таблетки, на кубчета или в подобни форми, или в директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 1 kg .....	8,3	—
2102 20 19	— — — Други .....	5,1	—
2102 20 90	— — Други .....	Осв.	—
2102 30 00	— <b>Набухватели .....</b>	6,1	—
2103	<b>Препарати за сосове и готови сосове; комбинирани подправки; синапено брашно и готова горчица:</b>		
2103 10 00	— Сос от соя .....	7,7	—
2103 20 00	— Кетчуп от домати и други сосове от домати .....	10,2	—
2103 30	— <b>Синапено брашно и готова горчица:</b>		
2103 30 10	— — Синапено брашно .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Митото е суспендирано на автономно основание за неограничен период от време.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2103 30 90	– – Готова горчица .....	9	—
2103 90	– Други:		
2103 90 10	– – <i>Mango chutney</i> , течно .....	Осв.	—
2103 90 30	– – Горчиви аромати, с алкохолно съдържание по обем 44,2 % vol или повече, но непревишаващо 49,2 % vol и съдържащи тегловно от 1,5 % до 6 % синя тинтява, подправки и различни съставки, от 4 до 10 % захар и представени в съдове с вместимост, непревишаваща 0,5 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
2103 90 90	– – Други .....	7,7	—
2104	<b>Препарати за супи или бульони; готови супи или бульони; смесени хомогенизирани готови храни:</b>		
2104 10 00	– Препарати за супи или бульони; готови супи или бульони .....	11,5	—
2104 20 00	– Смесени хомогенизирани готови храни .....	14,1	—
2105 00	<b>Сладолед за консумация, дори съдържащ какао:</b>		
2105 00 10	– Несъдържащ или съдържащ тегловно по-малко от 3 % млечни мазнини .....	(8,6 + 20,2 €/100 kg/net) MAX (19,4 + 9,4 €/100 kg/net)	—
	– С тегловно съдържание на млечни мазнини:		
2105 00 91	– – 3 % или повече, но по-малко от 7 % .....	(8 + 38,5 €/100 kg/net) MAX (18,1 + 7 €/100 kg/net)	—
2105 00 99	– – 7 % или повече .....	(7,9 + 54 €/100 kg/net) MAX (17,8 + 6,9 €/100 kg/net)	—
2106	<b>Хранителни продукти, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
2106 10	– <b>Протеинови концентрати и текстурирани протеинови вещества:</b>		
2106 10 20	– – Несъдържащи млечни мазнини, захароза, изоглюкоза, глюкоза, скорбяла или нишесте или съдържащи тегловно по-малко от 1,5 % млечни мазнини, по-малко от 5 % захароза или изоглюкоза, по-малко от 5 % глюкоза или скорбяла или нишесте .....	12,8	—
2106 10 80	– – Други .....	EA <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Вж. приложение 1.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2106 90</b>	– Други:		
<b>2106 90 20</b>	– – Сложни алкохолни препарати, различни от тези на базата на ароматични вещества от видовете, използвани за производство на напитки .....	17,3 MIN 1 €/% vol/hl	1 alc. 100 %
	– – Захарни сиропи, ароматизирани или с прибавка на оцветители:		
<b>2106 90 30</b>	– – – От изоглюкоза .....	42,7 €/ 100 kg/net mas	—
	– – – Други:		
<b>2106 90 51</b>	– – – – От лактоза .....	14 €/ 100 kg/net	—
<b>2106 90 55</b>	– – – – От глюкоза или от малтодекстрин .....	20 €/ 100 kg/net	—
<b>2106 90 59</b>	– – – – Други .....	0,4 €/ 100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
	– – Други:		
<b>2106 90 92</b>	– – – Несъдържащи млечни мазнини, захароза, изоглюкоза, глюкоза, скорбяла или нишесте или съдържащи тегловно по-малко от 1,5 % млечни мазнини, по-малко от 5 % захароза или изоглюкоза, по-малко от 5 % глюкоза или скорбяла или нишесте .....	12,8	—
<b>2106 90 98</b>	– – – Други .....	9 + EA <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—

<sup>(1)</sup> На 1 % от тегловното съдържание на захароза, включително съдържанието на други захари, изчислени като захароза (вж. допълнителна забележка 4 (КН)).

<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

<sup>(3)</sup> Вж. приложение 1.



▼ **M229**

## ГЛАВА 22

**БЕЗАЛКОХОЛНИ И АЛКОХОЛНИ НАПИТКИ, ДРУГИ  
АЛКОХОЛСЪДЪРЖАЩИ ТЕЧНОСТИ И ВИДОВЕ ОЦЕТ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) продуктите от тази глава (различни от тези от № 2209), приготвени за кулинарни цели и станали поради това негодни за консумация като напитки (главно № 2103);
  - б) морската вода (№ 2501);
  - в) дестилираните води, проводимите води или водите със същата степен на чистота (№ 2853);
  - г) водните разтвори, съдържащи тегловно над 10% оцетна киселина (№ 2915);
  - д) медикаментите от № 3003 или 3004;
  - е) парфюмерийните или тоалетни продукти (глава 33).
2. За целите на настоящата глава и на глави 20 и 21 алкохолното съдържание по обем се определя при температура 20 °C.
3. По смисъла на № 2202 под „безалкохолни напитки“ се разбират напитките, чието алкохолно съдържание по обем не превишава 0,5 % vol. Алкохолните напитки се класират според случая в № 2203 до 2206 или в № 2208.

**Забележка към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиция 2204 10 под „пенливи вина“ се разбират вината, които при съхраняване при температура 20°C в затворени съдове, са със свръхналягане, равно или по-голямо от 3 bar.

**Допълнителни забележки**

1. *Подпозиция 2202 10 00 включва водите, включително минералните и газираните води с прибавка на захар или други подсладители, или ароматизирани, при условие, че в това си състояние те са годни за директна консумация като напитки*
2. *За прилагането на № 2204 и 2205 и на подпозиция 2206 00 10, според случая, се разбира под:*
  - а) „действително алкохолно съдържание по обем“ — обемите чист алкохол, съдържащи се при температура 20 °C в 100 обема продукт при същата температура;
  - б) „скрито алкохолно съдържание по обем“ — обемите чист алкохол при температура 20 °C, които могат да се получат чрез пълна ферментация на захарите, съдържащи се в 100 обема продукт при същата температура;
  - в) „общо алкохолно съдържание по обем“ — сборът от действителното и скритото алкохолно съдържание;
  - г) „естествено алкохолно съдържание по обем“ — общо алкохолно съдържание на продукта по обем преди добавяне на алкохол;
  - д) „% vol“ — означение за алкохолно съдържание по обем.
3. *За прилагането на подпозиция 2204 30 10, се счита като „частично ферментирала гроздова мъст“, продуктът получен от ферментацията на гроздова мъст и с действително алкохолно съдържание по обем повече от 1% vol и по-малко от три пети от неговото общо алкохолно съдържание по обем.*

## ▼ M229

## 4. За прилагането на подпозиции 2204 21, 2204 22 и 2204 29:

А. Под „общ сух екстракт“ се разбира съдържанието в грамове на литър на всички вещества, съдържащи се в продукта, които не се изпаряват при определени физични условия.

Определянето на общия сух екстракт трябва да се извършва при 20 °С с уред за определяне на плътността (ареометър);

Б. а) Продуктите от подпозиции 2204 21 11 до 2204 21 98, 2204 22 22 до 2204 22 98 и 2204 29 22 до 2204 29 98 остават в същите подпозиции, ако наличният общ сух екстракт на литър не превишава посочените в 1, 2, 3 и 4 по-долу стойности:

1. Продукти с действително алкохолно съдържание по обем 13 % vol или по-малко: 90 g или по-малко общ сух екстракт на литър;

2. Продукти с действително алкохолно съдържание по обем повече от 13 % vol, но не повече от 15 % vol: 130 g или по-малко общ сух екстракт на литър;

3. Продукти с действително алкохолно съдържание по обем повече от 15 % vol, но не повече от 18 % vol: 130 g или по-малко общ сух екстракт на литър;

4. Продукти с действително алкохолно съдържание по обем повече от 18 % vol, но не повече от 22 % vol: 330 g или по-малко общ сух екстракт на литър;

Продуктите, съдържащи общ сух екстракт, превишаващ посоченото по-горе максимално количество за всяка категория, трябва да бъдат класирани в следващата категория, като се има предвид, че ако общият сух екстракт превишава 330 g/l, продуктите трябва да бъдат класирани в подпозиции 2204 21 98, 2204 22 98 и 2204 29 98;

б) Горните правила не се прилагат за продуктите, включени в подпозиции 2204 21 23 и 2204 22 33.

## 5. Подпозиции 2204 21 11 до 2204 21 98, 2204 22 22 до 2204 22 98 и 2204 29 22 до 2204 29 98 включват:

а) гроздова мъст с прекъсната ферментация чрез прибавка на алкохол, т.е. продукт:

— с действително алкохолно съдържание по обем, не по-малко от 12 % vol, но по-малко от 15 % vol и

— получен чрез прибавка към неферментиралата гроздова мъст, с естествено алкохолно съдържание по обем, не по-малко от 8,5 % vol на продукт, извлечен при дестилацията на виното;

б) „подсилено вино за дестилация“, т.е. продукт:

— с действително алкохолно съдържание по обем, не по-малко от 18 % vol, но не по-голямо от 24 % vol,

— получен изключително чрез прибавка към вино, несъдържащо остатъчна захар на неректифициран продукт, получен при дестилация на виното и имащ максимално действително алкохолно съдържание по обем 86 % vol и

— с максимална летлива киселинност 1,5 g на литър, изчислена като оцетна киселина;

в) ликьорно вино, т.е. продукт:

— с общо алкохолно съдържание по обем, не по-малко от 17,5 % vol, както и с действително алкохолно съдържание по обем, не по-малко 15 % vol, но не по-голямо от 22 % vol и

## ▼ M229

— получено от гроздова мъст или вино, които са получени от сортове грозде, одобрени за производство на ликьорно вино в третата страна на произход и с минимално естествено алкохолно съдържание по обем 12 % vol:

— чрез замразяване или

— чрез прибавка по време или след ферментацията:

— на продукт, получен от дестилацията на вино, или

— на концентрирана гроздова мъст, или за някои ликьорни вина с наименование за произход или с географско указание, включени в списъка от Делегиран регламент (ЕС) № 2019/934 на Комисията (ОВ L 149, 7.6.2019 г., стр. 1), за които тази практика е традиционна, на гроздова мъст, чието концентриране е извършено чрез пряко загряване и която отговаря, с изключение на тази операция, на определението за концентрирана гроздова мъст, или

— на смес от тези продукти.

Въпреки това някои ликьорни вина с наименование за произход или с географско указание, включени в списъка от Делегиран регламент (ЕС) № 2019/934, могат да бъдат получени от неферментирала прясна гроздова мъст, за която не се изисква да има минимално естествено алкохолно съдържание по обем 12 % vol.

6. За прилагането на подпозиции 2204 10, 2204 21, 2204 22 и 2204 29:

а) „вина със защитено наименование за произход (ЗНП)“ и „вина със защитено географско указание (ЗГУ)“ са вина, които съответстват на разпоредбите на членове от 93 до 108 от Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 347, 20.12.2013 г., стр. 671) и на разпоредбите, приети в изпълнение на горепосочения регламент и определени в национални законодателни актове;

б) „сортови вина“ са вина, които съответстват на разпоредбите на член 120 от Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета и на разпоредбите, приети в изпълнение на горепосочения регламент и определени в национални законодателни актове;

в) „вина, произведени в Европейския съюз“ са вина, които съответстват на разпоредбите на Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета и на член 45 от Делегиран регламент (ЕС) № 2019/33 на Комисията за допълнение на Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета.

7. За прилагането на подпозиции 2204 30 92 и 2204 30 96 под „концентрирана гроздова мъст“ се разбира гроздовата мъст, за която цифровото показание, отчетено с рефрактометър при температура 20 °C (по метода, предвиден в „Сборник с международните методи за анализ на вината и видовете мъст“ на Международната организация по лозарство и винарство (OIV), публикуван в серия С на Официален вестник), е равно или по-голямо от 50,9 %.

8. Считат се като продукти от № 2205 само вермутите и другите вина от прясно грозде, ароматизирани с растения или ароматни вещества, чието действително алкохолно съдържание по обем е 7 % vol или повече.

9. За прилагането на подпозиция 2206 00 10 под „пикет“ се разбира продукт, получен при ферментацията на неферментирани джибри от грозде, накснати във вода или получен чрез извличане с вода от ферментирани джибри от грозде.

10. За прилагане на подпозиции 2206 00 31 и 2206 00 39 под „пенливи“ се разбират:

— ферментирани напитки в бутилки, запушени с тапи тип „гъба“, прикрепени с помощта на кошничка;

▼ **M229**

- ферментирани напитки, в други съдове, с налягане, равно или по-голямо от 3 bar, измерено при температура 20 °C.
11. За прилагането на подпозиции 2209 00 11 и 2209 00 19, под „винен оцет“ се разбира оцет, получен изключително чрез оцетна ферментация на виното и с общо съдържание на киселина, равно или по-голямо от 60 g/l, изчислена като оцетна киселина.
12. Подпозиция 2207 20 включва смеси от етилов алкохол, използвани като суровина за производството на горива за моторни превозни средства, с алкохолно съдържание по обем 50 % vol или повече, като етиловият алкохол е денатуриран с едно или повече от следните вещества:
- a) автомобилен бензин (в съответствие с EN 228);
- б) третичен-бутил етил етер (етил-третичен-бутил-етер, ЕТБЕ);
- в) метил третичен бутил етер (МТБЕ);
- г) 2-метилпропан-2-ол (третичен бутилов алкохол, ТБА);
- д) 2-метилпропан-1-ол (2-метил-1-пропанол, изобутанол);
- е) пропан-2-ол (изопропилов алкохол, 2-пропанол, изопропанол).
- Денатуриращите вещества, посочени в букви д) и е) по-горе, трябва да се използват в комбинация с поне едно от денатуриращите вещества, посочени в букви а) до г) по-горе.

13. За целите на подпозиции 2202 99 11 и 2202 99 15 съдържанието на протеин се определя, като общото съдържание на азот, изчислено по метода, определен в част В, точки 2—8 от приложение III към Регламент (ЕО) № 152/2009 на Комисията <sup>(1)</sup>, се умножи по фактор от 6,25.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2201</b>	<b>Води, включително естествените или изкуствените минерални води и газирани води, без прибавка на захар или други подсладители, нито ароматизирани; лед и сняг:</b>		
<b>2201 10</b>	<b>– Минерални води и газирани води:</b>		
	– – Естествени минерални води:		
<b>2201 10 11</b>	– – – Без въглероден диоксид .....	Осв.	1
<b>2201 10 19</b>	– – – Други .....	Осв.	1
<b>2201 10 90</b>	– – Други .....	Осв.	1
<b>2201 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—
<b>2202</b>	<b>Води, включително минералните води и газирани води, с прибавка на захар или други подсладители или ароматизирани, други безалкохолни напитки, с изключение на соковете от плодове, черупкови плодове и зеленчуци от № 2009:</b>		

<sup>(1)</sup> Регламент (ЕО) № 152/2009 на Комисията от 27 януари 2009 г. за определяне на методите за вземане на проби и анализ за целите на официалния контрол на фуражите (ОВ L 54, 26.2.2009 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2202 10 00	– Води, включително минералните води и газираните води, с прибавка на захар или други подсладителни или ароматизирани .....	9,6	1
	– Други:		
2202 91 00	– – Безалкохолна бира .....	9,6	1
2202 99	– – Други:		
	– – – Несъдържащи продукти от № 0401 до 0404 или мазнини от продуктите от № 0401 до 0404:		
2202 99 11	– – – – Напитки на базата на соя с тегловно съдържание на протеини от 2,8 % или повече .....	9,6	1
2202 99 15	– – – – Напитки на базата на соя с тегловно съдържание на протеини по-малко от 2,8 %; напитки на базата на черупкови плодове от глава 08, житни растения от глава 10 или семена от глава 12 .....	9,6	1
2202 99 19	– – – – Други .....	9,6	1
	– – – Други, с тегловно съдържание на мазнини от продуктите от № 0401 до 0404:		
2202 99 91	– – – – По-малко от 0,2 % .....	6,4 + 13,7 €/100 kg/net	1
2202 99 95	– – – – 0,2 % или повече, но по-малко от 2 % .....	5,5 + 12,1 €/100 kg/net	1
2202 99 99	– – – – 2 % или повече .....	5,4 + 21,2 €/100 kg/net	1
2203 00	<b>Бири от малц:</b>		
	– В съдове с вместимост, непревишаваща 10 l:		
2203 00 01	– – В бутилки .....	Осв.	1
2203 00 09	– – Други .....	Осв.	1
2203 00 10	– В съдове с вместимост, превишаваща 10 l .....	Осв.	1
2204	<b>Вина от прясно грозде, включително обогатените с алкохол; гроздова мъст, различна от тази от № 2009:</b>		
2204 10	– Пенливи вина:		
	– – Вина със защитено наименование за произход (ЗНП):		
2204 10 11	– – – Шампанско .....	32 €/hl	1
2204 10 13	– – – Cava .....	32 €/hl	1

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2204 10 15	--- Prosecco .....	32 €/hl	1
2204 10 91	--- Asti spumante .....	32 €/hl	1
2204 10 93	--- Други .....	32 €/hl	1
2204 10 94	-- Вина със защитено географско указание (ЗГУ) .....	32 €/hl	1
2204 10 96	-- Други сортови вина .....	32 €/hl	1
2204 10 98	-- Други .....	32 €/hl	1
	<b>-- Други вина; гроздова мъст, чиято ферментация е била прекъсната или спряна чрез прибавка на алкохол:</b>		
2204 21	<b>-- В съдове с вместимост, непревишаваща 2 l:</b>		
	--- Вина, различни от упоменатите в подпозиция 2204 10, в бутилки, запушени с тапи тип „гъба“, прикрепени с помощта на кошничка; вина в други съдове, със свръхналягане, дължащо се на разтворен въглероден диоксид, не по-малко от 1 bar, но по-малко от 3 bar при температура 20 °C:		
2204 21 06	---- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП) .....	32 €/hl	1
2204 21 07	---- Вина със защитено географско указание (ЗГУ) .....	32 €/hl	1
2204 21 08	---- Други сортови вина .....	32 €/hl	1
2204 21 09	---- Други .....	32 €/hl	1
	--- Други:		
	---- Произведени в Европейския съюз:		
	----- С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 15 % vol:		
	----- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП):		
	----- Бели вина:		
2204 21 11	----- Alsace .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 12	----- Bordeaux .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 13	----- Bourgogne (Burgundy) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 17	----- Val de Loire (Loire Valley) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 18	----- Mosel .....	( <sup>1</sup> )	1

(<sup>1</sup>) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 13,1 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 13 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 15,4 €/hl.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2204 21 19	----- Pfalz .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 22	----- Rheinhessen .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 23	----- Tokaj .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 21 24	----- Lazio (Latium) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 26	----- Toscana (Tuscany) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 27	----- Trentino, Alto Adige и Friuli .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 28	----- Veneto .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 31	----- Sicilia .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 32	----- Vinho Verde .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 34	----- Penedés .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 36	----- Rioja .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 37	----- Valencia .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 38	----- Други .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Други:		
2204 21 42	----- Bordeaux .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 43	----- Bourgogne (Burgundy) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 44	----- Beaujolais .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 46	----- Vallée du Rhône .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 47	----- Languedoc-Roussillon .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 48	----- Val de Loire (Loire Valley) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 61	----- Sicilia .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 62	----- Piemonte (Piedmont) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 66	----- Toscana (Tuscany) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 67	----- Trentino и Alto Adige .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 68	----- Veneto .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 21 69	----- Dão, Bairrada и Douro .....	( <sup>1</sup> )	1

(<sup>1</sup>) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 13,1 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 13 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 15,4 €/hl.

(<sup>2</sup>) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 14,8 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 13 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 15,8 €/hl.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2204 21 71	----- Navarra .....	(1)	1
2204 21 74	----- Penedés .....	(1)	1
2204 21 76	----- Rioja .....	(1)	1
2204 21 77	----- Valdepeñas .....	(1)	1
2204 21 78	----- Други .....	(1)	1
	----- Вина със защитено географско указание (ЗГУ):		
2204 21 79	----- Бели вина .....	(1)	1
2204 21 80	----- Други .....	(1)	1
	----- Други сортови вина:		
2204 21 81	----- Бели вина .....	(1)	1
2204 21 82	----- Други .....	(1)	1
	----- Други:		
2204 21 83	----- Бели вина .....	(1)	1
2204 21 84	----- Други .....	(1)	1
	----- С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol:		
	----- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП) или вина със защитено географско указание (ЗГУ):		
2204 21 85	----- Madeira и Setubal muscatel .....	(2)	1
2204 21 86	----- Sherry .....	(2)	1
2204 21 87	----- Marsala .....	(3)	1
2204 21 88	----- Samos и Muscat de Lemnos .....	(3)	1
2204 21 89	----- Port .....	(2)	1
2204 21 90	----- Други .....	(3)	1

(1) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 13,1 €/hl.

(2) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 15,4 €/hl.

(3) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 14,8 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 15,8 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/hl.

(3) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 18,6 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 20,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/hl.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2204 21 91	----- Други .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Други:		
	----- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП) или вина със защитено географско указание (ЗГУ):		
2204 21 93	----- Бели вина .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 21 94	----- Други .....	( <sup>2</sup> )	1
	----- Други сортови вина:		
2204 21 95	----- Бели вина .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 21 96	----- Други .....	( <sup>2</sup> )	1
	----- Други:		
2204 21 97	----- Бели вина .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 21 98	----- Други .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22	-- <b>В съдове с вместимост, превишаваща 2 l, но непревишаваща 10 l:</b>		
2204 22 10	--- Вина, различни от упоменатите в подпозиция 2204 10, в бутилки, запушени с тапи тип „гъба“, прикрепени с помощта на кошничка; вина в други съдове, със свръхналягане, дължащо се на разтворен въглероден диоксид, не по-малко от 1 bar, но по-малко от 3 bar при температура 20 °C .....	32 €/hl	1
	--- Други:		
	----- Произведени в Европейския съюз:		
	----- С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 15 % vol:		
	----- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП):		
2204 22 22	----- Bordeaux .....	( <sup>3</sup> )	1
2204 22 23	----- Bourgogne (Burgundy) .....	( <sup>3</sup> )	1

(1) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 18,6 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 20,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/ % vol/hl.

(2) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 13,1 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 13 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 15,4 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 18,6 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 20,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/ % vol/hl.

(3) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 9,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 13 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 12,1 €/hl.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2204 22 24	----- Beaujolais .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 26	----- Vallée du Rhône .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 27	----- Languedoc-Roussillon .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 28	----- Val de Loire (Loire Valley) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 32	----- Piemonte (Piedmont) .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 33	----- Tokaj .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Други:		
2204 22 38	----- Бели вина .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 78	----- Други .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Вина със защитено географско указание (ЗГУ):		
2204 22 79	----- Бели вина .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 80	----- Други .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Други сортови вина:		
2204 22 81	----- Бели вина .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 82	----- Други .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Други:		
2204 22 83	----- Бели вина .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 84	----- Други .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol:		
	----- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП) или вина със защитено географско указание (ЗГУ):		
2204 22 85	----- Madeira и Setubal muscatel .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 86	----- Sherry .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 88	----- Samos и Muscat de Lemnos .....	( <sup>3</sup> )	1

(<sup>1</sup>) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 9,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 12,1 €/hl.

(<sup>2</sup>) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 12,1 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 13,1 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/vol/hl.

(<sup>3</sup>) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 15,4 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 20,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/vol/hl.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2204 22 90	----- Други .....	( <sup>1</sup> )	1
2204 22 91	----- Други .....	( <sup>1</sup> )	1
	----- Други:		
	----- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП) или вина със защитено географско указание (ЗГУ):		
2204 22 93	----- Бели вина .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 94	----- Други .....	( <sup>2</sup> )	1
	----- Други сортови вина:		
2204 22 95	----- Бели вина .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 96	----- Други .....	( <sup>2</sup> )	1
	----- Други:		
2204 22 97	----- Бели вина .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 22 98	----- Други .....	( <sup>2</sup> )	1
2204 29	-- Други:		
2204 29 10	-- Вина, различни от упоменатите в подпозиция 2204 10, в бутилки, запушени с тапи тип „гъба“, прикрепени с помощта на кошничка; вина в други съдове, със свръхналягане, дължащо се на разтворен въглероден диоксид, не по-малко от 1 bar, но по-малко от 3 bar при температура 20 °C .....	32 €/hl	1
	-- Други:		
	----- Произведени в Европейския съюз:		
	----- С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 15 % vol:		
	----- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП):		
2204 29 22	----- Bordeaux .....	( <sup>3</sup> )	1
2204 29 23	----- Bourgogne (Burgundy) .....	( <sup>3</sup> )	1

(1) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 15,4 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 20,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 22 % vol: 1,75 €/ % vol/hl.

(2) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 9,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 12,1 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 15,4 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 20,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 22 % vol: 1,75 €/ % vol/hl.

(3) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 9,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 12,1 €/hl.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2204 29 24	----- Beaujolais .....	(1)	1
2204 29 26	----- Vallée du Rhône .....	(1)	1
2204 29 27	----- Languedoc-Roussillon .....	(1)	1
2204 29 28	----- Val de Loire (Loire Valley) .....	(1)	1
2204 29 32	----- Piemonte (Piedmont) .....	(1)	1
	----- Други:		
2204 29 38	----- Бели вина .....	(1)	1
2204 29 78	----- Други .....	(1)	1
	----- Вина със защитено географско указание (ЗГУ):		
2204 29 79	----- Бели вина .....	(1)	1
2204 29 80	----- Други .....	(1)	1
	----- Други сортови вина:		
2204 29 81	----- Бели вина .....	(1)	1
2204 29 82	----- Други .....	(1)	1
	----- Други:		
2204 29 83	----- Бели вина .....	(1)	1
2204 29 84	----- Други .....	(1)	1
	----- С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol:		
	----- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП) или вина със защитено географско указание (ЗГУ):		
2204 29 85	----- Madeira и Setubal muscatel .....	(2)	1
2204 29 86	----- Sherry .....	(2)	1
2204 29 88	----- Samos и Muscat de Lemnos .....	(3)	1
2204 29 90	----- Други .....	(2)	1

(1) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 9,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 12,1 €/hl.

(2) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 12,1 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 13,1 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/vol/hl.

(3) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 15,4 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 20,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/vol/hl.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2204 29 91	----- Други .....	(1)	1
	----- Други:		
	----- Вина със защитено наименование за произход (ЗНП) или вина със защитено географско указание (ЗГУ):		
2204 29 93	----- Бели вина .....	(2)	1
2204 29 94	----- Други .....	(2)	1
	----- Други сортови вина:		
2204 29 95	----- Бели вина .....	(2)	1
2204 29 96	----- Други .....	(2)	1
	----- Други:		
2204 29 97	----- Бели вина .....	(2)	1
2204 29 98	----- Други .....	(2)	1
2204 30	– Други видове гроздова мъст:		
2204 30 10	– Частично ферментирани, дори такива, чиято ферментация е прекъсната по начин, различен от прибавка на алкохол .....	32	1
	– Други:		
	– С плътност, непревишаваща 1,33 g/cm <sup>3</sup> при 20 °C, с действително алкохолно съдържание по обем 1 % vol или по-малко:		
2204 30 92	– Концентрирани .....	(3)	1
2204 30 94	– Други .....	(3)	1
	– Други:		
2204 30 96	– Концентрирани .....	(3)	1
2204 30 98	– Други .....	(3)	1
2205	<b>Вермути и други видове вина от прясно грозде, ароматизирани с растения или ароматични вещества:</b>		
2205 10	– В съдове с вместимост, непревишаваща 2 l:		

(1) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 15,4 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 20,9 €/hl.

(2) С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/l vol/hl.

(2) С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 13 % vol: 9,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 13 % vol, но непревишаващо 15 % vol: 12,1 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 15 % vol, но непревишаващо 18 % vol: 15,4 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol, но непревишаващо 22 % vol: 20,9 €/hl.

С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 22 % vol: 1,75 €/l vol/hl.

(3) Вж. приложение 2.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2205 10 10	– – С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 18 % vol .....	10,9 €/hl	1
2205 10 90	– – С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol .....	0,9 €/ % vol/hl + 6,4 €/hl	1
2205 90	– Други:		
2205 90 10	– – С действително алкохолно съдържание по обем, непревишаващо 18 % vol .....	9 €/hl	1
2205 90 90	– – С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 18 % vol .....	0,9 €/ % vol/hl	1
2206 00	<b>Други ферментирани напитки (например ябълково вино (cider), крушово вино (pear), медовина, sake); смеси от ферментирани напитки и смеси от ферментирани и безалкохолни напитки, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
2206 00 10	– Пикет .....	1,3 €/ % vol/hl MIN 7,2 €/hl	1
	– Други:		
	– – Пенливи:		
2206 00 31	– – – Ябълково вино (cider) и крушово вино (pear) .....	19,2 €/hl	1
2206 00 39	– – – Други .....	19,2 €/hl	1
	– – Непенливи, в съдове с вместимост:		
	– – – Непревишаваща 2 l:		
2206 00 51	– – – – Ябълково вино (cider) и крушово вино (pear) .....	7,7 €/hl	1
2206 00 59	– – – – Други .....	7,7 €/hl	1
	– – – Превिшаваща 2 l:		
2206 00 81	– – – – Ябълково вино (cider) и крушово вино (pear) .....	5,76 €/hl	1
2206 00 89	– – – – Други .....	5,76 €/hl	1
2207	<b>Етилов алкохол, неденатуриран, с алкохолно съдържание по обем 80 % vol или повече; етилов алкохол и дестилати, денатурирани, с всякакво алкохолно съдържание:</b>		
2207 10 00	– Неденатуриран етилов алкохол с алкохолно съдържание по обем 80 % vol или повече .....	19,2 €/hl	1
2207 20 00	– Етилов алкохол и дестилати, денатурирани, с всякакво алкохолно съдържание .....	10,2 €/hl	1
2208	<b>Етилов алкохол, неденатуриран, с алкохолно съдържание по обем под 80 % vol; дестилати, ликьори и други спиртни напитки:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2208 20</b>	– Дестилати от вино или от гроздови джибри:		
	– – В съдове с вместимост, непревишаваща 2 l:		
	– – – Дестилати от вино:		
<b>2208 20 12</b>	– – – – Коняк .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 20 14</b>	– – – – Арманяк .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – – – Бренди или <i>Weinbrand</i> :		
<b>2208 20 16</b>	– – – – – Бренди от Jerez .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 20 18</b>	– – – – – Други .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 20 19</b>	– – – – – Други .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – – Дестилати от гроздови джибри:		
<b>2208 20 26</b>	– – – – Сгарра .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 20 28</b>	– – – – Други .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – В съдове с вместимост, превишаваща 2 l:		
	– – – Дестилати от вино:		
<b>2208 20 62</b>	– – – – Коняк .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 20 66</b>	– – – – Бренди или <i>Weinbrand</i> .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 20 69</b>	– – – – Други .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – – Дестилати от гроздови джибри:		
<b>2208 20 86</b>	– – – – Сгарра .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 20 88</b>	– – – – Други .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 30</b>	– Уиски:		
	– – Уиски „Бърбън“, в съдове с вместимост:		
<b>2208 30 11</b>	– – – Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 30 19</b>	– – – Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – Шотландско уиски (scotch whisky):		
<b>2208 30 30</b>	– – – „Single“ малцово уиски .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – – „Blended“ малцово уиски, в съдове с вместимост:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2208 30 41	— — — — Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 30 49	— — — — Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
	— — — „Single“ зърнено уиски и „Blended“ зърнено уиски, в съдове с вместимост:		
2208 30 61	— — — — Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 30 69	— — — — Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
	— — — Друго „Blended“ уиски, в съдове с вместимост:		
2208 30 71	— — — — Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 30 79	— — — — Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
	— — Други, в съдове с вместимост:		
2208 30 82	— — — — Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 30 88	— — — — Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 40	— <b>Ром и други спиртни напитки, получени чрез дестилация на ферментирани продукти от захарна тръстика:</b>		
	— — В съдове с вместимост, непревишаваща 2 l:		
2208 40 11	— — — Ром, със съдържание на летливи съставки, различни от етилов или метилов алкохол, равно или по-голямо от 225 грама за хектолитър чист алкохол (с отклонение 10 %) .....	0,6 €/ % vol/hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
	— — — Други:		
2208 40 31	— — — — Със стойност, превишаваща 7,9 EUR на литър чист алкохол .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 40 39	— — — — Други .....	0,6 €/ % vol/hl + 3,2 €/hl	1 alc. 100 %
	— — В съдове с вместимост, превишаваща 2 l:		
2208 40 51	— — — Ром, със съдържание на летливи съставки, различни от етилов или метилов алкохол, равно или по-голямо от 225 грама за хектолитър чист алкохол (с отклонение 10 %) .....	0,6 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
	— — — Други:		
2208 40 91	— — — — Със стойност, превишаваща 2 EUR на литър чист алкохол .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 40 99	— — — — Други .....	0,6 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2208 50</b>	<b>– Джин и хвойново питие:</b>		
	– – Джин, в съдове с вместимост:		
<b>2208 50 11</b>	– – – Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 50 19</b>	– – – Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – Хвойново питие, в съдове с вместимост:		
<b>2208 50 91</b>	– – – Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 50 99</b>	– – – Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 60</b>	<b>– Водка:</b>		
	– – С алкохолно съдържание по обем 45,4 % vol или по-малко, в съдове с вместимост:		
<b>2208 60 11</b>	– – – Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 60 19</b>	– – – Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – С алкохолно съдържание по обем по-голямо от 45,4 % vol, в съдове с вместимост:		
<b>2208 60 91</b>	– – – Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 60 99</b>	– – – Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 70</b>	<b>– Ликьори:</b>		
<b>2208 70 10</b>	– – В съдове с вместимост, непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 70 90</b>	– – В съдове с вместимост, превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 90</b>	<b>– Други:</b>		
	– – Арак, в съдове с вместимост:		
<b>2208 90 11</b>	– – – Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 90 19</b>	– – – Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – Дестилати от сливи, круши или череши (с изключение на ликьорите), в съдове с вместимост:		
<b>2208 90 33</b>	– – – Непревишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
<b>2208 90 38</b>	– – – Превишаваща 2 l .....	Осв.	1 alc. 100 %
	– – Други дестилати и спиртни напитки, в съдове с вместимост:		
	– – – Непревишаваща 2 l:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2208 90 41	— — — — Узо .....	Осв.	1 alc. 100 %
	— — — — Други:		
	— — — — — Дестилати (с изключение на ликьорите):		
	— — — — — — От плодове:		
2208 90 45	— — — — — — Калвадос .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 90 48	— — — — — — Други .....	Осв.	1 alc. 100 %
	— — — — — — Други:		
2208 90 54	— — — — — — Текила .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 90 56	— — — — — — Други .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 90 69	— — — — — Други спиртни напитки .....	Осв.	1 alc. 100 %
	— — — Превिшаваща 2 l:		
	— — — — Дестилати (с изключение на ликьорите):		
2208 90 71	— — — — — От плодове .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 90 75	— — — — — Текила .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 90 77	— — — — — Други .....	Осв.	1 alc. 100 %
2208 90 78	— — — — — Други спиртни напитки .....	Осв.	1 alc. 100 %
	— — Неденатуриран етилов алкохол, с алкохолно съдържание по обем, по-малко от 80 % vol, в съдове с вместимост:		
2208 90 91	— — — Непревишаваща 2 l .....	1 €/ % vol/ hl + 6,4 €/hl	1 alc. 100 %
2208 90 99	— — — Превишаваща 2 l .....	1 €/ % vol/hl	1 alc. 100 %
2209 00	<b>Годни за консумация видове оцет и годни за консумация заместители на оцет, получени от оцетна киселина:</b>		
	— Винен оцет, в съдове с вместимост:		
2209 00 11	— — Непревишаваща 2 l .....	6,4 €/hl	1
2209 00 19	— — Превишаваща 2 l .....	4,8 €/hl	1
	— Други, в съдове с вместимост:		
2209 00 91	— — Непревишаваща 2 l .....	5,12 €/hl	1
2209 00 99	— — Превишаваща 2 l .....	3,84 €/hl	1

## ▼ M229

## ГЛАВА 23

**ОСТАТЪЦИ И ОТПАДЪЦИ ОТ ХРАНИТЕЛНАТА ПРОМИШЛЕНОСТ; ПРИГОТВЕНИ ХРАНИ ЗА ЖИВОТНИ****Забележка**

1. В № 2309 са включени продуктите от видовете, използвани за храна на животни, неупоменати, нито включени другаде, получени чрез обработка на растителни или животински материали и които поради този факт са загубили характерните особености на първичния материал, различни от растителните отпадъци, остатъци и субпродукти, произлизащи от тази обработка.

**Забележка към подпозициите**

1. За прилагането на подпозиция 2306 41 изразът „семена от репица или рапица със ниско съдържание на ерукова киселина“ се отнася до семената, дефинирани в забележка 1 към подпозициите на глава 12.

**Допълнителни забележки**

1. *Подпозиции 2303 10 11 и 2303 10 19 включват само остатъци от производството на скорбяла от царевича и не включват смеси от такива остатъци с продукти, извлечени от други растения или продукти от царевича, които не са получени при производството на скорбяла чрез мокра преработка.*

*Тегловното съдържание на скорбяла в сухия продукт не трябва да превишава 28 %, по метода, посочен в приложение III, част Л към Регламент (ЕО) № 152/2009 на Комисията и тегловното съдържание на мазнини в сухия продукт не трябва да превишава 4,5 % по съгласно метода, включен в приложение III, част 3 от Регламент (ЕО) № 152/2009.*

2. *Подпозиция 2306 90 05 включва само остатъци, получени при извличането на масло от царевични зародиши и съдържащи посочените съставки в определените по-долу количества, изчислени тегловно спрямо сухия продукт:*

*а) продукти с маслено съдържание по-малко от 3 %:*

*— съдържание на нишесте: по-малко от 45 %,*

*— съдържание на протеини (съдържание на азот  $\times$  6,25): не по-малко от 11,5 %;*

*б) продукти с маслено съдържание, превишаващо 3 %, но не повече от 8 %:*

*— съдържание на нишесте: по-малко от 45 %,*

*— съдържание на протеини (съдържание на азот  $\times$  6,25): не по-малко от 13 %.*

*Освен това тези остатъци не трябва да съдържат съставки, които не са получени от царевични зърна.*

*За определяне на тегловното съдържание на нишесте и на протеини, трябва да се прилагат методите, включени в Регламент (ЕО) № 152/2009 на Комисията, приложение III, част Л и част В.*

*За определяне тегловното съдържание на мазнини, както и на влажност, трябва да се прилагат методите, включени в Регламент (ЕО) № 152/2009 на Комисията, приложение III, част 3 и част А.*

*Изключват се продукти, съдържащи натрошени царевични зърна, които са били добавени след обработката и от които не е извлечено масло чрез екстракционен процес.*

3. *За целите на подпозиции 2307 00 11, 2307 00 19, 2308 00 11 и 2308 00 19, за посочените по-долу изрази се прилагат следните значения:*

*— „действително алкохолно съдържание по маса“: килограмите чист алкохол, съдържащи се в 100 kg от продукта,*

## ▼ M229

- „скрито алкохолно съдържание по маса“: килограмите чист алкохол, които могат да се получат чрез пълна ферментация на захарите, съдържащи се в 100 kg от продукта,
  - „общо алкохолно съдържание по маса“: сумата от действителното и скритото алкохолно съдържание по маса,
  - „% мас“: означение за алкохолно съдържание по маса.
4. По смисъла на подпозиции 2309 10 11 до 2309 10 70 и 2309 90 31 до 2309 90 70, изразът „млечни продукти“ се отнася за продуктите от № 0401, 0402, 0404, 0405, 0406 и от подпозиции 0403 20 11 до 0403 20 39, 0403 90 11 до 0403 90 69, 1702 11 00, 1702 19 00 и 2106 90 51.
5. Подпозиция 2309 90 20 включва само остатъците от производството на нишесте от царевица, с изключение на смесите от остатъци от производството на нишесте от царевица с продукти, извлечени от други растения или извлечени от царевица по метод, различен от този, който обикновено се използва за производството на нишесте чрез мокра преработка, включващ:
- остатъците от пресяването на царевичната, използвани по метода на мокра преработка в тегловно съотношение, непревишаващо 15% и/или
  - водните остатъци, получени от накисването на царевичната при мокра преработка, използвани за производството на алкохол или на други продукти, производни на нишестето.

Тези продукти могат да съдържат и остатъци, получени при извличане на маслото от царевичните зародиши по метода на мократа преработка.

Тегловното съдържание на нишесте в сухия продукт не трябва да превишава 28 % по метода, посочен в приложение III, част Л от Регламент (ЕО) № 152/2009 на Комисията, тегловното съдържание на мазнини в сухия продукт не трябва да превишава 4,5 % съгласно метода, включен в приложение III, част З, от Регламент (ЕО) № 152/2009 и съдържанието на протеини в сухия продукт не трябва да превишава 40% по метода, посочен в приложение III, част В от Регламент (ЕО) № 152/2009 на Комисията.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2301	Брашна, прахове и агломерати под формата на гранули, от меса, карантин, риби или ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни, негодни за консумация от човека; пръжки:		
2301 10 00	– Брашна, прахове и агломерати под формата на гранули от меса или карантин; пръжки .....	Осв.	—
2301 20 00	– Брашна, прахове и агломерати под формата на гранули от риби или ракообразни, мекотели или други водни безгръбначни .....	Осв.	—
2302	Трици и други видове отпадъци, дори агломерирани под формата на гранули, получени при пресяване, смилане или друг вид обработка на житни или бобови растения:		
2302 10	– От царевица:		
2302 10 10	– – С тегловно съдържание на нишесте, по-малко или равно на 35 % .....	44 €/t	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2302 10 90	– – Други .....	89 €/t	—
2302 30	– <b>От пшеница:</b>		
2302 30 10	– – С тегловно съдържание на нишесте, по-малко или равно на 28 %, като пропорцията на продукта, преминаващ през сито с широчина на отворите 0,2 mm, не превишава 10 % тегловно, или, в обратен случай, продуктът, преминал през ситото, е с тегловно съдържание на пепел, изчислено в сухо вещество, 1,5 % или повече .....	44 €/t <sup>(1)</sup>	—
2302 30 90	– – Други .....	89 €/t <sup>(1)</sup>	—
2302 40	– <b>От други житни растения:</b>		
	– – От ориз:		
2302 40 02	– – – С тегловно съдържание на нишесте, по-малко или равно на 35 % .....	44 €/t	—
2302 40 08	– – – Други .....	89 €/t	—
	– – Други:		
2302 40 10	– – – С тегловно съдържание на нишесте, по-малко или равно на 28 %, като пропорцията на продукта, преминаващ през сито с широчина на отворите 0,2 mm, не превишава 10 % тегловно, или, в обратен случай, продуктът, преминал през ситото, е с тегловно съдържание на пепел, изчислено в сухо вещество, 1,5 % или повече .....	44 €/t <sup>(1)</sup>	—
2302 40 90	– – – Други .....	89 €/t <sup>(1)</sup>	—
2302 50 00	– <b>От бобови растения</b> .....	5,1	—
2303	<b>Остатъци от производството на нишесте или скорбяла и подобни остатъци, пулп от цвекло, остатъци от захарна тръстика и други отпадъци от производството на захар, отпадъци и остатъци от пивоварни или от спиртоварни, дори агломерирани под формата на гранули:</b>		
2303 10	– <b>Остатъци от производството на нишесте или скорбяла и подобни остатъци:</b>		
	– – Остатъци от производството на скорбяла от царевича (с изключение на водните концентрати от накисването), с тегловно съдържание на протеини, изчислено в сухо вещество:		
2303 10 11	– – – По-голямо от 40 % .....	320 €/t <sup>(1)</sup>	—
2303 10 19	– – – По-малко или равно на 40 % .....	Осв.	—
2303 10 90	– – Други .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2303 20	– Пулп от цвекло, остатъци от захарна тръстика и други отпадъци от производството на захар:		
2303 20 10	– – Пелп от цвекло .....	Осв.	—
2303 20 90	– – Други .....	Осв.	—
2303 30 00	– Остатъци и отпадъци от пивоварни или от спиртоварни .....	Осв.	—
2304 00 00	Кюспета и други твърди остатъци, дори смлени или агломерирани под формата на гранули, получени при извличането на соевото масло .....	Осв.	—
2305 00 00	Кюспета и други твърди остатъци, дори смлени или агломерирани под формата на гранули, получени при извличането на фъстъченото масло .....	Осв.	—
2306	Кюспета и други твърди остатъци, дори смлени или агломерирани под формата на гранули, получени при извличането на растителни или микробни мазнини или масла, различни от тези в № 2304 или 2305:		
2306 10 00	– От семена от памук .....	Осв.	—
2306 20 00	– От семена от лен .....	Осв.	—
2306 30 00	– От семена от слънчоглед .....	Осв.	—
	– От семена от репица или рапица:		
2306 41 00	– – От семена от репица или рапица с ниско съдържание на ерукова киселина .....	Осв.	—
2306 49 00	– – Други .....	Осв.	—
2306 50 00	– От кокосови орехи или от копра .....	Осв.	—
2306 60 00	– От палмистови орехи или ядки .....	Осв.	—
2306 90	– Други:		
2306 90 05	– – От царевични зародиши .....	Осв.	—
	– – Други:		
	– – – Кюспета и други твърди остатъци, получени при извличането на маслиново масло:		
2306 90 11	– – – С тегловно съдържание на маслиново масло, по-малко или равно на 3 % .....	Осв.	—
2306 90 19	– – – С тегловно съдържание на маслиново масло, по-голямо от 3 % .....	48 €/t	—
2306 90 90	– – – Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2307 00</b>	<b>Винени утайки; суров винен камък (тригия):</b>		
	– Винени утайки:		
<b>2307 00 11</b>	– – С общо алкохолно съдържание по маса, по-малко или равно на 7,9 % мас, и с тегловно съдържание на сухо вещество, равно или по-голямо от 25 % .....	Осв.	—
<b>2307 00 19</b>	– – Други .....	1,62 €/kg/tot. alc.	—
<b>2307 00 90</b>	– Суров винен камък (тригия) .....	Осв.	—
<b>2308 00</b>	<b>Растителни материали и отпадъци, растителни остатъци и субпродукти, дори агломерирани под формата на гранули от видовете, използвани за храна на животни, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
	– Джибри от грозде:		
<b>2308 00 11</b>	– – С общо алкохолно съдържание по маса, по-малко или равно на 4,3 % мас, и с тегловно съдържание на сухо вещество, равно или по-голямо от 40 % .....	Осв.	—
<b>2308 00 19</b>	– – Други .....	1,62 €/kg/tot. alc.	—
<b>2308 00 40</b>	– Дъбови желъди и индийски кестени; джибри от плодове, различни от грозде .....	Осв.	—
<b>2308 00 90</b>	– Други .....	1,6	—
<b>2309</b>	<b>Препарати от видовете, използвани за храна на животни:</b>		
<b>2309 10</b>	<b>– Храни за кучета и котки, пригодени за продажба на дребно:</b>		
	– – Съдържащи скорбяла или нишесте, глюкоза или сироп от глюкоза, малтодекстрин или сироп от малтодекстрин от подпозиции 1702 30 50, 1702 30 90, 1702 40 90, 1702 90 50 и 2106 90 55 или млечни продукти:		
	– – – Съдържащи скорбяла или нишесте, или глюкоза или малтодекстрин, или сироп от глюкоза или сироп от малтодекстрин:		
	– – – – Несъдържащи скорбяла или нишесте или съдържащи тегловно 10 % или по-малко скорбяла или нишесте:		
<b>2309 10 11</b>	– – – – Несъдържащи млечни продукти или съдържащи тегловно по-малко от 10 % млечни продукти .....	Осв.	—
<b>2309 10 13</b>	– – – – Съдържащи тегловно 10 % или повече, но по-малко от 50 % млечни продукти .....	498 €/t <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2309 10 15	— — — — Съдържащи тегловно 50 % или повече, но по-малко от 75 % млечни продукти .....	730 €/t (1)	—
2309 10 19	— — — — Съдържащи тегловно 75 % или повече млечни продукти .....	948 €/t (1)	—
	— — — — С тегловно съдържание на скорбяла или нишесте по-голямо от 10 % и по-малко или равно на 30 %:		
2309 10 31	— — — — Несъдържащи млечни продукти или съдържащи тегловно по-малко от 10 % млечни продукти .....	Осв.	—
2309 10 33	— — — — С тегловно съдържание 10 % или повече, но по-малко от 50 % на млечни продукти .....	530 €/t (1)	—
2309 10 39	— — — — С тегловно съдържание 50 % или повече на млечни продукти .....	888 €/t (1)	—
	— — — — С тегловно съдържание на скорбяла или нишесте повече от 30 %:		
2309 10 51	— — — — Несъдържащи млечни продукти или съдържащи тегловно по-малко от 10 % млечни продукти .....	102 €/t (1)	—
2309 10 53	— — — — С тегловно съдържание на млечни продукти 10 % или повече, но по-малко от 50 % .....	577 €/t (1)	—
2309 10 59	— — — — С тегловно съдържание на млечни продукти 50 % или повече .....	730 €/t (1)	—
2309 10 70	— — — Несъдържащи скорбяла или нишесте, глюкоза или сироп от глюкоза, малтодекстрин или сироп от малтодекстрин и съдържащи млечни продукти .....	948 €/t (1)	—
2309 10 90	— — Други .....	9,6	—
2309 90	— Други:		
2309 90 10	— — Продукти от риби или морски бозайници, наречени „разтворими“ .....	3,8	—
2309 90 20	— — Продукти, посочени в допълнителна забележка 5 към настоящата глава .....	Осв.	—
	— — Други, включително премиксите:		
	— — — Съдържащи скорбяла или нишесте, глюкоза или сироп от глюкоза, малтодекстрин или сироп от малтодекстрин от подпозиции 1702 30 50, 1702 30 90, 1702 40 90, 1702 90 50 и 2106 90 55 или млечни продукти:		
	— — — — Съдържащи скорбяла или нишесте, или глюкоза или малтодекстрин, или сироп от глюкоза или сироп от малтодекстрин:		

(1) Тарифни квоти по СТО.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	----- Несъдържащи скорбяла или нишесте или съдържащи тегловно 10 % или по-малко скорбяла или нишесте:		
<b>2309 90 31</b>	----- Несъдържащи млечни продукти или съдържащи тегловно по-малко от 10 % млечни продукти ....	23 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 90 33</b>	----- Съдържащи тегловно 10 % или повече, но по-малко от 50 % млечни продукти .....	498 €/t	—
<b>2309 90 35</b>	----- Съдържащи тегловно 50 % или повече, но по-малко от 75 % млечни продукти .....	730 €/t	—
<b>2309 90 39</b>	----- Съдържащи тегловно 75 % или повече млечни продукти .....	948 €/t	—
	----- С тегловно съдържание на скорбяла или нишесте, по-голямо от 10 % и по-малко или равно на 30 %:		
<b>2309 90 41</b>	----- Несъдържащи млечни продукти или съдържащи тегловно по-малко от 10 % млечни продукти ....	55 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 90 43</b>	----- С тегловно съдържание на млечни продукти 10 % или повече, но по-малко от 50 % .....	530 €/t	—
<b>2309 90 49</b>	----- С тегловно съдържание на млечни продукти 50 % или повече .....	888 €/t	—
	----- С тегловно съдържание на скорбяла или нишесте, превишаващо 30 %:		
<b>2309 90 51</b>	----- Несъдържащи млечни продукти или съдържащи тегловно по-малко от 10 % млечни продукти ....	102 €/t <sup>(1)</sup>	—
<b>2309 90 53</b>	----- С тегловно съдържание на млечни продукти 10 % или повече, но по-малко от 50 % .....	577 €/t	—
<b>2309 90 59</b>	----- С тегловно съдържание на млечни продукти 50 % или повече .....	730 €/t	—
<b>2309 90 70</b>	----- Несъдържащи скорбяла или нишесте, глюкоза или сироп от глюкоза, малтодекстрин или сироп от малтодекстрин и съдържащи млечни продукти .....	948 €/t	—
	----- Други:		
<b>2309 90 91</b>	----- Пулп от цвекло с прибавка на меласа .....	12	—
<b>2309 90 96</b>	----- Други .....	9,6	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ГЛАВА 24

**ТЮТЮН И ОБРАБОТЕНИ ЗАМЕСТИТЕЛИ НА ТЮТЮНА;  
ПРОДУКТИ, ДОРИ СЪДЪРЖАЩИ НИКОТИН, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ  
ЗА ВДИШВАНЕ БЕЗ ГОРЕНЕ НА ПРОДУКТИТЕ; ДРУГИ  
ПРОДУКТИ, СЪДЪРЖАЩИ НИКОТИН, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА  
ВЪВЕЖДАНЕ НА НИКОТИН В ЧОВЕШКОТО ТЯЛО**

## Забележки

1. Настоящата глава не включва лечебните цигари (глава 30).
2. Всеки продукт, който би могъл да се класира едновременно в № 2404 и в друга позиция от тази глава, следва да се класира в № 2404.
3. За целите на № 2404 изразът „вдишване без горене на продуктите“ означава вдишване чрез загаряване на тютюна или чрез други средства, без горене на продуктите.

## Забележка към подпозициите

1. По смисъла на подпозиция 2403 11 под „тютюн за наргиле“ се разбира тютюн, предназначен за пушене с наргиле, който се състои от смес на тютюн и глицерол, дори съдържаща ароматни масла и екстракти, меласа или захар и дори с аромат на плодове. Въпреки това продуктите без съдържание на тютюн, предназначени за пушене с наргиле, се изключват от настоящата подпозиция.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2401</b>	<b>Сурови или необработени тютюни; отпадъци от тютюн:</b>		
<b>2401 10</b>	<b>– Тютюни на листа (тютюни, неочистени от твърдите жилки):</b>		
<b>2401 10 35</b>	– – Тютюни, „светли въздушно сушени“ .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2401 10 60</b>	– – Тютюни, „слънчево сушени“, тип Ориенталски .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
<b>2401 10 70</b>	– – Тютюни, „тъмни въздушно сушени“ .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net	—
<b>2401 10 85</b>	– – Тютюни, „тръбно сушени“ .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>2401 10 95</b>	– – Други .....	10 MIN 22 € MAX 56 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>	—

- <sup>(1)</sup> Благоприятно тарифно третиране за „светли въздушно сушени тютюни от типа Бърлей, включително подтипете на Бърлей“ и „светли въздушно сушени тютюни от типа Мериленд“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Това благоприятно тарифно третиране е предмет на формалностите и условията, определени в раздел II, буква Е от уводните разпоредби.
- <sup>(2)</sup> Благоприятно тарифно третиране за „тръбно сушени тютюни от типа Виржиния“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Това благоприятно тарифно третиране е предмет на формалностите и условията, определени в раздел II, буква Е от уводните разпоредби.
- <sup>(3)</sup> Благоприятно тарифно третиране за „огневосушени тютюни“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Това благоприятно тарифно третиране е предмет на формалностите и условията, определени в раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2401 20</b>	<b>– Тютюни, частично или изцяло очистени от твърдите жилки:</b>		
<b>2401 20 35</b>	– – Тютюни, „светли въздушно сушени“ .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/ 100 kg/net <sup>(1)</sup>	—
<b>2401 20 60</b>	– – Тютюни, „слънчево сушени“, тип Ориенталски .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/ 100 kg/net	—
<b>2401 20 70</b>	– – Тютюни, „тъмни въздушно сушени“ .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/ 100 kg/net	—
<b>2401 20 85</b>	– – Тютюни, „тръбно сушени“ .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/ 100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>2401 20 95</b>	– – Други .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/ 100 kg/net <sup>(3)</sup>	—
<b>2401 30 00</b>	– <b>Отпадъци от тютюн</b> .....	11,2 MIN 22 € MAX 56 €/ 100 kg/net	—
<b>2402</b>	<b>Пури (включително тези с отрязани краища), пурети и цигари от тютюн или от заместители на тютюна:</b>		
<b>2402 10 00</b>	– Пури (включително тези с отрязани краища) и пурети, съдържащи тютюн .....	26	1 000 p/st
<b>2402 20</b>	– Цигари, съдържащи тютюн:		
<b>2402 20 10</b>	– – Съдържащи карамфил .....	10	1 000 p/st
<b>2402 20 90</b>	– – Други .....	57,6	1 000 p/st
<b>2402 90 00</b>	– Други .....	57,6	—
<b>2403</b>	<b>Други видове тютюн и заместители на тютюна, обработени; „хомогенизирани“ или „възстановени“ тютюни; тютюневи екстракти и сокове:</b>		
	– Тютюн за пушене, дори съдържащ заместители на тютюна във всякакво съотношение:		

<sup>(1)</sup> Благоприятно тарифно третиране за „светли въздушно сушени тютюни от типа Бърлей, включително подтипите на Бърлей“ и „светли въздушно сушени тютюни от типа Мериленд“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Това благоприятно тарифно третиране е предмет на формалностите и условията, определени в раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

<sup>(2)</sup> Благоприятно тарифно третиране за „тръбно сушени тютюни от типа Виржиния“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Това благоприятно тарифно третиране е предмет на формалностите и условията, определени в раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

<sup>(3)</sup> Благоприятно тарифно третиране за „огневосушени тютюни“: 18,4 MIN 22 € MAX 24 €/100 kg/net. Това благоприятно тарифно третиране е предмет на формалностите и условията, определени в раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2403 11 00	-- Тютюн за наргиле, упоменат в забележка 1 към подпозициите към настоящата глава .....	74,9	—
2403 19	-- Други:		
2403 19 10	--- В директни опаковки, с нетно съдържание, непревишаващо 500 g .....	74,9	—
2403 19 90	--- Други .....	74,9	—
	-- Други:		
2403 91 00	-- „Хомогенизирани“ или „възстановени“ тютюни (тютюнево фолио) .....	16,6	—
2403 99	-- Други:		
2403 99 10	--- Тютюн за дъвчене и тютюн за смъркане (за приемане през носа) .....	41,6	—
2403 99 90	--- Други .....	16,6	—
2404	<b>Продукти, съдържащи тютюн, възстановени тютюни, никотин или заместители на тютюна или никотина, предназначени за вдишване без горене на продуктите; други продукти, съдържащи никотин, предназначени за въвеждане на никотин в човешкото тяло:</b>		
	-- <b>Продукти, предназначени за вдишване без горене:</b>		
2404 11 00	-- Съдържащи тютюн или възстановени тютюни .....	16,6	—
2404 12 00	-- Други, съдържащи никотин .....	6,5	—
2404 19	-- Други:		
2404 19 10	--- Съдържащи заместители на тютюна .....	16,6	—
2404 19 90	--- Други .....	6,5	—
	-- Други:		
2404 91	-- <b>За орална употреба:</b>		
2404 91 10	--- Продукти, съдържащи никотин, предназначени да помогнат за прекратяване на употребата на тютюн .....	12,8	—
2404 91 90	--- Други .....	16,6	—
2404 92 00	-- <b>За трансдермално приложение .....</b>	Осв.	—
2404 99 00	-- Други .....	6,5	—

▼ **M229**

## РАЗДЕЛ V

## МИНЕРАЛНИ ПРОДУКТИ

## ГЛАВА 25

## СОЛ; СЯРА; ПРЪСТ И КАМЪНИ; ГИПС, ВАР И ЦИМЕНТ

## Забележки

1. Освен при обратни разпоредби и като се има предвид забележка 4 по-долу, в позициите на настоящата глава влизат само необработените продукти или промитите продукти (дори с помощта на химикали, премахващи примесите, без да изменят структурата на продукта), начупени, смлени, стрити на прах, утаени, пресяти, прецедени, обогатени чрез флотация, магнитна сепарация или други механични или физични методи (с изключение на кристализацията), но не и продуктите, които са печени, калцинирани, получени в резултат на смесване или подложени на друг вид по-напреднала обработка от посочената във всяка позиция.

Продуктите от настоящата глава могат да бъдат смесвани с обезпращаваща субстанция, при условие, че тя няма да пригоди продукта за друга употреба, различна от главното му предназначение.

2. Настоящата глава не включва:

- а) сублимираната, утаената и колоидната сяра (№ 2802);
- б) багрилната пръст, съдържаща тегловно 70 % или повече свързано желязо, изчислено като  $\text{Fe}_2\text{O}_3$  (№ 2821);
- в) медикаментите и другите продукти от глава 30;
- г) готовите парфюмерийни или тоалетни продукти и козметичните препарати (глава 33);
- д) доломит, агломериран с помощта на свързващи вещества (№ 3816);
- е) паветата, бордюрите за тротоари и плочите за паваж (№ 6801); кубчетата, парчетата и подобните артикули за мозайка (№ 6802); плочите за покрив или за облицовка на сгради от шисти (№ 6803);
- ж) скъпоценните или полускъпоценните камъни (№ 7102 или 7103);
- з) изкуствените кристали от натриев хлорид или магнезиев оксид (различни от оптичните елементи) с единично тегло, равно или по-голямо от 2,5 g от № 3824; оптичните елементи от натриев хлорид или магнезиев оксид (№ 9001);
- и) кредитите за смазване на билиардни щеки (№ 9504);
- к) тебеширите за писане и рисуване и шивашките кредити (№ 9609).

3. Всеки продукт, който би могъл да се класира едновременно в № 2517 и в друга позиция от тази глава, следва да се класира в № 2517.

4. № 2530 включва по-специално: неекспандираните вермикулит, перлит и хлорити; видовете багрилна пръст, дори калцинирани или смесени помежду си; естествените слюдести железни оксиди; естествената морска пяна (дори на полирани парчета); естествения кехлибар; възстановените морска пяна и кехлибар на плочки, пръчици, пръчки или подобни форми, само формовани; черния кехлибар; стронциевия карбонат (стронцианит), дори калциниран, с изключение на стронциевия оксид; парчета и отломки от грънчарски продукти, парчета от тухли и бетонни блокове.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2501 00</b>	<b>Сол (включително готварска сол и денатурирана сол) и чист натриев хлорид, дори във воден разтвор или с противоагломериращи добавки или с добавки, осигуряващи добра течливост; морска вода:</b>		
<b>2501 00 10</b>	– Морска вода и води от солници .....	Осв.	—
	– Сол (включително готварска сол и денатурирана сол) и чист натриев хлорид, дори във воден разтвор или с противоагломериращи добавки или с добавки, осигуряващи добра течливост:		
<b>2501 00 31</b>	– – Предназначени за химическа преработка (отделяне на Na от Cl), с цел производство на други продукти <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– – Други:		
<b>2501 00 51</b>	– – – Денатурирани <sup>(2)</sup> или предназначени за други промишлени цели (включително рафиниране), с изключение на консервиране или приготвяне на продукти, предназначени за храна на хора или животни <sup>(1)</sup> .....	1,7 €/1 000 kg/net	—
	– – – Други:		
<b>2501 00 91</b>	– – – – Сол, годна за консумация от човека .....	2,6 €/1 000 kg/net	—
<b>2501 00 99</b>	– – – – Други .....	2,6 €/1 000 kg/net	—
<b>2502 00 00</b>	<b>Непържени железни пирити .....</b>	Осв.	—
<b>2503 00</b>	<b>Сяра от всякакъв вид, с изключение на сублимираната, утаената и колоидната сяра:</b>		
<b>2503 00 10</b>	– Сяра, необработена или нерафинирана .....	Осв.	—
<b>2503 00 90</b>	– Други .....	1,7	—
<b>2504</b>	<b>Естествен графит:</b>		
<b>2504 10 00</b>	– На прах или на люспи .....	Осв.	—
<b>2504 90 00</b>	– Друг .....	Осв.	—
<b>2505</b>	<b>Всякакви видове естествен пясък, дори оцветен, с изключение на металоносните пясъци от глава 26:</b>		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2505 10 00	– Силициев пясък и кварцов пясък .....	Осв.	—
2505 90 00	– Други видове пясък .....	Осв.	—
2506	<b>Кварц (различен от естествения пясък); кварцити, дори грубо дялани или само нарязани с трион или по друг начин, на блокове или на плочи с квадратна или правоъгълна форма:</b>		
2506 10 00	– Кварц .....	Осв.	—
2506 20 00	– Кварцити .....	Осв.	—
2507 00	<b>Каолин и други каолинови глинни, дори калцинирани:</b>		
2507 00 20	– Каолин .....	Осв.	—
2507 00 80	– Други каолинови глинни .....	Осв.	—
2508	<b>Други глинни (с изключение на експандираните глинни от № 6806), андалузит, кианит, силиманит, дори калцинирани; мулит; шамотна или динасова пръст:</b>		
2508 10 00	– Бентонит .....	Осв.	—
2508 30 00	– Огнеупорни глинни .....	Осв.	—
2508 40 00	– Други видове глинни .....	Осв.	—
2508 50 00	– Андалузит, кианит и силиманит .....	Осв.	—
2508 60 00	– Мулит .....	Осв.	—
2508 70 00	– Шамотна или динасова пръст .....	Осв.	—
2509 00 00	Креда .....	Осв.	—
2510	<b>Естествени калциеви фосфати, естествени калциево-алуминиеви фосфати и фосфатирани креди:</b>		
2510 10 00	– Несмлени .....	Осв.	—
2510 20 00	– Смлени .....	Осв.	—
2511	<b>Естествен бариев сулфат (барит); естествен бариев карбонат (витерит), дори калциниран, с изключение на бариевия оксид от № 2816:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2511 10 00	– Естествен бариев сулфат (барит) .....	Осв.	—
2511 20 00	– Естествен бариев карбонат (витерит) .....	Осв.	—
2512 00 00	Инфузорна силициева пръст (например кизелгур, трепел, диатомит) и други аналогични видове силициева пръст, с привидна плътност, непревишаваща 1, дори калцинирани .....	Осв.	—
2513	Пемза; шмиргел; естествен корунд, естествен гранат и други естествени абразиви, дори термично обработени:		
2513 10 00	– Пемза .....	Осв.	—
2513 20 00	– Шмиргел, естествен корунд, естествен гранат и други естествени абразиви .....	Осв.	—
2514 00 00	Шисти, дори грубо дялани или само нарязани с трион или по друг начин, на блокове или на плочи с квадратна или правоъгълна форма .....	Осв.	—
2515	Мрамор, травертин, мушелкалк и други варовици, използвани за направа на паметници или в строителството, с привидна плътност, равна или по-голяма от 2,5, и алабастр, дори грубо дялани или само нарязани с трион или по друг начин, на блокове или на плочи с квадратна или правоъгълна форма:		
	– Мрамор и травертин:		
2515 11 00	– – Необработени или грубо дялани .....	Осв.	—
2515 12 00	– – Само нарязани с трион или по друг начин, на блокове или на плочи с квадратна или правоъгълна форма .....	Осв.	—
2515 20 00	– Мушелкалк и други варовици, използвани за направа на паметници или в строителството; алабастр .....	Осв.	—
2516	Гранит, порфир, базалт, пясъчник и други камъни, използвани за направа на паметници или в строителството, дори грубо дялани или само нарязани с трион или по друг начин, на блокове или на плочи с квадратна или правоъгълна форма:		
	– Гранит:		
2516 11 00	– – Необработен или грубо дялан .....	Осв.	—
2516 12 00	– – Само нарязан с трион или по друг начин, на блокове или на плочи с квадратна или правоъгълна форма .....	Осв.	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2516 20 00	– Пясъчник .....	Осв.	—
2516 90 00	– Други видове камъни, използвани за направа на паметници или в строителството .....	Осв.	—
2517	Дребни камъчета, чакъл, трошени камъни от видовете, използвани главно за бетониране или настилане на пътища, на железопътни линии, или други видове баластра, речен чакъл и кремък, дори термично обработени; макадам от шлаки или от други подобни промишлени отпадъци, дори съдържащ материали, упоменати в първата част на текста; смолен макадам; гранули, отломки и прах от камъните от № 2515 или 2516, дори термично обработени:		
2517 10	– Дребни камъчета, чакъл, трошени камъни от видовете, използвани главно за бетониране или настилане на пътища, на железопътни линии или други видове баластра, речен чакъл и кремък, дори термично обработени:		
2517 10 10	– – Дребни камъчета, чакъл, кремък и речен чакъл .....	Осв.	—
2517 10 20	– – Доломит и варовик, натрошени .....	Осв.	—
2517 10 80	– – Други .....	Осв.	—
2517 20 00	– Макадам от шлаки или от други видове промишлени отпадъци, дори съдържащ материали, упоменати в подпозиция 2517 10 .....	Осв.	—
2517 30 00	– Смолен макадам .....	Осв.	—
	– Гранули, отломки и прах от камъните от № 2515 или 2516, дори термично обработени:		
2517 41 00	– – От мрамор .....	Осв.	—
2517 49 00	– – Други .....	Осв.	—
2518	Доломит, дори фритован или калциниран, включително доломит, грубо дялан или само нарязан с трион или по друг начин, на блокове или на плочи с квадратна или правоъгълна форма:		
2518 10 00	– Доломит, некалциниран, нито фритован .....	Осв.	—
2518 20 00	– Доломит, калциниран или фритован .....	Осв.	—
2519	Естествен магнезиев карбонат (магнезит); електростопен магнезиев оксид; калциниран до пълно обезводняване магнезиев оксид (фритован), дори съдържащ малки количества други оксиди, прибавени преди фритоването; друг магнезиев оксид, дори чист:		
2519 10 00	– Естествен магнезиев карбонат (магнезит) .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2519 90</b>	– Други:		
<b>2519 90 10</b>	– – Магнезиев оксид, различен от калцинирания магнезиев карбонат (магнезит) .....	1,7	—
<b>2519 90 30</b>	– – Магнезиев оксид, калциниран до пълно обезводняване (фритован) .....	Осв.	—
<b>2519 90 90</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>2520</b>	<b>Гипс; анхидрит; гипсови свързващи вещества, дори оцветени или съдържащи малки количества ускорители или забавители:</b>		
<b>2520 10 00</b>	– Гипс; анхидрит .....	Осв.	—
<b>2520 20 00</b>	– Гипсови свързващи вещества .....	Осв.	—
<b>2521 00 00</b>	<b>Варовиков флюс; варовици за производство на вар или цимент .....</b>	Осв.	—
<b>2522</b>	<b>Вар, негасена, гасена или хидратна, с изключение на калциевия оксид и калциевия хидроксид от № 2825:</b>		
<b>2522 10 00</b>	– Негасена вар .....	1,7	—
<b>2522 20 00</b>	– Гасена вар .....	1,7	—
<b>2522 30 00</b>	– Хидратна вар .....	1,7	—
<b>2523</b>	<b>Видове хидравличен цимент (включително цементов клинкер), дори оцветени:</b>		
<b>2523 10 00</b>	– Циментов клинкер .....	1,7	—
	– Портландцимент:		
<b>2523 21 00</b>	– – Бял цимент, дори изкуствено оцветен .....	1,7	—
<b>2523 29 00</b>	– – Други .....	1,7	—
<b>2523 30 00</b>	– Алюминиев цимент .....	1,7	—
<b>2523 90 00</b>	– Други видове хидравличен цимент .....	1,7	—
<b>2524</b>	<b>Азбест:</b>		
<b>2524 10 00</b>	– Крокидолит .....	Осв.	—
<b>2524 90 00</b>	– Друг .....	Осв.	—
<b>2525</b>	<b>Слюда, включително слюдата, разцепена на неравномерни люспи; отпадъци от слюда:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2525 10 00	– Слюда, необработена или разцепена на неравномерни листове или люспи .....	Осв.	—
2525 20 00	– Слюда на прах .....	Осв.	—
2525 30 00	– Отпадъци от слюда .....	Осв.	—
2526	<b>Естествен стеатит, дори грубо дялан или само нарязан с трион или по друг начин, на блокове или на плочи с квадратна или правоъгълна форма; талк:</b>		
2526 10 00	– Несмлени, нито стрити на прах .....	Осв.	—
2526 20 00	– Смлени или стрити на прах .....	Осв.	—
[2527]			
2528 00 00	<b>Естествени борати и техните концентрати (дори калцинирани), с изключение на боратите, извлечени от естествени солени води; естествена борна киселина, съдържаща максимално 85 % <math>H_3BO_3</math> в сухо вещество .....</b>	Осв.	—
2529	<b>Фелдшпат; левцит; нефелин и нефелин сиенит; флуорит (флушпат):</b>		
2529 10 00	– Фелдшпат .....	Осв.	—
	– Флуорит (флушпат):		
2529 21 00	– – Съдържащ тегловно 97 % или по-малко калциев флуорид .....	Осв.	—
2529 22 00	– – Съдържащ тегловно повече от 97 % калциев флуорид	Осв.	—
2529 30 00	– Левцит; нефелин и нефелин сиенит .....	Осв.	—
2530	<b>Минерални продукти, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
2530 10 00	– Вермикулит, перлит и хлорити, неекспандирани .....	Осв.	—
2530 20 00	– Кизерит, епсомит (естествени магнезиеви сулфати) .....	Осв.	—
2530 90	– Други:		
2530 90 30	– – целестин и стронцианит .....	Осв.	—
2530 90 40	– – Сподумен, петалит, лепидолит, амблигонит, хекторит, ядарит и подобни минерали, подходящи за извличане на литий .....	Осв.	—
2530 90 50	– – Бастнезит, ксенотим и подобни минерали, подходящи за извличане на редкоземни метали, скандий или итрий .....	Осв.	—
2530 90 70	– – Други .....	Осв.	—

▼ **M229***ГЛАВА 26***РУДИ, ШЛАКИ И ПЕПЕЛИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) шлаките и подобните промишлени отпадъци, обработени под формата на макадам (№ 2517);
  - б) естествения магнезиев карбонат (магнезит), дори калциниран (№ 2519);
  - в) маслени утайки от резервоари за съхраняване на нефтени масла, състоящи се главно от този вид масла (№ 2710);
  - г) шлаките от дефосфоризация от глава 31;
  - д) шлаковите вати, азбестовите вати и подобните минерални вати (№ 6806);
  - е) отпадъците и остатъците от благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали; другите отпадъци или остатъци, съдържащи благородни метали или съединения на благородни метали, от вида на тези, използвани предимно за извличане на благородни метали (№ 7112 или 8549); или
  - ж) меден камък, никелов камък и кобалтов камък, получени при стопяването на рудите (раздел XV).
2. По смисъла на № 2601 до 2617 понятието „руди“ означава минералите, които се използват на практика в металургията за извличането на живака, на металите от № 2844 или на металите от раздел XIV или XV, дори ако те са предназначени за неметалургични цели, но при условие, че не са били подложени на друг вид обработки освен тези, които нормално се прилагат за рудите в металургичната промишленост.
3. В № 2620 са включени само:
  - а) шлаките, пепелите и остатъците от видовете, използвани в промишлеността за извличането на метали или за производството на химически съединения на метали, с изключение на пепелите и остатъците от изгарянето на битови отпадъци № 2621); и
  - б) шлаките, пепелите и остатъците, съдържащи арсен, дори съдържащи метали, от видовете, използвани за извличането на арсен или на метали или за производството на техни химически съединения.

**Забележки към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиция 2620 21 под „утайки от оловосъдържащ бензин и утайки от оловосъдържащи антидетонаторни съединения“ се разбират утайките от резервоари за съхраняване на оловосъдържащ бензин и оловосъдържащи антидетонаторни съединения (например тетраетилолово), и които се състоят основно от олово, оловни съединения и железен оксид.
2. Шлаки, пепели и отпадъци, съдържащи арсен, живак, талий или техни смеси, от видовете, използвани за извличане на арсен или на тези метали или за производството на техни химически съединения, се класират в подпозиция 2620 60.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2601	<b>Железни руди и техните концентрати, включително пържените железни пирити (пиритни пепели):</b>		
	– Железни руди и техните концентрати, различни от пържените железни пирити (пиритни пепели):		
2601 11 00	– – Неагломерирани .....	Осв.	—
2601 12 00	– – Агломерирани .....	Осв.	—
2601 20 00	– Пържени железни пирити (пиритни пепели) .....	Осв.	—
2602 00 00	<b>Манганови руди и техните концентрати, включително железосъдържащите манганови руди и техните концентрати, съдържащи тегловно 20 % или повече манган, изчислен върху сух продукт .....</b>	Осв.	—
2603 00 00	<b>Медни руди и техните концентрати .....</b>	Осв.	—
2604 00 00	<b>Никелови руди и техните концентрати .....</b>	Осв.	—
2605 00 00	<b>Кобалтови руди и техните концентрати .....</b>	Осв.	—
2606 00 00	<b>Алуминиеви руди и техните концентрати .....</b>	Осв.	—
2607 00 00	<b>Оловни руди и техните концентрати .....</b>	Осв.	—
2608 00 00	<b>Цинкови руди и техните концентрати .....</b>	Осв.	—
2609 00 00	<b>Калаени руди и техните концентрати .....</b>	Осв.	—
2610 00 00	<b>Хромни руди и техните концентрати .....</b>	Осв.	—
2611 00 00	<b>Волфрамови руди и техните концентрати .....</b>	Осв.	—
2612	<b>Уранови или ториеви руди и техните концентрати:</b>		
2612 10	– Уранови руди и техните концентрати:		
2612 10 10	– – Уранови руди и пехбленда (уранинит), с тегловно съдържание на уран над 5 % ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	—
2612 10 90	– – Други .....	Осв.	—
2612 20	– Ториеви руди и техните концентрати:		
2612 20 10	– – Монацит; ураноторианит и други ториеви руди, с тегловно съдържание на торий над 20 % ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2612 20 90	– – Други .....	Осв.	—
2613	<b>Молибденови руди и техните концентрати:</b>		
2613 10 00	– Пържени .....	Осв.	—
2613 90 00	– Други .....	Осв.	—
2614 00 00	Титанови руди и техните концентрати .....	Осв.	—
2615	<b>Руди на ниобия, тантала, ванадия или циркония, и техните концентрати:</b>		
2615 10 00	– Циркониеви руди и техните концентрати .....	Осв.	—
2615 90 00	– Други .....	Осв.	—
2616	<b>Руди на благородните метали и техните концентрати:</b>		
2616 10 00	– Сребърни руди и техните концентрати .....	Осв.	—
2616 90 00	– Други .....	Осв.	—
2617	<b>Други руди и техните концентрати:</b>		
2617 10 00	– Антимонови руди и техните концентрати .....	Осв.	—
2617 90 00	– Други .....	Осв.	—
2618 00 00	Гранулирана шлака, получена при производството на чугун, желязо или стомана .....	Осв.	—
2619 00	<b>Шлаки (различни от гранулираните), окалина и други отпадъци от производството на чугун, желязо или стомана:</b>		
2619 00 20	– Отпадъци, годни за повторно извличане на желязо или манган .....	Осв.	—
2619 00 95	– Отпадъци, годни за повторно извличане на ванадия .....	Осв.	—
2619 00 97	– Други .....	Осв.	—
2620	<b>Шлаки, пепели и остатъци (различни от получените при производството на чугун, желязо или стомана), съдържащи метали, арсен или техни съединения:</b>		
	– Съдържащи главно цинк:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2620 11 00	– – Щейн от галванизация (hard zinc spelter) .....	Осв.	—
2620 19 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Съдържащи главно олово:		
2620 21 00	– – Утайки от оловосъдържащ бензин и утайки от оловосъдържащи антидетонаторни препарати .....	Осв.	—
2620 29 00	– – Други .....	Осв.	—
2620 30 00	– Съдържащи главно мед .....	Осв.	—
2620 40 00	– Съдържащи главно алуминий .....	Осв.	—
2620 60 00	– Съдържащи арсен, живак, талий или техни смеси от видовете, използвани за извличане на арсен или на тези метали или за производството на техни химически съединения .....	Осв.	—
	– Други:		
2620 91 00	– – Съдържащи антимон, берилий, кадмий, хром или техни смеси .....	Осв.	—
2620 99	– – Други:		
2620 99 10	– – – Съдържащи главно никел .....	Осв.	—
2620 99 20	– – – Съдържащи главно ниобий или тантал .....	Осв.	—
2620 99 40	– – – Съдържащи главно калай .....	Осв.	—
2620 99 60	– – – Съдържащи главно титан .....	Осв.	—
2620 99 95	– – – Други .....	Осв.	—
2621	Други шлаки и пепели, включително пепелите от морски водорасли; пепели и остатъци от изгарянето на битови отпадъци:		
2621 10 00	– Пепели и остатъци от изгарянето на битови отпадъци .....	Осв.	—
2621 90 00	– Други .....	Осв.	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 27

**МИНЕРАЛНИ ГОРИВА, МИНЕРАЛНИ МАСЛА И ПРОДУКТИ ОТ ТЯХНАТА ДЕСТИЛАЦИЯ; БИТУМИНОЗНИ МАТЕРИАЛИ; МИНЕРАЛНИ ВОСЪЦИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:

- а) органичните продукти с определен химичен състав, представени самостоятелно, освен химически чистите метан и пропан, които се включват в № 2711;
- б) медикаментите от № 3003 или 3004; или
- в) смесите на ненаситените въглеводороди от № 3301, 3302 или 3805

2. Термините „нефтени масла или масла от битуминозни минерали“, използвани в текста на № 2710 се прилагат не само за нефтените масла или маслата от битуминозните минерали, но също и за аналогичните масла и за маслата, съставени главно от смеси на ненаситените въглеводороди, в които неароматните съставки преобладават тегловно по отношение на ароматните съставки, независимо от начина на получаване.

Обаче термините не се прилагат за синтетичните течни полиолефини, от които по-малко от 60 обемни процента дестилират при 300 °С, преизчислени към 1 013 mbar чрез прилагане на дестилационен метод при понижено налягане (глава 39).

3. По смисъла на № 2710, понятието „отпадъчни масла“ означава отпадъци, съдържащи главно нефтени масла или масла от битуминозни минерали (описани в забележка 2 към настоящата глава), смесени или несмесени с вода. Тези отпадъци включват:

- а) маслата, които са неподходящи за използване по първоначално предвиденото предназначение (например, използвани смазочни масла, използвани хидравлични масла и използвани трансформаторни масла);
- б) маслени утайки от резервоари за съхраняване на нефтени масла, състоящи се главно от този вид масла с висока концентрация на добавки (например химикали), използвани за производство на първични продукти; и
- в) маслата под формата на емулсии във вода или смеси с вода, такива като тези, получени в резултат от разливане на масла от цистерни и резервоари, от измиване на резервоари за съхраняване или от използването на смазочно-охлаждащи течности при машинна обработка.

**Забележки към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиция 2701 11 понятието „антрацит“ означава каменни въглища със съдържание на летливи вещества (изчислено върху сухо вещество, без минерални съставки), непревишаващо 14 %.
2. По смисъла на подпозиция 2701 12 понятието „битуминозни въглища“ означава каменни въглища със съдържание на летливи вещества (изчислено върху сухо вещество без минерални съставки) превишаващо 14 % и чиято калоричност (изчислена върху влажно вещество без минерални съставки) е равна или по-голяма от 5 833 kcal/kg.
3. По смисъла на подпозиции 2707 10, 2707 20, 2707 30 и 2707 40 под „бензол (бензен)“, „толуол (толуен)“, „ксилол (ксилени)“ и „нафтаден“ се разбират продуктите, съдържащи тегловно съответно над 50 % бензен, толуен, ксилени и нафтаден.



▼ **M229**

4. По смисъла на подпозиция 2710 12 „леки масла и препарати“ са тези, които при дестилация по метод ISO 3405 (еквивалентен на метод ASTM D 86), до 210 °C дестилират 90 обемни % или повече (включително загубите).
5. По смисъла на подпозициите към № 2710, терминът „биодизел“ означава моноалкилови естери на мастни киселини от видовете, използвани като гориво, получени от животински, растителни или микробни мазнини и масла, дори вече използвани.

**Допълнителни забележки <sup>(1)</sup>**

1. По смисъла на подпозиция 2707 99 80, терминът „феноли“ се прилага за продуктите, съдържащи тегловно повече от 50 % феноли.
2. По смисъла на № 2710, се считат като:
  - a) „специални бензини“, (подпозиции 2710 12 21 и 2710 12 25), леките масла, описани в забележка 4 към подпозициите, които не съдържат антидетонаторни препарати и разликата между температурите, при които дестилират 5 обемни % и 90 обемни %, включително загубите, е равна или по-малка от 60 °C;
  - б) „white spirit“, (подпозиция 2710 12 21), специалните бензини, описани в буква a) и чиято пламна температура е по-висока от 21 °C по метода EN ISO 13736;
  - в) „средни масла“ (подпозиции от 2710 19 11 до 2710 19 29), маслата и препаратите, които при дестилация по метод ISO 3405 (еквивалентен на метод ASTM D 86), до 210 °C дестилират по-малко от 90 обемни %, включително загубите, и до 250 °C — 65 обемни % или повече;
  - з) „тежки масла“, (подпозиции от 2710 19 31 до 2710 19 99 и от 2710 20 11 до 2710 20 90), маслата и препаратите, които при дестилация по метод ISO 3405 (еквивалентен на метод ASTM D 86), до 250 °C дестилират по-малко от 65 обемни %, включително загубите, или за които процентът на дестилация при 250 °C не може да бъде определен по този метод;
  - д) „газъл“, (подпозиции от 2710 19 31 до 2710 19 48 и от 2710 20 11 до 2710 20 19), тежките масла, описани в буква з) и които при дестилация по метод ISO 3405 (еквивалентен на метод ASTM D 86), до 350 °C дестилират 85 обемни % или повече, включително загубите;
  - е) тежки горива (fuel oils)“, (подпозиции от 2710 19 51 до 2710 19 67 и от 2710 20 32 до 2710 20 38), тежките масла, описани в буква з), различни от газъла, описан в буква д) и които имат в зависимост от техния цвят с разреждане C, вискозитет V:

— по-малък от или равен на стойностите от ред I на долната таблица, ако съдържанието на сулфатна пепел е по-малко от 1 % по метод ISO 3987, и осапунителното число е по-малко от 4 по метод ISO 6293-1 или 6293-2 (с изключение на случаите, когато продуктът съдържа една или повече биосъставки — в тези случаи предвиденото в настоящото тире изискване осапунителното число да е по-малко от 4 не се прилага),

— или по-голям от стойностите на ред II, ако температурата на течливост е по-голяма или равна на 10 °C по метод ISO 3016,

<sup>(1)</sup> Освен ако не е посочено друго, под „метод“ се разбира последната версия на методите на определяне, установени от Европейския комитет по стандартизация (CEN), Международната организация по стандартизация (ISO) или Американско дружество по изпитване и материали (ASTM).

## ▼ M229

- или включен между стойностите на редове I и II, или равен на стойностите на ред II, ако по метод ISO 3405 (еквивалентен на метод ASTM D 86), при 300 °C дестилirat 25 обемни % или повече, или когато при 300 °C дестилirat по-малко от 25 обемни %, ако температурата на течливост е по-висока от минус 10 °C по метод ISO 3016. Тези разпоредби се прилагат само при масла, чиито цвят с разреждане C е под 2.

Таблица за съотношението цвят с разреждане (C) / вискозитет (V)

Цвят (C)		0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5 и повече
Вискозитет (V)	I	4	4	4	5,4	9	15,1	25,3	42,4	71,1	119	200	335	562	943	1 580	2 650
	II	7	7	7	7	9	15,1	25,3	42,4	71,1	119	200	335	562	943	1 580	2 650

Под „вискозитет (V)“ трябва да се разбира кинематичният вискозитет при 50 °C, изразен в  $10^{-6} m^2 s^{-1}$  по метод EN ISO 3104.

Под „цвет с разреждане (C)“ трябва да се разбира цветът, измерен по метода ISO 2049 (еквивалентен на метод ASTM D 1500), който придобива продуктът след разреждането с ксилен, толуен или друг подходящ разтворител на единица обем от продукта до 100 единици обем. Цветът трябва да бъде определен веднага след разреждането на продукта.

Терминът „биосъставки“ означава животински или растителни мазнини, животински или растителни масла или моноалкилови естери на мастни киселини (FAME).

В подпозиции 2710 19 51 до 2710 19 67 и 2710 20 32 до 2710 20 38 се включват само тежки горива (fuel oils) с естествен цвят..

Тези подпозиции не включват тежките масла, описани в точка г) по-горе, за които не е възможно да се определи:

— процентът (нулата се смята за процент) на дестилация при 250 °C по метод ISO 3405 (еквивалентен на метод ASTM D 86),

— или кинематичният вискозитет при 50 °C по метод EN ISO 3104,

— или цветът с разреждане (C) по метод ISO 2049 (еквивалентен на метод ASTM D 1500).

Тези продукти спадат към подпозиции от 2710 19 71 до 2710 19 99 или 2710 20 90;

ж) „съдържащи биодизел“ означава, че продуктите по подпозиция 2710 20 имат минимално съдържание на биодизел, т.е. моноалкилови естери на мастните киселини (FAME) от вида, използван като гориво, от 0,5 % обемни (определяне по метод EN 14078).

3. По смисъла на № 2712, се счита като „суров вазелин“ (подпозиция 2712 10 10), вазелинът с естествено оцветяване над 4,5 по метод ISO 2049 (еквивалентен на метод ASTM D 1500).

4. По смисъла на подпозиции от 2712 90 31 до 2712 90 39, се считат като „сурови“ продуктите:

а) с тегловно съдържание на масло 3,5 % или повече, ако вискозитетът при 100 °C е по-малък от  $9 \times 10^{-6} m^2 s^{-1}$  по метода по EN ISO 3104; или

## ▼ M229

- б) с естествен цвят, над 3 по метод ISO 2049 (еквивалентен на метод ASTM D 1500), ако вискозитетът при 100 °C е равен или по-голям от  $9 \times 10^{-6} \text{m}^2 \text{s}^{-1}$  по метод EN ISO 3104;
5. По смисъла на № 2710 до 2712 под „специфична преработка“, се разбират следните операции:
- а) вакуумна дестилация;
- б) редестилация чрез процес на дълбоко фракциониране;
- в) крекинг;
- г) риформинг;
- д) екстракция чрез селективни разтворители;
- е) преработка, включваща съвкупността от следните операции: обработка с концентрирана сярна киселина или с олеум, или със серен триоксид; неутрализация чрез алкални агенти; обезцветяване и пречистване с помощта на активна (естествена) глина, с активизирана глина, с активен въглен или с боксит;
- ж) полимеризация;
- з) алкилиране;
- и) изомеризация;
- к) десулфуризация с помощта на водород, само по отношение на продукти, включени в подпозиции от 2710 19 31 до 2710 19 99 включително, водеща до намаляване най-малко с 85 % съдържанието на сяра в обработваните продукти (метод EN ISO 20846, EN ISO 20884 или EN ISO 14596 или EN ISO 24260, EN ISO 20847 и EN ISO 8754);
- л) депарафинизация по начин, различен от обикновеното филтруване, само за продуктите, включени в № 2710;
- м) обработка с водород, различна от десулфуризацията, само за продуктите, включени подпозиции от 2710 19 31 до 2710 19 99, при която водородът участва активно в химическа реакция, осъществена при налягане, по-високо от 20 bar и при температура, по-висока от 250 °C, с помощта на катализатор. Довършителната обработка с водород на смазочните масла, включени в подпозиции от 2710 19 71 до 2710 19 99, целяща подобряване на цвета или на стабилността (например хидродоочистка или обезцветяване), не се разглежда като „специфична преработка“;
- н) атмосферна дестилация, само за продуктите, включени в подпозиции от 2710 19 51 до 2710 19 67 при условие, че тези продукти при дестилация по метода ISO 3405 (еквивалентен на метод ASTM D 86), при 300 °C дестилират по-малко от 30 обемни % (включително загубите). При условие, че тези продукти при дестилация по метода ISO 3405 (еквивалентен на метод ASTM D 86), при 300 °C дестилират 30 обемни % или повече (включително загубите), количествата на продуктите евентуално получени по време на атмосферната дестилация и включени в подпозиции от 2710 12 11 до 2710 12 90 или 2710 19 11 до 2710 19 29, се облагат с митата, предвидени за подпозиции 2710 19 62 до 2710 19 67, според вида и стойността на обработените продукти и на базата на нетното тегло на получените продукти. Тази разпоредба не се прилага за тези от получените продукти, които за период най-много до 6 месеца и при спазване на други условия, определени от компетентните органи, са претърпели последваща специфична преработка или химическа трансформация чрез процес, който не представлява специфична преработка;
- о) обработка посредством високочестотен електрически разряд, единствено за продуктите, включени в подпозиции от 2710 19 71 до 2710 19 99.
- п) обезмасляване чрез фракционна кристализация само по отношение на продуктите от подпозиция 2712 90 31.

## ▼ M229

Ако за тези преработки по технически съображения се изисква предварителна обработка, тогава освобождаването от мита, важи само за количествата от продуктите, които действително са подложени на изброените преработки; отпадъчните продукти от предварителните обработки също са освободени от мита.

6. Количествата от продуктите, които могат да бъдат получени чрез химическа трансформация или при предварителна обработка, когато тя е технически изискуема, и които се класират в подпозиции 2707 10 00, 2707 20 00, 2707 30 00, 2707 50 00, 2710, 2711, 2712 10, 2712 20, 2712 90 31 до 2712 90 99 и 2713 90, се облагат с митата, предвидени за продуктите „предназначени за други цели“, в зависимост от вида и стойността на преработените продукти и на базата на нетното тегло на получените продукти. Тази разпоредба не се прилага за тези от продуктите, включени в № 2710 до 2712, които за период най-много до 6 месеца и при спазване на други условия, определени от компетентните органи, са претърпели специфична преработка или нова химическа трансформация.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2701</b>	<b>Каменни въглища; брикети, яйцевидни брикети и подобни твърди горива, получени от каменни въглища:</b>		
	– <b>Каменни въглища, дори на прах, но неагломерирани:</b>		
<b>2701 11 00</b>	– – Антрацит .....	Осв.	—
<b>2701 12</b>	– – <b>Битуминозни въглища:</b>		
<b>2701 12 10</b>	– – – Коксови въглища .....	Осв.	—
<b>2701 12 90</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>2701 19 00</b>	– – Други видове въглища .....	Осв.	—
<b>2701 20 00</b>	– <b>Брикети, яйцевидни брикети и подобни твърди горива, получени от каменни въглища .....</b>	Осв.	—
<b>2702</b>	<b>Лигнити, дори агломерирани, с изключение на черния кехлибар:</b>		
<b>2702 10 00</b>	– Лигнити, дори на прах, но неагломерирани .....	Осв.	—
<b>2702 20 00</b>	– Лигнити, агломерирани .....	Осв.	—
<b>2703 00 00</b>	<b>Торф (включително торфа за постилане), дори агломерирани .....</b>	Осв.	—
<b>2704 00</b>	<b>Коксове и полукоксове от каменни въглища, от лигнит или от торф, дори агломерирани; ретортен въглен:</b>		
<b>2704 00 10</b>	– Коксове и полукоксове от каменни въглища .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2704 00 30	– Коксове и полукоксове от лигнит .....	Осв.	—
2704 00 90	– Други .....	Осв.	—
2705 00 00	Газ от каменни въглища, воден газ, генераторен газ и подобни газове, с изключение на нефтения газ и другите газообразни въглеводороди .....	Осв.	1 000 m <sup>3</sup>
2706 00 00	Катрани от каменни въглища, от лигнит или от торф и други минерални катрани, дори обезводнени или частично дестилирани, включително възстановените катрани .....	Осв.	—
2707	Масла и други продукти, получени при дестилацията на високотемпературни каменовъглени катрани; аналогични продукти, в които ароматните съставки преобладават тегловно по отношение на неароматните:		
2707 10 00	– Бензол (бензен) .....	3 (1)	—
2707 20 00	– Толуол (толуен) .....	3 (1)	—
2707 30 00	– Ксилол (ксилени) .....	3 (1)	—
2707 40 00	– Нафтаген .....	Осв.	—
2707 50 00	– Други смеси на ароматни въглеводороди, които при дестилация по метод ISO 3405 (еквивалентен на метод ASTM D 86), до 250 °C дестилират 65 обемни % или повече (включително загубите) .....	3 (1)	—
	– Други:		
2707 91 00	– – Креозотни масла .....	1,7	—
2707 99	– – Други:		
	– – – Сурови масла:		
2707 99 11	– – – – Леки сурови масла, които при дестилация до 200 °C дестилират 90 обемни % или повече .....	1,7	—
2707 99 19	– – – – Други .....	Осв.	—
2707 99 20	– – – Сяросъдържащи фракции; антрацен .....	Осв.	—
2707 99 50	– – – Продукти с основен характер .....	1,7	—
2707 99 80	– – – Феноли .....	1,2	—
	– – – Други:		
2707 99 91	– – – – Предназначени за производство на продукти от № 2803 (1) .....	Осв.	—

(1) „Освободени“ за употреби, различни от употребата като моторно гориво или като гориво за отопление според условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2707 99 99	— — — — Други .....	1,7	—
2708	<b>Смола и смолен (пеков) кокс от каменовъглен катран или от други минерални катрани:</b>		
2708 10 00	— Смола .....	Осв.	—
2708 20 00	— Смолен (пеков) кокс .....	Осв.	—
2709 00	<b>Сурови нефтени масла и сурови масла от битуминозни минерали:</b>		
2709 00 10	— Кондензати от природен газ .....	Осв.	—
2709 00 90	— Други .....	Осв.	—
2710	<b>Нефтени масла или масла от битуминозни минерали, различни от суровите; неупоменати, нито включени другаде препарати, съдържащи тегловно 70 % или повече нефтени масла или масла от битуминозни минерали, които масла са основен компонент на тези препарати; отпадъчни масла:</b>		
	— Нефтени масла или масла от битуминозни минерали (различни от суровите) и неупоменати, нито включени другаде препарати, съдържащи тегловно 70 % или повече нефтени масла или масла от битуминозни минерали, които масла са основен компонент на тези препарати, различни от съдържащите биодизел и различни от отпадъчните масла:		
2710 12	— — Леки масла и препарати:		
2710 12 11	— — — Предназначени да претърпят специфична преработка <sup>(1)</sup> ....	4,7 <sup>(2)</sup>	—
2710 12 15	— — — Предназначени да претърпят химическа преработка по начин, различен от определените за подпозиция 2710 12 11 <sup>(1)</sup> .....	4,7 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	— — — Предназначени за други цели:		
	— — — — Специални бензини:		
2710 12 21	— — — — White spirit (минерален терпентин) .....	4,7	—
2710 12 25	— — — — Други .....	4,7	—
	— — — — Други:		
	— — — — Бензин за двигатели:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

<sup>(3)</sup> Вж. допълнителна забележка 6 (КН).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2710 12 31	----- Авиационен бензин .....	4,7	—
	----- Други, със съдържание на олово:		
	----- Непревишаващо 0,013 g/l:		
2710 12 41	----- С октаново число (RON), по-малко от 95 .....	4,7	m <sup>3</sup> (1)
2710 12 45	----- С октаново число (RON) 95 или повече, но по-малко от 98 .....	4,7	m <sup>3</sup> (1)
2710 12 49	----- С октаново число (RON) 98 или повече .....	4,7	m <sup>3</sup> (1)
2710 12 50	----- Превिшаващо 0,013 g/l .....	4,7	m <sup>3</sup> (1)
2710 12 70	----- Горива за реактивни двигатели, тип бензин .....	4,7	—
2710 12 90	----- Други леки масла .....	4,7	—
2710 19	-- Други:		
	--- Средни масла:		
2710 19 11	---- Предназначени да претърпят специфична преработка (2) .....	4,7 (3)	—
2710 19 15	---- Предназначени да претърпят химическа преработка по начин, различен от определените за подпозиция 2710 19 11 (2) .....	4,7 (3) (4)	—
	---- Предназначени за други цели:		
	----- Керосин:		
2710 19 21	---- За реактивни двигатели .....	4,7 (3)	—
2710 19 25	---- Друг .....	4,7	—
2710 19 29	---- Други .....	4,7	—
	--- Тежки масла:		
	----- Газьол:		
2710 19 31	---- Предназначен да претърпи специфична преработка (2) .....	3,5 (3)	—

(1) Измерени при температура 15 °C.

(2) В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

(3) Автономна ставка на митото: Осв.

(4) Вж. допълнителна забележка 6 (КН).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2710 19 35</b>	----- Предназначен да претърпи химическа преработка по начин, различен от определените за подпозиция 2710 19 31 <sup>(1)</sup> .....	3,5 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	----- Предназначен за други цели:		
<b>2710 19 43</b>	----- С тегловно съдържание на сяра, непревишаващо 0,001 % .....	3,5 <sup>(4)</sup>	—
<b>2710 19 46</b>	----- С тегловно съдържание на сяра, превишаващо 0,001 %, но непревишаващо 0,002 % .....	3,5 <sup>(4)</sup>	—
<b>2710 19 47</b>	----- С тегловно съдържание на сяра, превишаващо 0,002 %, но непревишаващо 0,1 % .....	3,5 <sup>(4)</sup>	—
<b>2710 19 48</b>	----- С тегловно съдържание на сяра, превишаващо 0,1 % .....	3,5 <sup>(4)</sup>	—
	----- Тежки горива ( <i>fuel oils</i> ):		
<b>2710 19 51</b>	----- Предназначени да претърпят специфична преработка <sup>(1)</sup> .....	3,5 <sup>(2)</sup>	—
<b>2710 19 55</b>	----- Предназначени да претърпят химическа преработка по начин, различен от определените за подпозиция 2710 19 51 <sup>(1)</sup> .....	3,5 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	----- Предназначени за други цели:		
<b>2710 19 62</b>	----- С тегловно съдържание на сяра, непревишаващо 0,1 % .....	3,5	—
<b>2710 19 66</b>	----- С тегловно съдържание на сяра, превишаващо 0,1 %, но непревишаващо 0,5 % .....	3,5	—
<b>2710 19 67</b>	----- С тегловно съдържание на сяра, превишаващо 0,5 % .....	3,5	—
	----- Смазочни масла; други масла:		
<b>2710 19 71</b>	----- Предназначени да претърпят специфична преработка <sup>(1)</sup> .....	3,7 <sup>(2)</sup>	—
<b>2710 19 75</b>	----- Предназначени да претърпят химическа преработка по начин, различен от определените за подпозиция 2710 19 71 <sup>(1)</sup> .....	3,7 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	----- Предназначени за други цели:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

<sup>(3)</sup> Вж. допълнителна забележка 6 (КН).

<sup>(4)</sup> Митото за газьола с тегловно съдържание на сяра равно или по-малко от 0,2 % е суспендирано на автономно основание за неограничен период от време.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2710 19 81	----- Моторни, компресорни и турбинни масла .....	3,7	—
2710 19 83	----- Хидравлични масла .....	3,7	—
2710 19 85	----- Бели масла, течен парафин .....	3,7	—
2710 19 87	----- Масла за зъбни предавки .....	3,7	—
2710 19 91	----- Масла за обработка на метали, формовъчни масла и антикорозионни масла .....	3,7	—
2710 19 93	----- Електроизолационни масла .....	3,7	—
2710 19 99	----- Други смазочни масла и други масла .....	3,7	—
2710 20	— Нефтени масла или масла от битуминозни минерали (различни от суровите) и неупоменати, нито включени другите препарати, съдържащи тегловно 70 % или повече нефтени масла или масла от битуминозни минерали, които масла са основен компонент на тези препарати, съдържащи биодизел, различни от отпадъчните масла:  — Газьол:		
2710 20 11	--- С тегловно съдържание на сяра, непревишаващо 0,001 % .....	3,5 <sup>(1)</sup>	—
2710 20 16	--- С тегловно съдържание на сяра, превишаващо 0,001 %, но непревишаващо 0,1 % .....	3,5 <sup>(1)</sup>	—
2710 20 19	--- С тегловно съдържание на сяра, превишаващо 0,1 % .....	3,5 <sup>(1)</sup>	—
	— Тежки горива ( <i>fuel oils</i> ):		
2710 20 32	--- С тегловно съдържание на сяра, непревишаващо 0,5 % ....	3,5	—
2710 20 38	--- С тегловно съдържание на сяра, превишаващо 0,5 % .....	3,5	—
2710 20 90	--- Други масла .....	3,7	—
	— Отпадъчни масла:		
2710 91 00	--- Съдържащи полихлорирани бифенили (PCB), полихлорирани терфенили (PCT) или полибромирани бифенили (PBV) .....	3,5	—
2710 99 00	--- Други .....	3,5 <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Митото за газьола с тегловно съдържание на сяра равно или по-малко от 0,2 % е суспендирано на автономно основание за неограничен период от време.

<sup>(2)</sup> Митото е суспендирано на автономно основание за неограничен период от време за продуктите, предназначени да претърпят специфична преработка (код по ТАРИК 2710 99 00 10). Това суспендиране се допуска при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2711</b>	<b>Нефтен газ и други газообразни въглеводороди:</b>		
	– <b>Втечени:</b>		
<b>2711 11 00</b>	– – <b>Природен газ</b> .....	0,7 <sup>(1)</sup>	TJ
<b>2711 12</b>	– – <b>Пропан:</b>		
	– – – Пропан с чистота, равна или по-голяма от 99 %:		
<b>2711 12 11</b>	– – – – Предназначен да бъде използван като моторно гориво или като гориво за отопление .....	8	—
<b>2711 12 19</b>	– – – – Предназначен за други цели <sup>(2)</sup> .....	Осв.	—
	– – – Друг:		
<b>2711 12 91</b>	– – – – Предназначен да претърпи специфична преработка <sup>(2)</sup> .....	0,7 <sup>(1)</sup>	—
<b>2711 12 93</b>	– – – – Предназначен да претърпи химическа преработка по начин, различен от определените за подпозиция 2711 12 91 <sup>(2)</sup> .....	0,7 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	– – – – Предназначен за други цели:		
<b>2711 12 94</b>	– – – – – С чистота, превишаваща 90 %, но по-малка от 99 % .....	0,7	—
<b>2711 12 97</b>	– – – – – Други .....	0,7	—
<b>2711 13</b>	– – <b>Бутани:</b>		
<b>2711 13 10</b>	– – – Предназначени да претърпят специфична преработка <sup>(2)</sup> .....	0,7 <sup>(1)</sup>	—
<b>2711 13 30</b>	– – – Предназначени да претърпят химическа преработка по начин, различен от определените за подпозиция 2711 13 10 <sup>(2)</sup> .....	0,7 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>	—
	– – – Предназначени за други цели:		
<b>2711 13 91</b>	– – – – С чистота, превишаваща 90 %, но по-малка от 95 % .....	0,7	—
<b>2711 13 97</b>	– – – – Други .....	0,7	—
<b>2711 14 00</b>	– – <b>Етилен, пропилен, бутилен и бутадиен</b> .....	0,7 <sup>(1)</sup>	—
<b>2711 19 00</b>	– – <b>Други</b> .....	0,7 <sup>(1)</sup>	—
	– <b>В газообразно състояние:</b>		

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).<sup>(3)</sup> Вж. допълнителна забележка 6 (КН).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2711 21 00	-- Природен газ .....	0,7 <sup>(1)</sup>	TJ
2711 29 00	-- Други .....	0,7 <sup>(1)</sup>	—
2712	<b>Вазелин; парафин, микрокристален нефтен восък, суров парафин (<i>slack wax</i>), озокерит, лигнитен восък, торфен восък, други минерални восъци и подобни продукти, получени по синтетичен или друг начин, дори оцветени:</b>		
2712 10	-- <b>Вазелин:</b>		
2712 10 10	-- Суров .....	0,7 <sup>(1)</sup>	—
2712 10 90	-- Друг .....	2,2	—
2712 20	-- <b>Парафин, съдържащ тегловно по-малко от 0,75 % масло:</b>		
2712 20 10	-- Синтетичен парафин с молекулно тегло 460 или по-високо, но не превишаващо 1 560 .....	Осв.	—
2712 20 90	-- Друг .....	2,2	—
2712 90	-- <b>Други:</b>		
	-- Озокерит, лигнитен восък, торфен восък (естествени продукти):		
2712 90 11	-- -- Сурови .....	0,7	—
2712 90 19	-- -- Други .....	2,2	—
	-- Други:		
	-- -- Сурови:		
2712 90 31	-- -- -- Предназначени да претърпят специфична преработка <sup>(2)</sup> .....	0,7 <sup>(1)</sup>	—
2712 90 33	-- -- -- Предназначени да претърпят химическа преработка по начин, различен от определените за подпозиция 2712 90 31 <sup>(2)</sup> .....	0,7 <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>	—
2712 90 39	-- -- -- Предназначени за други цели .....	0,7	—
	-- -- Други:		
2712 90 91	-- -- -- Смеси от 1-алкени, с тегловно съдържание 80 % или повече на 1-алкени, с дължина на веригата 24 или повече, но не повече от 28 въглеродни атома .....	Осв.	—
2712 90 99	-- -- -- Други .....	2,2	—

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).<sup>(3)</sup> Вж. допълнителна забележка 6 (КН).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2713	<b>Нефтен кокс, нефтен битум и други остатъци от нефтени масла или от масла от битуминозни минерали:</b>		
	– <b>Нефтен кокс:</b>		
2713 11 00	– – Некалциниран .....	Осв.	—
2713 12 00	– – Калциниран .....	Осв.	—
2713 20 00	– Нефтен битум .....	Осв.	—
2713 90	– <b>Други остатъци от нефтени масла или от масла от битуминозни минерали:</b>		
2713 90 10	– – Предназначени за производство на продукти от № 2803 <sup>(1)</sup> .....	0,7 <sup>(2)</sup>	—
2713 90 90	– – Други .....	0,7	—
2714	<b>Природни битуми и природни асфалти; битуминозни шисти и пясъци; асфалтити и асфалтени скали:</b>		
2714 10 00	– Битуминозни шисти и пясъци .....	Осв.	—
2714 90 00	– Други .....	Осв.	—
2715 00 00	<b>Битумни смеси на базата на природни асфалт или битум, нефтен битум, минерален катран или пек от минерален катран (например битумни замазки, битум, разтворен в нефтен дестилат „cut backs“)</b> .....	Осв.	—
2716 00 00	<b>Електрическа енергия</b> .....	Осв.	1 000 kWh

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

▼ **M229***РАЗДЕЛ VI***ПРОДУКТИ НА ХИМИЧЕСКАТА ПРОМИШЛЕНОСТ И ДРУГИ СВЪРЗАНИ С НЕЯ ПРОМИШЛЕНОСТИ****Забележки**

1. А) Всеки продукт (различен от рудите на радиоактивните метали), отговарящ на характеристиките, дадени в текста на една от № 2844 или 2845, следва да се класира в тази позиция, а не в друга позиция на Номенклатурата  
Б) С изключение на разпоредбите на точка А) по-горе, всеки продукт с характеристики, отговарящи на текста на някоя от позициите от № 2843, 2846 или 2852, следва да се класира в тази позиция, а не в друга позиция на настоящия раздел
2. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 1 по-горе, всеки продукт, който било поради естеството на представянето му под формата на дози или било поради приспособяването му за продажба на дребно се отнася към някоя от № 3004, 3005, 3006, 3212, 3303, 3304, 3305, 3306, 3307, 3506, 3707 или 3808, следва да се класира в тази позиция, а не в друга позиция на Номенклатурата
3. Стоките, представляващи комплекти, състоящи се от две или повече отделни съставки, всички или някои от които са включени в този раздел и са разпознаваеми като предназначени, след смесване, да представляват един продукт от раздели VI или VII, следва да се класират в съответната за този продукт позиция, при условие, че тези съставки са:
  - а) представени по такъв начин, че да са ясно разпознаваеми като предназначени да бъдат използвани заедно, без да е необходимо преупаковане;
  - б) представени заедно; и
  - в) разпознаваеми като взаимно допълващи се, поради тяхното естество или съответните им количества
4. Когато даден продукт отговаря на описанието на една или повече позиции от раздел VI поради своето наименование или функция и същевременно отговаря на № 3827, той следва да бъде класиран в позицията, в която се съдържат препратки към наименованието или функцията на продукта, а не в № 3827.

*ГЛАВА 28***НЕОРГАНИЧНИ ХИМИЧНИ ПРОДУКТИ; НЕОРГАНИЧНИ ИЛИ ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ НА БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ, НА РАДИОАКТИВНИ ЕЛЕМЕНТИ, НА РЕДКОЗЕМНИ МЕТАЛИ ИЛИ НА ИЗОТОПИ****Забележки**

1. Освен при обратни разпоредби, позициите на настоящата глава включват само:
  - а) изолирани химични елементи или съединения с определен химичен състав, представени самостоятелно независимо от това, дали съдържат или не очиствания;
  - б) водните разтвори на продуктите, посочени в точка а);
  - в) другите разтвори на продуктите от точка а) по-горе, стига те да са представени по обичаен и необходим начин, наложен само от изискванията за безопасност или за транспортирането им и ако разтворителят не прави продукта годен за по-специфична употреба, освен за главната;
  - г) продуктите от точки а), б) или в) по-горе, към които са прибавени стабилизатори (включително антиагломериращи агенти), необходими за тяхното запазване или за транспортирането им;

## ▼ M229

- д) продуктите от точки а), б), в) или г) по-горе, към които е прибавена противопрашна или оцветителна субстанция за улесняване на идентификацията им или за безопасност, стига тези прибавки да не правят продукта годен за по-специфична употреба, освен за главната.
2. Освен дитионитите и сулфоксилатите, стабилизирани с органични вещества (№ 2831), карбонатите и пероксокарбонатите на неорганичните основи (№ 2836), цианидите, оксидцианидите и комплексните цианиди на неорганичните основи позиция (№ 2837), фулминатите, цианатите и тиоцианатите на неорганичните основи (№ 2842), органичните продукти, включени в № 2843 до 2846 и 2852 и карбидите (№ 2849), в настоящата глава са включени само изброените по-долу въглеродни съединения:
- а) въглеродните оксиди, циановодорода, гърмящата, изоциановата и тиоциановата киселини и други прости или сложни цианови киселини (№ 2811);
- б) оксихалогенните съединения на въглерода (№ 2812);
- в) въглеродният дисулфид (№ 2813);
- г) тиокарбонатите, селенокарбонатите и телурокарбонатите, селеноцианатите и телуроцианатите, тетратиоцианодаминохроматите (рейнекати) и други комплексни цианати на неорганичните основи (№ 2842);
- д) водородният пероксид, втвърден с карбамид (№ 2847), карбонил-сулфидът, тиокарбонилните халогениди, дицианът и неговите халогениди и цианамидът и неговите метални производни (№ 2853), с изключение на калциевия цианамид, дори чист (глава 31).
3. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 1 на раздел VI, настоящата глава не включва:
- а) натриевия хлорид и магнезиевия оксид, дори чисти, и другите продукти от раздел V;
- б) органо-минералните съединения, различни от упоменатите в забележка 2;
- в) продуктите, посочени в забележки 2, 3, 4 или 5 на глава 31;
- г) неорганичните продукти от видовете, използвани като луминофори, от № 3206; стъклени фрити и други стъкла под формата на прах, гранули, пластинки или люспи, от № 3207;
- д) изкуствения графит (№ 3801), пожарогасителните продукти, представени като заряди за пожарогасители или в пожарогасителните гранати или бомби от № 3813; препаратите за почистване на мастило, представени в опаковки за продажба на дребно от № 3824, изкуствените кристали (различни от оптичните елементи) на халогенните соли на алкални или алкалоземни метали с единично тегло, равно или по-високо от 2,5 g от № 3824;
- е) скъпоценните или полускъпоценните камъни (естествени, синтетични или възстановени), праховете от скъпоценни или синтетични камъни (№ 7102 до 7105), както и благородните метали и техните сплави, включени в глава 71;
- ж) металите, дори чисти, металните сплави или металокерамиките, (включително възстановените метални карбиди, т.е. метални карбиди, възстановени с метал), от раздел XV;
- з) оптичните елементи, по-специално тези от халогенни соли на алкални или алкалоземни метали (№ 9001).

**▼ M229**

4. Сложните киселини с определен химичен състав, съставени от киселина на неметалните елементи от подглава II и киселина, съдържаща метален елемент от подглава IV, следва да се класират в № 2811.

5. В № 2826 до 2842 се включват само метални или амониеви соли и пероксосоли.

Освен при обратни разпоредби, двойните или комплексни соли се класират в № 2842.

6. № 2844 включва само:

а) технеций (атомен № 43), прометий (атомен № 61), полоний (атомен № 84) и всички елементи с атомен номер над 84;

б) естествените или изкуствените радиоактивни изотопи (включително изотопите на благородните или неблагородните метали от раздели XIV и XV), дори смесени помежду си;

в) неорганичните или органичните съединения на тези елементи или изотопи, независимо дали са с определен или неопределен химичен състав, дори смесени помежду си;

г) сплавите, дисперсиите (включително металокерамиките), керамичните продукти и смесите, включващи тези елементи или изотопи или техните неорганични или органични съединения и чиято специфична радиоактивност надвишава 74 Bq/g (0,002  $\mu$ Ci/g);

д) отработените (облъчени) топлоотделящи елементи (касети) от ядрените реактори;

е) отпадъчните радиоактивни продукти, годни или негодни за употреба.

По смисъла на настоящата забележка и на текста на № 2844 и 2845, понятието „изотопи“ включва:

— изолираните нуклеиди, с изключение на елементите, съществуващи в природата в моноизотопно състояние,

— смесите от изотопи на един и същи елемент, обогатени с един или повече от техните изотопи, т.е. елементите, чийто естествен изотопен състав е бил изменен изкуствено.

7. В № 2853 влизат съединенията между фосфора и медта (медни фосфиди), съдържащи тегловно над 15 % фосфор.

8. Химичните елементи като силиций и селен, легирани с оглед използването им в електрониката, се класират в настоящата глава при условие, че са представени в необработени изтеглени форми, като цилиндри или пръчки. Изрязаните под формата на дискове, плочи или други подобни форми се класират в № 3818.

**Забележка към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиция 2852 10 под „с определен химичен състав“ се разбират всички органични или неорганични съединения на живака, които отговарят на изискванията на забележка 1, букви от а) до д) към глава 28 или забележка 1, букви от а) до з) към глава 29.

**Допълнителна забележка**

1. Освен при обратни разпоредби солите, упоменати в дадена подпозиция включват също и солите на киселини и основи.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>I. ХИМИЧНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>			
<b>2801</b>	<b>Флуор, хлор, бром и йод:</b>		
<b>2801 10 00</b>	– Хлор .....	5,5	—
<b>2801 20 00</b>	– Йод .....	Осв.	—
<b>2801 30</b>	– Флуор; бром:		
<b>2801 30 10</b>	– – Флуор .....	5	—
<b>2801 30 90</b>	– – Бром .....	5,5	—
<b>2802 00 00</b>	Сублимирана или утаена сяра; колоидна сяра .....	4,6	—
<b>2803 00 00</b>	Въглерод (сажди и други форми на въглерода, неупоменати, нито включени другаде) .....	Осв.	—
<b>2804</b>	<b>Водород, благородни газове и други неметални елементи:</b>		
<b>2804 10 00</b>	– Водород .....	3,7	m <sup>3</sup> (1)
	– Благородни газове:		
<b>2804 21 00</b>	– – Аргон .....	5	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 29</b>	– – Други:		
<b>2804 29 10</b>	– – – Хелий .....	Осв.	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 29 90</b>	– – – Други .....	5	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 30 00</b>	– Азот .....	5,5	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 40 00</b>	– Кислород .....	5	m <sup>3</sup> (1)
<b>2804 50</b>	– Бор; телур:		
<b>2804 50 10</b>	– – Бор .....	5,5	—
<b>2804 50 90</b>	– – Телур .....	2,1	—
	– Силиций:		
<b>2804 61 00</b>	– – Съдържащ тегловно най-малко 99,99 % силиций .....	Осв.	—
<b>2804 69 00</b>	– – Друг .....	5,5	—
<b>2804 70</b>	– Фосфор:		
<b>2804 70 10</b>	– – червен фосфор .....	5,5	—

(1) При налягане 1 013 mbar и при температура 15 °C.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2804 70 90	– – друг .....	5,5	—
2804 80 00	– Арсен .....	2,1	—
2804 90 00	– Селен .....	Осв.	—
2805	<b>Алкални или алкалоземни метали; редкоземни метали, скандий и итрий, дори смесени или сплавени помежду си; живак:</b>		
	– <b>Алкални или алкалоземни метали:</b>		
2805 11 00	– – Натрий .....	5	—
2805 12 00	– – Калций .....	5,5	—
2805 19	– – Други:		
2805 19 10	– – – Стронций и барий .....	5,5	—
2805 19 90	– – – Други .....	4,1	—
2805 30	– <b>Редкоземни метали, скандий и итрий, дори смесени или сплавени помежду си:</b>		
2805 30 10	– – Смесени или сплавени помежду си <sup>(1)</sup> .....	5,5	—
	– – Други:		
	– – – С чистота, равна или по-голяма от 95 % тегловни:		
2805 30 21	– – – – Церий и лантан <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
2805 30 29	– – – – Празеодим, неодим и самарий <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
2805 30 31	– – – – Гадолиний, тербий и диспрозий <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
2805 30 39	– – – – Европий, холмий, ербий, тулий, итербий, лутеций и итрий <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
2805 30 40	– – – – Скандий .....	2,7	—
2805 30 80	– – – Други .....	2,7	—
2805 40	– <b>Живак:</b>		
2805 40 10	– – Представен в съдове с нетно съдържание 34,5 kg (стандартно тегло) и чиято стойност FOB не превишава 224 EUR на съд .....	3	—
2805 40 90	– – Друг .....	Осв.	—
	<b>II. НЕОРГАНИЧНИ КИСЕЛИНИ И НЕОРГАНИЧНИ КИСЛОРОДНИ СЪЕДИНЕНИЯ НА НЕМЕТАЛНИТЕ ЕЛЕМЕНТИ</b>		
2806	<b>Хлороводород (солна киселина); хлорсулфонова киселина:</b>		

<sup>(1)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2806 10 00	– Хлороводород (солна киселина) .....	5,5	—
2806 20 00	– Хлорсулфонова киселина .....	5,5	—
2807 00 00	Сярна киселина; олеум .....	3	—
2808 00 00	Азотна киселина; нитрирна смес .....	5,5	—
2809	Дифосфорен пентаоксид; фосфорна киселина; полифосфорни киселини с определен или неопределен химичен състав:		
2809 10 00	– Дифосфорен пентаоксид .....	5,5	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
2809 20 00	– Фосфорна киселина и полифосфорни киселини .....	5,5	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
2810 00	Борни оксиди; борни киселини:		
2810 00 10	– Диборен триоксид .....	Осв.	—
2810 00 90	– Други .....	3,7	—
2811	Други неорганични киселини и други кислородни неорганични съединения на неметалните елементи:		
	– Други неорганични киселини:		
2811 11 00	– – Флуороводород (флуороводородна киселина) .....	5,5	—
2811 12 00	– – Циановодород (циановодородна киселина) .....	5,3	—
2811 19	– – Други:		
2811 19 10	– – – Бромоводород (бромоводородна киселина) .....	Осв.	—
2811 19 80	– – – Други .....	5,3	—
	– Други неорганични кислородни съединения на неметалните елементи:		
2811 21 00	– – Въглероден диоксид .....	5,5	—
2811 22 00	– – Силициев диоксид .....	4,6	—
2811 29	– – Други:		
2811 29 05	– – – Серен диоксид .....	5,5	—
2811 29 10	– – – Серен триоксид (серен анхидрид); диарсенов триоксид (арсенов анхидрид) .....	4,6	—
2811 29 30	– – – Азотни оксиди .....	5	—
2811 29 90	– – – Други .....	5,3	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	<b>III. ХАЛОГЕНОПРОИЗВОДНИ, ОКСИХАЛОГЕНОПРОИЗВОДНИ И СУЛФОПРОИЗВОДНИ НА НЕМЕТАЛНИТЕ ЕЛЕМЕНТИ</b>		
2812	<b>Халогениди и оксихалогениди на неметалните елементи:</b>		
	– Хлориди и оксихлориди:		
2812 11 00	– – Карбонил дихлорид (фосген) .....	5,5	—
2812 12 00	– – Фосфорен оксихлорид .....	5,5	—
2812 13 00	– – Фосфорен трихлорид .....	5,5	—
2812 14 00	– – Фосфорен пентахлорид .....	5,5	—
2812 15 00	– – Серен монохлорид .....	5,5	—
2812 16 00	– – Серен дихлорид .....	5,5	—
2812 17 00	– – Тионил хлорид .....	5,5	—
2812 19	– – Други:		
2812 19 10	– – – Фосфорни .....	5,5	—
2812 19 90	– – – Други .....	5,5	—
2812 90 00	– Други .....	5,5	—
2813	<b>Сулфиди на неметалните елементи; технически фосфорен трисулфид:</b>		
2813 10 00	– Въглероден дисулфид .....	5,5	—
2813 90	– Други:		
2813 90 10	– – Фосфорни сулфиди, включително технически фосфорен трисулфид .....	5,3	—
2813 90 90	– – Други .....	3,7	—
	<b>IV. НЕОРГАНИЧНИ ОСНОВИ И ОКСИДИ, ХИДРОКСИДИ И ПЕРОКСИДИ НА МЕТАЛИТЕ</b>		
2814	<b>Амоняк, безводен или във воден разтвор:</b>		
2814 10 00	– Безводен амоняк .....	5,5	—
2814 20 00	– Амоняк във воден разтвор (амонячна вода) .....	5,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2815</b>	<b>Натриев хидроксид (сода каустик); калиев хидроксид (поташ); натриев или калиев пероксид:</b>		
	– <b>Натриев хидроксид (сода каустик):</b>		
<b>2815 11 00</b>	– – Твърд .....	5,5	—
<b>2815 12 00</b>	– – Във воден разтвор .....	5,5	kg NaOH
<b>2815 20 00</b>	– Калиев хидроксид .....	5,5	kg KOH
<b>2815 30 00</b>	– Натриев или калиев пероксид .....	5,5	—
<b>2816</b>	<b>Хидроксид и пероксид на магнезия; оксиди, хидроксиди и пероксиди на стронция или бария:</b>		
<b>2816 10 00</b>	– Хидроксид и пероксид на магнезия .....	4,1	—
<b>2816 40 00</b>	– Оксиди, хидроксиди и пероксиди на стронция или бария .....	5,5	—
<b>2817 00 00</b>	<b>Цинков оксид; цинков пероксид .....</b>	5,5	—
<b>2818</b>	<b>Изкуствен корунд с определен или неопределен химичен състав; алуминиев оксид; алуминиев хидроксид:</b>		
<b>2818 10</b>	– <b>Изкуствен корунд с определен или неопределен химичен състав:</b>		
	– – С тегловно съдържание на алуминиев оксид 98,5 % или повече:		
<b>2818 10 11</b>	– – – Съдържащ по-малко от 50 % от общото тегло частици с диаметър по-голям от 10 mm .....	5,2	—
<b>2818 10 19</b>	– – – Съдържащ 50 % или повече от общото тегло частици с диаметър по-голям от 10 mm .....	5,2	—
	– – С тегловно съдържание на алуминиев оксид по-малко от 98,5 %:		
<b>2818 10 91</b>	– – – Съдържащ по-малко от 50 % от общото тегло частици с диаметър по-голям от 10 mm .....	5,2	—
<b>2818 10 99</b>	– – – Съдържащ 50 % или повече от общото тегло частици с диаметър по-голям от 10 mm .....	5,2	—
<b>2818 20 00</b>	– Алуминиев оксид, различен от изкуствения корунд .....	4	—
<b>2818 30 00</b>	– Алуминиев хидроксид .....	5,5	—
<b>2819</b>	<b>Хромни оксиди и хидроксиди:</b>		
<b>2819 10 00</b>	– Хромен триоксид .....	5,5	—
<b>2819 90</b>	– Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2819 90 10	– – Хромен диоксид .....	3,7	—
2819 90 90	– – Други .....	5,5	—
2820	<b>Манганови оксиди:</b>		
2820 10 00	– Манганов диоксид .....	5,3	—
2820 90	– Други:		
2820 90 10	– – Манганов оксид с тегловно съдържание на манган, превишаващо 77 % .....	Осв.	—
2820 90 90	– – Други .....	5,5	—
2821	<b>Железни оксиди и хидроксида; багрилна пръст, съдържаща тегловно 70 % или повече свързано желязо, изчислено като дижелезен триоксид (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>):</b>		
2821 10 00	– Железни оксиди и хидроксида .....	4,6	—
2821 20 00	– Багрилна пръст .....	4,6	—
2822 00 00	<b>Кобалтови оксиди и хидроксида; технически кобалтови оксиди .....</b>	4,6	—
2823 00 00	<b>Титанови оксиди .....</b>	5,5	—
2824	<b>Оловни оксиди; миний и оранжев миний:</b>		
2824 10 00	– Оловен монооксид (оловна глеч, масикот) .....	5,5	—
2824 90 00	– Други .....	5,5	—
2825	<b>Хидразин и хидроксиламин и техните неорганични соли; други неорганични основи; други оксиди, хидроксида и пероксида на металите:</b>		
2825 10 00	– Хидразин и хидроксиламин и техните неорганични соли .....	5,5	—
2825 20 00	– Литиев оксид и хидроксид .....	5,3	—
2825 30 00	– Ванадиеви оксиди и хидроксида .....	5,5	—
2825 40 00	– Никелови оксиди и хидроксида .....	Осв.	—
2825 50 00	– Медни оксиди и хидроксида .....	3,2	—
2825 60 00	– Германиеви оксиди и циркониев диоксид .....	5,5	—
2825 70 00	– Молибденови оксиди и хидроксида .....	5,3	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2825 80 00	– <b>Антимоновни оксиди</b> .....	5,5	—
2825 90	– <b>Други:</b>		
	– – Калциев оксид, хидроксид и пероксид:		
2825 90 11	– – – Калциев хидроксид с чистота 98 % или повече, изчислена върху сухо вещество, под формата на частици, от които: — не повече от 1 % тегловно са с размер, превишаващ 75 микрометра, — не повече от 4% тегловно са с размер, по-малък от 1,3 микрометра .....	Осв.	—
2825 90 19	– – – Други .....	4,6	—
2825 90 20	– – Берилиев оксид и хидроксид .....	5,3	—
2825 90 40	– – Волфрамови оксиди и хидроксиди .....	4,6	—
2825 90 60	– – Кадмиев оксид .....	Осв.	—
2825 90 85	– – Други .....	5,5	—
	<b>V. МЕТАЛНИ СОЛИ И ПЕРОКСОСОЛИ НА НЕОРГАНИЧНИТЕ КИСЕЛИНИ</b>		
2826	<b>Флуориди; флуоросиликати, флуороалуминати и други комплексни флуорни соли:</b>		
	– <b>Флуориди:</b>		
2826 12 00	– – Алуминиеви .....	5,3	—
2826 19	– – <b>Други:</b>		
2826 19 10	– – – Амониеви или натриеви .....	5,5	—
2826 19 90	– – – Други .....	5,3	—
2826 30 00	– Натриев хексафлуороалуминат (синтетичен криолит) ....	5,5	—
2826 90	– <b>Други:</b>		
2826 90 10	– – Дикалиев хексафлуороцирконат .....	5	—
2826 90 80	– – Други .....	5,5	—
2827	<b>Хлориди, оксихлориди и хидрохлориди; бромиди и оксидбромиди; йодиди и оксийодиди:</b>		
2827 10 00	– Амониев хлорид .....	5,5	—
2827 20 00	– Калциев хлорид .....	4,6	—
	– <b>Други хлориди:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2827 31 00	-- Магнезиеви .....	4,6	—
2827 32 00	-- Алуминиеви .....	5,5	—
2827 35 00	-- Никелови .....	5,5	—
2827 39	-- Други:		
2827 39 10	--- Калаени .....	4,1	—
2827 39 20	--- Железни .....	2,1	—
2827 39 30	--- Кобалтови .....	5,5	—
2827 39 85	--- Други .....	5,5	—
	-- Оксихлориди и хидроксихлориди:		
2827 41 00	-- Медни .....	3,2	—
2827 49	-- Други:		
2827 49 10	--- Оловни .....	3,2	—
2827 49 90	--- Други .....	5,3	—
	-- Бромиди и оксидбромиди:		
2827 51 00	-- Натриеви и калиеви бромиди .....	5,5	—
2827 59 00	-- Други .....	5,5	—
2827 60 00	-- Йодиди и оксийодиди .....	5,5	—
2828	Хипохлорити; технически калциев хипохлорит; хлорити; хипобромити:		
2828 10 00	-- Технически калциев хипохлорит и други калциеви хипохлорити .....	5,5	—
2828 90 00	-- Други .....	5,5	—
2829	Хлорати и перхлорати; бромати и пербромати; йодати и перйодати:		
	-- Хлорати:		
2829 11 00	-- Натриеви .....	5,5	—
2829 19 00	-- Други .....	5,5	—
2829 90	-- Други:		
2829 90 10	-- Перхлорати .....	4,8	—
2829 90 40	-- Калиеви или натриеви бромати .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2829 90 80	– – Други .....	5,5	—
2830	<b>Сулфиди; полисулфиди, с определен или неопределен химичен състав:</b>		
2830 10 00	– Натриеви сулфиди .....	5,5	—
2830 90	– Други:		
2830 90 11	– – Калциеви; антимонови или железни сулфиди .....	4,6	—
2830 90 85	– – Други .....	5,5	—
2831	<b>Дитионити и сулфоксилати:</b>		
2831 10 00	– Натриеви .....	5,5	—
2831 90 00	– Други .....	5,5	—
2832	<b>Сулфити; тиосулфати:</b>		
2832 10 00	– Натриеви сулфити .....	5,5	—
2832 20 00	– Други сулфити .....	5,5	—
2832 30 00	– Тиосулфати .....	5,5	—
2833	<b>Сулфати; стипци; пероксосулфати (персулфати):</b>		
	– Натриеви сулфати:		
2833 11 00	– – Динатриев сулфат .....	5,5	—
2833 19 00	– – Други .....	5,5	—
	– Други сулфати:		
2833 21 00	– – Магнезиеви .....	5,5	—
2833 22 00	– – Алуминиеви .....	5,5	—
2833 24 00	– – Никелови .....	5	—
2833 25 00	– – Медни .....	3,2	—
2833 27 00	– – Бариеви .....	5,5	—
2833 29	– – Други:		
2833 29 20	– – – Кадмиеви; хромни; цинкови .....	5,5	—
2833 29 30	– – – Кобалтови; титанови .....	5,3	—
2833 29 60	– – – Оловни .....	4,6	—
2833 29 80	– – – Други .....	5	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2833 30 00	– Стипци .....	5,5	—
2833 40 00	– Пероксосулфати (персулфати) .....	5,5	—
2834	<b>Нитрити; нитрати:</b>		
2834 10 00	– Нитрити .....	5,5	—
	– Нитрати:		
2834 21 00	– – Калиев .....	5,5	—
2834 29	– – Други:		
2834 29 20	– – – Бариев; берилиев; кадмиев; кобалтов; никелов; оловен .....	5,5	—
2834 29 40	– – – Меден .....	4,6	—
2834 29 80	– – – Други .....	3	—
2835	<b>Фосфинати (хипофосфити), фосфонати (фосфити) и фосфати; полифосфати, с определен или неопределен химичен състав:</b>		
2835 10 00	– Фосфинати (хипофосфити) и фосфонати (фосфити) .....	5,5	—
	– Фосфати:		
2835 22 00	– – Моно- или динатриеви .....	5,5	—
2835 24 00	– – Калиеви .....	5,5	—
2835 25 00	– – Кисел калциев фосфат (дикалциев фосфат) .....	5,5	—
2835 26 00	– – Други калциеви фосфати .....	5,5	—
2835 29	– – Други:		
2835 29 10	– – – Триамониеви .....	5,3	—
2835 29 30	– – – Тринатриеви .....	5,5	—
2835 29 90	– – – Други .....	5,5	—
	– Полифосфати:		
2835 31 00	– – Натриев трифосфат (натриев триполифосфат) .....	5,5	—
2835 39 00	– – Други .....	5,5	—
2836	<b>Карбонати; пероксокарбонати (перкарбонати); технически амониев карбонат, съдържащ амониев карбамат:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2836 20 00	– Динатриев карбонат (калцинирана сода) .....	5,5	—
2836 30 00	– Натриев бикарбонат .....	5,5	—
2836 40 00	– Калиеви карбонати .....	5,5	—
2836 50 00	– Калциев карбонат .....	5	—
2836 60 00	– Бариев карбонат .....	5,5	—
	– Други:		
2836 91 00	– – Литиеви карбонати .....	5,5	—
2836 92 00	– – Стронциев карбонат .....	5,5	—
2836 99	– – Други:		
	– – – Карбонати:		
2836 99 11	– – – – Магнезиеви; медни .....	3,7	—
2836 99 17	– – – – Други .....	5,5	—
2836 99 90	– – – Пероксокарбонати (перкарбонати) .....	5,5	—
2837	<b>Цианиди, оксицианиди и комплексни цианиди:</b>		
	– Цианиди и оксицианиди:		
2837 11 00	– – Натриеви .....	5,5	—
2837 19 00	– – Други .....	5,5	—
2837 20 00	– Комплексни цианиди .....	5,5	—
[2838]			
2839	<b>Силикати; технически силикати на алкалните метали:</b>		
	– Натриеви:		
2839 11 00	– – Натриеви метасиликати .....	5	—
2839 19 00	– – Други .....	5	—
2839 90 00	– Други .....	5	—
2840	<b>Борати; пероксоборати (перборати):</b>		
	– Динатриев тетраборат (пречистен боракс):		
2840 11 00	– – Безводен .....	Осв.	—
2840 19	– – Друг:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2840 19 10	– – – Динатриев тетраборат пентахидрат .....	Осв.	—
2840 19 90	– – – Друг .....	5,3	—
2840 20	– Други борати:		
2840 20 10	– – Безводни натриеви борати .....	Осв.	—
2840 20 90	– – Други .....	5,3	—
2840 30 00	– Пероксоборати (перборати) .....	5,5	—
2841	Соли на оксометалните или пероксометалните киселини:		
2841 30 00	– Натриев дихромат .....	5,5	—
2841 50 00	– Други хромати и дихромати; пероксохромати .....	5,5	—
	– Манганити, манганати и перманганати:		
2841 61 00	– – Калиев перманганат .....	5,5	—
2841 69 00	– – Други .....	5,5	—
2841 70 00	– Молибдати .....	5,5	—
2841 80 00	– Волфрамати .....	5,5	—
2841 90	– Други:		
2841 90 30	– – Цинкати, ванадати .....	4,6	—
2841 90 85	– – Други .....	5,5	—
2842	Други соли на неорганичните киселини или пероксокиселините (включително алуминосиликати с определен или неопределен химичен състав), с изключение на азидите:		
2842 10 00	– Двойни или комплексни силикати, включително алуминосиликати с определен или неопределен химичен състав .....	5,5	—
2842 90	– Други:		
2842 90 10	– – Прости, двойни или комплексни соли на селеновите или на телуровите киселини .....	5,3	—
2842 90 80	– – Други .....	5,5	—
	<b>VI. РАЗНИ</b>		
2843	Благородни метали в колоидно състояние; неорганични или органични съединения на благородните метали с определен или неопределен химичен състав; амалгами на благородни метали:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2843 10	– <b>Благородни метали в колоидно състояние:</b>		
2843 10 10	– – Сребро .....	5,3	—
2843 10 90	– – Други .....	3,7	—
	– <b>Съединения на среброто:</b>		
2843 21 00	– – Сребърен нитрат .....	5,5	—
2843 29 00	– – Други .....	5,5	—
2843 30 00	– Съединения на златото .....	3	g
2843 90	– <b>Други съединения; амалгами:</b>		
2843 90 10	– – Амалгами .....	5,3	—
2843 90 90	– – Други .....	3	g
2844	<b>Радиоактивни химични елементи и радиоактивни изотопи (включително разпадните или възпроизвеждащите се химични елементи и изотопи) и техните съединения; смеси и отпадъци, съдържащи тези продукти:</b>		
2844 10	– <b>Естествен уран и неговите съединения; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи естествен уран или съединения на естествения уран:</b>		
	– – Естествен уран:		
2844 10 10	– – – Необработен; отпадъци и скрап ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	kg U
2844 10 30	– – – Обработен ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	kg U
2844 10 50	– – Фероуран .....	Осв.	kg U
2844 10 90	– – Друг ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	kg U
2844 20	– <b>Уран, обогатен с U 235 и неговите съединения; плутоний и неговите съединения; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи уран, обогатен с U 235, плутоний или съединения на тези продукти:</b>		
	– – Уран, обогатен с U 235 и неговите съединения; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи уран, обогатен с U 235, или съединения на тези продукти:		
2844 20 25	– – – Фероуран .....	Осв.	gi F/S
2844 20 35	– – – Други ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	gi F/S

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– – Плутоний и неговите съединения; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи плутоний или съединения на тези продукти:</li> <li>– – – Смеси от уран и плутоний:</li> </ul>		
2844 20 51	– – – – Фероуран .....	Осв.	gi F/S
2844 20 59	– – – – Други ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	gi F/S
2844 20 99	– – – – Други .....	Осв.	gi F/S
2844 30	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Уран, обеднен на U 235 и неговите съединения; торий и неговите съединения; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи уран, обеднен на U 235, торий или съединения на тези продукти:</li> <li>– – Уран, обеднен на U 235; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи уран, обеднен на U 235, или съединения на този продукт:</li> </ul>		
2844 30 11	– – – Металокерамики .....	5,5	—
2844 30 19	– – – Други .....	2,9	—
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– – Торий; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи торий или съединения на този продукт:</li> </ul>		
2844 30 51	– – – Металокерамики .....	5,5	—
	– – – Други:		
2844 30 55	– – – – Необработен; отпадъци и скрап ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	—
	– – – – Обработен:		
2844 30 61	– – – – – Блокове, пръти, ъглови профили, други профили и секции, тел, плочи и ленти ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	—
2844 30 69	– – – – – Други ( <i>Евратом</i> ) .....	1,5 <sup>(1)</sup>	—
	– – Съединения на уран, обеднен на U 235, съединения на тория, дори смесени помежду си:		
2844 30 91	– – – На уран, обеднен на U 235, на тория, дори смесени помежду си ( <i>Евратом</i> ), с изключение на солите на тория .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2844 30 99	– – – Други ..... – Радиоактивни елементи и изотопи и радиоактивни съединения, различни от включените в подпозиции 2844 10, 2844 20 или 2844 30; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи тези елементи, изотопи или съединения; радиоактивни отпадъци:	Осв.	—
2844 41	– – Тритий и неговите съединения; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи тритий или неговите съединения:		
2844 41 10	– – – Изкуствен радиоактивен изотоп ( <i>Евратом</i> ); съединения на изкуствен радиоактивен изотоп ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	—
2844 41 90	– – – Други .....	Осв.	—
2844 42	– – Актиний-225, актиний-227, калифорний-253, кюрий-240, кюрий-241, кюрий-242, кюрий-243, кюрий-244, айнщайний-253, айнщайний-254, гадолиний-148, полоний-208, полоний-209, полоний-210, радий-223, уран-230 или уран-232 и техните съединения; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи тези елементи или съединения:		
2844 42 10	– – – Изкуствени радиоактивни изотопи ( <i>Евратом</i> ); съединения на изкуствените радиоактивни изотопи ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	—
2844 42 90	– – – Други .....	Осв.	—
2844 43	– – Други радиоактивни елементи, изотопи и съединения; други сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи тези елементи, изотопи или съединения:		
2844 43 10	– – – Уран-233 и неговите съединения; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи уран-233 или неговите съединения .....	Осв.	—
2844 43 20	– – – Изкуствени радиоактивни изотопи ( <i>Евратом</i> ); съединения на изкуствените радиоактивни изотопи ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	—
2844 43 80	– – – Други .....	Осв.	—
2844 44 00	– – Радиоактивни отпадъци .....	Осв.	—
2844 50 00	– Отработени (облъчени) горивни топлоотделящи елементи (касети) от ядрени реактори ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	gi F/S
2845	Изотопи, различни от посочените в № 2844; техните неорганични или органични съединения с определен или неопределен химичен състав:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2845 10 00	– Тежка вода (деутериев оксид) ( <i>Евратом</i> ) .....	5,5	—
2845 20 00	– Бор, обогатен с бор-10 и неговите съединения .....	5,5	—
2845 30 00	– Литий, обогатен с литий-6 и неговите съединения .....	5,5	—
2845 40 00	– Хелий-3 .....	5,5	—
2845 90	– Други:		
2845 90 10	– – Деутерий и деутериеви съединения; водород и неговите съединения, обогатени с деутерий; смеси и разтвори, съдържащи тези продукти ( <i>Евратом</i> ) .....	5,5	—
2845 90 90	– – Други .....	5,5	—
2846	<b>Неорганични или органични съединения на редкоземните метали, на итрия или на скандия или на техните смеси:</b>		
2846 10 00	– Съединения на церия .....	3,2	—
2846 90	– Други:		
2846 90 30	– – Съединения на скандия .....	3,2	—
2846 90 40	– – Съединения на лантана .....	3,2	—
2846 90 50	– – Съединения на празеодима, неодима или самария <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
2846 90 60	– – Съединения на гадолиния, тербия или диспрозия <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
2846 90 70	– – Съединения на европия, холмия, ербия, тулия, итербия, лутеция или итрия <sup>(1)</sup> .....	3,2	—
2846 90 90	– – Съединения на смеси от метали .....	3,2	—
2847 00 00	<b>Водороден пероксид (кислородна вода), дори втвърден с карбамид .....</b>	5,5	kg H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
[2848]			
2849	<b>Карбиди с определен или неопределен химичен състав:</b>		
2849 10 00	– Калциеви .....	5,5	—
2849 20 00	– Силициеви .....	5,5	—
2849 90	– Други:		
2849 90 10	– – Борни .....	4,1	—
2849 90 30	– – Волфрамови .....	5,5	—
2849 90 50	– – Алуминиеви, хромни, молибденови, ванадиеви, танталови, титанови .....	5,5	—

<sup>(1)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2849 90 90	– – Други .....	5,3	—
2850 00	<b>Хидриди, нитриди, азиди, силициди и бориди с определен или неопределен химичен състав, различни от карбидите от № 2849:</b>		
2850 00 20	– Хидриди; нитриди .....	4,6	—
2850 00 60	– Азиди; силициди .....	5,5	—
2850 00 90	– Бориди .....	5,3	—
[2851]			
2852	<b>Неорганични или органични съединения на живака, с определен или с неопределен химичен състав, с изключение на амалгамите:</b>		
2852 10 00	– С определен химичен състав .....	5,5	—
2852 90 00	– Други .....	5,5	—
2853	<b>Фосфили с определен или неопределен химичен състав, с изключение на ферофосфорните; други неорганични съединения (включително дестилирани води, проводими води или води със същата степен на чистота); втечен въздух (включително втечения въздух с отстранени благородни газове); сгъстен въздух; амалгами, различни от тези на благородните метали:</b>		
2853 10 00	– Цианоген хлорид (хлорциан) .....	5,5	—
2853 90	– Други:		
2853 90 10	– – Дестилирани води, проводими води или води със същата степен на чистота .....	2,7	—
2853 90 30	– – Втечен въздух (включително втечения въздух с отстранени благородни газове); сгъстен въздух .....	4,1	—
2853 90 90	– – Други .....	5,5	—



▼ **M229**

## ГЛАВА 29

**ОРГАНИЧНИ ХИМИЧНИ ПРОДУКТИ****Забележки**

1. Освен при обратни разпоредби, позициите на настоящата глава включват само:
  - а) органични съединения с определен химичен състав, представени самостоятелно, независимо дали тези съединения съдържат или не съдържат онечиствания;
  - б) смеси от изомери на едно и също органично съединение (независимо дали тези смеси съдържат или не съдържат онечиствания), с изключение на смесите от изомери (различни от стереоизомерите) на ациклените въглеводороди, независимо дали са наситени или не (глава 27);
  - в) продуктите от № 2936 до 2939, захарните етери, ацетали и естери и техните соли от № 2940 и продуктите от № 2941 с определен или неопределен химичен състав;
  - г) водните разтвори на продуктите от букви а), б) или в) по-горе;
  - д) другите разтвори на продуктите от букви а), б) или в) по-горе, ако са представени по обичаен и необходим начин, наложен само от изискванията за безопасност или за транспортирането им и ако разтворителят не прави продукта годен за по-специфична употреба, освен за главната;
  - е) продуктите от букви а), б), в), г) или д) по-горе, към които са прибавени стабилизатори (включително антиагломериращи агенти), необходими за тяхното запазване или за транспортирането им;
  - ж) продуктите от букви а), б), в), г), д) или е) по-горе, към които е прибавена противопрашна, оцветителна, ароматизираща или еметична субстанция за улесняване на идентификацията им или за безопасност, стига тези добавки да не правят продукта годен за по-специфична употреба, освен за главната;
  - з) следните продукти, пригодени за производството на азобагрила: диазониєви соли, компонентите, служещи за купелуване на тези соли и диазотиращи се амини и техните соли.
2. В настоящата глава не са включени:
  - а) продуктите от № 1504, както и суровия глицерол от № 1520;
  - б) етиловия алкохол (№ 2207 или 2208);
  - в) метана и пропана (№ 2711);
  - г) въглеродните съединения, посочени в забележка 2 на глава 28;
  - д) Имунологични продукти от № 3002;
  - е) карбамида (№ 3102 или 3105);
  - ж) багрилните вещества от растителен или животински произход (№ 3203), синтетичните органични багрила, синтетичните органични продукти от видовете използвани като агенти за флуоресцентно осветяване или като луминофори (№ 3204), както и боите и другите багрила, представени във форми или опаковки за продажба на дребно (№ 3212);
  - з) ензимите (№ 3507);

## ▼ M229

- и) металдехида, хексаметилентетрамина и други подобни продукти, представени на таблетки, пръчици или други подобни форми с оглед използването им като горива, както и течните горива и втечените газове от вида на тези, които се използват в запалките или в устройства за запалване, представени в съдове с вместимост, непревишаваща 300 cm<sup>3</sup> (№ 3606);
  - к) пожарогасителните продукти, представени като заряди за пожарогасители или в пожарогасителните гранати или бомби от № 3813; препаратите за почистване на мастило, представени в опаковки за продажба на дребно, включени в № 3824;
  - л) оптичните елементи, предимно от етилендиаминов тартрат (№ 9001).
3. Всеки продукт, който би могъл да бъде включен в две или повече позиции от настоящата глава, следва да се класира в последната позиция по реда на номерацията.
4. В № 2904 до 2906, от № 2908 до 2911 и от № 2913 до 2920, всяко означение за халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни се прилага също така и за смесените производни като сулфохалогени, нитрохалогени, нитросулфони или нитросулфохалогени.

Нитро- и нитрозогрупите не следва да се считат като „азотни функционални групи“ по смисъла на № 2929.

При прилагането на № 2911, 2912, 2914, 2918 и 2922 под „кислородни функционални групи“ — характерните органични групи, съдържащи кислород, от тези съответни позиции, се разбират само кислородните функционални групи, посочени в текстовете на № 2905 до 2920.

5. А) Естерите на органичните съединения с киселинна функционална група от подглави I до VII с органичните съединения от същите подглави следва да се класират към съединението, което принадлежи на последната позиция от подглавите по реда на номерацията.
- Б) естерите на етиловия алкохол с органични съединения с киселинна функционална група от подглави I до VII следва да се класират в същата позиция, в която се класират съответните съединения с киселинна функционална група.
- В) като се имат предвид забележка 1 на раздел VI и забележка 2 на глава 28:
- 1) неорганичните соли на органичните съединения, такива като съединенията с киселинна, фенолна или енолна функционална група или органичните основи от подглави от I до X или от № 2942, следва да се класират в позицията, в която се включва съответното органично съединение;
  - 2) солите, получени в резултат на реакция между органични съединения от подглави от I до X или от № 2942, следва да се класират в позицията, в която са включени основата или киселината (включително съединенията с фенолна или енолна функционални групи), от която са образувани и която е поставена на последно място по реда на номерацията в главата;
  - 3) комплексните съединения, различни от продуктите от подглава XI или от тези от № 2941, се класират в последната по ред на номериране позиция от глава 29 от позициите, включващи фрагментите, образувани при разкъсване на металните връзки, с изключение на връзките метал-въглерод.
- Г) металните алкохолати следва да се класират в същата позиция, в която се класират съответните алкохоли, освен при случаите на етанола (№ 2905).
- Д) халогенидите на карбоксилните киселини следва да се класират в позицията, в която се класират съответните киселини.

▼ **M229**

6. Съединенията, посочени в № 2930 и 2931, са органични съединения, чиято молекула включва освен водородни, кислородни или азотни атоми, също и атоми на други неметални или метални елементи, такива като сяра, арсен, олово, пряко свързани с въглерода.

№ 2930 (тиоорганични съединения) и № 2931 (други органоминерални съединения) не включват сулфо- и халогенопроизводните (включително смесените производни), които, с изключение на водорода, кислорода и азота, съдържат в пряка връзка с въглерода само атоми на сярата и халогените, придаващи им характер на сулфо- или халогенопроизводни (или смесени производни).

7. № 2932, 2933 и 2934 не включват епоксидите с три атома в пръстена, кетонните пероксиди, циклените полимери на алдехидите или на тιοалдехидите, анхидридите на полиосновните карбоксилни киселини, циклените полиалкохолни или полифенолни естери с полиосновните киселини и имидите на полиосновните киселини.

Горните указания се прилагат само когато хетероциклената структура е резултат изключително на изброените по-горе функционални групи, включени в пръстена.

8. По смисъла на № 2937:

а) терминът „хормони“ включва хормоните — освобождаващи или хормоните — стимулиращи фактори, хормоните — инхибитори и хормоните — антагонисти (анти-хормони);

б) изразът „използувани главно като хормони“ се прилага не само към производните и структурните аналози на хормоните, използвани главно поради техните хормонални функции, но също така и към производните и структурните аналози на хормоните, използвани главно като междинни продукти при синтеза на продуктите от тази позиция.

**Забележки към подпозициите**

1. В дадена позиция от настоящата глава производните на едно химично съединение (или група химични съединения) се класират в същата подпозиция, както това съединение (или група от съединения), стига да не са посочени по по-специфичен начин в друга подпозиция и да не съществуват подпозиции с обозначение „Други“ в серията от въпросните подпозиции.
2. Забележка 3 към глава 29 не се прилага за подпозициите на настоящата глава.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	<b>I. ВЪГЛЕВОДОРОДИ И ТЕХНИТЕ ХАЛОГЕНО-, СУЛФО-, НИТРО- ИЛИ НИТРОЗОПРОИЗВОДНИ</b>		
<b>2901</b>	<b>Ациклени въглеводороди:</b>		
<b>2901 10 00</b>	– Наситени .....	Осв.	—
	– Ненаситени:		
<b>2901 21 00</b>	– – Етилен .....	Осв.	—
<b>2901 22 00</b>	– – Пропен (пропилен) .....	Осв.	—
<b>2901 23 00</b>	– – Бутен (бутилен) и неговите изомери .....	Осв.	—
<b>2901 24 00</b>	– – Бута-1,3-диен и изопрен .....	Осв.	—
<b>2901 29 00</b>	– – Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>2902</b>	<b>Циклени въглеводороди:</b>		
	– <b>Циклани, циклени или циклотерпени:</b>		
2902 11 00	– – Циклохексан .....	Осв.	—
2902 19 00	– – Други .....	Осв.	—
2902 20 00	– Бензен .....	Осв.	—
2902 30 00	– Толуен .....	Осв.	—
	– <b>Ксилени:</b>		
2902 41 00	– – о-Ксилен .....	Осв.	—
2902 42 00	– – m-Ксилен .....	Осв.	—
2902 43 00	– – p-Ксилен .....	Осв.	—
2902 44 00	– – Смеси от изомери на ксилена .....	Осв.	—
2902 50 00	– Стирен .....	Осв.	—
2902 60 00	– Етилбензен .....	Осв.	—
2902 70 00	– Кумен .....	Осв.	—
2902 90 00	– Други .....	Осв.	—
<b>2903</b>	<b>Халогенопроизводни на въглеводородите:</b>		
	– <b>Наситени хлорни производни на ациклените въглеводороди:</b>		
2903 11 00	– – Хлорометан (метилхлорид) и хлороетан (етилхлорид) .	5,5	—
2903 12 00	– – Дихлорометан (метиленхлорид) .....	5,5	—
2903 13 00	– – Хлороформ (трихлорометан) .....	5,5	—
2903 14 00	– – Тетрахлорометан .....	5,5	—
2903 15 00	– – Етилен дихлорид (ISO) (1,2-дихлоретан) .....	5,5	—
2903 19 00	– – Други .....	5,5	—
	– <b>Ненаситени хлорни производни на ациклените въглеводороди:</b>		
2903 21 00	– – Винилхлорид (хлороетилен) .....	5,5	—
2903 22 00	– – Трихлороетилен .....	5,5	—
2903 23 00	– – Тетрахлороетилен (перхлороетилен) .....	5,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2903 29 00	– – Други .....	5,5	—
	– Наситени флуорни производни на ациклените въглеродороди:		
2903 41 00	– – Трифлуорометан (HFC-23) .....	5,5	( <sup>1</sup> )
2903 42 00	– – Дифлуорометан (HFC-32) .....	5,5	( <sup>1</sup> )
2903 43 00	– – Флуорометан (HFC-41), 1,2-дифлуороетан (HFC-152) и 1,1-дифлуороетан (HFC-152a) ( <sup>2</sup> ) .....	5,5	—
2903 44 00	– – Пентафлуороетан (HFC-125), 1,1,1-трифлуороетан (HFC-143a) и 1,1,2-трифлуороетан (HFC-143) ( <sup>2</sup> ) .....	5,5	—
2903 45 00	– – 1,1,1,2-Тетрафлуороетан (HFC-134a) и 1,1,2,2-тетрафлуороетан (HFC-134) ( <sup>2</sup> ) .....	5,5	—
2903 46 00	– – 1,1,1,2,3,3,3-Хептафлуоропропан (HFC-227ea), 1,1,1,2,2,3-хексафлуоропропан (HFC-236cb), 1,1,1,2,3,3-хексафлуоропропан (HFC-236ea) и 1,1,1,3,3,3-хексафлуоропропан (HFC-236fa) ( <sup>2</sup> ) .....	5,5	—
2903 47 00	– – 1,1,1,3,3-Пентафлуоропропан (HFC-245fa) и 1,1,2,2,3-пентафлуоропропан (HFC-245ca) ( <sup>2</sup> ) .....	5,5	—
2903 48 00	– – 1,1,1,3,3-Пентафлуоробутан (HFC-365mfc) и 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-декафлуоропентан (HFC-43-10mee) ( <sup>2</sup> ) .....	5,5	—
2903 49	– – Други:		
2903 49 10	– – – Други пентафлуоропропани, хексафлуоропропани и хептафлуоропропани .....	5,5	—
2903 49 30	– – – Перфлуорирани производни .....	5,5	—
2903 49 90	– – – Други ( <sup>2</sup> ) .....	5,5	—
	– Ненаситени флуорни производни на ациклените въглеродороди:		
2903 51 00	– – 2,3,3,3-Тетрафлуоропропен (HFO-1234yf), 1,3,3,3-тетрафлуоропропен (HFO-1234ze) и (Z)-1,1,1,4,4,4-хексафлуоро-2-бутен (HFO-1336mzz) .....	5,5	—
2903 59 00	– – Други .....	5,5	—
	– Бромни или йодни производни на ациклените въглеродороди:		
2903 61 00	– – Метилбромид (бромометан) .....	5,5	—
2903 62 00	– – Етилен дибромид (ISO) (1,2-дибромоетан) .....	5,5	—

(<sup>1</sup>) При внос в Европейския съюз приложената допълнителна единица е t. CO<sub>2</sub>.(<sup>2</sup>) Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2903 69	-- Други:		
	-- -- Бромиди:		
2903 69 11	-- -- -- Дибромометан .....	Осв.	—
2903 69 19	-- -- -- Други .....	5,5	—
2903 69 80	-- -- Йодиди .....	5,5	—
	-- Халогенопроизводни на ациклените въглеводороди, съдържащи най-малко два различни халогенни елемента:		
2903 71 00	-- Дифлуорохлорометан (HCFC-22) .....	5,5	—
2903 72 00	-- Трифлуородихлороегани (HCFC-123) .....	5,5	—
2903 73 00	-- Флуородихлороегани (HCFC-141, 141b) .....	5,5	—
2903 74 00	-- Дифлуорохлороегани (HCFC-142, 142b) .....	5,5	—
2903 75 00	-- Пентафлуородихлоропропани (HCFC-225, 225ca, 225cb) .....	5,5	—
2903 76	-- Бромодифлуорохлорометан (Halon-1211), бромотрифлуорометан (Halon-1301) и дибромотетрафлуороегани (Halon-2402):		
2903 76 10	-- -- Бромодифлуорохлорометан (Halon-1211) .....	5,5	—
2903 76 20	-- -- Бромотрифлуорометан (Halon-1301) .....	5,5	—
2903 76 90	-- -- Дибромотетрафлуороегани (Halon-2402) .....	5,5	—
2903 77	-- Други, перхалогенирани, съдържащи само флуор и хлор:		
2903 77 60	-- -- Флуоротрихлорометан, дифлуородихлорометан, трифлуоротрихлороегани, тетрафлуородихлороегани и пентафлуорохлороеган .....	5,5	—
2903 77 90	-- -- Други .....	5,5	—
2903 78 00	-- Други перхалогенирани производни .....	5,5	—
2903 79	-- Други:		
2903 79 30	-- -- Халогенирани, съдържащи само бром и хлор, флуор и хлор или флуор и бром .....	5,5	—
2903 79 80	-- -- Други .....	5,5	—
	-- Халогенопроизводни на цикланите, циклените или циклотерпените:		
2903 81 00	-- 1,2,3,4,5,6-Хексахлороциклохексан (HCH (ISO)), включително линдан (ISO, INN) .....	5,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2903 82 00	– – Алдрин (ISO), хлордан (ISO) и хептахлор (ISO) .....	5,5	—
2903 83 00	– – Мирекс (ISO) .....	5,5	—
2903 89	– – Други:		
2903 89 10	– – – 1,2-Дибромо-4-(1,2-дибромоетил)циклохексан; тетрабромочиклооктани .....	Осв.	—
2903 89 80	– – – Други .....	5,5	—
	– Халогенопроизводни на ароматните въглеводороди:		
2903 91 00	– – Хлоробензен, о-дихлоробензен и р-дихлоробензен .....	5,5	—
2903 92 00	– – Хексахлоробензен (ISO) и DDT (ISO) (клофенотан (INN), 1,1,1-трихлоро-2,2-бис(р-хлорофенил)етан) .....	5,5	—
2903 93 00	– – Пентахлоробензен (ISO) .....	5,5	—
2903 94 00	– – Хексабромобифенили .....	5,5	—
2903 99	– – Други:		
2903 99 10	– – – 2,3,4,5,6-Пентабромоетилбензен .....	Осв.	—
2903 99 80	– – – Други .....	5,5	—
2904	Сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни на въглеводородите, дори халогенирани:		
2904 10 00	– Производни, съдържащи само сулфогрупи, техните соли и етилови естери .....	5,5	—
2904 20 00	– Производни, съдържащи само нитро- или самонитрозогрупи .....	5,5	—
	– Перфлуорооктансулфонова киселина, нейните соли и перфлуорооктансулфонилфлуорид:		
2904 31 00	– – Перфлуорооктансулфонова киселина .....	5,5	—
2904 32 00	– – Амониев перфлуорооктансулфонат .....	5,5	—
2904 33 00	– – Литиев перфлуорооктансулфонат .....	5,5	—
2904 34 00	– – Калиев перфлуорооктансулфонат .....	5,5	—
2904 35 00	– – Други соли на перфлуорооктансулфонова киселина .....	5,5	—
2904 36 00	– – Перфлуорооктансулфонилфлуорид .....	5,5	—
	– Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2904 91 00	– – Трихлоронитрометан (хлоропикрин) .....	5,5	—
2904 99 00	– – Други .....	5,5	—
<b>II. АЛКОХОЛИ И ТЕХНИТЕ ХАЛОГЕНО-, СУЛФО-, НИТРО- ИЛИ НИТРОЗОПРОИЗВОДНИ</b>			
2905	<b>Ациклени алкохоли и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:</b>		
	– <b>Наситени моноалкохоли:</b>		
2905 11 00	– – Метанол (метилов алкохол) .....	5,5	—
2905 12 00	– – Пропан-1-ол (пропилов алкохол) и пропан-2-ол (изопропилов алкохол) .....	5,5	—
2905 13 00	– – Бутан-1-ол (п-бутилов алкохол) .....	5,5	—
2905 14	– – Други бутилови алкохоли:		
2905 14 10	– – – 2-Метил-пропан-2-ол (третичен бутилов алкохол) .....	4,6	—
2905 14 90	– – – Други .....	5,5	—
2905 16	– – <b>Октанол (октилов алкохол) и неговите изомери:</b>		
2905 16 20	– – – Октан-2-ол .....	Осв.	—
2905 16 85	– – – Други .....	5,5	—
2905 17 00	– – <b>Додекан-1-ол (лаурилов алкохол), хексадекан-1-ол (цетилов алкохол), октадекан-1-ол (стеарилов алкохол) .....</b>	5,5	—
2905 19 00	– – Други .....	5,5	—
	– <b>Ненаситени моноалкохоли:</b>		
2905 22 00	– – Ациклени терпенови алкохоли .....	5,5	—
2905 29	– – Други:		
2905 29 10	– – – Алилов алкохол .....	5,5	—
2905 29 90	– – – Други .....	5,5	—
	– <b>Диоли:</b>		
2905 31 00	– – Етиленгликол (стандиол) .....	5,5	—
2905 32 00	– – Пропиленгликол (пропан-1,2-диол) .....	5,5	—
2905 39	– – Други:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2905 39 20	— — — Бутан-1,3-диол .....	Осв.	—
	— — — Бутан-1,4-диол:		
2905 39 26	— — — Бутан-1,4-диол или тетраметиленгликол (1,4-бутандиол) със съдържание на въглерод с биологичен произход <sup>(1)</sup> от 100 % по маса .....	5,5	—
2905 39 28	— — — Други .....	5,5	—
2905 39 30	— — — 2,4,7,9-Тетраметилдек-5-ин-4,7-диол .....	Осв.	—
2905 39 95	— — — Други .....	5,5	—
	— Други полиалкохоли:		
2905 41 00	— — 2-Етил-2-(хидроксиметил)пропан-1,3-диол (триметилпропан) .....	5,5	—
2905 42 00	— — Пентаеритритол (пентаеритрит) .....	5,5	—
2905 43 00	— — Манитол .....	9,6 + 125,8 €/100 kg/net	—
2905 44	— — D-Глюцитол (сорбитол):		
	— — — Във воден разтвор:		
2905 44 11	— — — Съдържащ тегловно 2 % или по-малко D-манитол, изчислен върху съдържанието на D-глюцитола .....	7,7 + 16,1 €/100 kg/net	—
2905 44 19	— — — Друг .....	9,6 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
	— — — Друг:		
2905 44 91	— — — Съдържащ тегловно 2 % или по-малко D-манитол, изчислен върху съдържанието на D-глюцитола .....	7,7 + 23 €/100 kg/net	—
2905 44 99	— — — Друг .....	9,6 + 53,7 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
2905 45 00	— — Глицерол .....	3,8	—
2905 49 00	— — Други .....	5,5	—
	— Халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни на ациклените алкохоли:		
2905 51 00	— — Етхлорвинол (INN) .....	Осв.	—
2905 59	— — Други:		

<sup>(1)</sup> Определение в съответствие със стандарт EN 16575.<sup>(2)</sup> Адвалорното мито е редуцирано на 9 % (супендиране на автономно основание) за неопределен период от време.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2905 59 91	— — — 2,2-Бис (бромметил) пропандиол .....	Осв.	—
2905 59 98	— — — Други .....	5,5	—
2906	<b>Циклени алкохоли и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:</b>		
	— <b>Цикланови, цикленови или циклотерпенови:</b>		
2906 11 00	— — Ментол .....	5,5	—
2906 12 00	— — Циклохексанол, метилциклохексаноли и диметилциклохексаноли .....	5,5	—
2906 13	— — <b>Стероли и инозитоли:</b>		
2906 13 10	— — — Стероли .....	5,5	—
2906 13 90	— — — Инозитоли .....	Осв.	—
2906 19 00	— — Други .....	5,5	—
	— <b>Ароматни:</b>		
2906 21 00	— — Бензилов алкохол .....	5,5	—
2906 29 00	— — Други .....	5,5	—
	<b>III. ФЕНОЛИ И ФЕНОЛНИ АЛКОХОЛИ И ТЕХНИТЕ ХАЛОГЕНО-, СУЛФО-, НИТРО- ИЛИ НИТРОЗОПРОИЗВОДНИ</b>		
2907	<b>Феноли; фенолни алкохоли:</b>		
	— <b>Монофеноли:</b>		
2907 11 00	— — Фенол (хидроксibenzen) и неговите соли .....	3	—
2907 12 00	— — Крезол и техните соли .....	2,1	—
2907 13 00	— — Октилфенол, нонилфенол и техните изомери; соли на тези продукти .....	5,5	—
2907 15	— — <b>Нафтоли и техните соли:</b>		
2907 15 10	— — — 1-Нафтол .....	Осв.	—
2907 15 90	— — — Други .....	5,5	—
2907 19	— — <b>Други:</b>		
2907 19 10	— — — Ксиленоли и техните соли .....	2,1	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2907 19 90	– – – Други .....	5,5	—
	– Полифеноли; фенолни алкохоли:		
2907 21 00	– – Резорцинол и неговите соли .....	5,5	—
2907 22 00	– – Хидрохинон (хинол) и неговите соли .....	5,5	—
2907 23 00	– – 4,4'-Изопропилидендифенол (бисфенол А, дифенилол-пропан) и неговите соли .....	5,5	—
2907 29 00	– – Други .....	5,5	—
2908	<b>Халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни на фенолите или на фенолните алкохоли:</b>		
	– Производни, съдържащи само халогенни заместители и техните соли:		
2908 11 00	– – Пентахлорофенол (ISO) .....	5,5	—
2908 19 00	– – Други .....	5,5	—
	– Други:		
2908 91 00	– – Диносеб (ISO) и неговите соли .....	5,5	—
2908 92 00	– – 4,6-Динитро-о-крезол (DNOC (ISO)) и неговите соли .....	5,5	—
2908 99 00	– – Други .....	5,5	—
	<b>IV. ЕТЕРИ, АЛКОХОЛНИ ПЕРОКСИДИ, ЕТЕРНИ ПЕРОКСИДИ, АЦЕТАЛНИ И ХЕМИАЦЕТАЛНИ ПЕРОКСИДИ, КЕТОНИ ПЕРОКСИДИ, ЕПОКСИДИ С ТРИ АТОМА В ПРЪСТЕНА, АЦЕТАЛИ И ХЕМИАЦЕТАЛИ И ТЕХНИТЕ ХАЛОГЕНО-, СУЛФО-, НИТРО- ИЛИ НИТРОЗОПРОИЗВОДНИ</b>		
2909	<b>Етери, етер-алкохоли, етер-феноли, етер-алкохол-феноли, алкохолни пероксиди, етерни пероксиди, ацетални и хемиацетални пероксиди, кетонни пероксиди (с определен или с неопределен химичен състав) и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:</b>		
	– Ациклени етери и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:		
2909 11 00	– – Диетилов етер (диетилов оксид) .....	5,5	—
2909 19	– – Други:		
2909 19 10	– – – Третичен-бутил етил етер (етил-третичен-бутил-етер, ЕТБЕ) .....	5,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2909 19 90	– – – Други .....	5,5	—
2909 20 00	– Етери на цикланите, циклените или циклотерпените, и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни .....	5,5	—
2909 30	– Ароматни етери и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:		
2909 30 10	– – Дифенил етер (дифенил оксид) .....	Осв.	—
	– – Деривати, халогенирани само с бром:		
2909 30 31	– – – Пентабромодифенил етер; 1,2,4,5-тетрабромо-3,6-бис(пентабромофенокси)бензен .....	Осв.	—
2909 30 35	– – – 1,2-Бис(2,4,6-трибромофенокси)етан, предназначен за производство на акрилонитрил-бутадиен-стирен (ABS) <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
2909 30 38	– – – Други .....	5,5	—
2909 30 90	– – Други .....	5,5	—
	– Етер-алкохоли и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:		
2909 41 00	– – 2,2'-Оксидиетанол (диетиленгликол, дигол) .....	5,5	—
2909 43 00	– – Монобутилови етери на етиленгликола или на диетиленгликола .....	5,5	—
2909 44 00	– – Други моноалкилови етери на етиленгликола или на диетиленгликола .....	5,5	—
2909 49	– – Други:		
2909 49 11	– – – 2-(2-Хлороексид)етанол .....	Осв.	—
2909 49 80	– – – Други .....	5,5	—
2909 50 00	– Етер-феноли, етер-алкохол-феноли и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни .....	5,5	—
2909 60	– Алкохолни пероксиди, етерни пероксиди, ацетални и хемиацетални пероксиди, кетонни пероксиди, и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:		
2909 60 10	– – Ацетални и хемиацетални пероксиди .....	5	—
2909 60 90	– – Други .....	5,5	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2910	Епоксиди, епокси-алкохоли, епокси-феноли и епокси-етери с три атома в пръстена, и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:		
2910 10 00	– Оксиран (етиленов оксид) .....	5,5	—
2910 20 00	– Метилоксиран (пропиленов оксид) .....	5,5	—
2910 30 00	– 1-Хлоро-2,3-епоксипропан (епихлорохидрин) .....	5,5	—
2910 40 00	– Диелдрин (ISO, INN) .....	5,5	—
2910 50 00	– Ендрин (ISO) .....	5,5	—
2910 90 00	– Други .....	5,5	—
2911 00 00	Ацетали и хемиацетали, дори съдържащи други кислородни функционални групи, и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни .....	5	—
	<b>V. СЪЕДИНЕНИЯ С АЛДЕХИДНА ФУНКЦИОНАЛНА ГРУПА</b>		
2912	Алдеhide, дори съдържащи други кислородни функционални групи; циклени полимери на алдеhideте; параформалдеhid:		
	– Ациклени алдеhide, несъдържащи други кислородни функционални групи:		
2912 11 00	– – Метанал (формалдеhid) .....	5,5	—
2912 12 00	– – Етанал (ацеталдеhid) .....	5,5	—
2912 19 00	– – Други .....	5,5	—
	– Циклени алдеhide, несъдържащи други кислородни функционални групи:		
2912 21 00	– – Бензалдеhid (бензоен алдеhid) .....	5,5	—
2912 29 00	– – Други .....	5,5	—
	– Алкохолни алдеhide, етерни алдеhide, фенолни алдеhide и алдеhide, съдържащи други кислородни функционални групи:		
2912 41 00	– – Ванилин (4-хидрокси-3-метоксибензалдеhid) .....	5,5	—
2912 42 00	– – Етилванилин (3-етокси-4-хидроксибензалдеhid) .....	5,5	—
2912 49 00	– – Други .....	5,5	—
2912 50 00	– Циклени полимери на алдеhideте .....	5,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2912 60 00	– Параформалдехид .....	5,5	—
2913 00 00	Халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни на продуктите от № 2912 .....	5,5	—
<b>VI. СЪЕДИНЕНИЯ С КЕТОННА ИЛИ ХИНОННА ФУНКЦИОНАЛНА ГРУПА</b>			
2914	Кетони и хинони, дори съдържащи други кислородни функционални групи, и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:  – Ациклени кетони, несъдържащи други кислородни функционални групи:		
2914 11 00	– – Ацетон .....	5,5	—
2914 12 00	– – Бутанон (метилетилкетон) .....	5,5	—
2914 13 00	– – 4-Метилпентан-2-он (метилизобутилкетон) .....	5,5	—
2914 19	– – Други:		
2914 19 10	– – – 5-Метилхексан-2-он .....	Осв.	—
2914 19 90	– – – Други .....	5,5	—
	– Кетони на цикланите, циклените или циклотерпените, несъдържащи други кислородни функционални групи:		
2914 22 00	– – Циклохексанон и метилциклохексанони .....	5,5	—
2914 23 00	– – Йонони и метилйонони .....	5,5	—
2914 29 00	– – Други .....	5,5	—
	– Ароматни кетони, несъдържащи други кислородни функционални групи:		
2914 31 00	– – Фенилацетон (фенилпропан-2-он) .....	5,5	—
2914 39 00	– – Други .....	5,5	—
2914 40	– Алкохолни кетони и алдехидни кетони:		
2914 40 10	– – 4-Хидрокси-4-метилпентан-2-он (диацетоналкохол) .....	5,5	—
2914 40 90	– – Други .....	3	—
2914 50 00	– Фенолни кетони и кетони, съдържащи други кислородни функционални групи .....	5,5	—
	– Хинони:		
2914 61 00	– – Антрахинон .....	5,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2914 62 00	– – Коензим Q10 (убидекаренон (INN)) .....	5,5	—
2914 69	– – Други:		
2914 69 10	– – – 1,4-Нафтохинон .....	Осв.	—
2914 69 80	– – – Други .....	5,5	—
	– Халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:		
2914 71 00	– – Хлородекон (ISO) .....	5,5	—
2914 79 00	– – Други .....	5,5	—
	<b>VII. КАРБОКСИЛНИ КИСЕЛИНИ, ТЕХНИТЕ АНХИДРИДИ, ХАЛОГЕНИДИ, ПЕРОКСИДИ И ПЕРОКСИКИСЕЛИНИ; ТЕХНИТЕ ХАЛОГЕНО-, СУЛФО, НИТРО- ИЛИ НИТРОЗОПРОИЗВОДНИ</b>		
2915	<b>Наситени ациклени монокарбоксилни киселини, и техните анхидриди, халогениди, пероксиди и пероксикиселини; техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:</b>		
	– Мравчена киселина, нейните соли и естери:		
2915 11 00	– – Мравчена киселина .....	5,5	—
2915 12 00	– – Соли на мравчената киселина .....	5,5	—
2915 13 00	– – Естери на мравчената киселина .....	5,5	—
	– Оцетна киселина и нейните соли; оцетен анхидрид:		
2915 21 00	– – Оцетна киселина .....	5,5	—
2915 24 00	– – Оцетен анхидрид .....	5,5	—
2915 29 00	– – Други .....	5,5	—
	– Естери на оцетната киселина:		
2915 31 00	– – Етилов ацетат .....	5,5	—
2915 32 00	– – Винилов ацетат .....	5,5	—
2915 33 00	– – n-Бутилов ацетат .....	5,5	—
2915 36 00	– – Диносеб ацетат (ISO) .....	5,5	—
2915 39 00	– – Други .....	5,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2915 40 00	– <b>Моно-, ди- или трихлороцетни киселини, техните соли и естери</b> .....	5,5	—
2915 50 00	– <b>Пропионова киселина, нейните соли и естери</b> .....	4,2	—
2915 60	– <b>Бутанови киселини, пентанови киселини, техните соли и естери:</b>		
	– – Бутанови киселини, техните соли и естери:		
2915 60 11	– – – Диизобутират на 1-изопропил-2,2-диметилтриметилена .....	Осв.	—
2915 60 19	– – – Други .....	5,5	—
2915 60 90	– – Пентанови киселини, техните соли и естери .....	5,5	—
2915 70	– <b>Палмитинова киселина, стеаринова киселина, техните соли и естери:</b>		
2915 70 40	– – Палмитинова киселина и нейните соли и естери .....	5,5	—
2915 70 50	– – Стеаринова киселина и нейните соли и естери .....	5,5	—
2915 90	– <b>Други:</b>		
2915 90 30	– – Лауринова киселина и нейните соли и естери .....	5,5	—
2915 90 70	– – Други .....	5,5	—
2916	<b>Ненаситени ациклени монокарбоксилни киселини и циклени монокарбоксилни киселини, техните анхидриди, халогениди, пероксиди и пероксикиселини; техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитропроизводни:</b>		
	– <b>Ненаситени ациклени монокарбоксилни киселини, техните анхидриди, халогениди, пероксиди, пероксикиселини и техните производни:</b>		
2916 11 00	– – Акрилова киселина и нейните соли .....	6,5	—
2916 12 00	– – Естери на акриловата киселина .....	6,5	—
2916 13 00	– – Метакрилова киселина и нейните соли .....	6,5	—
2916 14 00	– – Естери на метакриловата киселина .....	6,5	—
2916 15 00	– – Олеинова, линолова или линоленова киселини, техните соли и естери .....	6,5	—
2916 16 00	– – Бинапакрил (ISO) .....	6,5	—
2916 19	– – <b>Други:</b>		
2916 19 10	– – – Ундеценови киселини, техните соли и естери .....	5,9	—
2916 19 40	– – – Кротонова киселина .....	Осв.	—
2916 19 95	– – – Други .....	6,5	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2916 20 00	– Цикланови, цикленови или циклотерпенови монокарбоксилни киселини, техните анхидриди, халогениди, пероксиди, пероксикиселини и техните производни .....	6,5	—
	– Ароматни монокарбоксилни киселини, техните анхидриди, халогениди, пероксиди, пероксикиселини и техните производни:		
2916 31 00	– – Бензоена киселина, нейните соли и естери .....	6,5	—
2916 32 00	– – Бензоилпероксид и бензоилхлорид .....	6,5	—
2916 34 00	– – Фенилоцетна киселина и нейните соли .....	Осв.	—
2916 39	– – Други:		
2916 39 10	– – – Естери на фенилоцетната киселина .....	Осв.	—
2916 39 90	– – – Други .....	6,5	—
2917	Поликарбоксилни киселини, техните анхидриди, халогениди, пероксиди и пероксикиселини; техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:		
	– Ациклени поликарбоксилни киселини, техните анхидриди, халогениди, пероксиди, пероксикиселини и техните производни:		
2917 11 00	– – Оксалова киселина, нейните соли и естери .....	6,5	—
2917 12 00	– – Адипинова киселина, нейните соли и естери .....	6,5	—
2917 13	– – Азелаинова киселина, себацинова киселина, техните соли и естери:		
2917 13 10	– – – Себацинова киселина .....	Осв.	—
2917 13 90	– – – Други .....	6	—
2917 14 00	– – Маленинов анхидрид .....	6,5	—
2917 19	– – Други:		
2917 19 10	– – – Малонова киселина, нейните соли и естери .....	6,5	—
2917 19 20	– – – Етан-1,2-дикарбоксилна киселина или бутандиова киселина (янтарна (сукцинова) киселина) със съдържание на въглерод с биологичен произход <sup>(1)</sup> от 100 % по маса .....	6,3	—
2917 19 80	– – – Други .....	6,3	—
2917 20 00	– Цикланови, цикленови или циклотерпенови поликарбоксилни киселини, техните анхидриди, халогениди, пероксиди, пероксикиселини и техните производни .....	6	—
	– Ароматни поликарбоксилни киселини, техните анхидриди, халогениди, пероксиди, пероксикиселини и техните производни:		

<sup>(1)</sup> Определение в съответствие със стандарт EN 16575.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2917 32 00	-- Диоктилортофталати .....	6,5	—
2917 33 00	-- Динилов или дидецилов ортофталати .....	6,5	—
2917 34 00	-- Други естери на ортофталовата киселина .....	6,5	—
2917 35 00	-- Фталов анхидрид .....	6,5	—
2917 36 00	-- Терефталова киселина и нейните соли .....	6,5	—
2917 37 00	-- Диметилтерефталат .....	6,5	—
2917 39	-- Други:		
2917 39 20	-- -- Естери или анхидриди на тетрабромфталовата киселина; бензол-1,2,4-трикарбокси киселина; изофталойл дихлорид, с тегловно съдържание на терефталойл дихлорид, непревишаващо 0,8 %; нафталин-1,4,5,8-тетракарбокси киселина; тетрафторфталов анхидрид; натриев 3,5-бис(метоксикарбонил)бензолсулфонат .....	Осв.	—
2917 39 35	-- -- Бис(2-етилхексил) бензен-1,4-дикарбоксилат (DOTP) ....	6,5	—
2917 39 85	-- -- Други .....	6,5	—
2918	<b>Карбоксилни киселини, съдържащи допълнителни кислородни функционални групи и техните анхидриди, халогениди, пероксиди и пероксикиселини; техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:</b>		
	-- Карбоксилни киселини с алкохолна функционална група, но без друга кислородна функционална група, техните анхидриди, халогениди, пероксиди, пероксикиселини и техните производни:		
2918 11 00	-- Млечна киселина, нейните соли и естери .....	6,5	—
2918 12 00	-- Винена киселина .....	6,5	—
2918 13 00	-- Соли и естери на винената киселина .....	6,5	—
2918 14 00	-- Лимонена киселина .....	6,5	—
2918 15 00	-- Соли и естери на лимонената киселина .....	6,5	—
2918 16 00	-- Глюконова киселина, нейните соли и естери .....	6,5	—
2918 17 00	-- 2,2-Дифенил-2-хидроксиоцетна киселина (бензилова киселина) .....	6,5	—
2918 18 00	-- Хлоробензилат (ISO) .....	6,5	—
2918 19	-- Други:		
2918 19 30	-- -- Холова киселина, 3- $\alpha$ ,12- $\alpha$ -дихидрокси-5- $\beta$ -холанова-24-киселина (деоксихолова киселина), техните соли и естери .....	6,3	—
2918 19 40	-- -- 2,2-Бис(хидроксиметил)пропионова киселина .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2918 19 98	– – – Други ..... – Карбоксилни киселини с фенолна функционална група, но без друга кислородна функционална група, техните анхидриди, халогениди, пероксиди, пероксикиселини и техните производни:	6,5	—
2918 21 00	– – Салицилова киселина и нейните соли .....	6,5	—
2918 22 00	– – о-Ацетилсалицилова киселина, нейните соли и естери .....	6,5	—
2918 23 00	– – Други естери на салициловата киселина и техните соли .....	6,5	—
2918 29 00	– – Други .....	6,5	—
2918 30 00	– Карбоксилни киселини с алдехидни или кетонни групи, но без други кислородни функционални групи, техните анхидриди, халогениди, пероксиди, пероксикиселини и техните производни ..... – Други:	6,5	—
2918 91 00	– – 2,4,5-Т (ISO) (2,4,5-трихлорофеноксиоцетна киселина), нейните соли и естери .....	6,5	—
2918 99	– – Други:		
2918 99 40	– – – 2,6-Диметоксибензоена киселина; дикамба (ISO); натриев феноксиацетат .....	Осв.	—
2918 99 90	– – – Други .....	6,5	—
<b>VIII. ЕСТЕРИ НА НЕОРГАНИЧНИТЕ КИСЕЛИНИ НА НЕМЕТАЛНИТЕ ЕЛЕМЕНТИ И ТЕХНИТЕ СОЛИ, И ТЕХНИТЕ ХАЛОГЕНО-, СУЛФО-, НИТРО- ИЛИ НИТРОЗОПРОИЗВОДНИ</b>			
2919	Естери на фосфорната киселина и техните соли, включително лактофосфатите; техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:		
2919 10 00	– Трис(2,3-дибромопропил) фосфат .....	6,5	—
2919 90 00	– Други .....	6,5	—
2920	Естери на другите неорганични киселини на неметалните елементи (с изключение на естерите на халогеноводородите) и техните соли; техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни: – Тиофосфорни естери (фосфоротиоати) и техните соли; техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитрозопроизводни:		
2920 11 00	– – Паратион (ISO) и паратион-метил (ISO) (метилпаратион) .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2920 19 00	– – Други .....	6,5	—
	– <b>Фосфитни естери и техните соли; техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитропроизводни:</b>		
2920 21 00	– – Диметилфосфит .....	6,5	—
2920 22 00	– – Диетилфосфит .....	6,5	—
2920 23 00	– – Триметилфосфит .....	6,5	—
2920 24 00	– – Триетилфосфит .....	6,5	—
2920 29 00	– – Други .....	6,5	—
2920 30 00	– Ендосулфан (ISO) .....	6,5	—
2920 90	– Други:		
2920 90 10	– – Естери на сярната киселина и естери на въглеродната киселина; техните соли и техните халогено-, сулфо-, нитро- или нитропроизводни .....	6,5	—
2920 90 70	– – Други .....	6,5	—
	<b>IX. СЪЕДИНЕНИЯ С АЗОТНИ ФУНКЦИОНАЛНИ ГРУПИ</b>		
2921	<b>Съединения с аминна функционална група:</b>		
	– Ациклени моноамини и техните производни; соли на тези продукти:		
2921 11 00	– – Моно-, ди- или триметиламин и техните соли .....	6,5	kg met.am.
2921 12 00	– – 2-(N,N-Диметиламино)етилхлорид хидрохлорид .....	6,5	—
2921 13 00	– – 2-(N,N-Диетиламино)етилхлорид хидрохлорид .....	6,5	—
2921 14 00	– – 2-(N,N-Диизопропиламино)етилхлорид хидрохлорид .....	6,5	—
2921 19	– – Други:		
2921 19 40	– – – 1,1,3,3-Тетраметилбутиламин .....	Осв.	—
2921 19 50	– – – Диетиламин и неговите соли .....	5,7	—
2921 19 99	– – – Други .....	6,5	—
	– Ациклени полиамини и техните производни; соли на тези продукти:		
2921 21 00	– – Етилендиамин и неговите соли .....	6	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2921 22 00	– – Хексаметилендиамин и неговите соли .....	6,5	—
2921 29 00	– – Други .....	6	—
2921 30	– Моноамини и полиамини на цикланите, циклените или циклотерпените и техните производни; соли на тези продукти:		
2921 30 10	– – Циклохексиламин, циклохексилдиметиламин и техните соли .....	6,3	—
2921 30 91	– – Циклохекс-1,3-илендиамин (1,3-диаминоциклохексан) .....	Осв.	—
2921 30 99	– – Други .....	6,5	—
	– Ароматни моноамини и техните производни; соли на тези продукти:		
2921 41 00	– – Анилин и неговите соли .....	6,5	—
2921 42 00	– – Производни на анилина и техните соли .....	6,5	—
2921 43 00	– – Толуидини и техните производни; соли на тези продукти .....	6,5	—
2921 44 00	– – Дифениламин и неговите производни; соли на тези продукти .....	6,5	—
2921 45 00	– – 1-Нафтиламин (алфанафтиламин), 2-нафтиламин (бетанафтиламин) и техните производни; соли на тези продукти .....	6,5	—
2921 46 00	– – Амфетамин (INN), бензфетамин (INN), дексамфетамин (INN), етиламфетамин (INN), фенкамфамин (INN), лефетамин (INN), левамфетамин (INN), мефенорекс (INN) и фентермин (INN); соли на тези продукти .....	Осв.	—
2921 49 00	– – Други .....	6,5	—
	– Ароматни полиамини и техните производни; соли на тези продукти:		
2921 51	– – о-, m-, p-Фенилендиамин, диаминотолуени и техните производни; соли на тези продукти:		
	– – – о-, m-, p-Фенилендиамин, диаминотолуени и техните халогено-, сулфо-, нитро-, нитрозопроизводни; соли на тези продукти:		
2921 51 11	– – – m-Фенилендиамин с чистота 99% или повече и съдържащ: — тегловно 1% или по-малко вода, — 200 mg/kg или по-малко о-фенилендиамин и — 450 mg/kg или по-малко p-фенилендиамин .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2921 51 19	— — — Други .....	6,5	—
2921 51 90	— — — Други .....	6,5	—
2921 59	— — Други:		
2921 59 50	— — — m-Фениленбис (метиламин); 2,2'-дихлор-4,4'-метиленадианилин; 4,4'-би-о-толуидин; 1,8-нафтилендиамин .....	Осв.	—
2921 59 90	— — — Други .....	6,5	—
2922	<b>Аминосъединения с кислородни функционални групи:</b>		
	— Аминоалкохоли, различни от тези с повече от един вид кислородна функционална група, техните етери и естери; соли на тези продукти:		
2922 11 00	— —Monoетаноламин и неговите соли .....	6,5	—
2922 12 00	— —Диетаноламин и неговите соли .....	6,5	—
2922 14 00	— —Декстропропосифен (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2922 15 00	— —Триетаноламин .....	6,5	—
2922 16 00	— —Диетаноламониер перфлуорооктансулфонат .....	6,5	—
2922 17 00	— —Метилдиетаноламин и етилдиетаноламин .....	6,5	—
2922 18 00	— —2-(N,N-Дизопропиламино)етанол .....	6,5	—
2922 19 00	— —Други .....	6,5	—
	— Аминоафтоли и други аминофеноли, различни от тези с повече от един вид кислородна функционална група, техните етери и естери; соли на тези продукти:		
2922 21 00	— —Аминохидроксиафталенсулфонови киселини и техните соли .....	6,5	—
2922 29 00	— —Други .....	6,5	—
	— Аминоалдехиди, аминокетони и аминокинони, различни от тези с повече от един вид кислородна функционална група; соли на тези продукти:		
2922 31 00	— —Амфепрамон (INN), метадон (INN) и норметадон (INN); соли на тези продукти .....	Осв.	—
2922 39 00	— —Други .....	6,5	—
	— Аминокиселини, различни от тези с повече от един вид кислородна функционална група, и техните естери; соли на тези продукти:		
2922 41 00	— —Лизин и неговите естери; соли на тези продукти .....	6,3	—
2922 42 00	— —Глутаминова киселина и нейните соли .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2922 43 00	– – Антранилова киселина и нейните соли .....	6,5	—
2922 44 00	– – Тилидин (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2922 49	– – Други:		
2922 49 20	– – – β-Аланин .....	Осв.	—
2922 49 85	– – – Други .....	6,5	—
2922 50 00	– Аминоалкохолфеноли, фенолни аминокиселини и други аминокиселини с кислородни функционални групи ....	6,5	—
2923	<b>Кватернерни амониеви соли и хидроксили; лецитини и други фосфоаминолипиди, с определен или неопределен химичен състав:</b>		
2923 10 00	– Холин и неговите соли .....	6,5	—
2923 20 00	– Лецитини и други фосфоаминолипиди .....	5,7	—
2923 30 00	– Тетраетиламониев перфлуорооктансулфонат .....	6,5	—
2923 40 00	– Дидецилдиметиламониев перфлуорооктансулфонат .....	6,5	—
2923 90 00	– Други .....	6,5	—
2924	<b>Съединения с карбоксиамидна функционална група; съединения на въглеродната киселина с амидна функционална група:</b>		
	<b>– Ацикленни амиди (включително ациклените карбамати) и техните производни; соли на тези продукти:</b>		
2924 11 00	– – Мепробамат (INN) .....	Осв.	—
2924 12 00	– – Флуороацетамид (ISO), монокротофос (ISO) и фосфамидон (ISO) .....	6,5	—
2924 19 00	– – Други .....	6,5	—
	<b>– Цикленни амиди (включително циклените карбамати) и техните производни; соли на тези продукти:</b>		
2924 21 00	– – Уреини и техните производни; соли на тези продукти .....	6,5	—
2924 23 00	– – 2-Ацетамидобензоена киселина (N-ацетилантранилова киселина) и нейните соли .....	6,5	—
2924 24 00	– – Етинамат (INN) .....	Осв.	—
2924 25 00	– – Алахлор (ISO) .....	6,5	—
2924 29	– – Други:		
2924 29 10	– – – Лидокаин (INN) .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2924 29 70	– – – Други .....	6,5	—
2925	<b>Съединения с карбоксилмидна функционална група (включително захарина и неговите соли) или с иминна функционална група:</b>		
	<b>– Имиди и техните производни; соли на тези продукти:</b>		
2925 11 00	– – Захарин и неговите соли .....	6,5	—
2925 12 00	– – Глутетимид (INN) .....	Осв.	—
2925 19	– – Други:		
2925 19 20	– – – 3,3',4,4',5,5',6,6'-Октабром-N,N'-етилендифталимид; N,N'-етиленбис(4,5-дибромохексахидро-3,6-метанофталимид) .....	Осв.	—
2925 19 95	– – – Други .....	6,5	—
	<b>– Имини и техните производни; соли на тези продукти:</b>		
2925 21 00	– – Хлородимеформ (ISO) .....	6,5	—
2925 29 00	– – Други .....	6,5	—
2926	<b>Съединения с нитрилна функционална група:</b>		
2926 10 00	– Акрилонитрил .....	6,5	—
2926 20 00	– 1-Цианогуанидин (дициандиаמיד) .....	6,5	—
2926 30 00	– Фенпропорекс (INN) и неговите соли; метадон (INN) междинен продукт (4-циано-2-диметиламино-4,4-дифенилбутан) .....	6,5	—
2926 40 00	– алфа-фенилацетоацетонитрил .....	6,5	—
2926 90	– Други:		
2926 90 20	– – Изофталонитрил .....	6	—
2926 90 70	– – Други .....	6,5	—
2927 00 00	Диазосъединения, азосъединения или азоксисъединения ....	6,5	—
2928 00	<b>Органични производни на хидразина или на хидроксиламина:</b>		
2928 00 10	– N,N-Бис(2-метоксиетил)хидроксиламин .....	Осв.	—
2928 00 90	– Други .....	6,5	—
2929	<b>Съединения с други азотни функционални групи:</b>		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2929 10 00	– Изоцианати .....	6,5	—
2929 90 00	– Други .....	6,5	—
<b>Х. ОРГАНОМИНЕРАЛНИ СЪЕДИНЕНИЯ, ХЕТЕРОЦИКЛЕНИ СЪЕДИНЕНИЯ, НУКЛЕИНОВИ КИСЕЛИНИ И ТЕХНИТЕ СОЛИ И СУЛФОНАМИДИ</b>			
2930	<b>Органични тиосъединения:</b>		
2930 10 00	– 2-(N,N-Диметиламино) етантиол .....	6,5	—
2930 20 00	– Тиокарбамати и дитиокарбамати .....	6,5	—
2930 30 00	– Тиурам моно-, ди- или тетрасулфиди .....	6,5	—
2930 40	– <b>Метионин:</b>		
2930 40 10	– – Метионин (INN) .....	Осв.	—
2930 40 90	– – Друг .....	6,5	—
2930 60 00	– 2-(N,N-Диетиламино)етантиол .....	6,5	—
2930 70 00	– Бис(2-хидроксиетил)сулфид (тиодигликол (INN)) .....	6,5	—
2930 80 00	– Алдикарб (ISO), каптафол (ISO) и метамидофос (ISO) .....	6,5	—
2930 90	– <b>Други:</b>		
2930 90 13	– – Цистеин и цистин .....	6,5	—
2930 90 16	– – Производни на цистеина и на цистина .....	6,5	—
2930 90 30	– – DL-2-хидрокси-4-(метилтио) маслена киселина .....	Осв.	—
2930 90 40	– – 2,2'-Тиодиетилбис[3-(3,5-ди-третичен-бутил-4-хидрокси-фенил)пропионат] .....	Осв.	—
2930 90 50	– – Смесии от изомери, съставени от 4-метил-2,6-бис(метилтио)-m-фенилендиамин и 2-метил-4,6-бис(метилтио)-m-фенилендиамин .....	Осв.	—
2930 90 98	– – Други .....	6,5	—
2931	<b>Други органоминерални съединения:</b>		
2931 10 00	– Тетраметил олово и тетраетил олово .....	6,5	—
2931 20 00	– Съединения на трибутилкалай .....	6,5	—
	– <b>Нехалогенирани органофосфорни производни:</b>		
2931 41 00	– – Диметилов метилфосфонат .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2931 42 00	– – Диметилов пропилфосфонат .....	6,5	—
2931 43 00	– – Диетилов етилфосфонат .....	6,5	—
2931 44 00	– – Метилфосфонова киселина .....	6,5	—
2931 45 00	– – Сол на метилфосфоновата киселина и (аминоиминометил) карбамид (1: 1) .....	6,5	—
2931 46 00	– – 2,4,6-Трипропил-1,3,5,2,4,6-триоксатрифосфинан 2,4,6-триоксид .....	6,5	—
2931 47 00	– – (5-Етил-2-метил-2-оксидо-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил) метилов метилов метилфосфонат .....	6,5	—
2931 48 00	– – 3,9-Диметил-2,4,8,10-тетраокса-3,9-дифосфаспиро[5.5] ундекан 3,9-диоксид .....	6,5	—
2931 49	– – Други:		
2931 49 10	– – – Натриев 3-(трихидроксисил)пропилов метилфосфонат .....	6,5	—
2931 49 20	– – – Бис[(5-етил-2-метил-2-оксидо-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил] метилфосфонат .....	6,5	—
2931 49 30	– – – Етидренова киселина (INN) (1-хидроксиетан-1,1-дифосфонова киселина) и неговите соли .....	6,5	—
2931 49 40	– – – (Нитрилотриметанди)трис(фосфонова киселина), {етан-1,2-диилбис[нитрилобис(метилен)]}тетракис(фосфонова киселина), [(бис{2-[бис(фосфометил)амино]етил}амино)метил] фосфонова киселина, {хексан-1,6-диилбис[нитрилобис(метилен)]}тетракис(фосфонова киселина), {[2-хидроксиетил]имино}бис(метилен)}бис(фосфонова киселина), и [(бис{6-[бис(фосфометил)амино]хексил}амино)метил]фосфонова киселина; соли на тези продукти .....	6,5	—
2931 49 90	– – – Други .....	6,5	—
	– Халогенирани органофосфорни производни:		
2931 51 00	– – Метилфосфонов дихлорид .....	6,5	—
2931 52 00	– – Пропилфосфонов дихлорид .....	6,5	—
2931 53 00	– – О-[4-нитро-3-(трифлуорометил)фенилов] О-(3-хлоропропилов) метилфосфонтионат .....	6,5	—
2931 54 00	– – Трихлорфон (ISO) .....	6,5	—
2931 59	– – Други:		
2931 59 10	– – – Метилфосфонил дифлуорид (метилфосфонов дифлуорид) .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2931 59 90	– – – Други .....	6,5	—
2931 90 00	– Други .....	6,5	—
2932	<b>Хетероциклени съединения, съдържащи само кислородни хетероатоми:</b>		
	– Съединения, в чиято структура се съдържа некондензиран фуранов пръстен (хидрогениран или не):		
2932 11 00	– – Тетрахидрофуран .....	6,5	—
2932 12 00	– – 2-Фуралдехид (фурфуралдехид) .....	6,5	—
2932 13 00	– – Фурфурилов алкохол и тетраhydroфурфурилов алкохол .....	6,5	—
2932 14 00	– – Сукралоза .....	6,5	—
2932 19 00	– – Други .....	6,5	—
2932 20	– Лактони:		
2932 20 10	– – Фенолфталеин; 1-хидрокси-4-[1-(4-хидрокси-3-метоксикарбонил-1-нафтил)-3-оксо-1Н,3Н-бензо[де]изохромин-1-ил]-6-октадецил-окси-2-нафтоена киселина; 3'-хлор-6'-циклохексиламиноспиро[изобензофуран-1(3Н),9'-ксантен]-3-он; 6'-(N-етил-р-толуидин)-2'-метилспиро[изобензофуран-1(3Н),9'-ксантен]-3-он; метил-6-докозилокси-1-хидрокси-4-[1-(4-хидрокси-3-метил-1-фенантрил)-3-оксо-1Н,3Н-нафто[1,8-сd]пиран-1-ил]нафтален-2-карбоксилат .....	Осв.	—
2932 20 20	– – гама-Бутиролактон .....	6,5	—
2932 20 90	– – Други .....	6,5	—
	– Други:		
2932 91 00	– – Изосафрол .....	6,5	—
2932 92 00	– – 1-(1,3-Бензодиоксол-5-ил)пропан-2-он .....	6,5	—
2932 93 00	– – Пиперонал .....	6,5	—
2932 94 00	– – Сафрол .....	6,5	—
2932 95 00	– – Тетрахидроканбиноли (всички изомери) .....	6,5	—
2932 96 00	– – Карбофуран (ISO) .....	6,5	—
2932 99 00	– – Други .....	6,5	—
2933	<b>Хетероциклени съединения, съдържащи само азотни хетероатоми:</b>		
	– Съединения, в чиято структура се съдържа некондензиран пиазолан пръстен (хидрогениран или не):		
2933 11	– – Феназон (антипирин) и неговите производни:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2933 11 10	— — — Пропифеназон (INN) .....	Осв.	—
2933 11 90	— — — Други .....	6,5	—
2933 19	— — Други:		
2933 19 10	— — — Фенилбутазон (INN) .....	Осв.	—
2933 19 90	— — — Други .....	6,5	—
	— Съединения, в чиято структура се съдържа некондензиран имидазолов пръстен (хидрогениран или не):		
2933 21 00	— — Хидантоин и неговите производни .....	6,5	—
2933 29	— — Други:		
2933 29 10	— — — Нафазолинов хидрохлорид (INNM) и нафазолинов нитрат (INNM); фентоламин (INN); толазолинов хидрохлорид (INNM) .....	Осв.	—
2933 29 90	— — — Други .....	6,5	—
	— Съединения, в чиято структура се съдържа некондензиран пиридинов пръстен (хидрогениран или не):		
2933 31 00	— — Пиридин и неговите соли .....	5,3	—
2933 32 00	— — Пиперидин и неговите соли .....	6,5	—
2933 33 00	— — Алфентанил (INN), анилеридин (INN), безитрамид (INN), бромазепам (INN), карфентанил (INN), дифеноксин (INN), дифеноксилат (INN), динипанон (INN), фентанил (INN), кетобемидон (INN), метилфенидат (INN), пентазоцин (INN), петидин (INN), петидин (INN) междинен продукт А, фенциклидин (INN) (PCP), феноперидин (INN), пипрадрол (INN), пиритрамид (INN), пропирам (INN), ремифентанил (INN) и тримеперидин (INN); соли на тези продукти .....	6,5	—
2933 34 00	— — Други фентанили и техните производни .....	6,5	—
2933 35 00	— — 3-Хинуклидинол .....	6,5	—
2933 36 00	— — 4-Анилино-N-фенетилпиперидин (ANPP) .....	6,5	—
2933 37 00	— — N-Фенетил-4-пиперидон (NPP) .....	6,5	—
2933 39	— — Други:		
2933 39 10	— — — Ипрониазид (INN); кетобемидонов хидрохлорид (INNM); пиридостигминов бромид (INN) .....	Осв.	—
2933 39 20	— — — 2,3,5,6-Тетрахлоропиридин .....	Осв.	—
2933 39 25	— — — 3,6-Дихлоропиридин-2-карбокси киселина .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2933 39 35	– – – 2-Хидроксиетиламониев-3,6-дихлоропиридин-2-карбоксилат .....	Осв.	—
2933 39 40	– – – 2-Бутоксипир(3,5,6-трихлоро-2-пиридилокси)ацетат .....	Осв.	—
2933 39 45	– – – 3,5-Дихлор-2,4,6-трифлуороорпиридин .....	Осв.	—
2933 39 50	– – – Флуороксипир (ISO), метилов естер .....	4	—
2933 39 55	– – – 4-Метилпиридин .....	Осв.	—
2933 39 99	– – – Други .....	6,5	—
	– <b>Съединения, в чиято структура се съдържат само хинолинови или изохинолинови пръстени (хидрогенирани или не), без други кондензации:</b>		
2933 41 00	– – Леворфанол (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2933 49	– – Други:		
2933 49 10	– – – Халогенопроизводни на хинолина; производни на хинолинкарбоксилната киселина .....	5,5	—
2933 49 30	– – – Декстрометорфан (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2933 49 90	– – – Други .....	6,5	—
	– <b>Съединения, в чиято структура се съдържа пиримидинов (хидрогениран или не) или пиперазинов пръстен:</b>		
2933 52 00	– – Малонилуреа (барбитурова киселина) и нейните соли .....	6,5	—
2933 53	– – Алобарбитал (INN), амобарбитал (INN), барбитал (INN), буталбитал (INN), бутобарбитал, циклобарбитал (INN), метилфенобарбитал (INN), пентобарбитал (INN), фенобарбитал (INN), секбутабарбитал (INN), секобарбитал (INN) и винилбитал (INN); соли на тези продукти:		
2933 53 10	– – – Фенобарбитал (INN), барбитал (INN) и техните соли .....	Осв.	—
2933 53 90	– – – Други .....	6,5	—
2933 54 00	– – Други производни на малонилуреа (барбитурова киселина); соли на тези продукти .....	6,5	—
2933 55 00	– – Лопразолам (INN), меклокалон (INN), метакалон (INN) и зипепрол (INN); соли на тези продукти .....	Осв.	—
2933 59	– – Други:		
2933 59 10	– – – Диазинон (ISO) .....	Осв.	—
2933 59 20	– – – 1,4-Диазабицикло[2.2.2]октан (триетилендиамин) .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2933 59 95	– – – Други .....	6,5	—
	– Съединения, в чиято структура се съдържа некондензиран триазинов пръстен (хидрогениран или не):		
2933 61 00	– – Меламин .....	6,5	—
2933 69	– – Други:		
2933 69 10	– – – Атразин (ISO); пропазин (ISO); симазин (ISO); хексахидро-1,3,5-тринитро-1,3,5-триазин (хексоген, триметилентринитроамин) .....	5,5	—
2933 69 40	– – – Метенамин (INN) (хексаметилентетрамин); 2,6-дигретичен-бутил-4-[4,6-бис(октилтио)-1,3,5-триазин-2-иламино]фенол .....	Осв.	—
2933 69 80	– – – Други .....	6,5	—
	– Лактами:		
2933 71 00	– – 6-Хексанлактама (epsilon-капролактама) .....	6,5	—
2933 72 00	– – Клобазам (INN) и метиприлон (INN) .....	Осв.	—
2933 79 00	– – Други лактами .....	6,5	—
	– Други:		
2933 91	– – Алпразолам (INN), камазепам (INN), хлордiazепоксид (INN), клоназепам (INN), клоразепат, делоразепам (INN), diaзепам (INN), естазолам (INN), етиллофлазепат (INN), флудиазепам (INN), флуниотразепам (INN), флуразепам (INN), халазепам (INN), лоразепам (INN), лорметазапам (INN), мазиндол (INN), медазепам (INN), мидазолам (INN), ниметазапам (INN), нитразепам (INN), нордазепам (INN), оксазепам (INN), пиназепам (INN), празапам (INN), пировалерон (INN), темазепам (INN), тетразепам (INN) и триазолам (INN); соли на тези продукти:		
2933 91 10	– – – Хлордiazепоксид (INN) .....	Осв.	—
2933 91 90	– – – Други .....	6,5	—
2933 92 00	– – Азинфос-метил (ISO) .....	6,5	—
2933 99	– – Други:		
2933 99 20	– – – Индол, 3-метилиндол (скатол), 6-алил-6,7-дихидро-5Н-добензо[с,е]азепин (азапетин), фениндамин (INN) и техните соли; имипраминово хидрохлорид (INNМ) .....	5,5	—
2933 99 50	– – – 2,4-Ди-третичен-бутил-6-(5-хлоробензотриазол-2-ил)фенол .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2933 99 80	— — — Други .....	6,5	—
2934	<b>Нуклеинови киселини и техните соли, с определен или неопределен химичен състав; други хетероцикленни съединения:</b>		
2934 10 00	— Съединения, в чиято структура се съдържа некондензиран тиазолов пръстен (хидрогениран или не) .....	6,5	—
2934 20	— Съединения, в чиято структура се съдържат бензотиазолови пръстени (хидрогенирани или не), без други кондензации:		
2934 20 20	— — Ди(бензотиазол-2-ил) дисулфид; бензотиазол-2-тиол (меркаптобензотиазол) и неговите соли .....	6,5	—
2934 20 80	— — Други .....	6,5	—
2934 30	— Съединения, в чиято структура се съдържат фенотиазинови пръстени (хидрогенирани или не), без други кондензации:		
2934 30 10	— — Тиетилперазин (INN); тиоридазин (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2934 30 90	— — Други .....	6,5	—
	— Други:		
2934 91 00	— — Аминорекс (INN), бротизолам (INN), клотиазепам (INN), клоксазолам (INN), декстроморамид (INN), халоксазолам (INN), кетазолам (INN), мезокарб (INN), оксазолам (INN), пемолин (INN), фендиметразин (INN), фенметразин (INN) и суфентанил (INN); соли на тези продукти .....	Осв.	—
2934 92 00	— — Други фентанили и техните производни .....	6,5	—
2934 99	— — Други:		
2934 99 60	— — — Хлорпротиксен (INN); теналидин (INN), неговите тартрати и малеати; фуразолидон (INN); 7-аминоцефалоспорована киселина; соли и естери на (6R,7R)-3-ацетоксиметил-7-[(R)-2-формилокси-2-фенилацетамид]-8-оксо-5-гиа-1-азабицикло[4.2.0]окт-2-ен-2-карбокси киселина; 1-[2-(1,3-диоксан-2-ил)етил]-2-метилпиридинов бромид .....	Осв.	—
2934 99 90	— — — Други .....	6,5	—
2935	<b>Сулфонамиди:</b>		
2935 10 00	— N-Метилперфлуорооктанов сулфонамид .....	6,5	—
2935 20 00	— N-Етилперфлуорооктанов сулфонамид .....	6,5	—
2935 30 00	— N-Етил-N-(2-хидроксиетил) перфлуорооктанов сулфонамид .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2935 40 00	– N-(2-Хидроксиетил)-N-метилперфлуорооктанов сулфонамид .....	6,5	—
2935 50 00	– Други перфлуорооктанови сулфонамиди .....	6,5	—
2935 90	– Други:		
2935 90 30	– – 3-{1-[7-(Хексадецилсулфониламино)-1Н-индол-3-ил]-3-оксо-1Н,3Н-нафто[1,8-сd]пиран-1-ил}-N,N-диметил-1Н-индол-7-сулфонамид; метозулам (ISO) .....	Осв.	—
2935 90 90	– – Други .....	6,5	—
<b>XI. ПРОВИТАМИНИ, ВИТАМИНИ И ХОРМОНИ</b>			
2936	<b>Провитамини и витамини, естествени или възпроизведени чрез синтез (включително и естествените концентрати), както и техните производни, използвани главно като витамини, смесени или не помежду си, дори във всякакви разтвори:</b>		
	– <b>Витамини и техните производни, несмесени:</b>		
2936 21 00	– – Витамини А и техните производни .....	Осв.	—
2936 22 00	– – Витамин В <sub>1</sub> и неговите производни .....	Осв.	—
2936 23 00	– – Витамин В <sub>2</sub> и неговите производни .....	Осв.	—
2936 24 00	– – D- или DL-Пантотенова киселина (Витамин В <sub>5</sub> ) и нейните производни .....	Осв.	—
2936 25 00	– – Витамин В <sub>6</sub> и неговите производни .....	Осв.	—
2936 26 00	– – Витамин В <sub>12</sub> и неговите производни .....	Осв.	—
2936 27 00	– – Витамин С и неговите производни .....	Осв.	—
2936 28 00	– – Витамин Е и неговите производни .....	Осв.	—
2936 29 00	– – Други витамини и техните производни .....	Осв.	—
2936 90 00	– Други, включително естествените концентрати .....	Осв.	—
2937	<b>Хормони, простагландини, тромбосани и левкотриени, естествени или възпроизведени чрез синтез; техните производни и структурни аналози, включително верижно модифицираните полипептиди, използвани главно като хормони:</b>		
	– Полипептидни хормони, протеинови хормони и гликопротеинови хормони, техните производни и структурни аналози:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2937 11 00	– – Соматотропин, неговите производни и структурни анализи .....	Осв.	g
2937 12 00	– – Инсулин и неговите соли .....	Осв.	g
2937 19 00	– – Други .....	Осв.	g
	– Стероидни хормони, техните производни и структурни анализи:		
2937 21 00	– – Кортизон, хидрокортизон, преднизон (дехидрокортизон) и преднизолон (дехидрохидрокортизон) .....	Осв.	g
2937 22 00	– – Халогенни производни на кортикостероидните хормони .....	Осв.	g
2937 23 00	– – Естрогени и прогестогени .....	Осв.	g
2937 29 00	– – Други .....	Осв.	g
2937 50 00	– Простагландини, тромбосани и левкотриени, техните производни и структурни анализи .....	Осв.	g
2937 90 00	– Други .....	Осв.	g
	<b>XII. ГЛИКОЗИДИ И АЛКАЛОИДИ, ЕСТЕСТВЕНИ ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕДЕНИ ЧРЕЗ СИНТЕЗ, ТЕХНИТЕ СОЛИ, ЕТЕРИ, ЕСТЕРИ И ДРУГИ ПРОИЗВОДНИ</b>		
2938	<b>Гликозиди, естествени или възпроизведени чрез синтез, техните соли, етери, естери и други производни:</b>		
2938 10 00	– Рутозид (рутин) и неговите производни .....	6,5	—
2938 90	– Други:		
2938 90 10	– – Гликозиди от дигиталис .....	6	—
2938 90 30	– – Глициризинова киселина и глициризати .....	5,7	—
2938 90 90	– – Други .....	6,5	—
2939	<b>Алкалоиди, естествени или възпроизведени чрез синтез, техните соли, етери, естери и други производни:</b>		
	– Алкалоиди от опиум и техните производни; соли на тези продукти:		
2939 11 00	– – Концентрати от макова слама; бупренорфин (INN), кодеин, дихидрокодеин (INN), етилморфин, еторфин (INN), хероин, хидрокодон (INN), хидроморфон (INN), морфин, никоморфин (INN), оксикодон (INN), оксиморфон (INN), фолкодин (INN), тебакон (INN) и тебаин; соли на тези продукти .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
2939 19 00	– – Други .....	Осв.	—
2939 20 00	– Алкалоиди от цинхона и техните производни; соли на тези продукти .....	Осв.	—
2939 30 00	– Кофеин и неговите соли .....	Осв.	—
	– Алкалоиди от ефедра и техните производни; соли на тези продукти:		
2939 41 00	– – Ефедрин и неговите соли .....	Осв.	—
2939 42 00	– – Псевдоефедрин (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2939 43 00	– – Катин (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2939 44 00	– – Норелефрин и неговите соли .....	Осв.	—
2939 45 00	– – Левометамфетамин, метамфетамин (INN), рацемат на метамфетамина и техните соли .....	Осв.	—
2939 49 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Теофилин и аминофилин (теофилинетилендиамин) и техните производни; соли на тези продукти:		
2939 51 00	– – Фенетилин (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2939 59 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Алкалоиди от моравото рогче по ръжта и техните производни; соли на тези продукти:		
2939 61 00	– – Ергометрин (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2939 62 00	– – Ерготамин (INN) и неговите соли .....	Осв.	—
2939 63 00	– – Лизергинова киселина и нейните соли .....	Осв.	—
2939 69 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други, от растителен произход:		
2939 72 00	– – Кокаин, екгонин; соли, естери и други производни на тези продукти .....	Осв.	—
2939 79	– – Други:		
2939 79 10	– – – Никотин и неговите соли, етери, естери и други производни .....	Осв.	—
2939 79 90	– – – Други .....	Осв.	—
2939 80 00	– Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	<b>ХИИ. ДРУГИ ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ</b>		
2940 00 00	Химически чисти захари, с изключение на захарозата, лактозата, малтозата, глюкозата и фруктозата (левулозата); захарни етери, ацетали и естери и техните соли, различни от продуктите от № 2937, 2938 или 2939 .....	6,5	—
2941	<b>Антибиотици:</b>		
2941 10 00	– Пеницилини и техните производни със структурата на пеницилиновата киселина; соли на тези продукти .....	Осв.	—
2941 20	– Стрептомицини и техните производни; соли на тези продукти:		
2941 20 30	– – Дихидрострептомицин, неговите соли, естери и хидрати .....	5,3	—
2941 20 80	– – Други .....	Осв.	—
2941 30 00	– Тетрациклини и техните производни; соли на тези продукти .....	Осв.	—
2941 40 00	– Хлорамфеникол и неговите производни; соли на тези продукти .....	Осв.	—
2941 50 00	– Еритромицин и неговите производни; соли на тези продукти .....	Осв.	—
2941 90 00	– Други .....	Осв.	—
2942 00 00	Други органични съединения .....	6,5	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 30

## ФАРМАЦЕВТИЧНИ ПРОДУКТИ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:
  - а) храни или напитки (такива като диетични, диабетични или обогатени храни, хранителни добавки, тонизиращи напитки и минералните води), различни от хранителните препарати за интравенозно приложение (раздел IV);
  - б) продукти такива като таблетки, дъвки или лепенки (за трансдермално приложение), съдържащи никотин и предназначени да помогнат за прекратяване на употребата на тютюн (№ 2404);
  - в) специално калцинирания или фино смлян гипс за стоматологията (№ 2520);
  - г) дестилираните ароматични води и водните разтвори на етеричните масла, за медицински цели (№ 3301);
  - д) препаратите от № 3303 до 3307, дори ако притежават терапевтични или профилактични свойства;
  - е) сапуните и другите продукти от № 3401, към които са прибавени лекарствени субстанции;
  - ж) препаратите на базата на гипс за стоматологията (№ 3407);
  - з) кръвния албумин, неприготвен за терапевтични или профилактични цели (№ 3502); или
  - и) диагностичните реактиви от № 3822.
2. По смисъла на № 3002 под „имунологични продукти“ се разбират пептидите и протеините (различни от стоките по № 2937), които участват пряко в регулацията на имунологичните процеси, такива като моноклонални антитела (МАВ), фрагменти от антитела, съединения от антитела и от фрагменти от антитела, интерлевкини, интерферони (IFN), хемокини и някои тумор некротни фактори (TNF), растежни фактори (GF), хематопоеични цитокини (*hematopoietins*) и колонистимулиращи фактори (CSF).
3. По смисъла на № 3003 и 3004 и на забележка 4 г) от настоящата глава се считат:
  - а) като „несмесени продукти“:
    - 1) водните разтвори на несмесените продукти;
    - 2) всички продукти от глави 28 или 29; и
    - 3) простите растителни екстракти от № 1302, само дозирани или разтворени в някакъв разтворител;
  - б) като „смесени продукти“:
    - 1) колоидните разтвори и суспензии (с изключение на колоидната сяра);
    - 2) растителните екстракти, получени чрез обработка на смеси от растителни материали;
    - 3) соли и водни концентрати, получени чрез изпаряване на естествените минерални води.
4. В № 3006 са включени само следните продукти, които следва да бъдат класирани в тази позиция, а не в друга позиция на номенклатурата:

▼ **M229**

- а) стерилните катгути, други подобни стерилни конци за хирургически шевове (включително стерилните резорбируеми конци, употребявани в хирургията или стоматологията) и стерилни лепила за органични тъкани, използвани в хирургията за затваряне на рани;
- б) стерилните ламинарии;
- в) резорбируемите стерилни кръвоспиращи средства за хирургията или стоматологията; стерилни средства за предотвратяване на сраствания, използвани в хирургията или стоматологията, дори резорбируеми;
- г) контрастните препарати за рентгенови прегледи, както и диагностичните реактиви, предназначени за приложение върху пациенти и които са несмесени продукти под формата на дози или са смеси от две или повече съставки, подходящи за същите цели;
- д) плацебото и комплектите за мними (blinded или double-blinded) клинични проучвания за употреба в признати клинични проучвания, представени под формата на дози, дори и да съдържат активни лекарствени субстанции;
- е) зъболекарските цименти и други продукти за зъбни пломби; циментите за възстановяване на костите;
- ж) окомплектованите фармацевтични чанти и кутии за оказване на първа медицинска помощ;
- з) противозачатъчните химически препарати на базата на хормони, на други продукти от № 2937 или на спермициди;
- и) препарати, представени под формата на гел, предназначени за използване в хуманната или ветеринарната медицина като лубриканти преди хирургически операции или медицински преглед, или като свързващ агент между тялото и медицинските инструменти;
- к) фармацевтични отпадъци, представляващи фармацевтични продукти, негодни за употреба за целите на първоначалното им предназначение, поради, например, изтичане на срока на годност;
- л) приспособления за стомия, по-специално торбички, изрязани във форма, за колостомия, илеостомия и уростомия, както и техните прилепващи към кожата протектори и челни фасети.

**Забележки към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиции 3002 13 и 3002 14 се считат:

- а) като несмесени продукти, чистите продукти, дори съдържащи онечиствания;
- б) като смесени продукти:
  - 1) Водните или другите разтвори на продуктите, посочени в буква а) по-горе;
  - 2) Продуктите, посочени в буква а) и в буква б), подточка 1) по-горе, към които са прибавени стабилизатори, необходими за тяхното запазване или за транспортирането им; и
  - 3) Продуктите, посочени в буква а) и в буква б), подточки 1) и 2) по-горе, с други прибавки.

2. Подпозиции 3003 60 и 3004 60 включват лекарства съдържащи артемизинин (INN) за прием през устата, комбиниран с други фармацевтични активни съставки, или съдържащи някое от следните активни вещества, дори комбинирани с други фармацевтични активни съставки: амодиахин (INN); артелинова киселина или нейните соли; артемимол (INN); артеметил (INN); артеметер (INN); артесунат (INN); хлорохин (INN); дихидроартемизинин (INN); лумефантрин (INN); мефлохин (INN); пиперахин (INN); пириметамин (INN) или сулфадоксин (INN).

## ▼ M229

## Допълнителна забележка

1. № 3004 включва лекарствените препарати на растителна основа и препаратите на база следните активни вещества: витамини, минерали, незаменими аминокиселини и мастни киселини, пригодени за продажба на дребно. Тези препарати се класират в № 3004, ако върху етикета, опаковката или листовката с начина на употреба се съдържат следните указания:

- а) специфичните заболявания или техните симптоми, при които трябва да се прилагат;
- б) концентрацията на активно вещество или активните вещества, които съдържат;
- в) дозировка; и
- г) начин на приложение.

Тази позиция обхваща също и лекарствените хомеопатични препарати, при условие че отговарят на условията на букви а), в) и г) по-горе.

При препаратите на базата на витамини, минерали, незаменими аминокиселини и мастни киселини, е необходимо количеството на едно от активните вещества в указаната върху етикета дневна доза да бъде значително по-високо от това, съдържащо се в препоръчителната дневна доза за поддържане на организма в добро здраве.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3001</b>	<b>Жлези и други органи за органо-терапевтични цели, в изсушено състояние, дори под формата на прах; екстракти от жлези и други органи или от техните секрети за органо-терапевтични цели; хепарин и неговите соли; други субстанции от човешки или животински произход, приготвени за терапевтични или профилактични цели, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
<b>3001 20</b>	<b>– Екстракти от жлези или от други органи или от техните секрети:</b>		
<b>3001 20 10</b>	– – От човешки произход .....	Осв.	—
<b>3001 20 90</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>3001 90</b>	<b>– Други:</b>		
<b>3001 90 20</b>	– – От човешки произход .....	Осв.	—
	– – Други:		
<b>3001 90 91</b>	– – – Хепарин и неговите соли .....	Осв.	—
<b>3001 90 98</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>3002</b>	<b>Човешка кръв; животинска кръв, приготвена за терапевтични, профилактични или диагностични цели; антисеруми, други кръвни съставки и имунологични продукти, дори модифицирани или получени по биотехнологичен път; ваксини, токсини, култури от микроорганизми (с изключение на манте) и други подобни продукти; клетъчни култури, дори модифицирани:</b>		
	<b>– Антисеруми, други кръвни съставки и имунологични продукти, дори модифицирани или получени по биотехнологичен път:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3002 12 00	– – Антисеруми и други кръвни съставки .....	Осв.	—
3002 13 00	– – Имунологични продукти, несмесени, непредставени под формата на дози, нито пригодени за продажба на дребно .....	Осв.	—
3002 14 00	– – Имунологични продукти, смесени, непредставени под формата на дози, нито пригодени за продажба на дребно .....	Осв.	—
3002 15 00	– – Имунологични продукти, представени под формата на дози или пригодени за продажба на дребно .....	Осв.	—
	– Ваксини, токсини, култури от микроорганизми (с изключение на маите) и други подобни продукти:		
3002 41	– – Ваксини за хуманната медицина:		
3002 41 10	– – – Ваксини срещу свързани с ТОРС коронавируси (вид на вируса на тежкия остър респираторен синдром (SARS-CoV)) .....	Осв.	p/st <sup>(1)</sup>
3002 41 90	– – – Други .....	Осв.	—
3002 42 00	– – Ваксини за ветеринарната медицина .....	Осв.	—
3002 49 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Клетъчни култури, дори модифицирани:		
3002 51 00	– – Продукти за клетъчна терапия .....	Осв.	—
3002 59 00	– – Други .....	Осв.	—
3002 90	– Други:		
3002 90 10	– – Човешка кръв .....	Осв.	—
3002 90 30	– – Животинска кръв, приготвена за терапевтични, профилактични или диагностични цели .....	Осв.	—
3003	Медикаменти (с изключение на продуктите от № 3002, 3005 или 3006), съставени от продукти, смесени помежду си, приготвени за терапевтични или профилактични цели, но непредставени под формата на дози, нито пригодени за продажба на дребно:		
3003 10 00	– Съдържащи пеницилини или производни на тези продукти със структура на пеницилиновата киселина, или стрептомицини или производни на тези продукти .....	Осв.	—
3003 20 00	– Други, съдържащи антибиотици .....	Осв.	—
	– Други, съдържащи хормони или други продукти от № 2937:		

<sup>(1)</sup> Доза (в случай на многодозови опаковки — доза за възрастни).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3003 31 00	– – Съдържащи инсулин .....	Осв.	—
3003 39 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други, съдържащи алкалоиди или техните производни:		
3003 41 00	– – Съдържащи ефедрин или неговите соли .....	Осв.	—
3003 42 00	– – Съдържащи псевдоефедрин (INN) или неговите соли .....	Осв.	—
3003 43 00	– – Съдържащи норелефедрин или неговите соли .....	Осв.	—
3003 49 00	– – Други .....	Осв.	—
3003 60 00	– Други, съдържащи активни вещества против малария, описани в забележка 2 към подпозициите от настоящата глава .....	Осв.	—
3003 90 00	– Други .....	Осв.	—
3004	Медикаменти (с изключение на продуктите от № 3002, 3005 или 3006), съставени от смесени или несмесени продукти, приготвени за терапевтични или профилактични цели, представени под формата на дози (включително тези за трансдермално приложение) или пригодени за продажба на дребно:		
3004 10 00	– Съдържащи пеницилини или производни на тези продукти със структура на пеницилиновата киселина, или стрептомицини или производни на тези продукти .....	Осв.	—
3004 20 00	– Други, съдържащи антибиотици .....	Осв.	—
	– Други, съдържащи хормони или други продукти от № 2937:		
3004 31 00	– – Съдържащи инсулин .....	Осв.	—
3004 32 00	– – Съдържащи кортикостероидни хормони, техните производни или структурни аналози .....	Осв.	—
3004 39 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други, съдържащи алкалоиди или техните производни:		
3004 41 00	– – Съдържащи ефедрин или неговите соли .....	Осв.	—
3004 42 00	– – Съдържащи псевдоефедрин (INN) или неговите соли .....	Осв.	—
3004 43 00	– – Съдържащи норелефедрин или неговите соли .....	Осв.	—
3004 49 00	– – Други .....	Осв.	—
3004 50 00	– Други, съдържащи витамини или други продукти от № 2936 .....	Осв.	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3004 60 00	– Други, съдържащи активни вещества против малария, описани в забележка 2 към подпозициите от настоящата глава .....	Осв.	—
3004 90 00	– Други .....	Осв.	—
3005	<b>Вати, марли, бинтове и аналогични артикули (например превръзки, пластири, синапизми), напоени или промазани с фармацевтични субстанции или пригодени за продажба на дребно за медицински, хирургически, стоматологични или ветеринарни цели:</b>		
3005 10 00	– Пластири и други артикули със залепващ се слой .....	Осв.	—
3005 90	– Други:		
3005 90 10	– – Вати и изделия от вата .....	Осв.	—
	– – Други:		
	– – – От текстилни материали:		
3005 90 31	– – – – Марли и изделия от марля .....	Осв.	—
3005 90 50	– – – – Други .....	Осв.	—
3005 90 99	– – – – Други .....	Осв.	—
3006	<b>Фармацевтични препарати и артикули, посочени в забележка 4 от настоящата глава:</b>		
3006 10	– Стерилни катгути и други подобни стерилни конци за хирургически шевове (включително стерилните резорбируеми конци, употребявани в хирургията или стоматологията) и стерилни лепила за органични тъкани, използвани в хирургията за затваряне на рани; стерилни ламинарии; стерилни резорбируеми кръвоспиращи средства, употребявани в хирургията или стоматологията; стерилни средства за предотвратяване на сраствания, използвани в хирургията или стоматологията, дори резорбируеми:		
3006 10 10	– – Стерилни катгути .....	Осв.	—
3006 10 30	– – Стерилни средства за предотвратяване на сраствания, използвани в хирургията или стоматологията, дори резорбируеми .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
3006 10 90	– – Други .....	Осв.	—
3006 30 00	– Контрастни препарати за рентгенови прегледи; диагностични реактиви, предназначени за приложение върху пациенти .....	Осв.	—
3006 40 00	– Зъболекарски цименти и други материали за запълване на зъби; цименти за възстановяване на костите .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3006 50 00	– Окомплектовани фармацевтични чанти и кутии за оказване на първа медицинска помощ .....	Осв.	—
3006 60 00	– Противозачатъчни химически препарати на базата на хормони, на други продукти от № 2937 или на спермициди .....	Осв.	—
3006 70 00	– Препарати, представени под формата на гел, предназначени за използване в хуманната или ветеринарната медицина като лубриканти преди хирургически операции или медицински преглед, или като свързващ агент между тялото и медицинските инструменти .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
	– Други:		
3006 91 00	– – Приспособления за стомия .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
3006 92 00	– – Фармацевтични отпадъци .....	Осв.	—
3006 93 00	– – Плацебо и комплекти за мними (blinded или double-blinded) клинични проучвания, предназначени за признато клинично проучване, представени под формата на дози .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

▼ **M229***ГЛАВА 31***ТОРОВЕ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) животинската кръв от № 0511;
  - б) продуктите с определен химичен състав, представени самостоятелно и различни от описаните в забележки 2 а), 3 а), 4 а), или 5, по-долу;
  - в) изкуствените кристали от калиев хлорид (различни от оптичните елементи), с единично тегло, равно или по-голямо от 2,5 g от № 3824; оптичните елементи от калиев хлорид (№ 9001).
2. № 3102 включва, ако не са представени и пригодени, както се предвижда в № 3105, само:
  - а) следните продукти:
    - 1) натриев нитрат, дори чист;
    - 2) амониев нитрат, дори чист;
    - 3) двойни соли от амониев сулфат и амониев нитрат, дори чисти;
    - 4) амониев сулфат, дори чист;
    - 5) двойни соли (дори чисти) или смесите от калциев нитрат и амониев нитрат;
    - 6) двойни соли (дори чисти) или смесите от калциев нитрат и магнезиев нитрат;
    - 7) калциев цианамид, дори чист, напоен или не с масло;
    - 8) карбамид, дори чист;
  - б) торовете, представляващи смеси между продуктите, посочени в буква а) по-горе;
  - в) торовете, представляващи смеси от амониев хлорид или продукти, посочени в буква а) или б) по-горе с варовик, гипс или други неорганични материали без подхранващи свойства;
  - г) течните торове, представляващи водни или амонячни разтвори на продуктите, посочени в буква а), точка 2 или 8 по-горе или смес от тези продукти.
3. № 3103 включва, ако не са представени, както се предвижда в № 3105, само:
  - а) следните продукти:
    - 1) шлаки от дефосфоризация;
    - 2) естествените фосфати от № 2510, пържени, калцинирани или претърпели термична обработка, която е по-напреднала от тази, която има за цел само отстраняването на примесите;
    - 3) суперфосфати (прости, двойни или тройни);
    - 4) вторичен калциев фосфат със съдържание на флуор, равно или по-високо от 0,2 % спрямо сух безводен продукт;
  - б) торовете, които представляват смеси между дадените в буква а) по-горе продукти, като не се взема под внимание лимитното съдържание на флуора;

## ▼ M229

- в) торовете, които представляват смеси от продуктите, посочени в буква а) или б) по-горе, без да се взема под внимание лимитното съдържание на флуора, с варовик, гипс или други неорганични материали, лишени от подхранващи свойства.
4. № 3104 включва, ако не са представени, както се предвижда в № 3105, само:
- а) следните продукти:
- 1) естествени необработени калиеви соли (карналит, каинит, силвинит и други);
  - 2) калиев хлорид, дори чист, като се имат предвид разпоредбите на забележка 1, буква в) по-горе;
  - 3) калиев сулфат, дори чист;
  - 4) калиевомагнезиев сулфат, дори чист;
- б) торовете, които представляват смеси между продуктите, посочени в буква а) по-горе
5. Диамониев хидрогенортофосфат (диамониев фосфат) и амониев хидрогенортофосфат (моноамониев фосфат), дори чисти, и смесите между тези продукти, се класират в № 3105.
6. По смисъла на № 3105 понятието „други торове“ включва само продуктите от видовете, използвани като торове, съдържащи като основна съставка най-малко един от подхранващите елементи: азот, фосфор или калий.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3101 00 00</b>	<b>Торове от животински или растителен произход, дори смесени помежду си или обработени химически; торове, получени в резултат на смесване или химична обработка на продукти от животински или растителен произход .....</b>	Осв.	—
<b>3102</b>	<b>Минерални или химични азотни торове:</b>		
<b>3102 10</b>	<b>– Карбамид, дори във воден разтвор:</b>		
<b>3102 10 10</b>	– – Карбамид с тегловно съдържание на азот, превишаващо 45 % спрямо сух безводен продукт .....	6,5	kg N
<b>3102 10 90</b>	– – Друг .....	6,5	kg N
	<b>– Амониев сулфат; двойни соли и смеси от амониев сулфат и амониев нитрат:</b>		
<b>3102 21 00</b>	– – Амониев сулфат .....	6,5	kg N
<b>3102 29 00</b>	– – Други .....	6,5	kg N
<b>3102 30</b>	<b>– Амониев нитрат, дори във воден разтвор:</b>		
<b>3102 30 10</b>	– – Във воден разтвор .....	6,5	kg N
<b>3102 30 90</b>	– – Друг .....	6,5	kg N
<b>3102 40</b>	<b>– Смесии от амониев нитрат и калциев карбонат или други неорганични материали без подхранващи свойства:</b>		
<b>3102 40 10</b>	– – С тегловно съдържание на азот, непревишаващо 28 % ....	6,5	kg N
<b>3102 40 90</b>	– – С тегловно съдържание на азот, превишаващо 28 % .....	6,5	kg N

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3102 50 00	– Натриев нитрат .....	6,5 <sup>(1)</sup>	kg N
3102 60 00	– Двойни соли и смеси от калциев нитрат и амониев нитрат .....	6,5	kg N
3102 80 00	– Смеси от карбамид и амониев нитрат във воден или амонячен разтвор .....	6,5	kg N
3102 90 00	– Други, включително смесите, непосочени в предходните подпозиции .....	6,5	kg N
3103	<b>Минерални или химични фосфорни торове:</b>		
	– Суперфосфати:		
3103 11 00	– – С тегловно съдържание на дифосфорен пентаоксид (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ), 35 % или повече .....	4,8	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
3103 19 00	– – Други .....	4,8	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
3103 90 00	– Други .....	Осв.	kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
3104	<b>Минерални или химични калиеви торове:</b>		
3104 20	– Калиев хлорид:		
3104 20 10	– – С тегловно съдържание на калий, изчислено като K <sub>2</sub> O, непревишаващо 40 % спрямо сух безводен продукт .....	Осв.	kg K <sub>2</sub> O
3104 20 50	– – С тегловно съдържание на калий, изчислено като K <sub>2</sub> O, превишаващо 40 %, но непревишаващо 62 % спрямо сух безводен продукт .....	Осв.	kg K <sub>2</sub> O
3104 20 90	– – С тегловно съдържание на калий, изчислено като K <sub>2</sub> O, превишаващо 62 % спрямо сух безводен продукт .....	Осв.	kg K <sub>2</sub> O
3104 30 00	– Калиев сулфат .....	Осв.	kg K <sub>2</sub> O
3104 90 00	– Други .....	Осв.	kg K <sub>2</sub> O
3105	<b>Минерални или химични торове, съдържащи два или три от подхранващите елементи: азот, фосфор и калий; други торове; продукти от настоящата глава, представени под формата на таблетки или други подобни форми, или в опаковки с брутно тегло, непревишаващо 10 kg:</b>		
3105 10 00	– Продукти от настоящата глава, представени под формата на таблетки или други подобни форми или в опаковки с брутно тегло, непревишаващо 10 kg .....	6,5	—
3105 20	– Минерални или химични торове, съдържащи трите подхранващи елемента: азот, фосфор и калий:		
3105 20 10	– – С тегловно съдържание на азот, превишаващо 10 % спрямо сух безводен продукт .....	6,5	—
3105 20 90	– – Други .....	6,5	—
3105 30 00	– Диамониев хидрогенортофосфат (диамониев фосфат) .....	6,5	—

<sup>(1)</sup> Ставка на митото от „природен чилийски натриев нитрат“ (код по ТАРИК 3102 50 00 10): Осв. Това благоприятно тарифно третиране е предмет на формалностите и условията, определени в раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3105 40 00</b>	– Амониев дихидрогенортофосфат (моноамониев фосфат), дори смесен с диамониев хидрогенортофосфат (диамониев фосфат) .....	6,5	—
	– Други минерални или химични торове, съдържащи двата подхранващи елемента: азот и фосфор:		
<b>3105 51 00</b>	– – Съдържащи нитрати и фосфати .....	6,5	—
<b>3105 59 00</b>	– – Други .....	6,5	—
<b>3105 60 00</b>	– Минерални или химични торове, съдържащи двата подхранващи елемента: фосфор и калий .....	3,2	—
<b>3105 90</b>	– Други:		
<b>3105 90 20</b>	– – С тегловно съдържание на азот, превишаващо 10 % спрямо сух безводен продукт .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
<b>3105 90 80</b>	– – Други .....	3,2 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Ставка на митото от „природна чилийска калиево натриево селитра, естествена смес от натриев нитрат и калиев нитрат (пропорцията на калиев нитрат е допустимо да бъде до 44 %) с общо тегловно съдържание на азот, непревишаващо 16,3 % спрямо сух безводен продукт“ (код по ТАРИК 3105 90 20 10 и 3105 90 80 10): Осв. Това благоприятно тарифно третиране е предмет на формалностите и условията, определени в раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

▼ **M229**

## ГЛАВА 32

**ДЪБИЛНИ ИЛИ БАГРИЛНИ ЕКСТРАКТИ; ТАНИНИ И ТЕХНИТЕ  
ПРОИЗВОДНИ; ПИГМЕНТИ И ДРУГИ БАГРИЛНИ ВЕЩЕСТВА;  
БОИ И ЛАКОВЕ; КИТОВЕ; МАСТИЛА****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) продуктите с определен химичен състав, представени самостоятелно, с изключение на тези, които отговарят на условията за класиране в № 3203 или 3204, на неорганичните продукти от вида на използваните като луминофори (№ 3206), на стъклото, произведено от стопен кварц или друг стопен силициев диоксид във формите, посочени в № 3207 и на боите и другите багрила, представени във форми или опаковки, пригодени за продажба на дребно, от № 3212;
  - б) танатите и другите танинови производни на продуктите от № 2936 до 2939, № 2941 или № 3501 до 3504; или
  - в) асфалтовите замазки и други битумни замазки (№ 2715).
2. Смесите от стабилизирани diaзониеви соли с вещества за купелуване на тези соли за производството на азобагрила са включени в № 3204.
3. В № 3203 до 3206 се включват също така препаратите, приготвени на базата на багрилни вещества (включително, що се отнася до № 3206, пигментите от № 2530 или глава 28, металните люспи и прахове) от видовете, използвани за оцветяване на всякакви материали или предназначени да влизат като съставка в производството на оцветителни препарати. Тези позиции не включват обаче пигментите, които са диспергирани в неводна среда, в течно или в пастообразно състояние, от видовете, използвани в производството на бои (№ 3212), нито другите препарати, посочени в № 3207, 3208, 3209, 3210, 3212, 3213 или 3215.
4. Разтворите (различни от колодия) на продуктите, посочени в № 3901 до 3913, в летливи органични разтворители, са включени в № 3208 в случаите, когато съдържанието на разтворителя превишава 50 % от теглото на разтвора.
5. По смисъла на настоящата глава терминът „багрилни вещества“ не се отнася до продуктите, които се използват като пълнители в маслените бои, дори ако те могат да се използват като оцветителни пигменти при водните бои.
6. По смисъла на № 3212 като „фолио за печатане чрез шамповане“ се счита фолиото от видовете, използвани само за печатане например върху подвързии, кожи или подплати на шапки и съставено от:
  - а) съвсем ситно стрити метални прахове (дори от благородни метали) или пигменти, агломерирани с помощта на лепило, желатин или други свързващи материали;
  - б) метали (дори благородни) или пигменти, поставени върху лист от какъвто и да е материал, служещ за подложка.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3201</b>	<b>Дъбилни екстракти от растителен произход; танини и техните соли, етери, естери и други производни:</b>		
<b>3201 10 00</b>	– Екстракт от квебрахо .....	Осв.	—
<b>3201 20 00</b>	– Екстракт от мимоза .....	6,5 <sup>(1)</sup>	—
<b>3201 90</b>	– Други:		
<b>3201 90 20</b>	– – Екстракти от смрадлика, от валоней, от дъб или кестен .....	5,8	—
<b>3201 90 90</b>	– – Други .....	5,3	—
<b>3202</b>	<b>Органични синтетични дъбилни продукти; неорганични дъбилни продукти; дъбилни препарати, дори съдържащи естествени дъбилни продукти; ензимни препарати за предварително дъбене:</b>		
<b>3202 10 00</b>	– Органични синтетични дъбилни продукти .....	5,3	—
<b>3202 90 00</b>	– Други .....	5,3	—
<b>3203 00</b>	<b>Багрилни вещества от растителен или животински произход (включително багрилните екстракти, с изключение на саждите от животински произход), дори с определен химичен състав; препарати, посочени в забележка 3 от настоящата глава, на базата на багрилни вещества от растителен или животински произход:</b>		
<b>3203 00 10</b>	– Багрилни вещества от растителен произход и препарати на базата на тези вещества .....	Осв.	—
<b>3203 00 90</b>	– Багрилни вещества от животински произход и препарати на базата на тези вещества .....	2,5	—
<b>3204</b>	<b>Синтетични органични багрилни вещества, дори с определен химичен състав; препарати, посочени в забележка 3 от настоящата глава, на базата на синтетични органични багрилни вещества; синтетични органични продукти от видовете, използвани като средства за флуоресценция или като луминофори, дори с определен химичен състав:</b>		
	– Синтетични органични багрилни вещества и препарати, посочени в забележка 3 от настоящата глава, на базата на тези багрилни вещества:		
<b>3204 11 00</b>	– – Дисперсни багрила и препарати на базата на тези багрила .....	6,5	—
<b>3204 12 00</b>	– – Кисели багрила, дори метализирани, и препарати на базата на тези багрила; стипцовани багрила и препарати на базата на тези багрила .....	6,5	—
<b>3204 13 00</b>	– – Основни багрила и препарати на базата на тези багрила .....	6,5	—

<sup>(1)</sup> Адвалорното мито е редуцирано на 3 % (супендиране на автономно основание) за неопределен период от време.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3204 14 00	-- Директни багрила и препарати на базата на тези багрила .....	6,5	—
3204 15 00	-- Кюпни багрила (включително тези, които се използват непосредствено като пигментни багрила) и препарати на базата на тези багрила .....	6,5	—
3204 16 00	-- Реактивни багрила и препарати на базата на тези багрила .....	6,5	—
3204 17 00	-- Пигментни багрила и препарати на базата на тези багрила .....	6,5	—
3204 18 00	-- Каротеноидни багрилни вещества и препарати на базата на тези вещества .....	6,5	—
3204 19 00	-- Други, включително смесите на две или повече багрилни вещества от подпозиции 3204 11 до 3204 19 .....	6,5	—
3204 20 00	-- Синтетични органични продукти от видовете, използвани като средства за флуоресценция .....	6	—
3204 90 00	-- Други .....	6,5	—
3205 00 00	Оцветителни лакове; препарати, посочени в забележка 3 от настоящата глава, на базата на оцветителни лакове ....	6,5	—
3206	Други багрилни вещества; препарати, посочени в забележка 3 от настоящата глава, различни от тези в № 3203, 3204 или 3205; неорганични продукти от видовете, използвани като луминофори, дори с определен химичен състав:  -- Пигменти и препарати на базата на титанов диоксид:		
3206 11 00	-- Съдържащи тегловно 80 % или повече титанов диоксид, изчислен в сухо вещество .....	6	—
3206 19 00	-- Други .....	6,5	—
3206 20 00	-- Пигменти и препарати на базата на хромни съединения ....  -- Други багрилни вещества и други препарати:	6,5	—
3206 41 00	-- Ултрамарин и препарати от същия .....	6,5	—
3206 42 00	-- Литопон, други пигменти и препарати на базата на цинков сулфид .....	6,5	—
3206 49	-- Други:		
3206 49 10	-- -- Магнетит .....	4,9 <sup>(1)</sup>	—
3206 49 70	-- -- Други .....	6,5	—
3206 50 00	-- Неорганични продукти от видовете, използвани като луминофори .....	5,3	—

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3207</b>	<b>Готови пигменти, готови препарати за матиране и оцветяване, остъкляващи емайли и гланцове, ангоби, течни лустра и подобни препарати за керамичната, емайловата или стъкларската промишленост, стъклени фрити и други стъкла под формата на прах, гранули, пластинки или люспи:</b>		
<b>3207 10 00</b>	<b>– Готови пигменти, готови препарати за матиране и оцветяване и подобни препарати .....</b>	6,5	—
<b>3207 20</b>	<b>– Остъкляващи емайли и гланцове, ангоби и подобни препарати:</b>		
<b>3207 20 10</b>	<b>– – Ангоби .....</b>	5,3	—
<b>3207 20 90</b>	<b>– – Други .....</b>	6,3	—
<b>3207 30 00</b>	<b>– Течни лустра и подобни препарати .....</b>	5,3	—
<b>3207 40</b>	<b>– Фрити и други стъкла под формата на прах, гранули, пластинки или люспи:</b>		
<b>3207 40 40</b>	<b>– – Стъкло под формата на люспи, с дължина, превишаваща 0,1 mm, но не превишаваща 3,5 mm, и с дебелина, превишаваща 2 микрометра, но не превишаваща 5 микрометра; стъкло под формата на прах или гранули, съдържащо тегловно 99 % или повече силициев диоксид .....</b>	Осв.	—
<b>3207 40 85</b>	<b>– – Други .....</b>	3,7	—
<b>3208</b>	<b>Бои и лакове на базата на синтетични полимери или химически модифицирани естествени полимери, диспергирани или разтворени в неводна среда; разтвори, дефинирани в забележка 4 от настоящата глава:</b>		
<b>3208 10</b>	<b>– На базата на полиестери:</b>		
<b>3208 10 10</b>	<b>– – Разтвори, посочени в забележка 4 от настоящата глава .....</b>	6,5	—
<b>3208 10 90</b>	<b>– – Други .....</b>	6,5	—
<b>3208 20</b>	<b>– На базата на акрилови или винилови полимери:</b>		
<b>3208 20 10</b>	<b>– – Разтвори, посочени в забележка 4 от настоящата глава .....</b>	6,5	—
<b>3208 20 90</b>	<b>– – Други .....</b>	6,5	—
<b>3208 90</b>	<b>– Други:</b>		
	<b>– – Разтвори, посочени в забележка 4 от настоящата глава:</b>		
<b>3208 90 11</b>	<b>– – – Полиуретан, получен от 2,2'-(третичен бутилимино) диетанол и от 4,4'-метилендициклохексил диизоцианат, под формата на разтвор в N,N-диметилацетамид, съдържащ тегловно 48 % или повече полимер .....</b>	Осв.	—
<b>3208 90 13</b>	<b>– – – Съполимер на <i>p</i>-крезол и на дивинилбензен, под формата на разтвор в N,N-диметилацетамид, съдържащ тегловно 48 % или повече полимер .....</b>	Осв.	—
<b>3208 90 19</b>	<b>– – – Други .....</b>	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– – Други:		
3208 90 91	– – – На базата на синтетични полимери .....	6,5	—
3208 90 99	– – – На базата на химически модифицирани естествени полимери .....	6,5	—
3209	<b>Бои и лакове на базата на синтетични полимери или химически модифицирани естествени полимери, диспергирани или разтворени във водна среда:</b>		
3209 10 00	– На базата на акрилови или винилови полимери .....	6,5	—
3209 90 00	– Други .....	6,5	—
3210 00	<b>Други бои и лакове; готови водни пигменти от видовете, използвани за повърхностна дообработка на кожи:</b>		
3210 00 10	– Маслени бои и лакове .....	6,5	—
3210 00 90	– Други .....	6,5	—
3211 00 00	<b>Сикативни препарати .....</b>	6,5	—
3212	<b>Пигменти (включително металните прахове и люспи), диспергирани в неводна среда, в течно или пастообразно състояние, от видовете, използвани за производството на бои (включително емайли); фолио за печатане чрез шамповане; бои и други багрилни вещества, представени във форми или опаковки за продажба на дребно:</b>		
3212 10 00	– Фолио за печатане чрез шамповане .....	6,5	—
3212 90 00	– Други .....	6,5	—
3213	<b>Бои за художници, ученически бои, плакатни бои, бои за изменение на нюансите, за забавление и подобни бои на таблетки, в туби, бурканчета, шишенца, панички и други подобни:</b>		
3213 10 00	– Бои в асортимент .....	6,5	—
3213 90 00	– Други .....	6,5	—
3214	<b>Кит за прозорци, свързващи смоли и други китове; покрития, използвани при боядисването; неогнеупорни покрития от вида на използваните в зидарството:</b>		
3214 10	– Кит за прозорци, свързващи смоли и други китове; покрития, използвани при боядисването:		
3214 10 10	– – Кит за прозорци, свързващи смоли и други китове .....	5	—
3214 10 90	– – Покрития, използвани при боядисването .....	5	—
3214 90 00	– Други .....	5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3215</b>	<b>Печатарски мастила, мастила за писане или чертане и други мастила, дори концентрирани или в твърдо състояние:</b>		
	– <b>Печатарски мастила:</b>		
<b>3215 11 00</b>	– – Черни .....	6,5	—
<b>3215 19 00</b>	– – Други .....	6,5	—
<b>3215 90</b>	– <b>Други:</b>		
<b>3215 90 20</b>	– – Масилени касети (без интегрирана печатаща глава) за оборудване на апарати от подпозиции 8443 31, 8443 32 или 8443 39, и включващи механични или електрически компоненти; твърдо мастило в специално създадени форми за поставяне в апарати от подпозиции 8443 31, 8443 32 или 8443 39 .....	Осв.	—
<b>3215 90 70</b>	– – Други .....	6,5	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 33

**ЕТЕРИЧНИ МАСЛА И РЕЗИНОИДИ; ГОТОВИ ПАРФЮМЕРИЙНИ ИЛИ ТООАЛЕТНИ ПРОДУКТИ И КОЗМЕТИЧНИ ПРЕПАРАТИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) естествените маслени смоли или растителните екстракти от № 1301 или 1302;
  - б) сапуните и другите продукти от № 3401; или
  - в) терпентиновото масло, боровото терпентиново масло или терпентиновото масло, получено при производството на целулоза по сулфатния метод и другите продукти от № 3805.
2. За целите на № 3302 изразът „ароматични вещества“ включва само субстанциите от № 3301, ароматичните компоненти, извлечени от тези субстанции и ароматните продукти, получени чрез синтез
3. № 3303 до 3307 се прилагат предимно за продуктите, дори несмесени (различни от ароматичните дестилirани води и водните разтвори на етеричните масла), годни да бъдат използвани като артикули от тези позиции и пригодени за продажба на дребно с оглед на тяхното използване за тези цели.
4. Под „готови парфюмерийни или тоалетни продукти и козметични препарати“ по смисъла на № 3307 се разбират по-специално следните продукти: малките пликчета, съдържащи части от ароматични растения; ароматизиращите препарати, действащи при горене; парфюмираните хартии и хартиите, напоени или покрити с козметични продукти; течните разтвори за контактни лещи или за изкуствени очи; ватите, филца и нетъканите текстилни материали, напоени или покрити с парфюм или козметични продукти; тоалетните продукти за животни.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3301</b>	<b>Етерични масла (обезтерпенени или не), включително така наречените „конкрети“ и „абсолю“; резиноиди; екстрахирани олеорезини; концентрирани разтвори на етерични масла в мазнини, в нелетливи масла, във вощици или в аналогични материали, получени чрез екстракция или накисване; остатъчни терпенови субпродукти, получени от обезтерпенването на етеричните масла; ароматични дестилirани води и водни разтвори на етерични масла:</b>		
	– Етерични масла от citrusови растения:		
<b>3301 12</b>	– – <b>От портокал:</b>		
<b>3301 12 10</b>	– – – Необезтерпенени .....	7	—
<b>3301 12 90</b>	– – – Обезтерпенени .....	4,4	—
<b>3301 13</b>	– – <b>От лимон:</b>		
<b>3301 13 10</b>	– – – Необезтерпенени .....	7	—
<b>3301 13 90</b>	– – – Обезтерпенени .....	4,4	—
<b>3301 19</b>	– – <b>Други:</b>		
<b>3301 19 20</b>	– – – Необезтерпенени .....	7	—
<b>3301 19 80</b>	– – – Обезтерпенени .....	4,4	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Етерични масла, различни от тези от цитрусови растения:		
3301 24	– – От <i>Mentha piperita</i> :		
3301 24 10	– – – Необезтерпенени .....	Осв.	—
3301 24 90	– – – Обезтерпенени .....	2,9	—
3301 25	– – От друг вид ментови растения:		
3301 25 10	– – – Необезтерпенени .....	Осв.	—
3301 25 90	– – – Обезтерпенени .....	2,9	—
3301 29	– – Други:		
	– – – От карамфил, от ниаули, от иланг-иланг:		
3301 29 11	– – – – Необезтерпенени .....	Осв.	—
3301 29 31	– – – – Обезтерпенени .....	2,9 <sup>(1)</sup>	—
	– – – Други:		
	– – – – Необезтерпенени:		
3301 29 42	– – – – – От роза .....	Осв.	—
3301 29 49	– – – – – Други .....	Осв.	—
	– – – – Обезтерпенени:		
3301 29 71	– – – – – От здравец (гераниево); от жасмин; от индийски троскот (ветиверово) .....	2,3	—
3301 29 79	– – – – – От лаванда (лавандулово или лавандиново) .....	2,9	—
3301 29 91	– – – – – Други .....	2,9 <sup>(1)</sup>	—
3301 30 00	– Резиноиди .....	2	—
3301 90	– Други:		
3301 90 10	– – Остатъчни терпенови субпродукти, получени от обезтерпенването на етеричните масла .....	2,3	—
	– – Екстрахирани олеорезини:		
3301 90 21	– – – От сладник ( <i>licuogice</i> ) или от хмел .....	3,2	—
3301 90 30	– – – Други .....	Осв.	—
3301 90 90	– – Други .....	3	—
3302	Смеси от ароматични вещества и смеси (включително алкохолни разтвори) на базата на едно или повече от тези вещества от видовете, използвани като суровини в промишлеността; други препарати на базата на ароматични вещества от видовете, използвани за производството на напитки:		
3302 10	– От видовете, използвани за производството на храни или напитки:		
	– – От видовете, използвани за производството на напитки:		
	– – – Препарати, съдържащи всички ароматични вещества, които характеризират една напитка:		

<sup>(1)</sup> Автономно мито: 2,3.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3302 10 10	— — — — С действително алкохолно съдържание по обем, превишаващо 0,5 % vol .....	17,3 MIN 1 €/‰ vol/hl	— <sup>(1)</sup>
	— — — — Други:		
3302 10 21	— — — — Несъдържащи млечни мазнини, захароза, изоглюкоза, глюкоза, нишесте или скорбяла или съдържащи тегловно по-малко от 1,5 % млечни мазнини, по-малко от 5 % захароза или изоглюкоза, по-малко от 5 % глюкоза или скорбяла или нишесте .....	12,8	—
3302 10 29	— — — — Други .....	9 + ЕА <sup>(2)</sup>	—
3302 10 40	— — — Други .....	Осв.	—
3302 10 90	— — От видовете, използвани за производството на храни .....	Осв.	—
3302 90	— Други:		
3302 90 10	— — Алкохолни разтвори .....	Осв.	—
3302 90 90	— — Други .....	Осв.	—
3303 00	<b>Парфюми и тоалетни води:</b>		
3303 00 10	— Парфюми .....	Осв.	—
3303 00 90	— Тоалетни води .....	Осв.	—
3304	<b>Готови продукти за разкрасяване или гримиране и препарати за поддържане на кожата, различни от медикаментите, включително препаратите за предпазване от слънце и препаратите за получаване на слънчев загар; препарати за маникюр или педикюр:</b>		
3304 10 00	— Продукти за гримиране на устните .....	Осв.	—
3304 20 00	— Продукти за гримиране на очите .....	Осв.	—
3304 30 00	— Препарати за маникюр или педикюр .....	Осв.	—
	— Други:		
3304 91 00	— — Пудри, включително компактните .....	Осв.	—
3304 99 00	— — Други .....	Осв.	—
3305	<b>Препарати за поддържане на косата:</b>		
3305 10 00	— Шампоани .....	Осв.	—
3305 20 00	— Препарати за трайно къдрене или изправяне на косата	Осв.	—
3305 30 00	— Лакове за коса .....	Осв.	—
3305 90 00	— Други .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> При внос в Европейския съюз допълнителната мерна единица, прилагана за целите на определянето на митата, е 1 алк. 100 %.

<sup>(2)</sup> Вж. приложение 1.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3306</b>	<b>Препарати за поддържане хигиената на устната кухина или зъбите, включително праховете и пастите за улесняване прилепването на зъбните протези; конци, използвани за почистване на зъбите (зъбни конци), представени в единични опаковки за продажба на дребно:</b>		
3306 10 00	– Паста за зъби .....	Осв.	—
3306 20 00	– Конци за почистване на зъбите (зъбни конци) .....	4	—
3306 90 00	– Други .....	Осв.	—
<b>3307</b>	<b>Препарати, които се използват преди, по време или след бръснене, дезодоранти за тяло, препарати за баня, депилатори, други готови парфюмерийни или тоалетни продукти и други козметични препарати, неупоменати, нито включени другаде; готови дезодоранти за помещения, дори неароматизирани, със или без дезинфекционни свойства:</b>		
3307 10 00	– Препарати, които се използват преди, по време или след бръснене .....	6,5	—
3307 20 00	– Дезодоранти за тяло и противопотни средства .....	6,5	—
3307 30 00	– Парфюмирани соли и други препарати за баня .....	6,5	—
	– Препарати за ароматизиране или обезмирисване на помещения, включително благовонни препарати за религиозни обреди:		
3307 41 00	– – „Агарбати“ и други благовонни препарати, действащи при горене .....	6,5	—
3307 49 00	– – Други .....	6,5	—
3307 90 00	– Други .....	6,5	—



## ▼ M229

## ГЛАВА 34

**САПУНИ, ПОВЪРХНОСТНОАКТИВНИ ОРГАНИЧНИ ПРОДУКТИ, ПРЕПАРАТИ ЗА ПРАНЕ, СМАЗОЧНИ ПРЕПАРАТИ, ИЗКУСТВЕНИ ВОСЪЦИ, ВОСЪЧНИ ПРЕПАРАТИ, ПРЕПАРАТИ ЗА ЛЪСКАНЕ ИЛИ ПОЧИСТВАНЕ, СВЕЩИ И ПОДОБНИ АРТИКУЛИ, ПАСТИ ЗА МОДЕЛИРАНЕ, „ЗЪБОЛЕКАРСКИ ВОСЪЦИ“ И СЪСТАВИ ЗА ЗЪБОЛЕКАРСТВОТО НА БАЗАТА НА ГИПС****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
    - а) хранителните смеси или препарати от животински, растителни или микробни мазнини или масла от видовете, използвани за отделяне от формите (№ 1517);
    - б) изолирани съединения с определен химичен състав;
    - в) шампоаните, пастите за зъби, кремове и пяната за бръснене и препаратите за баня, дори ако съдържат сапун или други повърхностно-активни органични продукти (№ 3305, 3306 или 3307).
  2. По смисъла на № 3401 терминът „сапуни“ се прилага само за разтворимите във вода сапуни. Сапуните и другите продукти от тази позиция могат да съдържат или не други субстанции (например дезинфекционни средства, абразивни прахове, пълнители, лечебни продукти). Обаче тези, които съдържат абразиви, са включени в тази позиция само ако са на пръчки или на калпи. Представените в други форми се класират в № 3405, като паста и прахове за чистене и подобни препарати.
  3. По смисъла на № 3402, „повърхностноактивни органични вещества“ са тези, които при смесване с вода при концентрация 0,5 % при 20 °C и оставени в покой в продължение на един час при същата температура:
    - а) дават прозрачна или полупрозрачна течност или стабилна емулсия, без отделяне на неразтворимо вещество; и
    - б) намаляват повърхностното напрежение на водата на  $4,5 \times 10^{-2} \text{N/m}$  (45 дуп/см) или по-малко.
  4. Термините „нефтени масла или масла от битуминозни минерали“, употребени в текста на № 3403, се отнасят до продуктите, определени в забележка 2 от глава 27.
  5. С изключение на продуктите, упоменати по-долу, термините „изкуствени восъци и восъчни препарати“, употребени в текста на № 3404, се прилагат само за:
    - а) продуктите с характеристика на восъци, получени по химичен способ, дори разтворими във вода;
    - б) продуктите, получени чрез смесване на различни восъци;
    - в) продуктите с характеристика на восъци, на основата на восъци или парафини и съдържащи освен това мазнини, смоли, минерални или други продукти.
- От друга страна № 3404 не включва:
- а) продуктите от № 1516, 3402 или 3823, дори ако имат характеристика на восъци;
  - б) несмесените восъци от животински или растителен произход, дори пречистени или оцветени, от № 1521;

## ▼ M229

в) минералните восъци и подобните продукти от № 2712, дори смесени помежду си или леко оцветени;

г) смесените, диспергираните или разтворени в течна среда восъци (№ 3405, 3809 и други).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3401</b>	<b>Сапуни; повърхностноактивни органични продукти и препарати, употребявани като сапуни, на пръчки, парчета или калъпи, дори съдържащи сапун; повърхностноактивни органични продукти и препарати, за миене на кожата, течни или под формата на крем и пригодени за продажба на дребно, дори и съдържащи сапун; хартия, вата, филц и нетъкан текстил, напоени, промазани или покрити със сапун или детергенти:</b>		
	– Сапуни, повърхностноактивни органични продукти и препарати, на пръчки, парчета или калъпи и хартия, вата, филц и нетъкан текстил, напоени, промазани или покрити със сапун или детергенти:		
<b>3401 11 00</b>	– – Тоалетни (включително тези за лечебни цели) .....	Осв.	—
<b>3401 19 00</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>3401 20</b>	– Сапуни под други форми:		
<b>3401 20 10</b>	– – На пластинки, на люспи, на гранули или на прах .....	Осв.	—
<b>3401 20 90</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>3401 30 00</b>	– Повърхностноактивни органични продукти и препарати, за миене на кожата, течни или под формата на крем и пригодени за продажба на дребно, дори и съдържащи сапун .....	4	—
<b>3402</b>	<b>Повърхностноактивни органични вещества (различни от сапуните); повърхностноактивни препарати, перилни препарати (включително спомагателните) и почистващи препарати, дори съдържащи сапун, различни от включените в № 3401:</b>		
	– Анионни повърхностноактивни органични вещества, дори пригодени за продажба на дребно:		
<b>3402 31 00</b>	– – Неразклонени алкилбензенсулфоновни киселини и техните соли .....	4	—
<b>3402 39</b>	– – Други:		
<b>3402 39 10</b>	– – – Воден разтвор, с тегловно съдържание на натриев алкил[оксиди(бензенсулфонат)], превишаващо 30 %, но не превишаващо 50 % .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3402 39 90	— — — Други .....	4	—
	— Други повърхностноактивни органични вещества, дори пригодени за продажба на дребно:		
3402 41 00	— — Катионактивни .....	4	—
3402 42 00	— — Неиногенни .....	4	—
3402 49 00	— — Други .....	4	—
3402 50	— Препарати, пригодени за продажба на дребно:		
3402 50 10	— — Повърхностноактивни препарати .....	4	—
3402 50 90	— — Перилни препарати и почистващи препарати .....	4	—
3402 90	— Други:		
3402 90 10	— — Повърхностноактивни препарати .....	4	—
3402 90 90	— — Перилни препарати и почистващи препарати .....	4	—
3403	Смазочни препарати (включително маслата, употребявани при рязане, препаратите за намаляване триенето на гайките, препаратите против корозия и препаратите за откалпяване на базата на смазочни материали) и препарати за омасляване на текстилни материали, намаляване на кожи или на други материали, с изключение на тези, съдържащи като основен компонент 70 % или повече тегловно нефтени масла или масла от битуминозни минерали:		
	— Съдържащи нефтени масла или масла от битуминозни минерали:		
3403 11 00	— — Препарати за обработка на текстилни материали, на кожи или на други материали .....	4,6	—
3403 19	— — Други:		
3403 19 10	— — — Съдържащи тегловно 70 % или повече нефтени масла или масла от битуминозни минерали, които не се считат за основни компоненти .....	6,5	—
3403 19 20	— — — Смазочни материали със съдържание на въглерод с биологичен произход <sup>(1)</sup> от най-малко 25 % по маса и които са биоразградими в степен най-малко 60 % .....	4,6	—
3403 19 80	— — — Други .....	4,6	—
	— Други:		
3403 91 00	— — Препарати за обработка на текстилни материали, на кожи или на други материали .....	4,6	—

<sup>(1)</sup> Определение в съответствие със стандарт EN 16575.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3403 99 00	– – Други .....	4,6	—
3404	<b>Изкуствени восъци и восъчни препарати:</b>		
3404 20 00	– От поли(оксиетилен) (полиетиленгликол) .....	Осв.	—
3404 90 00	– Други .....	Осв.	—
3405	<b>Вакси и кремове за обувки, паркетини, политури, препарати за лъскане на каросерии, стъкла или метали, пасти и прахове за чистене и лъскане и подобни препарати (дори под формата на хартия, вата, филц, нетъкан текстил, порести пластмаси или порест каучук, напоени, промазани или покрити с тези препарати), с изключение на восъците от № 3404:</b>		
3405 10 00	– Вакси, кремове и подобни препарати за обувки или кожи .....	Осв.	—
3405 20 00	– Паркетини и подобни препарати за поддържане на дървени мебели, дървени подове и паркет или други дървени изделия .....	Осв.	—
3405 30 00	– Препарати за лъскане и подобни препарати за каросерии, различни от препаратите за лъскане на метали .....	Осв.	—
3405 40 00	– Пасти, прахове и други препарати за чистене .....	Осв.	—
3405 90	– Други:		
3405 90 10	– – Препарати за лъскане на метали .....	Осв.	—
3405 90 90	– – Други .....	Осв.	—
3406 00 00	<b>Свещи, восъци и подобни артикули .....</b>	Осв.	—
3407 00 00	<b>Пасти за моделиране, включително тези за детски забавления (пластелини); състави, наречени „зъболекарски восъци“, представени в асортименти, в опаковки за продажба на дребно или на плочки, подкови, пръчици или в подобни форми; други състави, използвани в зъболекарството на базата на гипс .....</b>	Осв.	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 35

**БЕЛТЪЧНИ ВЕЩЕСТВА; ПРОДУКТИ НА БАЗАТА НА МОДИФИЦИРАНИ СКОРБЯЛА ИЛИ НИШЕСТЕ; ЛЕПИЛА; ЕНЗИМИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:

- а) маите (№ 2102);
- б) съставките на кръвта (различни от кръвния албумин, неприготвен с оглед употребата му за терапевтични или профилактични цели), медикаментите и другите продукти от глава 30;
- в) ензимните препарати за предварително дъбене (№ 3202);
- г) ензимните препарати за накисване или за пране и другите продукти, от глава 34;
- д) втвърдените протеини (№ 3913);
- е) полиграфичните продукти върху желатинови подложки (глава 49).

2. Терминът „декстрин“, употребен в текста на № 3505, се прилага за продукти, получени при разпадането на нишестето или скорбялата, със съдържание на редуцираща захар, изразена като декстроза, в сухо вещество, непревишаващо 10 %.

Продуктите от този вид, със съдържание на редуцираща захар над 10 %, се класират в № 1702.

**Допълнителна забележка**

1. В подпозиция 3504 00 10 включва концентрирани млечни протеини, съдържащи тегловно повече от 85% протеини, изчислени в сухо вещество.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3501</b>	<b>Казени, казеннати и други казеинови производни; казеинови лепила:</b>		
<b>3501 10</b>	– Казени:		
<b>3501 10 10</b>	– – Предназначени за производство на изкуствени текстилни влакна <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>3501 10 50</b>	– – Предназначени за промишлени цели, различни от тези за производство на хранителни продукти или фуражи <sup>(1)</sup> ....	3,2	—
<b>3501 10 90</b>	– – Други .....	9	—
<b>3501 90</b>	– Други:		
<b>3501 90 10</b>	– – Казеинови лепила .....	8,3	—
<b>3501 90 90</b>	– – Други .....	6,4	—
<b>3502</b>	<b>Албумини (включително концентратите на два или повече протеини, получени от суроватка, съдържащи тегловно повече от 80 % протеини от суроватка, изчислени в сухо вещество), албуминати и други производни на албумините:</b>		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– <b>Яйчен албумин:</b>		
<b>3502 11</b>	– – <b>Изсушен:</b>		
<b>3502 11 10</b>	– – – Негоден или направен негоден за консумация от човека <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>3502 11 90</b>	– – – Друг .....	123,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>3502 19</b>	– – <b>Друг:</b>		
<b>3502 19 10</b>	– – – Негоден или направен негоден за консумация от човека <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>3502 19 90</b>	– – – Друг .....	16,7 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>	—
<b>3502 20</b>	– <b>Млечен албумин, включително концентратите на два или повече протени, получени от суроватка:</b>		
<b>3502 20 10</b>	– – Негоден или направен негоден за консумация от човека <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
	– – Друг:		
<b>3502 20 91</b>	– – – Изсушен (на листовے, люспи, кристали, прах и т.н.) ....	123,5 €/100 kg/net	—
<b>3502 20 99</b>	– – – Друг .....	16,7 €/100 kg/net	—
<b>3502 90</b>	– <b>Друг:</b>		
	– – Албумини, различни от яйчния албумин и млечния албумин:		
<b>3502 90 20</b>	– – – Негодни или направени негодни за консумация от човека <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>3502 90 70</b>	– – – Други .....	6,4	—
<b>3502 90 90</b>	– – Албуминати и други производни на албумините .....	7,7	—
<b>3503 00</b>	<b>Желатин (включително желатин под формата на изрязани квадратни или правоъгълни листовے, дори с обработена повърхност или оцветени) и производни на желатина; ихтиокол; други лепила от животински произход, с изключение на казеиновите лепила от № 3501:</b>		
<b>3503 00 10</b>	– Желатин и производни на желатина .....	7,7	—
<b>3503 00 80</b>	– Други .....	7,7	—
<b>3504 00</b>	<b>Пептони и техните производни; други протеинови вещества и техните производни, неупоменати, нито включени другаде; стрити на прах кожи, обработени или не с хром:</b>		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3504 00 10	– Концентрирани млечни протеини, посочени в допълнителна забележка 1 към настоящата глава .....	3,4	—
3504 00 90	– Други .....	3,4	—
3505	<b>Декстрин и други модифицирани скорбяла и нишесте (например желатинирани или естерифицирани скорбяла и нишесте); лепила на базата на скорбяла или нишесте, на декстрин или на други модифицирани скорбяла или нишесте:</b>		
3505 10	– Декстрин и други модифицирани скорбяла и нишесте:		
3505 10 10	– – Декстрин .....	9 + 17,7 €/100 kg/net	—
	– – Други модифицирани скорбяла и нишесте:		
3505 10 50	– – – Естерифицирани или етерифицирани скорбяла и нишесте .....	7,7	—
3505 10 90	– – – Други .....	9 + 17,7 €/100 kg/net	—
3505 20	– Лепила:		
3505 20 10	– – С тегловно съдържание на скорбяла или нишесте, на декстрин или на други модифицирани скорбяла или нишесте, по-малко от 25 % .....	8,3 + 4,5 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3505 20 30	– – С тегловно съдържание на скорбяла или нишесте, на декстрин или на други модифицирани скорбяла или нишесте, равно или по-голямо от 25 %, но по-малко от 55 % .....	8,3 + 8,9 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3505 20 50	– – С тегловно съдържание на скорбяла или нишесте, на декстрин или на други модифицирани скорбяла или нишесте, равно или по-голямо от 55 %, но по-малко от 80 % .....	8,3 + 14,2 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3505 20 90	– – С тегловно съдържание на скорбяла или нишесте, на декстрин или на други модифицирани скорбяла или нишесте, равно или по-голямо от 80 % .....	8,3 + 17,7 €/100 kg/net MAX 11,5	—
3506	<b>Готови лепила, неупоменати, нито включени другаде; всякакви продукти, употребявани за лепене, пригодени за продажба на дребно като лепила с нетно тегло, непревишаващо 1 kg:</b>		
3506 10 00	– Всякакви продукти, употребявани за лепене, пригодени за продажба на дребно като лепила с нетно тегло, непревишаващо 1 kg .....	6,5	—
	– Други:		
3506 91	– – Лепила на базата на полимери от № 3901 до 3913 или на каучук:		
3506 91 10	– – – Оптически прозрачно свободно отделящо се залепващо фолио и оптически прозрачни съхливи течни лепила, използвани изключително или главно в производството на дисплеи с плосък екран или сензорни екранни панели .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3506 91 90	– – – Други .....	6,5	—
3506 99 00	– – Други .....	6,5	—
3507	<b>Ензими; ензимни препарати, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
3507 10 00	– Сирище и неговите концентрати .....	6,3	—
3507 90	– Други:		
3507 90 30	– – Липопротеин липаза; алкална протеаза от вида <i>Aspergillus</i> .....	Осв.	—
3507 90 90	– – Други .....	6,3	—



## ▼ M229

## ГЛАВА 36

**БАРУТИ И ЕКСПЛОЗИВИ; ПИРОТЕХНИЧЕСКИ АРТИКУЛИ;  
КИБРИТИ; ПИРОФОРНИ СПЛАВИ; ВЪЗПЛАМЕНИТЕЛНИ  
МАТЕРИАЛИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва продуктите с определен химичен състав, представени самостоятелно, с изключение на тези, посочени в забележка 2, буква а) или б) по-долу.
2. Като „артикули от възпламенителни материали“ по смисъла на № 3606 се считат само:
  - а) металдехидът, хексаметилентетраминът и подобните продукти, представени на таблетки, пръчици или подобни форми, предполагащи използването им като горива, а също и горивата на базата на алкохол, и подобни горивни препарати, представени в твърдо или полутвърдо състояние;
  - б) течните горива и горивата от втечени газове от рода на използваните за запалки, представени в съдове със съдържание, непревишаващо 300 cm<sup>3</sup>;
  - в) факлите, намазани със смола, подпалките и други подобни.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3601 00 00	Барути .....	5,7	—
3602 00 00	Експлозиви, различни от барутите .....	6,5	—
3603	Бикфордови фитили; детониращи шнулове; ударни или детонаторни капсули; възпламенители; електрически детонатори:		
3603 10 00	– Бикфордови фитили .....	6	—
3603 20 00	– Детониращи шнулове .....	6	—
3603 30 00	– Ударни капсули .....	6,5	—
3603 40 00	– Детониращи капсули .....	6,5	—
3603 50 00	– Възпламенители .....	6,5	—
3603 60 00	– Електрически детонатори .....	6,5	—
3604	Артикули за фойерверки, сигнални ракети, ракети срещу градушка, сигнални огньове и други пиротехнически артикули:		
3604 10 00	– Артикули за фойерверки .....	6,5	—
3604 90 00	– Други .....	6,5	—
3605 00 00	Кибрити, различни от пиротехническите артикули от № 3604 .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3606</b>	<b>Фероцерий и други пирофорни сплави под всякакви форми; артикули от възпламенителни материали, упоменати в забележка 2 от настоящата глава:</b>		
<b>3606 10 00</b>	– Течни горива и горива от втечнени газове, в съдове от вида за зареждане или презареждане на запалки и със съдържание, непревишаващо 300 cm <sup>3</sup> .....	6,5	—
<b>3606 90</b>	– Други:		
<b>3606 90 10</b>	– – Фероцерий и други пирофорни сплави под всякакви форми .....	6	—
<b>3606 90 90</b>	– – Други .....	6,5	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 37

## ФОТОГРАФСКИ ИЛИ КИНЕМАТОГРАФСКИ ПРОДУКТИ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва отпадъците и брака.
2. В настоящата глава терминът „фотографски“ означава способ, даващ възможност за прякото или косвено получаване на видими образи чрез въздействието на светлината или други форми на излъчване върху фото-чувствителни повърхности, включително термочувствителни повърхности.

## Допълнителни забележки

1. В озвучените филми, съставени от две ленти (лента, която съдържа само образите и друга, използвана за запис на звука) всяка от лентите следва своя собствен режим.
2. Под „филми за кинохроника“ по смисъла на подпозиция 3706 90 52 се разбират филмите, с метраж, по-малък от 330 m, отнасящи се до събития, които имат характера на политически, спортни, военни, научни, литературни, фолклорни, туристически, светски и други новини.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3701	Чувствителни, неекспонирани фотографски плаки и плоскоформатни филми, които не са от хартия, картон или текстил; чувствителни, неекспонирани, плоскоформатни фотографски филми за моментално проявяване и изготвяне на снимки, дори в опаковки:		
3701 10 00	– За X (рентгенови) лъчи .....	6,5	m <sup>2</sup>
3701 20 00	– Филми за моментално проявяване и изготвяне на снимки .....	6,5	p/st
3701 30 00	– Други плаки и филми, на които поне едната страна е с размер над 255 mm .....	Осв.	m <sup>2</sup>
	– Други:		
3701 91 00	– – За цветна фотография (полихром) .....	6,5	—
3701 99 00	– – Други .....	Осв.	—
3702	Чувствителни, неекспонирани фотоленти на рула, които не са от хартия, картон или текстил; чувствителни, неекспонирани фотоленти на рула за моментално проявяване и изготвяне на снимки:		
3702 10 00	– За X (рентгенови) лъчи .....	6,5	m <sup>2</sup>
	– Други ленти, неперфорирани, с широчина, непревишаваща 105 mm:		
3702 31	– – За цветна фотография (полихром):		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3702 31 91	— — — Ленти за негативи за цветни филми: — с широчина 75 mm или повече, но непревишаваща 105 mm и — с дължина 100 m или повече, предназначени за производството на филми за моментално проявяване на снимки за фотографски апарати <sup>(1)</sup> .....	Осв.	m
3702 31 97	— — — Други .....	6,5	m
3702 32	— — Други, с емулсия от сребърни халогениди: — — — С широчина, непревишаваща 35 mm:		
3702 32 10	— — — — Микрофилми; филми за графичните изкуства .....	6,5	—
3702 32 20	— — — — Други .....	5,3	—
3702 32 85	— — — С широчина, превишаваща 35 mm .....	6,5	—
3702 39 00	— — Други .....	6,5	—
	— Други ленти, неперфорирани, с широчина, превишаваща 105 mm:		
3702 41 00	— — С широчина, превишаваща 610 mm, и с дължина, превишаваща 200 m, за цветна фотография (полихром) .....	6,5	m <sup>2</sup>
3702 42 00	— — С широчина, превишаваща 610 mm, и с дължина, превишаваща 200 m, различни от тези за цветна фотография .....	6,5	m <sup>2</sup>
3702 43 00	— — С широчина, превишаваща 610 mm, и с дължина, непревишаваща 200 m .....	6,5	m <sup>2</sup>
3702 44 00	— — С широчина, превишаваща 105 mm, но непревишаваща 610 mm .....	6,5	m <sup>2</sup>
	— Други ленти за цветна фотография (полихром):		
3702 52 00	— — С широчина, непревишаваща 16 mm .....	5,3	—
3702 53 00	— — С широчина, превишаваща 16 mm, но непревишаваща 35 mm, и с дължина, непревишаваща 30 m, за диапозитиви .....	5,3	p/st
3702 54 00	— — С широчина, превишаваща 16 mm, но непревишаваща 35 mm, и с дължина, непревишаваща 30 m, различни от тези за диапозитиви .....	5	p/st
3702 55 00	— — С широчина, превишаваща 16 mm, но непревишаваща 35 mm, и с дължина, превишаваща 30 m .....	5,3	m
3702 56 00	— — С широчина, превишаваща 35 mm .....	6,5	—
	— Други:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3702 96	– – С широчина, непревишаваща 35 mm, и с дължина, непревишаваща 30 m:		
3702 96 10	– – – Микрофилми; филми за графичните изкуства .....	6,5	—
3702 96 90	– – – Други .....	5,3	p/st
3702 97	– – С широчина, непревишаваща 35 mm, и с дължина, превишаваща 30 m:		
3702 97 10	– – – Микрофилми; филми за графичните изкуства .....	6,5	—
3702 97 90	– – – Други .....	5,3	m
3702 98 00	– – С широчина, превишаваща 35 mm .....	6,5	—
3703	<b>Чувствителни, неекспонирани фотографски хартия, картон и текстил:</b>		
3703 10 00	– На роли, с широчина, превишаваща 610 mm .....	6,5	—
3703 20 00	– Други, за цветна фотография (полихром) .....	6,5	—
3703 90 00	– Други .....	6,5	—
3704 00	<b>Фотографски плаки, ленти, филми, хартия, картон и текстил, експонирани, но непроявени:</b>		
3704 00 10	– Фотографски плаки, ленти и филми .....	Осв.	—
3704 00 90	– Други .....	6,5	—
3705 00	<b>Фотографски плаки и ленти, експонирани и проявени, различни от кинематографските филми:</b>		
3705 00 10	– За офсетно размножаване .....	5,3	—
3705 00 90	– Други .....	Осв.	—
3706	<b>Кинематографски филми, експонирани и проявени, неми или със регистриран звук или само със регистриран звук:</b>		
3706 10	– С широчина 35 mm или повече:		
3706 10 20	– – Съдържащи само звукозапис; негативи; междинни работни позитиви .....	Осв.	m
3706 10 99	– – Други позитиви .....	6,5 <sup>(1)</sup>	m
3706 90	– Други:		
3706 90 52	– – Съдържащи само звукозапис; негативи; междинни работни позитиви; филми за кинохроника .....	Осв.	m
	– – Други, с широчина:		

<sup>(1)</sup> Автономно мито: 5 EUR/100 m.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3706 90 91	— — — Под 10 mm .....	Осв.	m
3706 90 99	— — — 10 mm или повече .....	5,4 <sup>(1)</sup>	m
3707	<b>Химически препарати за фотографски цели, различни от лаковете, лепилата и подобни препарати; несмесени продукти, дозирани за фотографски цели или пригодени за продажба на дребно за същите цели, готови за употреба:</b>		
3707 10 00	— Емулсии за получаване на светлочувствителни повърхности .....	6	—
3707 90	— Други:		
3707 90 20	— — Проявители и фиксажи .....	Осв.	—
3707 90 90	— — Други .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Автономно мито: 3,5 EUR/100 m.

▼ **M229**

## ГЛАВА 38

**РАЗЛИЧНИ ВИДОВЕ ПРОДУКТИ НА ХИМИЧЕСКАТА ПРОМИШЛЕНОСТ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:

- а) продуктите с определен химичен състав, представени самостоятелно, различни от изброените по-долу:
  - 1) изкуствения графит (№ 3801);
  - 2) инсектицидите, отровите за гризачи, фунгицидите, хербицидите, инхибиторите на кълненето и регулаторите на растежа на растенията, дезинфекционните средства и подобни продукти, представени във форми или опаковки, предвидени в № 3808;
  - 3) пожарогасителните продукти, представени като заряди за пожарогасителни апарати или във вид на пожарогасителни гранати или бомби (№ 3813);
  - 4) сертифицирани еталонни материали, описани в забележка 2 по-долу;
  - 5) продуктите, описани в забележка 3, букви а) или в) по-долу;
- б) смесите на химични продукти с хранителни продукти или други вещества с хранителна стойност, от видовете, използвани за храна от човека (№ 2106 обикновено);
- в) продуктите от № 2404;
- г) пепели, шлаки и отпадъци (включително утайките, различни от отпадъчните води), съдържащи метали, арсен или техните смеси и сплави и отговарящи на условията на забележка 3, букви а) или б) към глава 26 (№ 2620);
- д) медикаментите (№ 3003 или 3004); или
- е) изтощените катализатори от видовете, използвани за извличане на неблагородни метали или за производството на химични съединения на неблагородни метали (№ 2620), изтощените катализатори от видовете, използвани главно за повторно извличане на благородни метали (№ 7112), така също и катализаторите, съставени от метали или метални сплави, представени например под формата на много фин прах или на метални мрежи (раздели XIV или XV).

2. А) По смисъла на № 3822, изразът „сертифицирани еталонни (референтни) материали“ означава контролни материали, които се придружават от сертификат, в който са посочени стойностите на сертифицирани свойства, методите, използвани за определянето на тези стойности и границите на точност за всяка стойност и които са подходящи за аналитични, калибрационни и сравнителни цели.

Б) С изключение на продуктите от глави 28 или 29, за целите на класирането на сертифицираните еталонни материали, № 3822 има предимство пред всички останали позиции на номенклатурата.

3. В № 3824, а не в други позиции на номенклатурата, се включват:

- а) изкуствените кристали (различни от оптичните елементи) от магнезиев оксид или от халогенните соли на алкалните или алкалоземните метали с единично тегло, равно или по-голямо от 2,5 g;
- б) фузеловите масла; дипеловото масло;
- в) препаратите за почистване на мастило в опаковки за продажба на дребно;
- г) продуктите за коригиране на восьъчни листови, други течни коректори и коректори лента (различни от тези в № 9612), в опаковки за продажба на дребно; както и

▼ **M229**

- д) стопяеми тестери за контрол на температурата в пещите (например конусите на Зегер).
4. Навсякъде в номенклатурата под „битови отпадъци“ се разбират отпадъците от видовете, събрани от домакинствата, хотели, ресторанти, болници, магазини, офиси и т.н., отпадъците, събрани от улиците и тротоарите, както и отпадъците от строителни материали и остатъците от разрушаване и реконструкция на сгради. Битовите отпадъци обикновено са съставени от най-разнообразни материали като пластмаси, каучук, дървен материал, хартия, текстилни материали, стъкло, метал, хранителни продукти, счупени мебели и други повредени или бракувани артикули. Изразът „битови отпадъци“, обаче, не включва:
- а) материалите или артикулите от един и същи вид, които са били отделени от отпадъците, например отпадъците от пластмаси, каучук, дърво, хартия, текстил, стъкло или метали, отпадъците от електрическо и електронно оборудване (включително употребяваните батерии), които следват собствения си режим;
  - б) промишлените отпадъци;
  - в) фармацевтичните отпадъци, описаните в забележка 4, буква к) към глава 30; или
  - г) клиничните отпадъци, дефинирани в забележка 6, буква а) по-долу.
5. За целите на № 3825 под „утайки от отпадъчни води“ се разбират утайките получени от станциите за пречистване на градските отпадъчни води и отпадъците от предварителната обработка, отпадъците от почистване и нестабилизирани утайки. Стабилизирани утайки, които са годни да бъдат използвани като торове се изключват (глава 31).
6. За целите на № 3825, изразът „други отпадъци“ обхваща:
- а) клиничните отпадъци, т.е. заразените отпадъци, получени при медицински проучвания, анализи или други медицински, хирургически, стоматологични или ветеринарни процедури, които често съдържат патогенни вещества или фармацевтични субстанции и които трябва да бъдат унищожени по специален начин (например: превързочни материали, употребявани ръкавици и спринцовки);
  - б) отпадъци от органични разтворители;
  - в) отпадъци от разтвори за разяждане на метали, от хидравлични течности, от спирални течности и антифризи;
  - г) други отпадъци от химическата или свързани с нея промишлености.
- Изразът „други отпадъци“, обаче, не включва отпадъците, съдържащи главно нефтени масла или масла от битуминозни минерали (№ 2710).
7. За целите на № 3826 терминът „биодизел“ означава моноалкилови естери на мастни киселини от видовете, използвани като гориво, получени от животински, растителни или микробни мазнини и масла, дори вече използвани.

**Забележки към подпозициите**

1. Подпозиции 3808 52 и 3808 59 включват само стоките от № 3808, съдържащи едно или повече от следните вещества: алахлор (ISO); алдикарб (ISO); алдрин (ISO); азинфос-метил (ISO); бинапакрил (ISO); камфехлор (ISO) (токсафен); каптафол (ISO); карбофуран (ISO); хлордан (ISO); хлордимерформ (ISO); хлоробензилат (ISO); DDT (ISO) (клофенотан (INN), 1,1,1-трихлоро-2,2-бис(р-хлорофенил)етан); диелдрин (ISO, INN); 4,6-динитро-о-крезол (DNOC (ISO)) или неговите соли; диносеб (ISO), неговите соли или естери; ендосулфан (ISO); етилендихлорид (ISO) (1,2-дихлороетан); флуороацетамид (ISO); хептахлор (ISO); хексахлоробензен (ISO); 1,2,3,4,5,6-хексахлороциклохексан (HCH (ISO), включително линдан (ISO, INN); съединения на живака; метамидофос (ISO); монокротофос (ISO); оксиран (етиленоксид); паратион (ISO); паратион-метил (ISO) (метил-паратион); пентахлорофенол (ISO), неговите соли или естери; перфлуорооктансулфонова киселина и нейните соли; перфлуорооктансулфонилфлуорид; фосфамидон (ISO); 2,4,5-Т (ISO) (2,4,5-трихлорофеноксидна киселина), нейните соли или естери; съединения на трибутилкалая; трихлорфон (ISO).



## ▼ M229

2. Подпозиции 3808 61 до 3808 69 включват само стоките от № 3808, съдържащи алфа-циперметрин (ISO), бендиокарб (ISO), бифентрин (ISO), хлорфенапир (ISO), цифлутрин (ISO), делтаметрин (INN, ISO), етофенпрокс (INN), фенитроцион (ISO), ламбда-цихалотрин (ISO), малатион (ISO), пиримифос-метил (ISO) или пропоксур (ISO).
3. Подпозиции 3824 81 до 3824 89 включват само смесите и препаратите, съдържащи едно или повече от следните вещества: оксиран (етиле-ноксид); полибромирани бифенили (PBB); полихлорирани бифенили (PCB); полихлорирани терфенили (PCT); трис(2,3-дибромопропилов) фосфат; алдрин (ISO); камфехлор (ISO) (токсафен); хлордан (ISO); хлордекон (ISO); DDT (ISO) (клофенотан (INN); 1,1,1-трихлоро-2,2-бис(р-хлорофенил)етан); диелдрин (ISO, INN); ендосулфан (ISO); ендрин (ISO); хептахлор (ISO); мирекс (ISO); 1,2,3,4,5,6-хексахлороциклохексан (HCH (ISO), включително линдан (ISO, INN); пентахлоробензен (ISO); хексахлоробензен (ISO); перфлуорооктансулфонова киселина, нейните соли; перфлуорооктансулфонамиди; перфлуорооктансулфонил-флуорид; тетра-, пента-, хекса-, хепта- или и октабромодифенилови етери; късоверижни хлорирани парафини.
- Късоверижните хлорирани парафини са смеси на съединения със степен на хлориране, по-голяма от 48 тегловни %, със следната молекулна формула:  $C_xH_{(2x-y+2)}Cl_y$ , където  $x=10 - 13$  а  $y= 1 - 13$ .
4. По смисъла на подпозиции 3825 41 и 3825 49, „отпадъци от органични разтворители“ са отпадъците, съдържащи главно органични разтворители, негодни за употреба по първоначалното им предназначение като първични продукти, дори и предназначени за регенериране на разтворителите.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3801</b>	<b>Изкуствен графит; колоиден или полуколоиден графит; препарати на базата на графита или на други форми на въглерода под формата на пасти, блокове, плочки или други полуфабрикати:</b>		
<b>3801 10 00</b>	– Изкуствен графит .....	3,6	—
<b>3801 20</b>	– Колоиден или полуколоиден графит:		
<b>3801 20 10</b>	– – Колоиден графит в маслена суспензия; полуколоиден графит .....	6,5	—
<b>3801 20 90</b>	– – Друг .....	4,1	—
<b>3801 30 00</b>	– Въглеродни пасти за електроди и други подобни пасти за вътрешна облицовка на пещи .....	5,3	—
<b>3801 90 00</b>	– Други .....	3,7	—
<b>3802</b>	<b>Активен въглен; естествени активирани минерални материали; животински въглен, включително обеднен животински въглен:</b>		
<b>3802 10 00</b>	– Активен въглен .....	3,2	—
<b>3802 90 00</b>	– Други .....	5,7	—
<b>3803 00</b>	<b>Талово масло, дори рафинирано:</b>		
<b>3803 00 10</b>	– Сурово .....	Осв.	—
<b>3803 00 90</b>	– Друго .....	4,1	—
<b>3804 00 00</b>	<b>Отпадъчни дуги от производството на целуозна маса, дори концентрирани, обеззахарени или обработени химически, включително лигносулфонатите, с изключение на таловото масло от № 3803 .....</b>	5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3805	Терпентинови масла, получени от балсамова смола, от иглолистна дървесина или при производството на целулоза по сулфатния метод, и други терпенови масла, получени при дестилация или друга обработка на иглолистна дървесина; суров дипентен; терпентиново масло, получено при производството на целулоза по бисулфитния метод, и други сурови парацимоли; борово масло ( <i>Pine oil</i> ), съдържащо като главна съставна част алфатерпинеол:		
3805 10	– Терпентинови масла, получени от балсамова смола, от иглолистна дървесина или при производството на целулоза по сулфатния метод:		
3805 10 10	– – Терпентиново масло от балсамова смола .....	4	—
3805 10 30	– – Терпентиново масло от иглолистна дървесина .....	3,7	—
3805 10 90	– – Терпентиново масло, получено при производството на целулоза по сулфатен метод .....	3,2	—
3805 90	– Други:		
3805 90 10	– – Борово масло ( <i>Pine oil</i> ) .....	3,7	—
3805 90 90	– – Други .....	3,4	—
3806	Колофонни и смолни киселини и техните производни; есенция от колофон и масла от колофон; разтопени смоли:		
3806 10 00	– Колофонни и смолни киселини .....	5	—
3806 20 00	– Соли на колофоните, на смолните киселини или на производните на колофона или на смолните киселини, различни от солите на колофоновите адукти .....	4,2	—
3806 30 00	– Естерни смоли .....	6,5	—
3806 90 00	– Други .....	4,2	—
3807 00	Дървесен катран; дървесни катранени масла; дървесен креозот; дървесен метилов спирт; растителни катрани; смоли за пивоварното производство и подобни продукти на базата на колофоните, смолните киселини или растителните катрани:		
3807 00 10	– Дървесен катран .....	2,1	—
3807 00 90	– Други .....	4,6	—
3808	Инсектициди, родентициди, фунгициди, хербициди, инхибитори на кълнене и регулатори на растежа на растенията, дезинфекционни средства и други подобни, представени във форми или опаковки за продажба на дребно или във вид на препарати или артикули, като ленти, фитили и свещи, съдържащи сяра, и хартиени мухоловки:		
	– Стоки, упоменати в забележка 1 към подпозициите от настоящата глава:		
3808 52 00	– – DDT (ISO) (клофенотан (INN)), в опаковки с нетно тегловно съдържание, непревишаващо 300 g .....	6	—
3808 59 00	– – Други .....	6	—
	– Стоки, упоменати в забележка 2 към подпозициите от настоящата глава:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3808 61 00	-- В опаковки с нетно тегловно съдържание, непревишаващо 300 g .....	6	—
3808 62 00	-- В опаковки с нетно тегловно съдържание, превишаващо 300 g, но непревишаващо 7,5 kg .....	6	—
3808 69 00	-- Други .....	6	—
	-- Други:		
3808 91	-- Инсектициди:		
3808 91 10	--- На основата на пиретриноиди .....	6	—
3808 91 20	--- На основата на хлорирани въглеводороди .....	6	—
3808 91 30	--- На основата на карбамати .....	6	—
3808 91 40	--- На основата на органофосфорни съединения .....	6	—
3808 91 90	--- Други .....	6	—
3808 92	-- Фунгициди:		
	--- Неорганични:		
3808 92 10	--- На основата на медни съединения .....	4,6	—
3808 92 20	--- Други .....	6	—
	--- Други:		
3808 92 30	--- На основата на дитиокарбамати .....	6	—
3808 92 40	--- На основата на бензимидазоли .....	6	—
3808 92 50	--- На основата на диазоли или триазоли .....	6	—
3808 92 60	--- На основата на диазини или морфолини .....	6	—
3808 92 90	--- Други .....	6	—
3808 93	-- Хербициди, инхибитори на кълненето и регулатори на растежа на растенията:		
	--- Хербициди:		
3808 93 11	--- На основата на феноксифитохормони .....	6	—
3808 93 13	--- На основата на триазини .....	6	—
3808 93 15	--- На основата на амиди .....	6	—
3808 93 17	--- На основата на карбамати .....	6	—
3808 93 21	--- На основата на динитроанилинови производни .....	6	—
3808 93 23	--- На основата на производни на урея, на урацил или на сулфонилурея .....	6	—
3808 93 27	--- Други .....	6	—
3808 93 30	--- Инхибитори на кълненето .....	6	—
3808 93 90	--- Регулатори на растежа на растенията .....	6,5	—
3808 94	-- Дезинфекционни средства:		
3808 94 10	--- На основата на кватернерни амониеви соли .....	6	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3808 94 20	— — — На основата на халогенирани съединения .....	6	—
3808 94 90	— — — Други .....	6	—
3808 99	— — Други:		
3808 99 10	— — — Родентициди .....	6	—
3808 99 90	— — — Други .....	6	—
3809	<b>Препарати за апретура или дообработка, ускорители на боядисване или фиксиране на багрила и други продукти и препарати (например препарати за скробване и препарати за стипцоване), използвани при производството на текстил, хартия, кожи или в подобни производства, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
3809 10	— На базата на скорбялни материали:		
3809 10 10	— — Съдържащи тегловно по-малко от 55 % от тези продукти .....	8,3 + 8,9 €/100 kg/net MAX 12,8	—
3809 10 30	— — Съдържащи тегловно 55 % или повече, но по-малко от 70 % от тези продукти .....	8,3 + 12,4 €/100 kg/net MAX 12,8	—
3809 10 50	— — Съдържащи тегловно 70 % или повече, но по-малко от 83 % от тези продукти .....	8,3 + 15,1 €/100 kg/net MAX 12,8	—
3809 10 90	— — Съдържащи тегловно 83 % или повече от тези продукти .....	8,3 + 17,7 €/100 kg/net MAX 12,8	—
	— Други:		
3809 91 00	— — От видовете, използвани при производството на текстил или в подобни производства .....	6,3	—
3809 92 00	— — От видовете, използвани при производството на хартия или в подобни производства .....	6,3	—
3809 93 00	— — От видовете, използвани при производството на кожи или в подобни производства .....	6,3	—
3810	<b>Препарати за декапиране на метали; флюсове за заваряване или спояване и други спомагателни препарати, използвани при заваряване или спояване на металите; паста и прахове за заваряване или спояване, съставени от метал и от други материали; препарати за обмазване или пълнене на електроди или пръчици за заваряване:</b>		
3810 10 00	— Препарати за декапиране на метали; паста и прахове за заваряване или спояване, съставени от метал и от други материали .....	6,5	—
3810 90	— Други:		
3810 90 10	— — Препарати от видовете, използвани за обмазване или пълнене на електроди или пръчици за заваряване .....	4,1	—
3810 90 90	— — Други .....	5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3811</b>	<b>Антидетонаторни препарати, забавители на окисляването, добавки, предотвратяващи образуването на смоли, средства за подобряване на вискозитета, антикорозионни добавки и други приготвени добавки за минерални масла (включително за бензин) или за други течности, използвани за същите цели както минералните масла:</b>		
	– Антидетонаторни препарати:		
<b>3811 11</b>	– – На базата на оловни съединения:		
<b>3811 11 10</b>	– – – На базата на тетраетилолово .....	6,5	—
<b>3811 11 90</b>	– – – Други .....	5,8	—
<b>3811 19 00</b>	– – Други .....	5,8	—
	– Добавки за смазочни масла:		
<b>3811 21 00</b>	– – Съдържащи нефтени масла или масла от битуминозни минерали .....	5,3	—
<b>3811 29 00</b>	– – Други .....	5,8	—
<b>3811 90 00</b>	– Други .....	5,8	—
<b>3812</b>	<b>Препарати, наречени „ускорители на вулканизация“; сложни пластификатори за каучук или пластмаси, неупоменати, нито включени другаде; антиокислителни препарати и други сложни стабилизатори за каучук или пластмаси:</b>		
<b>3812 10 00</b>	– Препарати, наречени „ускорители на вулканизация“ ....	6,3	—
<b>3812 20</b>	– Сложни пластификатори за каучук или пластмаси:		
<b>3812 20 10</b>	– – Реакционни смеси, съдържащи бензил 3-изобутирилокси-1-изопропил-2,2-диметилпропил фталат и бензил 3-изобутирилокси-2,2,4-триметилпентил фталат .....	Осв.	—
<b>3812 20 90</b>	– – Други .....	6,5	—
	– Антиокислителни препарати и други сложни стабилизатори за каучук или пластмаси:		
<b>3812 31 00</b>	– – Смеси на олигомери на 2,2,4-триметил-1,2-дихидрохинолин (TMQ) .....	6,5	—
<b>3812 39</b>	– – Други:		
<b>3812 39 10</b>	– – – Антиокислителни препарати .....	6,5	—
<b>3812 39 90</b>	– – – Други .....	6,5	—
<b>3813 00 00</b>	<b>Смеси и заряди за пожарогасители; пожарогасителни гранати и бомби .....</b>	6,5	—
<b>3814 00</b>	<b>Сложни органични разтворители и разредители, неупоменати, нито включени другаде; препарати за премахване на бои или лакове:</b>		
<b>3814 00 10</b>	– На основата на бутилацетат .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3814 00 90	– Други .....	6,5	—
3815	<b>Инициатори на реакции, ускорители на реакции и катализаторни препарати, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
	– <b>Катализатори върху носители:</b>		
3815 11 00	– – С активна субстанция никел или никелови съединения .....	6,5	—
3815 12 00	– – С активна субстанция благороден метал или съединения на благороден метал .....	6,5	—
3815 19	– – Други:		
3815 19 10	– – – Катализатор под формата на гранули, от които 90 % тегловно или повече са с размер, непревишаващ 10 микрометра, съставен от смес от оксиди, фиксирана върху носител от магнезиев силикат, съдържащ тегловно: — 20 % или повече, но не повече от 35 % мед и — 2 % или повече, но не повече от 3 % бисмут, и с привидна плътност 0,2 или повече, но непревишаваща 1,0 .....	Осв.	—
3815 19 90	– – – Други .....	6,5	—
3815 90	– Други:		
3815 90 10	– – Катализатор, съдържащ етилтрифенилфосфониев ацетат, представен под формата на разтвор в метанол .....	Осв.	—
3815 90 90	– – Други .....	6,5	—
3816 00	<b>Огнеупорни цименти, строителни разтвори, бетони и други подобни огнеупорни смеси, включително доломит, агломериран с помощта на свързващи вещества, различни от продуктите от № 3801:</b>		
3816 00 10	– Доломит, агломериран с помощта на свързващи вещества .....	Осв.	—
3816 00 90	– Други .....	2,7	—
3817 00	<b>Алкилбензенови и алкилнафталенови смеси, различни от посочените в № 2707 или 2902:</b>		
3817 00 50	– Линеен алкилбензен .....	6,3	—
3817 00 80	– Други .....	6,3	—
3818 00	<b>Химични елементи, легирани с оглед използването им в електрониката, под формата на дискове, пластинки или аналогични форми; химични съединения, легирани с оглед използването им в електрониката:</b>		
3818 00 10	– Легиран силиций .....	Осв.	—
3818 00 90	– Други .....	Осв.	—
3819 00 00	<b>Течности за хидравлични спирачки и други течни препарати за хидравлични трансмисии, които не съдържат нефтени масла или масла от битуминозни минерали или ги съдържат, но под 70 % тегловно .....</b>	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3820 00 00	Антифризи и течни препарати против заскрежаване .....	6,5	—
3821 00 00	Готови среди за развитие и съхранение на микроорганизми (включително вирусите и подобни организми) или растителни, човешки или животински клетки .....	5	—
3822	Диагностични или лабораторни реактиви върху всякакъв носител, приготвени диагностични или лабораторни реактиви, дори представени върху носител, дори представени под формата на комплекти, различни от посочените в № 3006; сертифицирани референтни материали:  – Диагностични или лабораторни реактиви върху всякакъв носител, приготвени диагностични или лабораторни реактиви, дори представени върху носител, дори представени под формата на комплекти:		
3822 11 00	– – За малария .....	Осв.	—
3822 12 00	– – За Зика или други болести, предавани чрез комари от рода <i>Aedes</i> .....	Осв.	—
3822 13 00	– – За определяне на кръвните групи .....	Осв.	—
3822 19 00	– – Други <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
3822 90 00	– Други .....	Осв.	—
3823	Промислени монокарбоксилни мастни киселини; масла, получени при рафиниране, съдържащи киселини; промишлени мастни алкохоли:  – Промислени монокарбоксилни мастни киселини; масла, получени при рафиниране, съдържащи киселини:		
3823 11 00	– – Стеаринова киселина .....	5,1	—
3823 12 00	– – Олеинова киселина .....	4,5	—
3823 13 00	– – Талови мастни киселини .....	2,9	—
3823 19	– – Други:		
3823 19 10	– – – Дестилирани мастни киселини .....	2,9	—
3823 19 30	– – – Мастоно-кисел дестилат .....	2,9	—
3823 19 90	– – – Други .....	2,9	—
3823 70 00	– Промислени мастни алкохоли .....	3,8	—
3824	Свързващи препарати за леярски форми или сърца; химични продукти и препарати на химическата промишленост или на други, свързани с нея промишлености (включително смесите от естествени продукти), неупоменати, нито включени другаде:		
3824 10 00	– Свързващи препарати за леярски форми или сърца .....	6,5	—
3824 30 00	– Неагломерирани метални карбиди, смесени помежду си или с метални свързващи вещества .....	5,3	—
3824 40 00	– Приготвени добавки за цименти, строителни разтвори или бетон .....	6,5	—

(1) Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3824 50</b>	<b>– Неогнеупорни строителни разтвори и бетони:</b>		
<b>3824 50 10</b>	– – Бетони, готови за изливане .....	6,5	—
<b>3824 50 90</b>	– – Други .....	6,5	—
<b>3824 60</b>	<b>– Сорбитол, различен от посочения в подпозиция 2905 44:</b>		
	– – Във воден разтвор:		
<b>3824 60 11</b>	– – – Съдържащ тегловно 2 % или по-малко D-манитол, изчислен върху съдържанието на D-глюцитол .....	7,7 + 16,1 €/100 kg/net	—
<b>3824 60 19</b>	– – – Друг .....	9,6 + 37,8 €/100 kg/net (1)	—
	– – Друг:		
<b>3824 60 91</b>	– – – Съдържащ тегловно 2 % или по-малко D-манитол, изчислен върху съдържанието на D-глюцитол .....	7,7 + 23 €/100 kg/net	—
<b>3824 60 99</b>	– – – Друг .....	9,6 + 53,7 €/100 kg/net (1)	—
	<b>– Стоки, упоменати в забележка 3 към подпозициите от настоящата глава:</b>		
<b>3824 81 00</b>	– – Съдържащи оксиран (етиленоксид) .....	6,5	—
<b>3824 82 00</b>	– – Съдържащи полихлорирани бифенили (PCB), полихлорирани терфенили (PCT) или полибромирани бифенили (PBB) .....	6,5	—
<b>3824 83 00</b>	– – Съдържащи трис(2,3-дибромопропил)фосфат .....	6,5	—
<b>3824 84 00</b>	– – Съдържащи алдрин (ISO), камфехлор (ISO) (токсафен), хлордан (ISO), хлордекон (ISO), DDT (ISO) (клофенотан (INN), 1,1,1-трихлоро-2,2-бис(p-хлорофенил)етан), диелдрин (ISO, INN), ендосулфан (ISO), ендрин (ISO), хептахлор (ISO) или мирекс (ISO) .....	6,5	—
<b>3824 85 00</b>	– – Съдържащи 1,2,3,4,5,6-хексахлороциклохексан (HCH (ISO), включително линдан (ISO, INN) .....	6,5	—
<b>3824 86 00</b>	– – Съдържащи пентахлоробензен (ISO) или хексахлоробензен (ISO) .....	6,5	—
<b>3824 87 00</b>	– – Съдържащи перфлуорооктан сулфонова киселина, нейните соли, перфлуорооктан сулфонамиди или перфлуорооктан сулфонил флуорид .....	6,5	—
<b>3824 88 00</b>	– – Съдържащи тетра-, пента-, хекса-, хепта- или октабромодифенил етери .....	6,5	—
<b>3824 89 00</b>	– – Съдържащи късоверижни хлорирани парафини .....	6,5	—
	– Други:		

(1) Адвалорното мито е редуцирано на 9 % (супендиране на автономно основание) за неопределен период от време.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3824 91 00	-- Смес и препарати, състоящи се главно от (5-етил-2-метил-2-оксидо-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил метил метилфосфонат и бис[(5-етил-2-метил-2-оксидо-1,3,2-диоксафосфинан-5-ил)метил] метилфосфонат .....	6,5	—
3824 92 00	-- Полигликолови естери на метилфосфоновата киселина .....	6,5	—
3824 99	-- Други:		
3824 99 10	-- -- Нефтени сулфонати, с изключение на нефтените сулфонати на алкалните метали, на амония или на етанолламините; тиофенсъдържащи сулфонове киселини от масла от битуминозни минерали и техните соли .....	5,7	—
3824 99 15	-- -- Обменители на йони .....	6,5	—
3824 99 20	-- -- Абсорбиращи смеси за подобряване вакуума в електронни лампи или тръби .....	6	—
3824 99 25	-- -- Пиролигнити (калциев и др.); суров калциев тартрат; суров калциев цитрат .....	5,1	—
3824 99 30	-- -- Нафтонови киселини, техните неразтворими във вода соли и техните естери .....	3,2	—
	-- -- Други:		
3824 99 45	-- -- Антинакипини и подобни препарати .....	6,5	—
3824 99 50	-- -- Препарати за галванопластика .....	6,5	—
3824 99 55	-- -- Смес на моно-, ди-, и три- естери на мастните киселини с глицерола (емулгатори на мазнини) .....	6,5	—
	-- -- Продукти и препарати, използвани за фармацевтични или хирургически цели:		
3824 99 61	-- -- -- Междинни продукти, получени при производството на антибиотици от ферментацията на <i>Streptomyces tenebrarius</i> , дори изсушени, предназначени за производството на медикаментите за хуманната медицина от № 3004 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
3824 99 62	-- -- -- Междинни продукти от производството на монезинови соли .....	Осв.	—
3824 99 64	-- -- -- Други .....	6,5	—
3824 99 65	-- -- -- Спомагателни препарати от вида на използваните в леярството (различни от тези, посочени в подпозиция 3824 10 00) .....	6,5	—
3824 99 70	-- -- -- Огнезащитни, придаващи непромокаемост и други препарати, използвани за защита в строителството .....	6,5	—
	-- -- -- Други:		
3824 99 75	-- -- -- Пластини от литиев ниобат, нелегирани .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3824 99 80	----- Смеси от амини, получени от димеризирани мастни киселини, със средно молекулно тегло 520 или повече, но непревишаващо 550 .....	Осв.	—
3824 99 85	----- 3-(1-Етил-1-метилпропил)изоксазол-5-иламин, под формата на разтвор в толуол .....	Осв.	—
3824 99 86	----- Смеси, състоящи се главно от диметил метил-фосфонат, оксиран и дифосфорен пентаоксид .....	6,5	—
	----- Продукти на химическата промишленост или препарати, състоящи се предимно от органични съединения, неупоменати, нито включени другаде:		
3824 99 92	----- В течно състояние при 20 °С .....	6,5	—
3824 99 93	----- Други .....	6,5	—
3824 99 96	----- Други .....	6,5	—
3825	<b>Отпадъчни продукти от химическата или свързани с нея промишлености, неупоменати нито включени другаде; битови отпадъци; утайки от отпадъчни води; други отпадъци, упоменати в забележка 6 към настоящата глава:</b>		
3825 10 00	— Битови отпадъци .....	6,5	—
3825 20 00	— Утайки от отпадъчни води .....	6,5	—
3825 30 00	— Клинични отпадъци .....	6,5	—
	— Отпадъци от органични разтворители:		
3825 41 00	— — Халогенирани .....	6,5	—
3825 49 00	— — Други .....	6,5	—
3825 50 00	— Отпадъци от разтвори за разяждане на метали, от хидравлични флуиди, от спирачни течности и антифризи .....	6,5	—
	— Други отпадъци от химическата или свързани с нея промишлености:		
3825 61 00	— — Съдържащи главно органични съставки .....	6,5	—
3825 69 00	— — Други .....	6,5	—
3825 90	— Други:		
3825 90 10	— — Алкални железни оксиди за пречистване на газове .....	5	—
3825 90 90	— — Други .....	6,5	—
3826 00	<b>Биодизел и смеси от биодизел, които не съдържат нефтени масла или масла от битуминозни минерали, или ги съдържат, но под 70 % тегловно:</b>		
3826 00 10	— Моноалкилови естери на мастни киселини, съдържащи тегловно 96,5 % или повече естери (FAME) .....	6,5	—
3826 00 90	— Други .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3827	Смеси, съдържащи халогенни производни на метана, етана или пропана, неупоменати, нито включени другаде:  – Съдържащи флуорохлоровъглероди (CFC), дори съдържащи хидрофлуорохлоровъгледороди (HCFC), перфлуоровъглероди (PFC) или хидрофлуоровъгледороди (HFC); съдържащи хидробромофлуоровъгледороди (HBFCs); съдържащи тетрачлорометан; съдържащи 1,1,1-трихлоретан (метилхлороформ):		
3827 11 00	– – Съдържащи флуорохлоровъглероди (CFC), дори съдържащи хидрофлуорохлоровъгледороди (HCFC), перфлуоровъглероди (PFC) или хидрофлуоровъгледороди (HFC) .....	6,5	—
3827 12 00	– – Съдържащи хидробромофлуоровъгледороди (HBFC) .....	6,5	—
3827 13 00	– – Съдържащи тетрачлорометан .....	6,5	—
3827 14 00	– – Съдържащи 1,1,1-трихлоретан (метилхлороформ) .....	6,5	—
3827 20 00	– Съдържащи бромодифлуорохлорометан (Halon-1211), бромотрифлуорометан (Halon-1301) или дибромотетрафлуоретани (Halon-2402) .....	6,5	—
	– Съдържащи хидрофлуорохлоровъгледороди (HCFC), дори съдържащи перфлуоровъглероди (PFC) или хидрофлуоровъгледороди (HFC), но несъдържащи флуорохлоровъглероди (CFC):		
3827 31 00	– – Съдържащи вещества от подпозиции от 2903 41 до 2903 48 .....	6,5	—
3827 32 00	– – Други, съдържащи вещества от подпозиции от 2903 71 до 2903 75 .....	6,5	—
3827 39 00	– – Други .....	6,5	—
3827 40 00	– Съдържащи метилбромид (бромометан) или бромохлорометан .....	6,5	—
	– Съдържащи трифлуорометан (HFC-23) или перфлуоровъглероди (PFC), но несъдържащи флуорохлоровъглероди (CFC) или хидрофлуорохлоровъгледороди (HCFC):		
3827 51 00	– – Съдържащи трифлуорометан (HFC-23) <sup>(1)</sup> .....	6,5	—
3827 59 00	– – Други .....	6,5	—
	– Съдържащи други хидрофлуоровъгледороди (HFC), но несъдържащи флуорохлоровъглероди (CFC) или хидрофлуорохлоровъгледороди (HCFC):		
3827 61 00	– – Съдържащи по маса 15 % или повече 1,1,1-трифлуоретан (HFC-143a) <sup>(1)</sup> .....	6,5	—
3827 62 00	– – Други, невяключени в горната подпозиция, съдържащи по маса 55 % или повече пентафлуоретан (HFC-125), но несъдържащи ненаситени флуорни производни на ациклените въгледороди (HFO) <sup>(1)</sup> .....	6,5	—

<sup>(1)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3827 63 00	– – Други, невключени в горните подпозиции, съдържащи по маса 40 % или повече пентафлуороетан (HFC-125) <sup>(1)</sup> .....	6,5	—
3827 64 00	– – Други, невключени в горните подпозиции, съдържащи по маса 30 % или повече 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a), но несъдържащи ненаситени флуорни производни на ациклените въглеводороди (HFO) <sup>(1)</sup> .....	6,5	—
3827 65 00	– – Други, невключени в горните подпозиции, съдържащи по маса 20 % или повече дифлуорометан (HFC-32) и съдържащи по маса 20 % или повече пентафлуороетан (HFC-125) <sup>(1)</sup> .....	6,5	—
3827 68 00	– – Други, невключени в горните подпозиции, съдържащи вещества от подпозиции от 2903 41 до 2903 48 <sup>(1)</sup> .....	6,5	—
3827 69 00	– – Други <sup>(1)</sup> .....	6,5	—
3827 90 00	– Други .....	6,5	—

<sup>(1)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

▼ **M229***РАЗДЕЛ VII***ПЛАСТМАСИ И ПЛАСТМАСОВИ ИЗДЕЛИЯ; КАУЧУК И КАУЧУКОВИ ИЗДЕЛИЯ****Забележки**

1. Стоките, представляващи комплекти, състоящи се от две или повече отделни съставки, всички или някои от които са включени в този раздел и са разпознаваеми като предназначени, след смесване, да представляват един продукт от раздели VI или VII, следва да се класират в съответната за този продукт позиция, при условие, че тези съставки са:
  - а) представени по такъв начин, че да са ясно разпознаваеми като предназначени да бъдат използвани заедно, без да е необходимо преупаковане;
  - б) представени заедно; и
  - в) разпознаваеми като взаимно допълващи се, поради тяхното естество или съответните им количества
2. С изключение на артикулите от № 3918 или 3919, пластмасите, каучукът или изделията от тези материали, покрити с отпечатъци или илюстрации с първостепенен характер по отношение на основното им предназначение, се класират в глава 49.

*ГЛАВА 39***ПЛАСТМАСИ И ПЛАСТМАСОВИ ИЗДЕЛИЯ****Забележки**

1. Като „пластмаси“ в Номенклатурата се обозначават продуктите, включени в № 3901 до 3914, които при подлагане на външно въздействие (главно топлина и налягане и при нужда, разтворител или пластификатор), могат или са могли в момента на полимеризацията, или в по-късен стадий да добият посредством леене под налягане, пресоване, екструзия, каландриране или друг способ такава форма, която запазват след прекратяване на това въздействие.

Изразът „пластмаси“ в Номенклатурата се отнася също така и за вулканфибъра. Той не се отнася обаче за текстилните продукти от раздел XI.

2. Настоящата глава не включва:
  - а) смазочните препарати от № 2710 или 3403;
  - б) восъците от № 2712 или 3404;
  - в) изолираните органични съединения с определен химичен състав (глава 29);
  - г) хепарина и неговите соли (№ 3001);
  - д) разтворите (с изключение на колодия) на продуктите, посочени в № 3901 до 3913 в летливи органични разтворители, в случаите, когато съдържанието на разтворителя превишава 50 % от теглото на разтвора (№ 3208); листовите за маркиране от № 3212;
  - е) повърхностноактивните органични вещества и препарати от № 3402;
  - ж) разтопените смоли и естерните смоли (№ 3806);
  - з) приготвените добавки за минерални масла (включително към бензина) и към други течности, използвани за същите цели както минералните масла (№ 3811);

**▼ M229**

- и) приготвени хидравлични течности на базата на полигликоли, силикони и други полимери от глава 39 (№ 3819);
  - к) диагностичните или лабораторните реактиви върху носител от пластмаси (№ 3822);
  - л) синтетичния каучук по смисъла на глава 40 и изделията от него;
  - м) сарашките или седларските изделия (№ 4201), куфарите, чантите, ръчните чанти и други подобни, от № 4202;
  - н) плетените, тръстикови или кошничарски изделия от глава 46;
  - о) стенните облицовки от № 4814;
  - п) продуктите от раздел XI (текстилни материали и изделия от същите);
  - р) артикулите от раздел XII (например обувки и части за обувки, шапки и части за шапки, чадъри за дъжд и слънце, бастуни, камшици, бичове и части за тях);
  - с) бижутерийните имитации от № 7117;
  - т) артикулите от раздел XVI (машини и апарати, електрооборудване);
  - у) частите за транспортните съоръжения от раздел XVII;
  - ф) артикулите от глава 90 (например оптични елементи, рамки за очила, чертожни инструменти);
  - х) артикулите от глава 91 (например корпуси за часовници, кутии и шкафове за часовници или за часовникови апарати);
  - ц) артикулите от глава 92 (например музикални инструменти и части за тях);
  - ч) артикулите от глава 94 (например мебели, осветителни тела и осветителна арматура, светлинни надписи, сглобяеми конструкции);
  - ш) артикулите от глава 95 (например играчки, игри, спортни принадлежности);
  - щ) артикулите от глава 96 (например четки, копчета, ципове, гребени, мундшцуци или дръжки за лули, цигарета или други подобни, части за термоси или други подобни, писалки, автоматични моливи и моноподи, стативи с два крака, триножници и подобни артикули).
3. В № 3901 до 3911 са включени само продуктите, получени чрез химичен синтез и включени към следните категории:
- а) синтетичните течни полиолефини, при които по-малко от 60 % от обема дестилира при 300 °С, преизчислени към 1 013 mbar, чрез прилагане на дестилационен метод при понижено налягане (№ 3901 и 3902);
  - б) слабо полимеризираните смоли от типа на кумарониндена (№ 3911);
  - в) другите синтетични полимери, съдържащи средно най-малко 5 мономерни единици;
  - г) силиконите (№ 3910);
  - д) резолните смоли (№ 3909) и другите предполимери
4. Под „съполимери“ се разбират всички полимери, при които частта на нито едно мономерно звено в тегловно отношение не представлява 95 % или повече от общото полимерно съдържание

▼ **M229**

Освен при обратни разпоредби, по смисъла на настоящата глава, съполимерите (включително съполикондензатите, продуктите от съполиприсъединяване, блоксъполимерите и присадените съполимери) и смесите от полимери се отнасят в позицията, включваща полимерите на съмономерното звено, което преобладава тегловно спрямо всяко друго елементарно съмономерно звено. По смисъла на настоящата забележка, съмономерните звена, съставляващи полимера, които се включват в една и съща позиция, се вземат предвид заедно.

Ако нито едно елементарно съмономерно звено не преобладава, съполимерите или смесите от полимери, според случая, се класират в последната по ред позиция от тези, които биха могли да бъдат взети предвид при класирането.

5. Химически модифицираните полимери, при които само разклоненията на главната полимерна верига са били модифицирани посредством химична реакция, се класират в позицията, отнасяща се до немодифицирания полимер. Тази разпоредба не се прилага за присадените съполимери
6. По смисъла на № 3901 до 3914 изразът „първични форми“, се прилага единствено по отношение на следните форми:
  - а) течности и пасти, включително дисперсиите (емулсии и суспензии) и разтворите;
  - б) неправилни блокове, парчета, зрънца, прахове (включително праховете за отливане във форми), гранули и други подобни несвързани маси
7. № 3915 не включва отпадъците, остатъците и изрезките от един единствен термопластичен материал, превърнат в първични форми (№ 3901 до 3914)
8. По смисъла на № 3917 термините „тръби и маркучи“, се отнасят за кухите продукти, независимо дали се касае за полуфабрикати или завършени продукти (например набраздените маркучи за поливане, перфорираните тръби) от видовете, които се използват обикновено за насочване, отвеждане или разпределяне на газове или течности. Тези термини се отнасят също така за обвивките на колбаси и за други плоски тръби и маркучи. Обаче, с изключение на последните цитирани, тези, които имат вътрешно напречно сечение, различно от кръгло, овално, правоъгълно (като дължината не превишава 1,5 пъти широчината) или с форма на правилен многоъгълник, не се смятат като тръби или маркучи, а като профили
9. По смисъла на № 3918 термините „облицовки за стени или тавани от пластмаси“, се отнасят за продукти, представени на рула, с минимална широчина 45 cm, които се използват за декорация на стени или тавани, съставени от пластмаси, трайно фиксирани върху подложка от материал, различен от хартията, като пластмасовият слой (от видимата страна) е зърнест, релефен, оцветен, напечатан или декориран по друг начин
10. По смисъла на № 3920 и 3921 изразът „плочи, листове, фолио, пластини и ленти“, се отнася изключително за плочите, листовите, фолиото, пластините и ленти (различни от тези, които са включени в глава 54) и за блоковете с правилна геометрична форма, дори напечатани или с друга повърхностна обработка, неизрязани или само изрязани, с квадратна или правоъгълна форма, но необработени по друг начин (дори ако тази операция им придава характер на продукти, готови за употреба)
11. № 3925 се прилага изключително за артикулите, изброени по-долу, стига да не са включени в предходните позиции на подглава II:
  - а) резервоари, цистерни (включително септичните ями), бъчви и други подобни, с вместимост, превишаваща 300 l;

▼ **M229**

- б) конструктивни елементи, използвани по-специално в строителството, при направата на подове, стени, прегради, тавани или покриви;
- в) водосточни тръби и техните принадлежности;
- г) врати, прозорци и техните каси, прагове за врати;
- д) парапети, балюстради, перила и други подобни прегради;
- е) капаци и щори за прозорци (включително венецианските щори) и други подобни артикули и техните части и принадлежности;
- ж) прегради с големи размери, предназначени за монтаж и фиксиране, например в магазини, ателиета, складове;
- з) декоративни архитектурни мотиви, по-специално канелюри, куполи, фризове; и
- и) принадлежности и гарнитури, предназначени да бъдат фиксирани върху врати, прозорци, стълбища, стени или други части на сгради, например копчета, дръжки, ръкохватки, куки, подложки, закачалки и поставки за кърпи, плочи за прекъсвачи и други защитни плочи

**Забележки към подпозициите**

1. В рамките на една позиция от настоящата глава полимерите (включително съполимерите) и химически модифицираните полимери се класират съгласно следните разпоредби:

- а) когато съществува подпозиция „други“ в серията на въпросните подпозиции:
  - 1) представката „поли“, предшестваща специфичното име на полимера в заглавието на една подпозиция (например полиетилен или полиамид-6,6), означава, че мономерните звена, съставляващи въпросния полимер, взети заедно, трябва да представляват тегловно 95 % или повече от общото полимерно съдържание;
  - 2) съполимерите, упоменати в подпозиции 3901 30, 3901 40, 3903 20, 3903 30 и 3904 30, се класират в тези подпозиции, при условие че съмономерните звена на посочените съполимери представляват тегловно 95 % или повече от общото полимерно съдържание;
  - 3) химически модифицираните полимери се класират в подпозиция „други“, при условие, че тези химически модифицирани полимери не са включени по-специфично в друга подпозиция;
  - 4) полимерите, които не отговарят на условията, посочени в точки 1, 2 или 3 по-горе, се класират в тази подпозиция от оставащите подпозиции, която включва полимерите на мономерното звено, преобладаващо тегловно спрямо всяко друго елементарно съмономерно звено. За тази цел мономерните звена, съставляващи полимера, които са включени в една и съща подпозиция, трябва да се вземат предвид заедно. Сравняват се единствено съмономерните звена, съставляващи полимера, които са включени във въпросната серия от подпозиции;
- б) когато не съществува подпозиция „други“ в серията от подпозиции в рамките на една позиция:
  - 1) полимерите се класират в подпозицията, включваща полимерите на мономерното звено, което преобладава тегловно спрямо всяко друго елементарно съмономерно звено. За тази цел мономерните звена, съставляващи полимера, които са включени в една и съща подпозиция, трябва да се вземат предвид заедно. Сравняват се единствено съмономерните звена, съставляващи полимера, които са включени във въпросната серия от подпозиции;
  - 2) химически модифицираните полимери се класират в подпозицията, съответстваща на немодифицирания полимер

Смесите от полимери се класират в същата подпозиция, в която биха се класирали полимерите, получени от същите мономерни звена и в същите пропорции.

2. По смисъла на подпозиция 3920 43, терминът „пластификатори“ включва и вторичните пластификатори



▼ **M229****Допълнителна забележка**

1. Глава 39 включва ръкавиците, ръкавиците без пръсти и ръкавиците с един пръст, импрегнирани, промазани или покрити с пореста пластмаса, които са конфекционирани от:

— импрегнирани, промазани или покрити с пореста пластмаса тъкани, трикотажни изделия (различни от тези от № 5903), филцове или нетъкан текстил, или

— неимпрегнирани, непромазани или непокрити тъкани, трикотажни изделия, филцове или нетъкан текстил, които впоследствие са импрегнирани, промазани или покрити с пореста пластмаса.

(Забележка 3, буква в) към глава 56 и забележка 2 а) 5) към глава 59).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	<b>I. ПЪРВИЧНИ ФОРМИ</b>		
<b>3901</b>	<b>Полимери на етилена в първични форми:</b>		
<b>3901 10</b>	<b>– Полиетилен с относителна плътност, по-малка от 0,94:</b>		
<b>3901 10 10</b>	– – Линеен полиетилен .....	6,5	—
<b>3901 10 90</b>	– – Друг .....	6,5	—
<b>3901 20</b>	<b>– Полиетилен с относителна плътност, равна или по-голяма от 0,94:</b>		
<b>3901 20 10</b>	– – Полиетилен, под една от формите, упоменати в забележка 6, буква б) към настоящата глава, с плътност при 23 °C 0,958 или повече, съдържащ: — 50 mg/kg или по-малко алуминий, — 2 mg/kg или по-малко калций, — 2 mg/kg или по-малко хром, — 2 mg/kg или по-малко желязо, — 2 mg/kg или по-малко никел, — 2 mg/kg или по-малко титан и — 8 mg/kg или по-малко ванадий, предназначен за производството на хлорсулфониран полиетилен <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
<b>3901 20 90</b>	– – Друг .....	6,5	—
<b>3901 30 00</b>	– Съполимери на етилена и на винацетата .....	6,5	—
<b>3901 40 00</b>	– Етилен-алфа-олефин съполимери с относителна плътност, по-малка от 0,94 .....	6,5	—
<b>3901 90</b>	– Други:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3901 90 30	– – Йономерни смоли, съставени от сол на терполимера на етилен с изобутилакрилат и метакрилова киселина; блок съполимер от вида А-В-А на полистирен, етилен-бутиленов съполимер и полистирен, съдържащ тегловно 35 % или по-малко стирен, под една от формите, упоменати в забележка 6, буква б) към настоящата глава .....	Осв.	—
3901 90 80	– – Други .....	6,5	—
3902	<b>Полимери на пропилена или на други олефини в първични форми:</b>		
3902 10 00	– Полипропилен .....	6,5	—
3902 20 00	– Полиизобутилен .....	6,5	—
3902 30 00	– Съполимери на пропилена .....	6,5	—
3902 90	– Други:		
3902 90 10	– – Блок съполимер от вида А-В-А на полистирен, етилен-бутиленов съполимер и полистирен, съдържащ тегловно 35 % или по-малко стирен, под една от формите, упоменати в забележка 6, буква б) към настоящата глава .....	Осв.	—
3902 90 20	– – Поли(бут-1-ен), съполимер на бут-1-ен и етилен, съдържащ тегловно 10 % или по-малко етилен, или смес на поли(бут-1-ен), полиетилен и/или полипропилен, съдържащ тегловно 10 % или по-малко полиетилен и/или 25 % или по-малко полипропилен, под една от формите, упоменати в забележка 6, буква б) към настоящата глава .....	Осв.	—
3902 90 90	– – Други .....	6,5	—
3903	<b>Полимери на стирена в първични форми:</b>		
	– Полистирен:		
3903 11 00	– – За експандиране .....	6,5	—
3903 19 00	– – Друг .....	6,5	—
3903 20 00	– Стирен-акрилонитрилни съполимери (SAN) .....	6,5	—
3903 30 00	– Акрилонитрил-бутадиен-стиренови съполимери (ABS) ...	6,5	—
3903 90	– Други:		
3903 90 10	– – Съполимер само от стирен и алилов алкохол, с ацетиленово число 175 или повече .....	Осв.	—
3903 90 20	– – Бромован полистирен, съдържащ тегловно 58 % или повече, но не повече от 71 % бром, под една от формите, упоменати в забележка 6, буква б) към настоящата глава .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3903 90 90	– – Други .....	6,5	—
3904	<b>Полимери на винилхлорида или на други халогенирани олефини в първични форми:</b>		
3904 10 00	– Поли(винилхлорид), несмесен с други вещества .....	6,5	—
	– Друг поли(винилхлорид):		
3904 21 00	– – Непластифициран .....	6,5	—
3904 22 00	– – Пластифициран .....	6,5	—
3904 30 00	– Съполимери на винилхлорида и на винилацетата .....	6,5	—
3904 40 00	– Други съполимери на винилхлорида .....	6,5	—
3904 50	– Полимери на винилиденхлорида:		
3904 50 10	– – Съполимер на винилиденхлорид и акрилонитрил, под формата на сфери за експандиране, с диаметър 4 микрометра или повече, но непревишаващ 20 микрометра .....	Осв.	—
3904 50 90	– – Други .....	6,5	—
	– Флуорирани полимери:		
3904 61 00	– – Политетрафлуоретилен (тефлон) .....	6,5	—
3904 69	– – Други:		
3904 69 10	– – – Поливинилфлуорид, под една от формите, упоменати в забележка б, буква б) към настоящата глава .....	Осв.	—
3904 69 20	– – – Флуороеластомери (FKM) .....	6,5	—
3904 69 80	– – – Други .....	6,5	—
3904 90 00	– Други .....	6,5	—
3905	<b>Полимери на винилацетата или на други винилови естери в първични форми; други винилови полимери в първични форми:</b>		
	– Поли(винилацетат):		
3905 12 00	– – Във водна дисперсия .....	6,5	—
3905 19 00	– – Други .....	6,5	—
	– Съполимери на винилацетата:		
3905 21 00	– – Във водна дисперсия .....	6,5	—
3905 29 00	– – Други .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3905 30 00	– Поли(винилов алкохол), дори съдържащ нехидролизирани ацетатни групи .....	6,5	—
	– Други:		
3905 91 00	– – Съполимери .....	6,5	—
3905 99	– – Други:		
3905 99 10	– – – Поли(винилформал), под една от формите, упоменати в забележка 6, буква б) от настоящата глава, с молекулно тегло 10 000 или повече, но не превишаващо 40 000, съдържащ тегловно: — 9,5 % или повече, но не повече от 13 % ацетилни групи, изчислени като винилацетат, и — 5 % или повече, но не повече от 6,5 % хидроксигрупи, изчислени като винилов алкохол .....	Осв.	—
3905 99 90	– – – Други .....	6,5	—
3906	<b>Акрилови полимери в първични форми:</b>		
3906 10 00	– Поли(метилметакрилат) .....	6,5	—
3906 90	– Други:		
3906 90 10	– – Поли[N-(3-хидроксимино-1,1-диметилбутил)акриламид] .....	Осв.	—
3906 90 20	– – Съполимер на 2-диизопропиламиноетилметакрилат и на децилметакрилат, под формата на разтвор в N,N-диметилацетамид, съдържащ тегловно 55 % или повече съполимер .....	Осв.	—
3906 90 30	– – Съполимер на акрилова киселина и 2-етилхексил акрилат, съдържащ тегловно 10 % или повече, но не повече от 11 % 2-етилхексил акрилат .....	Осв.	—
3906 90 40	– – Съполимер на акрилнитрил и метилакрилат, модифициран с полибутадиеен-акрилонитрил (NBR) .....	Осв.	—
3906 90 50	– – Продукти от полимеризацията на акрилна киселина с алкил метакрилат и малки количества други мономери, предназначени да бъдат използвани като съгъстителни разтвори (съгъстителни) при производството на пасти за печатане на текстил <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
3906 90 60	– – Съполимер на метил акрилат с етилен и мономер, съдържащ като заместител некрайна карбоксилна група и с тегловно съдържание 50 % или повече метил акрилат, дори смесен със силициев диоксид .....	5	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3906 90 90	-- Други .....	6,5	—
3907	<b>Полиацетали, други полиетери и епоксидни смоли в първични форми; поликарбонати, алкидни смоли, алилни полиестери и други полиестери в първични форми:</b>		
3907 10 00	-- Полиацетали .....	6,5	—
	-- Други полиетери:		
3907 21 00	-- Бис(полиоксиетилен) метилфосфонат .....	6,5	—
3907 29	-- Други:		
	-- Полиетералкохоли:		
3907 29 11	-- Полиетиленгликоли .....	6,5	—
3907 29 20	-- Други .....	6,5	—
	-- Други:		
3907 29 91	-- Съполимер на 1-хлор-2,3-епоксипропан и етиленоксид .....	Осв.	—
3907 29 99	-- Други .....	6,5	—
3907 30 00	-- Епоксидни смоли .....	6,5	—
3907 40 00	-- Поликарбонати .....	6,5	—
3907 50 00	-- Алкидни смоли .....	6,5	—
	-- Поли(етилентерефталат):		
3907 61 00	-- С вискозитетен индекс 78 ml/g или повече .....	6,5	—
3907 69 00	-- Други .....	6,5	—
3907 70 00	-- Поли(млечна киселина) .....	6,5	—
	-- Други полиестери:		
3907 91	-- Ненаситени:		
3907 91 10	-- Течни .....	6,5	—
3907 91 90	-- Други .....	6,5	—
3907 99	-- Други:		
3907 99 05	-- Термопластични течнокристални съполимери от ароматни полиестери .....	Осв.	—
3907 99 10	-- Поли(етиленнафтаден-2,6-дикарбоксилат) .....	Осв.	—
3907 99 80	-- Други .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3908</b>	<b>Полиамиди в първични форми:</b>		
<b>3908 10 00</b>	– Полиамид -6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 или -6,12 .....	6,5	—
<b>3908 90 00</b>	– Други .....	6,5	—
<b>3909</b>	<b>Аминосмоли, фенолни смоли и полиуретани в първични форми:</b>		
<b>3909 10 00</b>	– Карбамидни смоли; тиокарбамидни смоли .....	6,5	—
<b>3909 20 00</b>	– Меламинови смоли .....	6,5	—
	– Други аминосмоли:		
<b>3909 31 00</b>	– – Поли(метилен фенил изоцианат) (суров MDI, полимерен MDI) .....	6,5	—
<b>3909 39 00</b>	– – Други .....	6,5	—
<b>3909 40 00</b>	– Фенолни смоли .....	6,5	—
<b>3909 50</b>	– Полиуретани:		
<b>3909 50 10</b>	– – Полиуретан, получен от 2,2'-(третичен-бутилимино) диетанол и 4,4'-метилендициклохексил диизоцианат, под формата на разтвор в N,N-диметилацетамид, съдържащ тегловно 50 % или повече полимер .....	Осв.	—
<b>3909 50 90</b>	– – Други .....	6,5	—
<b>3910 00 00</b>	<b>Силикони в първични форми .....</b>	6,5	—
<b>3911</b>	<b>Нефтени смоли, кумаронинденови смоли, политерпени, полисулфиди, полисулфони и други продукти, упоменати в забележка 3 от настоящата глава, неупоменати, нито включени другаде, в първични форми:</b>		
<b>3911 10 00</b>	– Нефтени смоли, кумаронови смоли, инденови смоли, кумаронинденови смоли и политерпени .....	6,5	—
<b>3911 20 00</b>	– Поли(1,3-фенилен метилфосфонат) .....	6,5	—
<b>3911 90</b>	– Други:		
	– – Продукти на кондензационна полимеризация или на полимеризация чрез прегрупиране, дори химически модифицирани:		
<b>3911 90 11</b>	– – – Поли(окси-1,4-фениленсулфонил-1,4-фениленокси-1,4-фениленизопропилиден-1,4-фенилен), под една от формите, упоменати в забележка 6, буква б) от настоящата глава .....	3,5	—
<b>3911 90 13</b>	– – – Поли(тио-1,4-фенилен) .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3911 90 19	— — — Други .....	6,5	—
	— — Други:		
3911 90 92	— — — Съполимер на p-крезол и дивинилбензен, под формата на разтвор в N,N-диметилацетамид, съдържащ тегловно 50 % или повече полимер; хидрогенирани съполимери на винилтолуен и на α-метилстирен .....	Осв.	—
3911 90 99	— — — Други .....	6,5	—
3912	<b>Целулоза и нейните химически производни, неупоменати, нито включени другаде, в първични форми:</b>		
	— Целулозни ацетати:		
3912 11 00	— — Непластифицирани .....	6,5	—
3912 12 00	— — Пластифицирани .....	6,5	—
3912 20	— Целулозни нитрати (включително колодия):		
	— — Непластифицирани:		
3912 20 11	— — — Колодий и целоидин .....	6,5	—
3912 20 19	— — — Други .....	6	—
3912 20 90	— — Пластифицирани .....	6,5	—
	— Целулозни етери:		
3912 31 00	— — Карбоксиметилцелулоза и нейните соли .....	6,5	—
3912 39	— — Други:		
3912 39 20	— — — Хидроксипропил целулоза .....	Осв.	—
3912 39 85	— — — Други .....	6,5	—
3912 90	— Други:		
3912 90 10	— — Целулозни естери .....	6,4	—
3912 90 90	— — Други .....	6,5	—
3913	<b>Естествени полимери (например алгинова киселина) и модифицирани естествени полимери (например втвърдени протеини, химични производни на естествения каучук), неупоменати, нито включени другаде, в първични форми:</b>		
3913 10 00	— Алгинова киселина, нейните соли и естери .....	5	—
3913 90 00	— Други .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3914 00 00	Обменители на йони на основата на полимерите от № 3901 до 3913, в първични форми .....	6,5	—
	<b>II. ОТПАДЪЦИ, ИЗРЕЗКИ И ОСТАТЪЦИ; ПОЛУ-ГОТОВИ ПРОДУКТИ; ИЗДЕЛИЯ</b>		
3915	<b>Отпадъци, изрезки и остатъци от пластмаси:</b>		
3915 10	– От полимери на етилена:		
★ 3915 10 10	– – С относителна плътност по-малка от 0,94 (например PE-LD) .....	6,5	—
★ 3915 10 20	– – С относителна плътност 0,94 или по-голяма (например PE-HD) .....	6,5	—
3915 20 00	– От полимери на стирена .....	6,5	—
3915 30 00	– От полимери на винилхлорида .....	6,5	—
3915 90	– От други пластмаси:		
3915 90 11	– – От полимери на пропилен .....	6,5	—
★ 3915 90 20	– – От полимери от етилентерефталат (например PET) .....	6,5	—
★ 3915 90 70	– – Други .....	6,5	—
3916	<b>Пластмасови едножични влакна, чийто най-голям размер на напречния разрез превишава 1 mm (моновлакна), пръчки, прътове и профили, дори с повърхностна обработка, но необработени по друг начин:</b>		
3916 10 00	– От полимери на етилена .....	6,5	—
3916 20 00	– От полимери на винилхлорида .....	6,5	—
3916 90	– От други пластмаси:		
3916 90 10	– – От продукти на кондензационна полимеризация или на полимеризация чрез прегрупиране, дори химически модифицирани .....	6,5	—
3916 90 50	– – От продукти на присъединителна полимеризация .....	6,5	—
3916 90 90	– – Други .....	6,5	—
3917	<b>Пластмасови тръби и маркучи и техните принадлежности (например свързки, колена, муфи):</b>		
3917 10	– Изкуствени черва от втвърдени протеини или от целулозни пластмаси:		
3917 10 10	– – От втвърдени протеини .....	5,3	—
3917 10 90	– – От целулозни пластмаси .....	6,5	—
	– Тръби и маркучи, твърди:		
3917 21	– – От полимери на етилена:		
3917 21 10	– – – Безшевни, с дължина, превишаваща най-големия размер на напречното сечение, дори с повърхностна обработка, но необработени по друг начин .....	6,5	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3917 21 90	– – – Други .....	6,5	—
3917 22	– – <b>От полимери на пропилена:</b>		
3917 22 10	– – – Безшевни, с дължина, превишаваща най-големия размер на напречното сечение, дори с повърхностна обработка, но необработени по друг начин .....	6,5	—
3917 22 90	– – – Други .....	6,5	—
3917 23	– – <b>От полимери на винилхлорида:</b>		
3917 23 10	– – – Безшевни, с дължина, превишаваща най-големия размер на напречното сечение, дори с повърхностна обработка, но необработени по друг начин .....	6,5	—
3917 23 90	– – – Други .....	6,5	—
3917 29 00	– – <b>От други пластмаси .....</b>  – Други тръби и маркучи:	6,5	—
3917 31 00	– – Гъвкави тръби и гъвкави маркучи, издържащи налягане минимум 27,6 МРа .....	6,5	—
3917 32 00	– – Други, неподсилени, нито по друг начин комбинирани с други материали, без принадлежности .....	6,5	—
3917 33 00	– – Други, неподсилени, нито по друг начин комбинирани с други материали, с принадлежности .....	6,5	—
3917 39 00	– – Други .....	6,5	—
3917 40 00	– Принадлежности .....	6,5	—
3918	<b>Пластмасови подови настилки, дори самозалепващи се, на роли или под формата на плочи или плочки; пластмасови облицовки за стени или тавани, определени в забележка 9 от настоящата глава:</b>		
3918 10	– <b>От полимери на винилхлорида:</b>		
3918 10 10	– – Състоящи се от подложка, импрегнирана, промазана или покрита с поли(винилхлорид) .....	6,5	m <sup>2</sup>
3918 10 90	– – Други .....	6,5	m <sup>2</sup>
3918 90 00	– <b>От други пластмаси .....</b>	6,5	m <sup>2</sup>
3919	<b>Пластмасови самозалепващи се плочи, листове, ленти, фолио и други плоски форми, дори на роли:</b>		
3919 10	– <b>На роли с широчина, непревишаваща 20 cm:</b>  – – Ленти, промазани с естествен или синтетичен, невулканизирани каучук:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3919 10 12	--- От поли(винилхлорид) или от полиетилен .....	6,3	—
3919 10 15	--- От полипропилен .....	6,3	—
3919 10 19	--- Други .....	6,3	—
3919 10 80	-- Други .....	6,5	—
3919 90	- Други:		
3919 90 20	-- Самозалепващи се кръгли тампони за полиране от видовете, използвани при производството на полупроводникови пластини ( <i>wafers</i> ) .....	Осв.	—
3919 90 80	-- Други .....	6,5	—
3920	Други плочи, листове, фолио, ленти и пластини от непорести пластмаси, неподсилени, ненаслоени, без подложка, нито по друг начин съчетани с други материали:		
3920 10	- От полимери на етилена:		
	-- С дебелина, непревишаваща 0,125 mm:		
	--- От полиетилен, с относителна плътност:		
	---- По-малка от 0,94:		
3920 10 23	---- Полиетиленов лист, с дебелина 20 микрометра или повече, но непревишаваща 40 микрометра, предназначен за производство на фоторезистивни покрития за полупроводници или печатни платки <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
3920 10 24	---- Еластично фолио, непечатано .....	6,5	—
3920 10 25	---- Други .....	6,5	—
3920 10 28	---- Равна или по-голяма от 0,94 .....	6,5	—
3920 10 40	--- Други .....	6,5	—
	-- С дебелина, превишаваща 0,125 mm:		
3920 10 81	-- Маса за синтетична хартия, под формата на влажни листове, съставена от отделни влакна от полиетилен, смесени или не с целулозни влакна в съотношение 15 % или по-малко, съдържаща като овлажняващ агент воден разтвор на поли(винилов алкохол) .....	Осв.	—
3920 10 89	--- Други .....	6,5	—
3920 20	- От полимери на пропилена:		
	-- С дебелина, непревишаваща 0,10 mm:		
3920 20 21	-- Биаксиално ориентирани .....	6,5	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3920 20 29	— — — Други .....	6,5	—
3920 20 80	— — С дебелина, превишаваща 0,10 mm .....	6,5	—
3920 30 00	— От полимери на стирена .....	6,5	—
	— От полимери на винилхлорида:		
3920 43	— — Съдържащи тегловно не по-малко от 6 % пластификатори:		
3920 43 10	— — — С дебелина, непревишаваща 1 mm .....	6,5	—
3920 43 90	— — — С дебелина, превишаваща 1 mm .....	6,5	—
3920 49	— — Други:		
3920 49 10	— — — С дебелина, непревишаваща 1 mm .....	6,5	—
3920 49 90	— — — С дебелина, превишаваща 1 mm .....	6,5	—
	— От акрилови полимери:		
3920 51 00	— — От поли(метилметакрилат) .....	6,5	—
3920 59	— — Други:		
3920 59 10	— — — Съполимер на акрилови и метакрилови естери, под формата на фолио, с дебелина, непревишаваща 150 микрометра .....	Осв.	—
3920 59 90	— — — Други .....	6,5	—
	— От поликарбонати, алкидни смоли, алилови полиестери или други полиестери:		
3920 61 00	— — От поликарбонати .....	6,5	—
3920 62	— — От поли(етилтерефталат):		
	— — — С дебелина, непревишаваща 0,35 mm:		
3920 62 12	— — — — Фолио от поли(етилтерефталат), с дебелина 72 микрометра или повече, но непревишаваща 79 микрометра, предназначено за производството на гъвкави магнитни дискове <sup>(1)</sup> ; фолио от поли(етилтерефталат), с дебелина 100 микрометра или повече, но непревишаваща 150 микрометра, предназначено за производството на фотополимерни печатни платки <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
3920 62 19	— — — — Други .....	6,5	—
3920 62 90	— — — С дебелина, превишаваща 0,35 mm .....	6,5	—
3920 63 00	— — От ненаситени полиестери .....	6,5	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3920 69 00	-- От други полиестери .....	6,5	—
	-- От целулоза или от химичните ѝ производни:		
3920 71 00	-- От регенерирана целулоза .....	6,5	—
3920 73	-- От целулозен ацетат:		
3920 73 10	--- Фолио, на роли или ленти, за кинематографията или за фотографията .....	6,3	—
3920 73 80	--- Други .....	6,5	—
3920 79	-- От други производни на целулозата:		
3920 79 10	--- От вулканфибър .....	5,7	—
3920 79 90	--- Други .....	6,5	—
	-- От други пластмаси:		
3920 91 00	-- От поли(винилбутирал) .....	6,1	—
3920 92 00	-- От полиамиди .....	6,5	—
3920 93 00	-- От аminosмоли .....	6,5	—
3920 94 00	-- От фенолни смоли .....	6,5	—
3920 99	-- От други пластмаси:		
	--- От продукти на кондензационна полимеризация или на полимеризация чрез прегрупиране, дори химически модифицирани:		
3920 99 21	--- Фолио и ленти от полиимид, непромазани, или промазани, или само покрити с пластмаси .....	Осв.	—
3920 99 28	--- Други .....	6,5	—
	--- От продукти на присъединителна полимеризация:		
3920 99 52	--- Листове от поливинилфлуорид; листове от биаксиално ориентиран поли(винилов алкохол), непромазани, съдържащи тегловно 97 % или повече поли(винилов алкохол), с дебелина, непревишаваща 1 mm .....	Осв.	—
3920 99 53	--- Йонообменни мембрани, от флуорирани пластмаси, предназначени да бъдат използвани в хлоралкални електролитни клетки <sup>(1)</sup> .....	Осв.	—
3920 99 59	--- Други .....	6,5	—
3920 99 90	--- Други .....	6,5	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>3921</b>	<b>Други пластмасови плочи, листове, фолио, ленти и пластини:</b>		
	– Порести продукти:		
3921 11 00	– – От полимери на стирена .....	6,5	—
3921 12 00	– – От полимери на винилхлорида .....	6,5	—
<b>3921 13</b>	– – От полиуретани:		
3921 13 10	– – – От мека пяна .....	6,5	—
3921 13 90	– – – Други .....	6,5	—
3921 14 00	– – От регенерирана целулоза .....	6,5	—
3921 19 00	– – От други пластмаси .....	6,5	—
<b>3921 90</b>	– Други:		
	– – От продукти на кондензационна полимеризация или на полимеризация чрез прегрупиране, дори химически модифицирани:		
3921 90 10	– – – От полиестери .....	6,5	—
3921 90 30	– – – От фенолни смоли .....	6,5	—
	– – – От аминосмоли:		
	– – – – Ламинирани:		
3921 90 41	– – – – Ламинирани при високо налягане, с декоративен слой върху едната или върху двете страни .....	6,5	—
3921 90 43	– – – – Други .....	6,5	—
3921 90 49	– – – – Други .....	6,5	—
3921 90 55	– – – Други .....	6,5	—
3921 90 60	– – От продукти на присъединителна полимеризация .....	6,5	—
3921 90 90	– – Други .....	6,5	—
<b>3922</b>	<b>Пластмасови вани, подушови корита, мивки, бидета, тоалетни чинии и техните седалки и капаци, казанчета за тоалетни и подобни санитарни или хигиенни артикули:</b>		
3922 10 00	– Вани, подушови корита и мивки .....	6,5	—
3922 20 00	– Седалки и капаци за тоалетни чинии .....	6,5	—
3922 90 00	– Други .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3923	<b>Пластмасови транспортни или опаковъчни артикули; пластмасови тапи, капаци, капсули и други приспособления за затваряне:</b>		
3923 10	– Кутии, каси, щайги и подобни артикули:		
3923 10 10	– – Кутии, каси, щайги и подобни артикули, от пластмаса, специално оформени или сглобени за транспорт или опаковане на полупроводникови пластини ( <i>wafers</i> ), маски или решетки .....	Осв.	—
3923 10 90	– – Други .....	6,5	—
	– <b>Торби, торбички, пликчета и фунийки:</b>		
3923 21 00	– – От полимери на етилена .....	6,5	—
3923 29	– – От други пластмаси:		
3923 29 10	– – – От поли(винилхлорид) .....	6,5	—
3923 29 90	– – – Други .....	6,5	—
3923 30	– <b>Дамаджани, бутилки, флакони и подобни артикули:</b>		
3923 30 10	– – С вместимост, непревишаваща 2 литра .....	6,5	p/st
3923 30 90	– – С вместимост, превишаваща 2 литра .....	6,5	p/st
3923 40	– <b>Ролки, шпули и подобни подложки:</b>		
3923 40 10	– – Ролки и подобни носители за навиване на фотографски или кинематографски филми или на ленти, филми и т.н., посочени в № 8523 .....	5,3	—
3923 40 90	– – Други .....	6,5	—
3923 50	– <b>Тапи, капаци, капсули и други приспособления за затваряне:</b>		
3923 50 10	– – Запушалки и капсули за затваряне на бутилки .....	6,5	—
3923 50 90	– – Други .....	6,5	—
3923 90 00	– Други .....	6,5	—
3924	<b>Пластмасови съдове и прибори за сервиране или за кухня, други домашни потреби и хигиенни или тоалетни артикули:</b>		
3924 10 00	– Съдове и прибори за сервиране или за кухня .....	6,5	—
3924 90 00	– Други .....	6,5	—
3925	<b>Пластмасови артикули за оборудване в строителството, неупоменати, нито включени другаде:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
3925 10 00	– Резервоари, бидони и подобни съдове, с вместимост, превишаваща 300 литра .....	6,5	—
3925 20 00	– Врати, прозорци и техните каси, прагове за врати .....	6,5	p/st <sup>(1)</sup>
3925 30 00	– Капаци, щори (включително венецианските щори) и подобни артикули и техните части .....	6,5	—
3925 90	– Други:		
3925 90 10	– – Принадлежности и гарнитури, предназначени да бъдат фиксирани неподвижно на врати, прозорци, стълбища, стени или други части на сгради .....	6,5	—
3925 90 20	– – Кабелни канали и профили .....	6,5	—
3925 90 80	– – Други .....	6,5	—
3926	Други изделия от пластмаси и изделия от другите материали от № 3901 до 3914:		
3926 10 00	– Канцеларски и училищни артикули .....	6,5	—
3926 20 00	– Облекла и принадлежности към тях (включително ръкавици, ръкавици без пръсти и ръкавици с един пръст) .....	6,5	—
3926 30 00	– Гарнитури за мебели, каросерии или други подобни .....	6,5	—
3926 40 00	– Статуетки и други предмети за украса .....	6,5	—
3926 90	– Други:		
3926 90 50	– – Мрежи и подобни артикули за канализационните отточни тръби .....	6,5	—
3926 90 60	– – Предпазни шлемове / визьори .....	6,5	p/st
3926 90 97	– – Други .....	6,5 <sup>(2)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Врата или прозорец, със или без техните каси, се считат за 1 бройка.

<sup>(2)</sup> Суспендиране на митото на автономно основание за неограничен период от време за презервативите от полиуретан (код по ТАРИК 3926 90 97 60).

▼ **M229**

## ГЛАВА 40

**КАУЧУК И КАУЧУКОВИ ИЗДЕЛИЯ****Забележки**

1. Освен при разпоредбите с обратно действие обозначението „каучук“ в номенклатурата се отнася за следните продукти, дори вулканизирани, втвърдени или не: естествен каучук, балата, гутаперча, гуаюла, чикъл и аналогични естествени гуми, синтетични каучуци, фактис за каучук, произведен от масла, и същите тези продукти, регенерирани
2. Настоящата глава не включва:
  - а) продуктите от раздел XI (текстилни материали и изделия от тях);
  - б) обувките и частите за обувки от глава 64;
  - в) шапките и частите за шапки, включително шапките за къпане, от глава 65;
  - г) частите от втвърден каучук за механични или електрически машини или апарати, както и всички предмети или части от предмети, от втвърден каучук за електротехнически цели, от раздел XVI;
  - д) артикулите от глави 90, 92, 94 или 96; или
  - е) артикулите от глава 95 (различни от спортните ръкавици, ръкавиците без пръсти и ръкавиците с един пръст, както и артикулите, включени в № 4011 до 4013)
3. В № 4001 до 4003 и в 4005 изразът „първични форми“ се прилага единствено по отношение на следните форми:
  - а) течности и пасты (включително латекс, дори предвулканизиран, и други дисперсии и разтвори);
  - б) неправилни блокове, парчета, топки, прахове, гранули, трохи и подобни несвързани маси
4. В забележка 1 от настоящата глава и в текста на № 4002 понятието „синтетичен каучук“ се прилага:
  - а) за ненаситени синтетични материали, които чрез вулканизация със сяра могат да се превръщат необратимо в нетермопластични вещества, които при температура между 18 °С и 29 °С биха могли, без да се скъсат, да се подложат на трикратно удължаване по отношение на първоначалната им дължина и които, след като се подложат на двукратно удължаване по отношение на първоначалната им дължина, да могат за по-малко от 5 min да възстановят дължината си, която да не е по-голяма от един път и половина от първоначалната им дължина. За целите на това изпитване се допуска прибавянето на вещества, необходими за пространственото омрежване, като активатори или ускорители на вулканизацията; също така се допуска и присъствието на вещества, посочени в забележка 5, буква Б, параграфи 2 и 3. Обратно, не се допуска присъствието на вещества като разтворители, пластификатори и пълнители, които не са необходими за протичането на пространственото омрежване
  - б) за тиопластите (ТМ);
  - в) за естествения каучук, модифициран чрез присъединяване или чрез смесване с пластмаси, за естествения деполимеризиран каучук, за смесите от ненаситени синтетични материали с наситени висши синтетични полимери, ако тези продукти отговарят на условията за годност за вулканизация, удължаване и възстановяване, посочени в буква а) по-горе



▼ **M229**

5. А) № 4001 и 4002 не включват каучуците или смесите от тях, към които са прибавени преди или след коагулация:
- 1) ускорители, забавители, активатори или други агенти на вулканизацията (с изключение на тези, прибавени за приготвянето на предвулканизиран латекс);
  - 2) пигменти или други багрилни материали, с изключение на тези, които са добавени само за идентификация;
  - 3) пластификатори или обтегатели (с изключение на минералните масла при случаите на каучуци, набъбнали в масла), активни или инертни пълнители, органични разтворители или всякакви други вещества, с изключение на разрешените в буква Б);
- Б) Каучуците и техните смеси, съдържащи вещества, посочени по-долу, се включват в № 4001 или 4002, според случая, стига тези каучуци и смеси да са запазили съществения си характер на суровини:
- 1) емулгатори и агенти против слепване;
  - 2) малки количества продукти от разлагането на емулгаторите;
  - 3) термочувствителни вещества (обикновено с оглед за получаването на термочувствителни латекси), повърхностно катиоактивни вещества (обикновено с оглед за получаването на електроположителни латекси), антиокислителни, коагуланти, вещества за раздробяване, антифризи, пептизиращи вещества, консерванти, стабилизатори, вещества за контрол на вискозитета и други аналогични специални прибавки в много малки количества
6. По смисъла на № 4004 под „отпадъци, остатъци и изрезки“ се разбират отпадъците, остатъците и изрезките, получавани при производството или обработката на каучука и каучуковите изделия, негодни за използване в този си вид поради нарязване, износване или други причини
7. Голите нишки от вулканизиран каучук с всякакъв профил, чийто най-голям размер на напречното сечение превишава 5 mm, се включват в № 4008
8. № 4010 включва транспортните ленти или трансмисионните ремъци от тъкани, импрегнирани, промазани или покрити с каучук или напластени със същия материал, както и тези, които са произведени от текстилни нишки, импрегнирани, промазани, покрити или обвити с каучук
9. По смисъла на № 4001, 4002, 4003, 4005 и 4008 под „плочи, листове и ленти“ се разбират единствено плочите, листовите и лентите, както и блоковете с правилна форма, ненарязани или просто нарязани в квадратна или правоъгълна форма (дори ако тази операция им придава в това състояние характер на артикули, готови за употреба), но които не са били подложени на друг вид обработка, освен при нужда, на обикновена повърхностна обработка (отпечатване или друг вид обработка)
- Що се касае до „профилите“ и „пръчките“ от № 4008, това са профили и пръчки, дори нарязани по дължина, които не са претърпели друг вид обработка, освен обикновена повърхностна обработка.

**Допълнителна забележка**

1. Глава 40 включва ръкавиците, ръкавиците без пръсти и ръкавиците с един пръст, импрегнирани, промазани или покрити с порест каучук, които са конфекционирани от:

## ▼ M229

— импрегнирани, промазани или покрити с порест каучук тъкани, трикотажни изделия (различни от тези от № 5906), филцове или нетъкан текстил, или

— неимпрегнирани, непромазани или непокрити тъкани, трикотажни изделия, филцове или нетъкан текстил, които впоследствие са импрегнирани, промазани или покрити с порест каучук, при условие, че тези тъкани, трикотажни изделия, филцове или нетъкан текстил служат само като основа.

(Забележка 3, буква в) от глава 56 и забележка 5, последния параграф от глава 59).

КН код	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>4001</b>	<b>Естествен каучук, балата, гутаперча, гуаюла, чикъл и аналогични естествени гуми в първични форми или на плочи, листове или ленти:</b>		
<b>4001 10 00</b>	– Латекс от естествен каучук, дори предвулканизиран .....	Осв.	—
	– Естествен каучук под други форми:		
<b>4001 21 00</b>	– – Опушени листове .....	Осв.	—
<b>4001 22 00</b>	– – Технически специфицирани каучуци (TSNR) .....	Осв.	—
<b>4001 29 00</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>4001 30 00</b>	– Балата, гутаперча, гуаюла, чикъл и аналогични естествени гуми .....	Осв.	—
<b>4002</b>	<b>Синтетичен каучук и фактис за каучук, произведен от масла, в първични форми или на плочи, листове или ленти; смеси от продуктите от № 4001 с продукти от настоящата позиция, в първични форми или на плочи, листове или ленти:</b>		
	– Стирен-бутадиенов каучук (SBR); карбоксилиран стирен-бутадиенов каучук (XSBR):		
<b>4002 11 00</b>	– – Латекс .....	Осв.	—
<b>4002 19</b>	– – Други:		
<b>4002 19 10</b>	– – – Стирен-бутадиенов каучук, получен чрез емулсионна полимеризация (E-SBR), под формата на топки .....	Осв.	—
<b>4002 19 20</b>	– – – Стирен-бутадиен-стиренов блок съполимери, получени чрез полимеризация в разтвор (SBS, термопластични еластомери), под формата на гранули, трохи или прахове .....	Осв.	—
<b>4002 19 30</b>	– – – Стирен-бутадиенов каучук (SBR), получен чрез полимеризация в разтвор (S-SBR), под формата на топки .....	Осв.	—
<b>4002 19 90</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>4002 20 00</b>	– Бутадиенов каучук (BR) .....	Осв.	—
	– Изобутен-изопренов (бутил) каучук (IIR); халогениран изобутен-изопренов каучук (CIIR или BIIR):		
<b>4002 31 00</b>	– – Изобутен-изопренов (бутил) каучук (IIR) .....	Осв.	—
<b>4002 39 00</b>	– – Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

КН код	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Хлоропренов (хлорбутадиенов) каучук (CR):		
4002 41 00	– – Латекс .....	Осв.	—
4002 49 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Акрилнитрил-бутадиенов каучук (NBR):		
4002 51 00	– – Латекс .....	Осв.	—
4002 59 00	– – Други .....	Осв.	—
4002 60 00	– Изопренов каучук (IR) .....	Осв.	—
4002 70 00	– Етилен-пропилен-диенов неспрегнат каучук (EPDM) .....	Осв.	—
4002 80 00	– Смеси от продуктите от № 4001 с продукти от настоящата позиция .....	Осв.	—
	– Други:		
4002 91 00	– – Латекс .....	Осв.	—
4002 99	– – Други:		
4002 99 10	– – – Продукти, модифицирани чрез добавяне на пластмаси .....	2,9	—
4002 99 90	– – – Други .....	Осв.	—
4003 00 00	Регенириран каучук в първични форми или на плочи, листове или ленти .....	Осв.	—
4004 00 00	Отпадъци, остатъци и изрезки от неутвърден каучук, дори раздробени на прах или гранули .....	Осв.	—
4005	Невулканизирани каучукови смеси в първични форми или на плочи, листове или ленти:		
4005 10 00	– Каучук с прибавка на сажди или силициев диоксид .....	Осв.	—
4005 20 00	– Разтвори; дисперсии, различни от включените в подпозиция 4005 10 .....	Осв.	—
	– Други:		
4005 91 00	– – Плочи, листове и ленти .....	Осв.	—
4005 99 00	– – Други .....	Осв.	—
4006	Други форми (например пръчки, тръби, профили) и артикули (например дискове, шайби), от невулканизиран каучук:		
4006 10 00	– Профили за поправка на гуми .....	Осв.	—
4006 90 00	– Други .....	Осв.	—
4007 00 00	Нишки и въжета от вулканизиран каучук .....	3	—
4008	Плочи, листове, ленти, пръчки и профили от вулканизиран неутвърден каучук:		
	– От порест каучук:		
4008 11 00	– – Плочи, листове и ленти .....	3	—
4008 19 00	– – Други .....	2,9	—

## ▼ M229

КН код	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– От непорест каучук:		
4008 21	– – Плочи, листове и ленти:		
4008 21 10	– – – Подови настилки и изтривалки .....	3	m <sup>2</sup>
4008 21 90	– – – Други .....	3	—
4008 29 00	– – Други .....	2,9	—
4009	Тръби и маркучи от вулканизиран неутвърден каучук, дори с принадлежности (например свързки, колена, муфи):		
	– Неподсилени, нито по друг начин комбинирани с други материали:		
4009 11 00	– – Без принадлежности .....	3	—
4009 12 00	– – С принадлежности .....	3	—
	– Подсилени или по друг начин комбинирани само с метал:		
4009 21 00	– – Без принадлежности .....	3	—
4009 22 00	– – С принадлежности .....	3	—
	– Подсилени или по друг начин комбинирани само с текстилни материали:		
4009 31 00	– – Без принадлежности .....	3	—
4009 32 00	– – С принадлежности .....	3	—
	– Подсилени или по друг начин комбинирани с други материали:		
4009 41 00	– – Без принадлежности .....	3	—
4009 42 00	– – С принадлежности .....	3	—
4010	Транспортни ленти или трансмиссионни ремъци от вулканизиран каучук:		
	– Транспортни ленти:		
4010 11 00	– – Подсилени само с метал .....	6,5	—
4010 12 00	– – Подсилени само с текстилни материали .....	6,5	—
4010 19 00	– – Други .....	6,5	—
	– Трансмиссионни ремъци:		
4010 31 00	– – Безконечни трансмиссионни ремъци с трапецовидно напречно сечение, с V-жлеbove, с дължина на обиколката от външната страна, превишаваща 60 cm, но непревишаваща 180 cm .....	6,5	—
4010 32 00	– – Безконечни трансмиссионни ремъци с трапецовидно напречно сечение, различни от тези с V-жлеbove, с дължина на обиколката от външната страна, превишаваща 60 cm, но непревишаваща 180 cm .....	6,5	—
4010 33 00	– – Безконечни трансмиссионни ремъци с трапецовидно напречно сечение, с V-жлеbove, с дължина на обиколката от външната страна, превишаваща 180 cm, но непревишаваща 240 cm .....	6,5	—
4010 34 00	– – Безконечни трансмиссионни ремъци с трапецовидно напречно сечение, различни от тези с V-жлеbove, с дължина на обиколката от външната страна, превишаваща 180 cm, но непревишаваща 240 cm .....	6,5	—

## ▼ M229

КН код	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4010 35 00	– – Безконечни ремъци за зъбни трансмисии (синхронни), с дължина на обиколката от външната страна, превишаваща 60 cm, но непревишаваща 150 cm .....	6,5	—
4010 36 00	– – Безконечни ремъци за зъбни трансмисии (синхронни), с дължина на обиколката от външната страна, превишаваща 150 cm, но непревишаваща 198 cm .....	6,5	—
4010 39 00	– – Други .....	6,5	—
4011	<b>Пневматични гуми от каучук, нови:</b>		
4011 10 00	– От видовете, използвани за пътнически автомобили (включително товарно-пътническите и състезателните автомобили) .....	4,5	p/st
4011 20	– От видовете, използвани за автобуси или камиони:		
4011 20 10	– – С индекс на натоварване, по-малък или равен на 121 .....	4,5	p/st
4011 20 90	– – С индекс на натоварване, по-голям от 121 .....	4,5	p/st
4011 30 00	– От видовете, използвани в авиацията .....	4,5	p/st
4011 40 00	– От видовете, използвани за мотоциклети .....	4,5	p/st
4011 50 00	– От видовете, използвани за велосипеди .....	4	p/st
4011 70 00	– От видовете, използвани за селскостопански и лесовъдни превозни средства и съоръжения .....	4	p/st
4011 80 00	– От видовете, използвани за строителни, миннодобивни и индустриални превозни средства и съоръжения .....	4	p/st
4011 90 00	– Други .....	4	p/st
4012	<b>Пневматични гуми от каучук, регенерирани или употребявани; бандажни гуми, протектори за пневматични гуми и колани (предпазни ленти), от каучук:</b>		
	– Пневматични гуми, регенерирани:		
4012 11 00	– – От видовете, използвани за пътнически автомобили (включително товарно-пътническите и състезателни автомобили) .....	4,5	p/st
4012 12 00	– – От видовете, използвани за автобуси или камиони .....	4,5	p/st
4012 13 00	– – От видовете, използвани в авиацията .....	4,5	p/st
4012 19 00	– – Други .....	4,5	p/st
4012 20 00	– Пневматични гуми, употребявани .....	4,5	p/st
4012 90	– Други:		
4012 90 20	– – Бандажни гуми, плътни или кухи (полуплътни) .....	2,5	—
4012 90 30	– – Протектори за пневматични гуми .....	2,5	—
4012 90 90	– – Колани (предпазни ленти) .....	4	—

## ▼ M229

КН код	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4013	<b>Вътрешни гуми от каучук:</b>		
4013 10 00	– От видовете, използвани за пътнически автомобили (включително товарно-пътническите и състезателните автомобили), автобуси или камиони .....	4	p/st
4013 20 00	– От видовете, използвани за велосипеди .....	4	p/st
4013 90 00	– Други .....	4	p/st
4014	<b>Хигиенни или фармацевтични артикули (включително биберони) от невтвърден вулканизиран каучук, дори с части от втвърден каучук:</b>		
4014 10 00	– Презервативи .....	Осв.	—
4014 90 00	– Други .....	Осв.	—
4015	<b>Облекла и принадлежности към тях (включително ръкавици, ръкавици без пръсти и ръкавици с един пръст), от вулканизиран невтвърден каучук, за всякакъв вид употреба:</b>		
	– Ръкавици, ръкавици без пръсти и ръкавици с един пръст:		
4015 12 00	– – От видовете, използвани за медицински, хирургически, стоматологични или ветеринарни цели .....	2	pa
4015 19 00	– – Други .....	2,7	pa
4015 90 00	– Други .....	5	—
4016	<b>Други изделия от невтвърден вулканизиран каучук:</b>		
4016 10 00	– От порест каучук .....	3,5	—
	– Други:		
4016 91 00	– – Подови настилки и изтривалки .....	2,5	—
4016 92 00	– – Гуми за изтриване .....	2,5	—
4016 93 00	– – Уплътнения, шайби и други уплътнителни изделия ...	2,5	—
4016 94 00	– – Противударни предпазители (кранци), дори надуваеми, за акостиране на кораби .....	2,5	—
4016 95 00	– – Други надуваеми артикули .....	2,5	—
4016 99	– – Други:		
	– – – За превозните средства от № 8701 до 8705:		
4016 99 52	– – – – Части от каучук и метал .....	2,5	—
4016 99 57	– – – – Други .....	2,5	—
	– – – Други:		
4016 99 91	– – – – Части от каучук и метал .....	2,5	—
4016 99 97	– – – – Други .....	2,5	—
4017 00 00	<b>Втвърден каучук (например ебонит), във всякакви форми, включително отпадъци и остатъци; изделия от втвърден каучук .....</b>	Осв.	—

## ▼ M229

## РАЗДЕЛ VIII

**КОЖИ, КОЖУХАРСКИ КОЖИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МАТЕРИАЛИ;  
САРАШКИ ИЛИ СЕДЛАРСКИ АРТИКУЛИ; ПЪТНИЧЕСКИ  
АРТИКУЛИ, РЪЧНИ ЧАНТИ И ДРУГИ ПОДОБНИ; ИЗДЕЛИЯ ОТ  
ЧЕРВА**

## ГЛАВА 41

## КОЖИ (РАЗЛИЧНИ ОТ КОЖУХАРСКИТЕ)

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:
  - а) обрезките и подобните отпадъци от сурови кожи (№ 0511);
  - б) птичите кожи и частите от птичи кожи, покрити с пера или пух (№ 0505 или 6701, според случая); или
  - в) суровите, дъбени или апретирани необезкосмени кожи на космати животни (глава 43). Обаче в глава 41 влизат необезкосмените сурови кожи от едър рогат добитък (включително биволските), кожи от еднокопитни, овчите кожи (с изключение на агнешките кожи от вида „астраган“, „брайтшванц“, „каракул“, „персиана“ или подобни и кожите на индийски, китайски, монголски или тибетски агнета), козите кожи (с изключение на кожи от кози или ярета от Йемен, Монголия или Тибет), свинските кожи (включително кожите от пекари), кожите от диви кози, газели, едногърби и двугърби камили, рогачи, елени, сърндаци, сърни и кучета.
2. А) № 4104 до 4106 не включват кожите, които са претърпели обратимо дъбене (включително предварителното дъбене), № 4101 до 4103 според случая.
  - Б) По смисъла на № 4104 до 4106 терминът „cruet“ се отнася за кожите, които са били додъбени, обагнени или намаслени преди сушенето.
3. Изразът „възстановена кожа“ в номенклатурата се отнася за материалите, включени в № 4115.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>4101</b>	<b>Сурови кожи от едър рогат добитък (включително биволските) или кожи от еднокопитни (пресни или осолени, сушени, варосани, пиклирани или консервирани по друг начин, но недъбени, нито пергаментирани, нито обработени по друг начин), дори обезкосмени или цепени:</b>		
<b>4101 20</b>	<b>– Цели кожи, нецепени, с единично тегло, непревишаващо 8 kg, когато са сушени, 10 kg, когато са сухо осолени, и 16 kg, когато са пресни, мокро осолени или консервирани по друг начин:</b>		
<b>4101 20 10</b>	– – Пресни .....	Осв.	p/st
<b>4101 20 30</b>	– – Мокро осолени .....	Осв.	p/st
<b>4101 20 50</b>	– – Сушени или сухо осолени .....	Осв.	p/st
<b>4101 20 80</b>	– – Други .....	Осв.	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4101 50	– Цели кожи, с тегло, превишаващо 16 kg:		
4101 50 10	– – Пресни .....	Осв.	p/st
4101 50 30	– – Мокро осолени .....	Осв.	p/st
4101 50 50	– – Сушени или сухо осолени .....	Осв.	p/st
4101 50 90	– – Други .....	Осв.	p/st
4101 90 00	– Други, включително крупони, полукрупони и поли .....	Осв.	—
4102	Сурови овчи кожи (пресни или осолени, сушени, варосани, пиклирани или консервирани по друг начин, но недъбени, нито пергаментирани, нито обработени по друг начин), дори обезкосмени или цепени, различни от тези, които са изключени със забележка 1, буква в) от настоящата глава:		
4102 10	– С вълна:		
4102 10 10	– – Агнешка .....	Осв.	p/st
4102 10 90	– – Други .....	Осв.	p/st
	– Обезкосмени или без вълна:		
4102 21 00	– – Пиклирани .....	Осв.	p/st
4102 29 00	– – Други .....	Осв.	p/st
4103	Други сурови кожи (пресни или осолени, сушени, варосани, пиклирани или консервирани по друг начин, но недъбени, нито пергаментирани, нито обработени по друг начин), дори обезкосмени или цепени, различни от тези, които са изключени със забележка 1, буква б) или в) от настоящата глава:		
4103 20 00	– От влечуги .....	Осв.	p/st
4103 30 00	– От свине .....	Осв.	p/st
4103 90 00	– Други .....	Осв.	—
4104	Дъбени или „crust“ кожи от едър рогат добитък (включително биволските) и от еднокопитни, обезкосмени, дори цепени, но необработени по друг начин:		
	– В мокро състояние (включително wet-blue):		
4104 11	– – Лицеви кожи, нецепени; цепени лицеви кожи:		
4104 11 10	– – – Цели кожи от едър рогат добитък (включително биволските), с единична повърхност, непревишаваща 2,6 m <sup>2</sup> .....	Осв.	p/st
	– – – Други:		
	– – – – От едър рогат добитък (включително биволските):		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4104 11 51	Цели кожи, с единична повърхност, превишаваща 2,6 m <sup>2</sup> .....	Осв.	p/st
4104 11 59	Други .....	Осв.	p/st
4104 11 90	Други .....	5,5	p/st
4104 19	<b>Други:</b>		
4104 19 10	Цели кожи от едър рогат добитък (включително биволските), с единична повърхност, непревишаваща 2,6 m <sup>2</sup> .....	Осв.	p/st
	Други:		
	От едър рогат добитък (включително биволските):		
4104 19 51	Цели кожи, с единична повърхност, превишаваща 2,6 m <sup>2</sup> .....	Осв.	p/st
4104 19 59	Други .....	Осв.	p/st
4104 19 90	Други .....	5,5	p/st
	<b>В сухо състояние (crust):</b>		
4104 41	<b>Лицеви кожи, нецепени; цепени лицеви кожи:</b>		
	Цели кожи от едър рогат добитък (включително биволските), с единична повърхност, непревишаваща 2,6 m <sup>2</sup> :		
4104 41 11	От индийски крави, цели, дори без главите и краката, с единично нетно тегло, по-малко или равно на 4,5 kg, само растително дъбени, дори претърпели известна обработка, но явно негодни в това си състояние за изработване на кожени изделия .....	Осв.	p/st
4104 41 19	Други .....	6,5	p/st
	Други:		
	От едър рогат добитък (включително биволските):		
4104 41 51	Цели кожи, с единична повърхност, превишаваща 2,6 m <sup>2</sup> .....	6,5	p/st
4104 41 59	Други .....	6,5	p/st
4104 41 90	Други .....	5,5	p/st
4104 49	<b>Други:</b>		
	Цели кожи от едър рогат добитък (включително биволските), с единична повърхност, непревишаваща 2,6 m <sup>2</sup> :		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4104 49 11	— — — — От индийски крави, цели, дори без главите и краката, с единично нетно тегло, по-малко или равно на 4,5 kg, само растително дъбени, дори претърпели известна обработка, но явно негодни в това си състояние за изработване на кожени изделия .....	Осв.	p/st
4104 49 19	— — — — Други .....	6,5	p/st
	— — — — Други:		
	— — — — От едър рогат добитък (включително биволските):		
4104 49 51	— — — — Цели кожи, с единична повърхност, превишаваща 2,6 m <sup>2</sup> .....	6,5	p/st
4104 49 59	— — — — Други .....	6,5	p/st
4104 49 90	— — — — Други .....	5,5	p/st
4105	<b>Дъбени или „crust“ овчи кожи, обезкосмени, дори цепени, но необработени по друг начин:</b>		
4105 10 00	— В мокро състояние (включително wet-blue) .....	2	p/st
4105 30	— В сухо състояние (crust):		
4105 30 10	— — Предварително растително дъбени кожи от индийска овца, дори претърпели известна обработка, но явно негодни в това си състояние за производство на кожени изделия .....	Осв.	p/st
4105 30 90	— — Други .....	2	p/st
4106	<b>Дъбени или „crust“ кожи от други животни, обезкосмени, дори цепени, но необработени по друг начин:</b>		
	— От кози или ярета:		
4106 21 00	— — В мокро състояние (включително wet-blue) .....	2	p/st
4106 22	— — В сухо състояние (crust):		
4106 22 10	— — — Предварително растително дъбени кожи от индийска коза, дори претърпели известна обработка, но явно негодни в това си състояние за производство на кожени изделия .....	Осв.	p/st
4106 22 90	— — — Други .....	2	p/st
	— От свине:		
4106 31 00	— — В мокро състояние (включително wet-blue) .....	2	p/st
4106 32 00	— — В сухо състояние (crust) .....	2	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>4106 40</b>	– <b>От влечуги:</b>		
<b>4106 40 10</b>	– – Предварително растително дъбени .....	Осв.	p/st
<b>4106 40 90</b>	– – Други .....	2	p/st
	– <b>Други:</b>		
<b>4106 91 00</b>	– – <b>В мокро състояние (включително wet-blue)</b> .....	2	—
<b>4106 92 00</b>	– – <b>В сухо състояние (crust)</b> .....	2	p/st
<b>4107</b>	<b>Дъбени или „crust“ кожи, допълнително обработени, включително пергаментирани кожи, от едър рогат добитък (включително биволските) и от еднокопитни, обезкосмени, дори цепени, различни от тези от № 4114:</b>		
	– <b>Цели кожи:</b>		
<b>4107 11</b>	– – <b>Лицеви кожи, нецепени:</b>		
	– – – От едър рогат добитък (включително биволските), с единична повърхност, непревишаваща 2,6 m <sup>2</sup> :		
<b>4107 11 11</b>	– – – – Телешки бокс .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 11 19</b>	– – – – Други .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 11 90</b>	– – – – Други .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 12</b>	– – <b>Цепени лицеви кожи:</b>		
	– – – От едър рогат добитък (включително биволските), с единична повърхност, непревишаваща 2,6 m <sup>2</sup> :		
<b>4107 12 11</b>	– – – – Телешки бокс .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 12 19</b>	– – – – Други .....	6,5	m <sup>2</sup>
	– – – Други:		
<b>4107 12 91</b>	– – – – Кожи от едър рогат добитък (включително биволските) .....	5,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 12 99</b>	– – – – Кожи от еднокопитни .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 19</b>	– – <b>Други:</b>		
<b>4107 19 10</b>	– – – От едър рогат добитък (включително биволските), с единична повърхност, непревишаваща 2,6 m <sup>2</sup> .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>4107 19 90</b>	– – – Други .....	6,5	m <sup>2</sup>
	– <b>Други, включително ленти:</b>		
<b>4107 91</b>	– – <b>Лицеви кожи, нецепени:</b>		
<b>4107 91 10</b>	– – – За ходила .....	6,5	—
<b>4107 91 90</b>	– – – Други .....	6,5	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4107 92	– – Цепени лицеви кожи:		
4107 92 10	– – – Кожи от едър рогат добитък (включително биволските) .....	5,5	m <sup>2</sup>
4107 92 90	– – – Кожи от еднокопитни .....	6,5	m <sup>2</sup>
4107 99	– – Други:		
4107 99 10	– – – Кожи от едър рогат добитък (включително биволските) .....	6,5	m <sup>2</sup>
4107 99 90	– – – Кожи от еднокопитни .....	6,5	m <sup>2</sup>
[4108]			
[4109]			
[4110]			
[4111]			
4112 00 00	Дъбени или „crust“ овчи кожи, допълнително обработени, включително пергаментирани кожи, обезкосмени, дори цепени, различни от тези от № 4114 .....	3,5	m <sup>2</sup>
4113	Дъбени или „crust“ кожи от други животни, допълнително обработени, включително пергаментирани кожи, обезкосмени, дори цепени, различни от тези от № 4114:		
4113 10 00	– От кози .....	3,5	m <sup>2</sup>
4113 20 00	– От свине .....	2	m <sup>2</sup>
4113 30 00	– От влечуги .....	2	m <sup>2</sup>
4113 90 00	– Други .....	2	m <sup>2</sup>
4114	Замшеви кожи — гюдерии (включително комбинирано маслено-формалиново дъбени кожи); кожи с лаково или друго покритие; метализирани кожи:		
4114 10	– Замшеви кожи — гюдерии (включително комбинирано маслено-формалиново дъбени кожи):		
4114 10 10	– – От овце .....	2,5	p/st
4114 10 90	– – От други животни .....	2,5	p/st
4114 20 00	– Кожи с лаково или друго покритие; метализирани кожи ....	2,5	m <sup>2</sup>
4115	Възстановена кожа на базата на кожа или кожени влакна, на плочи, листове или ленти, дори навити на рула; изрезки и други отпадъци от обработени кожи или от възстановена кожа, негодни за производството на кожени изделия; стърготини, прах и брашно от кожа:		
4115 10 00	– Възстановена кожа на базата на кожа или кожени влакна, на плочи, листове или ленти, дори навити на рула .....	2,5	—
4115 20 00	– Изрезки и други отпадъци от обработени кожи или от възстановена кожа, негодни за производството на кожени изделия; стърготини, прах и брашно от кожа .....	Осв.	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 42

**КОЖЕНИ ИЗДЕЛИЯ; СЕДЛАРСКИ ИЛИ САРАШКИ АРТИКУЛИ;  
ПЪТНИЧЕСКИ АРТИКУЛИ, РЪЧНИ ЧАНТИ И ДРУГИ ПОДОБНИ;  
ИЗДЕЛИЯ ОТ ЧЕРВА****Забележки**

1. По смисъла на настоящата глава терминът „кожи“ включва замшеви кожи — гюдерии (включително комбинирано маслено-формалиново дъбени кожи), кожи с лаково покритие, кожи с друго покритие и металлизирани кожи.
2. Настоящата глава не включва:
  - а) стерилните катгути и подобните стерилни хирургически конци (№ 3006);
  - б) облеклата и допълненията към тях (с изключение на ръкавиците, ръкавиците без пръсти и ръкавиците с един пръст) от кожа, подплатени отвътре с естествени или изкуствени кожухарски кожи, както и облеклата и допълненията към тях от кожа, които имат от лицевата си страна части от естествени или изкуствени кожухарски кожи, стига тези части да не представляват само обикновени гарнитурни (№ 4303 или 4304, според случая);
  - в) готовите артикули от мрежа от № 5608;
  - г) артикулите от глава 64;
  - д) шапките и части за шапки от глава 65;
  - е) камшиците, бичовете и другите артикули от № 6602;
  - ж) копчетата за ръкавели, гривните и другите артикули от бижутерийна имитация (№ 7117);
  - з) принадлежностите и гарнитурите за седларските или сарашките изделия (например юздички, стремена, токи), представени отделно (главно в раздел XV);
  - и) струните за музикалните инструменти, кожите за барабани или за подобни инструменти, както и другите части на музикалните инструменти (№ 9209);
  - к) артикулите от глава 94 (например мебели, осветителни тела и осветителна арматура);
  - л) артикулите от глава 95 (например играчки, игри, спортни принадлежности);
  - м) копчетата, секретните копчета, формите за копчета и други части за копчета или секретни копчета, заготовките за копчета от № 9606.
3. А) Освен посочените артикули в забележка 2 по-горе № 4202 не включва:
  - а) торбичките от пластмасови листове, дори напечатани, с дръжки, непригодени за дълготрайна употреба (№ 3923);
  - б) артикулите от кошничарски и тръстикови материали за плетене (№ 4602).
- Б) Артикулите, включени в № 4202 и 4203, съдържащи части от благородни метали, от плакета или дублета от благородни метали, от естествени или култивирани перли, от скъпоценни или полускъпоценни камъни или от естествени, синтетични или възстановени камъни, остават включени в горните позиции, дори ако тези части представляват нещо повече от прости допълнения или гарнитурни с минимално значение, при условие, че те не придават основния характер на изделията. Ако те придават основния характер на изделията, последните се класират в глава 71.

## ▼ M229

4. По смисъла на № 4203 изразът „облекла и допълнения към облеклото“ се прилага по-специално за ръкавиците, ръкавиците без пръсти и ръкавиците с един пръст (включително спортните и защитните ръкавици), престилките и другите видове индивидуални защитни средства за всякакви професии, тирантите, коланите, поясоците, коланите с презрамки и гривните, но с изключение на каишките за часовници (№ 9113).

## Допълнителна забележка

1. Терминът „външна повърхност“ по смисъла на подпозициите на № 4202 означава материалът от външната страна на артикулите от тази позиция, видим с просто око, дори ако този материал представлява само външен слой от съчетание от различни материали.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4201 00 00	Сарашки или седларски артикули за всякакви животни (включително ремъци, поводи, наколенници, намордници, седла, кобури за седла, облекла за кучета и подобни артикули) от всякакъв вид материали .....	2,7	—
4202	Куфарци, куфарчета, включително тоалетните куфарчета и куфарчета за документи, папки, ученически чанти, калъфи за очила, за бинокли, за фотоапарати, за камери, за музикални инструменти или за оръжия и други подобни; пътни чанти, изолиращи чанти за храни и напитки, тоалетни чантички, раници, ръчни чанти, пазарски чанти, портфейли, портмонета, калъфи за карти за игра, калъфи за цигари, кесии за тютюн, кутии за инструменти, чанти за спортни артикули, кутии за флакони или бижута, пудриери, кутии за златарски изделия и други подобни, от естествена или възстановена кожа, от пластмасови листове, от текстилни материали, от вулканфибър или от картон, или покрити изцяло или в по-голямата си част с тези материали или с хартия:  — Куфарци, куфарчета, включително тоалетните куфарчета и куфарчета за документи, папки, ученически чанти и други подобни:		
4202 11	— — С външна повърхност от естествена или от възстановена кожа:		
4202 11 10	— — — Куфарчета за документи, папки, ученически чанти и други подобни .....	3	p/st
4202 11 90	— — — Други .....	3	—
4202 12	— — С външна повърхност от пластмаса или от текстилни материали:  — — — От пластмасови листове:		
4202 12 11	— — — — Куфарчета за документи, папки, ученически чанти и други подобни .....	9,7	p/st
4202 12 19	— — — — Други .....	9,7	—
4202 12 50	— — — От формован пластмасов материал .....	5,2	—
	— — — От друг материал, включително от вулканфибър:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4202 12 91	— — — — Куфарчета за документи, папки, ученически чанти и други подобни .....	3,7	p/st
4202 12 99	— — — — Други .....	3,7	—
4202 19	— — Други:		
4202 19 10	— — — От алуминий .....	5,7	—
4202 19 90	— — — От друг материал .....	3,7	—
	— Ръчни чанти, дори чанти за през рамо, включително тези без дръжки:		
4202 21 00	— — С външна повърхност от естествена или от възстановена кожа .....	3	p/st
4202 22	— — С външна повърхност от листове от пластмаса или от текстилни материали:		
4202 22 10	— — — От пластмасови листове .....	9,7	p/st
4202 22 90	— — — От текстилни материали .....	3,7	p/st
4202 29 00	— — Други .....	3,7	p/st
	— Дъжбни артикули или артикули за ръчни чанти:		
4202 31 00	— — С външна повърхност от естествена или от възстановена кожа .....	3	—
4202 32	— — С външна повърхност от листове от пластмаса или от текстилни материали:		
4202 32 10	— — — От пластмасови листове .....	9,7	—
4202 32 90	— — — От текстилни материали .....	3,7	—
4202 39 00	— — Други .....	3,7	—
	— Други:		
4202 91	— — С външна повърхност от естествена или от възстановена кожа:		
4202 91 10	— — — Пътни чанти, тоалетни чантички, раници и чанти за спортни артикули .....	3	—
4202 91 80	— — — Други .....	3	—
4202 92	— — С външна повърхност от листове от пластмаса или от текстилни материали:		
	— — — От пластмасови листове:		
4202 92 11	— — — — Пътни чанти, тоалетни чантички, раници и чанти за спортни артикули .....	9,7	—
4202 92 15	— — — — Калфи за музикални инструменти .....	6,7	—
4202 92 19	— — — — Други .....	9,7	—
	— — — От текстилни материали:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4202 92 91	— — — — Пътни чанти, тоалетни чантчички, раници и чанти за спортни артикули .....	2,7	—
4202 92 98	— — — — Други .....	2,7	—
4202 99 00	— — Други .....	3,7	—
4203	<b>Облекла и допълнения към облеклото, от естествена или възстановена кожа:</b>		
4203 10 00	— Облекла .....	4	—
	— Ръкавици, ръкавици без пръсти и ръкавици с един пръст:		
4203 21 00	— — Специално предназначени за практикуване на спорт .....	9	ра
4203 29	— — Други:		
4203 29 10	— — — Защитни, за всякакви професии .....	9	ра
4203 29 90	— — — Други .....	7	ра
4203 30 00	— Колани, поясоци и колани с презрамки .....	5	—
4203 40 00	— Други допълнения към облеклото .....	5	—
[4204]			
4205 00	<b>Други изделия от естествена или възстановена кожа:</b>		
	— За технически цели:		
4205 00 11	— — Транспортни ленти или трансмисионни ремъци .....	2	—
4205 00 19	— — Други .....	3	—
4205 00 90	— Други .....	2,5	—
4206 00 00	<b>Изделия от черва, от ципи от дебели черва, от пикочни мехури или от сухожилия .....</b>	1,7	—



## ▼ M229

## ГЛАВА 43

КОЖУХАРСКИ КОЖИ И ОБЛЕКЛА ОТ ТЯХ; ИЗКУСТВЕНИ  
КОЖУХАРСКИ КОЖИ

## Забележки

1. Независимо от суровите кожухарски кожи от № 4301 под термина „кожухарски кожи“ в номенклатурата се разбират дъбените или апретирани необезкосмени кожи от всякакъв вид животни.
2. Настоящата глава не включва:
  - а) птичите кожи и частите от птичи кожи, покрити с пера или пух (№ 0505 или 6701, според случая);
  - б) суровите, необезкосмени кожи от вида на включените в забележка 1, буква в) от глава 41 и класирани в същата глава;
  - в) ръкавиците, ръкавиците без пръсти и ръкавици с един пръст, изработени едновременно от естествени или изкуствени кожухарски кожи и от лицева кожа (№ 4203);
  - г) артикулите от глава 64;
  - д) шапките и частите за шапки от глава 65;
  - е) артикулите от глава 95 (например игри, играчки, спортни принадлежности).
3. В № 4303 са включени кожухарските кожи и части от същите, съединени посредством други материали и кожухарски кожи и части от същите, ушити във вид на облекла, части или допълнения към облекла или под формата на други артикули.
4. Според случая в № 4303 или 4304 се включват всякакви видове облекла и допълнения към тях (различни от тези, които са изключени със забележка 2 от настоящата глава), подплатени отвътре с естествени или изкуствени кожухарски кожи, както и облеклата и допълненията към тях, които имат от лицевата си страна части от естествени или изкуствени кожухарски кожи, стига тези части да не представляват само обикновени гарнитури.
5. Като „изкуствени кожухарски кожи“ в номенклатурата се смятат имитациите на кожухарски кожи, получени от вълна, косми или други влакна, залепени или защити върху лицева кожа, плат или други материали, с изключение на имитациите, получени чрез тъкане или плетене (главно № 5801 или 6001).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4301	Сурови кожухарски кожи (включително главите, опашките, крачетата и други части, годни за употреба в кожухарството), различни от суровите кожи от № 4101, 4102 или 4103:		
4301 10 00	– От норки, цели, дори без главите, опашките или крачетата .....	Осв.	p/st
4301 30 00	– От агнета, наречени „астраган“, „бraitшванц“, „каракул“, „персиана“ или подобни, от агнета от Индия, Китай, Монголия или Тибет, цели, дори без главите, опашките или крачетата .....	Осв.	p/st
4301 60 00	– От лисици, цели, дори без главите, опашките или крачетата .....	Осв.	p/st
4301 80 00	– Други кожухарски кожи, цели, дори без главите, опашките или крачетата .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4301 90 00	– Глави, опашки, крачета и други части, годни за употреба в кожухарството .....	Осв.	—
4302	<b>Дъбени или апретиранни кожухарски кожи (включително главите, опашките, крачетата и други части, отпадъци и изрезки), несъединени или съединени (но не посредством други материали), различни от включените в № 4303:</b>		
	– <b>Цели кожухарски кожи, дори без главите, опашките или крачетата, несъединени:</b>		
4302 11 00	– – От норка .....	Осв.	p/st
4302 19	– – Други:		
4302 19 15	– – – От бобри, мускусен плъх или лисици .....	Осв.	p/st
4302 19 35	– – – От питомни или от диви зайци .....	Осв.	p/st
	– – – От тюлени:		
4302 19 41	– – – – От малки гренландски тюленчета (с бяла козина) или от малки качулати тюленчета (със син гръб) .....	2,2	p/st
4302 19 49	– – – – Други .....	2,2	p/st
	– – – – От овце или от агнета:		
4302 19 75	– – – – От агнета, наречени „астраган“, „брайтшванц“, „каракул“, „персиана“ или подобни, от агнета от Индия, Китай, Монголия или Тибет .....	Осв.	p/st
4302 19 80	– – – – Други .....	2,2	p/st
4302 19 99	– – – Други .....	2,2	—
4302 20 00	– Глави, опашки, крачета и други части, отпадъци и изрезки, несъединени .....	Осв.	—
4302 30	– <b>Цели кожухарски кожи и техните части и изрезки, съединени:</b>		
4302 30 10	– – „Удължени“ кожухарски кожи .....	2,7	—
	– – Други:		
4302 30 25	– – – От питомни или от диви зайци .....	2,2	p/st
	– – – От тюлени:		
4302 30 51	– – – – От малки гренландски тюленчета (с бяла козина) или от малки качулати тюленчета (със син гръб) .....	2,2	p/st
4302 30 55	– – – – Други .....	2,2	p/st
4302 30 99	– – – Други .....	2,2	—
4303	<b>Облекла, допълнения към облеклото и други артикули от кожухарски кожи:</b>		
4303 10	– <b>Облекла и допълнения към облеклото:</b>		
4303 10 10	– – От кожухарски кожи от малки гренландски тюленчета (с бяла козина) или от малки качулати тюленчета (със син гръб) .....	3,7	—
4303 10 90	– – Други .....	3,7	—
4303 90 00	– Други .....	3,7	—
4304 00 00	<b>Изкуствени кожухарски кожи и артикули от изкуствени кожухарски кожи .....</b>	3,2	—

▼ **M229***РАЗДЕЛ IX***ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ;  
ДЪРВЕНИ ВЪГЛИЩА; КОРК И ИЗДЕЛИЯ ОТ КОРК;  
ТРЪСТИКОВИ И КОШНИЧАРСКИ ИЗДЕЛИЯ***ГЛАВА 44***ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ДЪРВЕН МАТЕРИАЛ;  
ДЪРВЕНИ ВЪГЛИЩА****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:

- а) дървения материал във вид на стърготини, на трески, начупен, смлян или стрит на прах, от видовете, използвани главно в парфюмерията, медицината или като средство за унищожаване на насекоми, паразити и други подобни (№ 1211);
- б) бамбука или другите материали от дървесен характер, от видовете, използвани главно за производството на кошничарски или тръстикови изделия, необработени, дори цепени или разрязани надлъжно или по дължина (№ 1401);
- в) дървения материал във вид на стърготини, на трески, смлян или стрит на прах, от видовете, използвани главно за боядисване или дъбене (№ 1404);
- г) активния въглен (№ 3802);
- д) артикулите от № 4202;
- е) изделията от глава 46;
- ж) обувките и техните части от глава 64;
- з) артикулите от глава 66 (например чадъри, бастуни и техните части);
- и) изделията от № 6808;
- к) бижутерийните имитации от № 7117;
- л) артикулите от раздел XVI или раздел XVII (например механичните части, кутиите за инструменти, опаковките, шкафове за машини и апарати и частите за коларски изделия);
- м) артикулите от раздел XVIII (например кутии и шкафове за часовникови апарати и музикални инструменти и техните части);
- н) частите за оръжия (№ 9305);
- о) артикулите от глава 94 (например мебели, осветителни тела и осветителна арматура, сглобяеми конструкции);
- п) артикулите от глава 95 (например играчки, игри, спортни принадлежности);
- р) артикулите от глава 96 (например лули, части за лули, копчета и моливи, моноподи, стативи с два крака, триножници и подобни артикули), с изключение на дървените дръжки и части за артикулите от № 9603; или
- с) артикулите от глава 97 (например произведения на изкуството).

2. По смисъла на настоящата глава под „уплътнен“ дървен материал се разбира масивен дървен материал или шперплат, който е бил подложен на химична или физична обработка (за шперплата тази обработка следва да е по-напреднала от тази, която се предвижда за осигуряване на сцеплението), която да има за резултат чувствително увеличение на плътността или твърдостта, както и по-голяма устойчивост на механични, химични или електрични въздействия.

## ▼ M229

3. За приложението на № 4414 до 4421 артикулите от плочи от дървесни частици или от подобни плочи, от плочи от дървесни влакна, от слоест или от така наречения „ушлътнен“ дървен материал, се приравняват към съответните артикули от дървен материал.
4. Продуктите от № 4410, 4411 или 4412 могат да бъдат обработени по начин, при който се получават профили, приети за дървения материал от № 4409, дъгообразни, вълнообразни, перфорирани, нарязани или получени под други форми, различни от квадратна или правоъгълна, или подложени на всякаква друга обработка, стига същата да не им придава характер на артикули от други позиции.
5. № 4417 не включва инструментите, чиято режеща част, работна повърхност или всякаква друга работна част е съставена от някои от материалите, упоменати в забележка 1 от глава 82.
6. Като се има предвид забележка 1 по-горе и при липса на обратни разпоредби, терминът „дървен материал“ в текста на позициите от настоящата глава, се прилага също така и за бамбука, и за другите материали с дървесен характер.

**Забележки към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиция 4401 31 под „дървесни пелети“ се разбира странични продукти като дървесни трици, стърготини или трески от механичната дървообработваща промишленост, от мебелната промишленост или от други дейности по преработка на дърво, агломерирани чрез обикновено пресоване или чрез прибавка на свързващо вещество в количество, непревишаващо тегловно 3 %. Такива пелети са цилиндрични, с диаметър, непревишаващ 25 mm и с дължина, непревишаваща 100 mm.
2. По смисъла на подпозиция 4401 32 под „дървесни брикети“ се разбира странични продукти като дървени стърготини от механичната дървообработваща промишленост, от изработването на мебели или от други дейности по преработка на дърво, агломерирани чрез обикновено пресоване или чрез прибавка на свързващо вещество в количество, непревишаващо тегловно 3 %. Такива брикети са с формата на куб, многостен или цилиндър, чийто най-малък размер на напречния разрез е повече от 25 mm.
3. По смисъла на подпозиция 4407 13 „С-Б-Е“ се отнася до дървен материал, добит от смесени масиви от смърч, бор и ела, като дельт на всеки вид варира и не е известен.
4. По смисъла на подпозиция 4407 14 „цуга-ела“ се отнася до дървен материал, добит от смесени масиви от западна цуга и ела, като дельт на всеки вид варира и не е известен.

**Допълнителни забележки**

1. По смисъла на № 4405 под „дървесно брашно“ се разбира дървесният прах, от който най-много 8 % тегловно остават под формата на отпадък при преминаването му през сито с отвори на мрежата 0,63 mm.
2. При прилагане на подпозиции 4414 10 10, 4418 21 10, 4419 20 10, 4420 11 10 и 4420 90 91 под „тропически дървесни видове“ се разбират следните тропически дървесни видове: африканско акажу, алан, азобе, балса, тъмночервено меранти, дибету, иломба, имбуя, ироко, джелутонг, джонгконг, капур, кемпас, керуинг, светлочервено меранти, лимба, махагон (*Swietenia spp.*), макоре, мансония, меранти бакау, мербау, обече, окуме, парски палисандър, палисандър от Рио, розов палисандър, рамин, сапели, сито, тик, тиама, вирола, бял лауан, бяло меранти, бяла сепая и жълто меранти.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4401	Дърва за горене под формата на трупчета, цепеници, клони, снопчета или подобни форми; дървен материал на трески или частици; дървени стърготини, отпадъци и остатъци, дори агломерирани под формата на трупчета, брикети, пелети или в подобни форми:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Дърва за горене под формата на трупчета, цепеници, клонови, снопчета или подобни форми:		
4401 11 00	– – Иглолистен .....	Осв.	—
4401 12 00	– – Различен от иглолистен .....	Осв.	—
	– Дървен материал на трески или частици:		
4401 21 00	– – Иглолистен .....	Осв.	—
4401 22	– – Друг:		
4401 22 10	– – – От евкалипт ( <i>Eucalyptus</i> spp.) .....	Осв.	—
4401 22 90	– – – Друг .....	Осв.	—
	– Дървени стърготини, отпадъци и остатъци, агрегирани под формата на трупчета, брикети, пелети или в подобни форми:		
4401 31 00	– – Дървесни пелети .....	Осв.	—
4401 32 00	– – Дървесни брикети .....	Осв.	—
4401 39 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Дървени стърготини, отпадъци и остатъци, неагрегирани:		
4401 41 00	– – Дървени стърготини .....	Осв.	—
4401 49 00	– – Други .....	Осв.	—
4402	Дървени въглища (включително въглищата от черупки или костилки), дори агрегирани:		
4402 10 00	– От бамбук .....	Осв.	—
4402 20 00	– От черупки или костилки .....	Осв.	—
4402 90 00	– Други .....	Осв.	—
4403	Необработен дървен материал, дори обелен, със или без беловина, двустранно или четиристранно грубо издялан, с приблизителна форма на квадрат или правоъгълник:		
	– Обработен с боя, креозот или други консерванти:		
4403 11 00	– – Иглолистен .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 12 00	– – Различен от иглолистен .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	– Друг, иглолистен:		
4403 21	– – От бор ( <i>Pinus</i> spp.), чийто най-малък размер на напречния разрез е 15 cm или повече:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4403 21 10	– – – Напречно нарязан, необелен дървен материал .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 21 90	– – – Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 22 00	– – От бор ( <i>Pinus</i> spp.), друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 23	– – От ела ( <i>Abies</i> spp.) и смърч ( <i>Picea</i> spp.), чийто най-малък размер на напречния разрез е 15 cm или повече:		
4403 23 10	– – – Напречно нарязан, необелен дървен материал .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 23 90	– – – Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 24 00	– – От ела от вида <i>Abies</i> spp. и смърч от вида <i>Picea</i> spp., друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 25	– – Други, чийто най-малък размер на напречния разрез е 15 cm или повече:		
4403 25 10	– – – Напречно нарязан, необелен дървен материал .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 25 90	– – – Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 26 00	– – Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	– Друг, от тропически дървесни видове:		
4403 41 00	– – Тъмночервено меранти, светлочервено меранти и меранти бакау .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 42 00	– – Тик .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 49	– – Друг:		
4403 49 10	– – – Африканско акажу, ироко и сапели .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 49 35	– – – Окуме и сипо .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 49 85	– – – Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	– Друг:		
4403 91 00	– – От дъб ( <i>Quercus</i> spp.) .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 93 00	– – От бук ( <i>Fagus</i> spp.), чийто най-малък размер на напречния разрез е 15 cm или повече .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 94 00	– – От бук ( <i>Fagus</i> spp.), друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 95	– – От бреза ( <i>Betula</i> spp.), чийто най-малък размер на напречния разрез е 15 cm или повече:		
4403 95 10	– – – Напречно нарязан, необелен дървен материал .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 95 90	– – – Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 96 00	– – От бреза ( <i>Betula</i> spp.), друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4403 97 00	– – От топола и трепетлика ( <i>Populus spp.</i> ) .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 98 00	– – От евкалипт ( <i>Eucalyptus spp.</i> ) .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4403 99 00	– – Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4404	Дървени заготовки за обръчи; цепени колчета за връзване на лози и подобни; заострени колове и колчета от дървен материал, небичен надлъжно; само грубо нарязан или заоблен, но нестругован, нито извит и нито обработен по някакъв друг начин дървен материал за бастуни, чадъри, дръжки на инструменти или други подобни; дървени пръчки, ленти и други подобни:		
4404 10 00	– От иглолистен дървен материал .....	Осв.	—
4404 20 00	– От друг дървен материал .....	Осв.	—
4405 00 00	Дървесен талаш; дървесно брашно .....	Осв.	—
4406	Дървени траверси за железопътни или подобни линии:		
	– Неимпрегнирани:		
4406 11 00	– – Иглолистен .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4406 12 00	– – Различен от иглолистен .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	– Други:		
4406 91 00	– – Иглолистен .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4406 92 00	– – Различен от иглолистен .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407	Дървен материал, нарязан или бичен надлъжно, цепен или кръгообразно нарязан, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен, с дебелина над 6 mm:		
	– Иглолистен:		
4407 11	– – От бор ( <i>Pinus spp.</i> ):		
4407 11 10	– – – Клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 11 20	– – – Рендосан .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 11 90	– – – Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 12	– – От ела от вида <i>Abies spp.</i> и смърч от вида <i>Picea spp.</i> :		
4407 12 10	– – – Клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 12 20	– – – Рендосан .....	Осв.	m <sup>3</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4407 12 90	— — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 13 00	— — От С-Б-Е (смърч ( <i>Picea</i> spp.), бор ( <i>Pinus</i> spp.) и ела ( <i>Abies</i> spp.)) .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 14 00	— — От цуга-ела (западна цуга ( <i>Tsuga heterophylla</i> ) и ела ( <i>Abies</i> spp.)) .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 19	— — Друг:		
4407 19 10	— — — Клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 19 20	— — — Рендосан .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 19 90	— — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	— От тропически дървесни видове:		
4407 21	— — Махагон ( <i>Swietenia</i> spp.):		
4407 21 10	— — — Шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	— — — Друг:		
4407 21 91	— — — — Рендосан .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 21 99	— — — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 22	— — Вирола, имбуия и балса:		
4407 22 10	— — — Шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	— — — Друг:		
4407 22 91	— — — — Рендосан .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 22 99	— — — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 23	— — Тик:		
4407 23 10	— — — Шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 23 20	— — — Рендосан .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 23 90	— — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 25	— — Тъмночервено меранти, светлочервено меранти, меранти бакау:		

<sup>(1)</sup> Автономно мито: 2,5.<sup>(2)</sup> Автономно мито: 2.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4407 25 10	— — — Клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	— — — Друг:		
4407 25 30	— — — Рендосан .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 25 50	— — — Шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 25 90	— — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 26	— — <b>Бял лауан, бяло меранти, бяла серая, жълто меранти, алан:</b>		
4407 26 10	— — — Клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	— — — Друг:		
4407 26 30	— — — Рендосан .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 26 50	— — — Шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 26 90	— — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 27	— — <b>Сапели:</b>		
4407 27 10	— — — Шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	— — — Друг:		
4407 27 91	— — — Рендосан .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 27 99	— — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 28	— — <b>Ироко:</b>		
4407 28 10	— — — Шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	— — — Друг:		
4407 28 91	— — — Рендосан .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 28 99	— — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>

<sup>(1)</sup> Автономно мито: 2,5.<sup>(2)</sup> Автономно мито: 2.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4407 29	-- Друг: -- -- Абура, африканско акажу, афрормозия, ако, андиоба, анингре, аводире, азобе, бало, светло босе, тъмно босе, сатибо, седро, дабема, дибету, дусие, фромире, фрейжо, фромажер, фума, жеронганг, иломба, ипе, джаботи, джелутонг, джекитиба, джонгконг, капур, кемпас, керуинг, косипо, котибе, кото, лимба, луоро, макарандуба, макоре, мандиокуейра, мансония, менгкуланг, меруан, мербау, мерпо, мерсава, моабу, ниангон, ниатох, обече, окуме, омзабили, орей, овенгко, озисо, падок, палдао, гватемалски палисандър, парски палисандър, палисандър от Рио, розов палисандър, пау амарело, пау марфим, пуле, пунах, куароба, рамин, саги-саги, сепетир, сипо, сукопира, сурен, тауари, тиама, тола:		
4407 29 15	-- -- -- Клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
	-- -- -- Друг:		
4407 29 20	-- -- -- Парски палисандър, палисандър от Рио и розов палисандър, рендосан .....	4,9 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
	-- -- -- Друг:		
4407 29 83	-- -- -- Рендосан .....	4 <sup>(2)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 29 85	-- -- -- Шлифован .....	4,9 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
4407 29 95	-- -- -- Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	-- -- Други тропически дървесни видове:		
4407 29 96	-- -- -- Рендосан; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	-- -- -- Друг:		
4407 29 97	-- -- -- Шлифован .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 29 98	-- -- -- Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	-- Друг:		
4407 91	-- -- От дъб ( <i>Quercus spp.</i> ):		
4407 91 15	-- -- Шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	-- -- Друг:		
	-- -- -- Рендосан:		
4407 91 31	-- -- -- Паркетни дъски и фризи, несглобени .....	Осв.	m <sup>2</sup>

<sup>(1)</sup> Автономно мито: 2,5.<sup>(2)</sup> Автономно мито: 2.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4407 91 39	----- Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 91 90	----- Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 92 00	-- От бук ( <i>Fagus spp.</i> ) .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 93	-- От клен ( <i>Acer spp.</i> ):		
4407 93 10	--- Рендосан; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	--- Друг:		
4407 93 91	--- Шлифован .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 93 99	--- Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 94	-- От череша ( <i>Prunus spp.</i> ):		
4407 94 10	--- Рендосан; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	--- Друг:		
4407 94 91	--- Шлифован .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 94 99	--- Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 95	-- От ясен ( <i>Fraxinus spp.</i> ):		
4407 95 10	--- Рендосан; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	--- Друг:		
4407 95 91	--- Шлифован .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 95 99	--- Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 96	-- От бреза ( <i>Betula spp.</i> ):		
4407 96 10	--- Рендосан; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	--- Друг:		
4407 96 91	--- Шлифован .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 96 99	--- Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 97	-- От топола и трепетлика ( <i>Populus spp.</i> ):		
4407 97 10	--- Рендосан; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	--- Друг:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4407 97 91	— — — Шлифован .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 97 99	— — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4407 99	— — Друг:		
4407 99 27	— — — Рендосан; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	— — — Друг:		
4407 99 40	— — — Шлифован .....	2,5	m <sup>3</sup>
4407 99 90	— — — Друг .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4408	<b>Фурнирни листове (включително тези, получени чрез нацепване на слоест дървен материал), развиван фурнир за шперплат или листове за подобен слоест дървен материал и друг дървен материал, надлъжно нарязан, нацепен или кръгообразно развит, дори рендосан, шлифован, челно или клинозъбно съединен, с дебелина, непревишаваща 6 mm:</b>		
4408 10	— От иглолистен дървен материал:		
4408 10 15	— — Рендосан; шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	3	m <sup>3</sup>
	— — Друг:		
4408 10 91	— — — Дъсчици, предназначени за изработка на моливи <sup>(1)</sup> .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4408 10 98	— — — Друг .....	4	m <sup>3</sup>
	— От тропически дървесни видове:		
4408 31	— — <b>Тъмночервено меранти, светлочервено меранти, меранти бакау:</b>		
4408 31 11	— — — Клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9	m <sup>3</sup>
	— — — Друг:		
4408 31 21	— — — Рендосан .....	4	m <sup>3</sup>
4408 31 25	— — — Шлифован .....	4,9	m <sup>3</sup>
4408 31 30	— — — Друг .....	6	m <sup>3</sup>

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>4408 39</b>	-- Друг:		
	-- -- Африканско акажу, лимба, махагон ( <i>Swietenia spp.</i> ), обече, окуме, парски палисандър, палисандър от Рио, розов палисандър, сапели, сипо, вирола и бял лауан:		
<b>4408 39 15</b>	-- -- Шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	4,9	m <sup>3</sup>
	-- -- Друг:		
<b>4408 39 21</b>	-- -- Рендосан .....	4	m <sup>3</sup>
<b>4408 39 30</b>	-- -- Друг .....	6	m <sup>3</sup>
	-- -- Друг:		
<b>4408 39 55</b>	-- -- Рендосан; шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	3	m <sup>3</sup>
	-- -- Друг:		
<b>4408 39 70</b>	-- -- Дъсчици, предназначени за изработката на моливи <sup>(1)</sup> .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	-- -- Друг:		
<b>4408 39 85</b>	-- -- С дебелина, непревишаваща 1 mm .....	4	m <sup>3</sup>
<b>4408 39 95</b>	-- -- С дебелина, превишаваща 1 mm .....	4	m <sup>3</sup>
<b>4408 90</b>	-- Друг:		
<b>4408 90 15</b>	-- Рендосан; шлифован; клинозъбно съединен, дори рендосан или шлифован .....	3	m <sup>3</sup>
	-- Друг:		
<b>4408 90 35</b>	-- Дъсчици, предназначени за изработка на моливи <sup>(1)</sup> .....	Осв.	m <sup>3</sup>
	-- Друг:		
<b>4408 90 85</b>	-- С дебелина, непревишаваща 1 mm .....	4	m <sup>3</sup>
<b>4408 90 95</b>	-- С дебелина, превишаваща 1 mm .....	4	m <sup>3</sup>

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4409	Дървен материал (включително паркетни дъски и фризи, несглобени), профилиран (нутван, федерован, жлебован, фалцован, кантован, свързан под формата на V, формован за корнизи, със заоблени ръбове или обработен по подобен начин) по дължината на един или на няколко ръбове или страни, дори рендосан, шлифован или клинозъбно съединен:		
4409 10	– Иглолистен:		
4409 10 11	– – Дървени профили за рамки за картини, фотографии, огледала или за други подобни артикули .....	Осв.	m
4409 10 18	– – Други .....	Осв.	—
	– Различен от иглолистния:		
4409 21 00	– – От бамбук .....	Осв.	—
4409 22 00	– – От тропически дървесни видове .....	Осв.	—
4409 29	– – Други:		
4409 29 10	– – – Дървени профили за рамки за картини, фотографии, огледала или за други подобни артикули .....	Осв.	m
	– – – Други:		
4409 29 91	– – – – Паркетни дъски и фризи, несглобени .....	Осв.	m <sup>2</sup>
4409 29 99	– – – – Други .....	Осв.	—
4410	Плочи от дървесни частици, плочи, наречени „ <i>oriented strand board</i> “ ( <i>OSB</i> ) и подобни плочи (например „ <i>wafers-boards</i> “) от дървен материал или от други дървесинни материали, дори агломерирани със смоли или с други органични свързващи вещества:		
	– От дърво:		
4410 11	– – Плочи от дървесни частици:		
4410 11 10	– – – Необработени или само шлифовани (сурови плочи) .....	7	m <sup>3</sup>
4410 11 30	– – – Повърхностно покрити с импрегнирана с меламин хартия .....	7	m <sup>3</sup>
4410 11 50	– – – Повърхностно покрити с декоративни слоести плочи или листове от пластмаса .....	7	m <sup>3</sup>
4410 11 90	– – – Други .....	7	m <sup>3</sup>
4410 12	– – Плочи, наречени „ <i>oriented strand board</i> “ ( <i>OSB</i> ):		
4410 12 10	– – – Необработени или само шлифовани (сурови плочи) .....	7	m <sup>3</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4410 12 90	— — — Други .....	7	m <sup>3</sup>
4410 19 00	— — Други .....	7	m <sup>3</sup>
4410 90 00	— Други .....	7	m <sup>3</sup>
4411	<b>Плочи от дървесни влакна или от влакна от други дървесинни материали, дори агломерирани със смоли или други органични свързващи вещества:</b>		
	<b>— Плочи от дървесни влакна със средна плътност (MDF):</b>		
4411 12	<b>— — С дебелина, непревишаваща 5 mm:</b>		
4411 12 10	— — — Без механична обработка и без повърхностно покритие (сурови плочи) .....	7	m <sup>3</sup>
	— — — Други:		
4411 12 92	— — — — С плътност, превишаваща 0,8 g/cm <sup>3</sup> (HDF) .....	7	m <sup>3</sup>
4411 12 94	— — — — С плътност, непревишаваща 0,8 g/cm <sup>3</sup> .....	7	m <sup>3</sup>
4411 13	<b>— — С дебелина, превишаваща 5 mm, но непревишаваща 9 mm:</b>		
4411 13 10	— — — Без механична обработка и без повърхностно покритие (сурови плочи) .....	7	m <sup>3</sup>
	— — — Други:		
4411 13 92	— — — — С плътност, превишаваща 0,8 g/cm <sup>3</sup> (HDF) .....	7	m <sup>3</sup>
4411 13 94	— — — — С плътност, непревишаваща 0,8 g/cm <sup>3</sup> .....	7	m <sup>3</sup>
4411 14	<b>— — С дебелина, превишаваща 9 mm:</b>		
4411 14 10	— — — Без механична обработка и без повърхностно покритие (сурови плочи) .....	7	m <sup>3</sup>
	— — — Други:		
4411 14 92	— — — — С плътност, превишаваща 0,8 g/cm <sup>3</sup> (HDF) .....	7	m <sup>3</sup>
4411 14 95	— — — — С плътност, превишаваща 0,5 g/cm <sup>3</sup> , но непревишаваща 0,8 g/cm <sup>3</sup> .....	7	m <sup>3</sup>
4411 14 97	— — — — С плътност, непревишаваща 0,5 g/cm <sup>3</sup> .....	7	m <sup>3</sup>
	<b>— Други:</b>		
4411 92	<b>— — С плътност, превишаваща 0,8 g/cm<sup>3</sup>:</b>		
4411 92 10	— — — Без механична обработка и без повърхностно покритие (сурови плочи) .....	7	m <sup>3</sup>
4411 92 90	— — — Други .....	7	m <sup>3</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4411 93 00	– – С плътност, превишаваща 0,5 g/cm <sup>3</sup> , но не превишаваща 0,8 g/cm <sup>3</sup> .....	7	m <sup>3</sup>
4411 94	– – С плътност, не превишаваща 0,5 g/cm <sup>3</sup> :		
4411 94 10	– – – Без механична обработка и без повърхностно покритие (сурови плочи) .....	7	m <sup>3</sup>
4411 94 90	– – – Други .....	7	m <sup>3</sup>
4412	<b>Шперплат, фурнировани плоскости и подобен слоест дървен материал:</b>		
4412 10 00	– От бамбук .....	10	m <sup>3</sup>
	– Друг шперплат, съставен изключително от дървесни листове (различни от бамбука), с единична дебелина, не превишаваща 6 mm:		
4412 31	– – С най-малко един външен пласт от тропически дървесни видове:		
4412 31 10	– – – От африканско акажу, тъмночервено меранти, светлочервено меранти, лимба, махагон ( <i>Swietenia</i> spp.), обече, окуме, парски палисандър, палисандър от Рио, розов палисандър, сапели, сипо, вирола или бял лауан .....	10	m <sup>3</sup>
4412 31 90	– – – Други .....	7	m <sup>3</sup>
4412 33	– – Други, с най-малко един външен пласт от дървен материал, различен от иглолистния, от видовете елша ( <i>Alnus</i> spp.), ясен ( <i>Fraxinus</i> spp.), бук ( <i>Fagus</i> spp.), бреза ( <i>Betula</i> spp.), череша ( <i>Prunus</i> spp.), кестен ( <i>Castanea</i> spp.), бряст ( <i>Ulmus</i> spp.), евкалипт ( <i>Eucalyptus</i> spp.), дървета от рода <i>Carya</i> ( <i>Carya</i> spp.), конски кестен ( <i>Aesculus</i> spp.), липа ( <i>Tilia</i> spp.), клен ( <i>Acer</i> spp.), дъб ( <i>Quercus</i> spp.), дървета от рода <i>Platanus</i> ( <i>Platanus</i> spp.), топола и трепетлика ( <i>Populus</i> spp.), дървета от рода <i>Robinia</i> ( <i>Robinia</i> spp.), лирово дърво (дърво лале) ( <i>Liriodendron</i> spp.) или орех ( <i>Juglans</i> spp.):		
4412 33 10	– – – С най-малко един външен пласт от бреза ( <i>Betula</i> spp.) .....	7	m <sup>3</sup>
4412 33 20	– – – Без външен пласт от бреза, но с най-малко един външен пласт от топола или трепетлика ( <i>Populus</i> spp.) .....	7	m <sup>3</sup>
4412 33 30	– – – Без външен пласт от бреза, топола или трепетлика ( <i>Populus</i> spp.), но с най-малко един външен пласт от евкалипт ( <i>Eucalyptus</i> spp.) .....	7	m <sup>3</sup>



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4412 33 90	— — — Други .....	7	m <sup>3</sup>
4412 34 00	— — Други, с най-малко един външен пласт от дървен материал, различен от иглолистния, непосочени в подпозиция 4412 33 .....	7	m <sup>3</sup>
4412 39 00	— — Други, с два външни пласта от иглолистен дървен материал .....	7 (1)	m <sup>3</sup>
	— Ламинирана слоеста фурнирована дървесина (LVL):		
4412 41	— — С най-малко един външен пласт от тропически дървесни видове:		
4412 41 91	— — — С най-малко един външен пласт от дървен материал, различен от иглолистния .....	10	m <sup>3</sup>
4412 41 99	— — — Други .....	10 (1)	m <sup>3</sup>
4412 42 00	— — Други, с най-малко един външен пласт от дървен материал, различен от иглолистния .....	10	m <sup>3</sup>
4412 49 00	— — Други, с два външни пласта от иглолистен дървен материал .....	10 (1)	m <sup>3</sup>
	— С дъсчена, летвена или лентова сърцевина:		
4412 51	— — С най-малко един външен пласт от тропически дървесни видове:		
4412 51 10	— — — С най-малко един външен пласт от дървен материал, различен от иглолистния .....	10	m <sup>3</sup>
4412 51 90	— — — Други .....	6	m <sup>3</sup>
4412 52 00	— — Други, с най-малко един външен пласт от дървен материал, различен от иглолистния .....	10	m <sup>3</sup>
4412 59 00	— — Други, с два външни пласта от иглолистен дървен материал .....	6	m <sup>3</sup>
	— Други:		
4412 91	— — С най-малко един външен пласт от тропически дървесни видове:		
4412 91 10	— — — С най-малко един пласт от дървесни частици .....	6	m <sup>3</sup>
	— — — Други:		
4412 91 91	— — — — С най-малко един външен пласт от дървен материал, различен от иглолистния .....	10	m <sup>3</sup>
4412 91 99	— — — — Други .....	10 (1)	m <sup>3</sup>

(1) Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4412 92	– – Други, с най-малко един външен пласт от дървен материал, различен от иглолистния:		
4412 92 10	– – – С най-малко един пласт от дървесни частици .....	6	m <sup>3</sup>
4412 92 90	– – – Други .....	10 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
4412 99	– – Други, с два външни пласта от иглолистен дървен материал:		
4412 99 10	– – – С най-малко един пласт от дървесни частици .....	6	m <sup>3</sup>
4412 99 90	– – – Други .....	10 <sup>(1)</sup>	m <sup>3</sup>
4413 00 00	„Уплътнен“ дървен материал, на блокове, плочи, дъски или профили .....	Осв.	m <sup>3</sup>
4414	Дървени рамки за картини, фотографии, огледала или други подобни:		
4414 10	– От тропически дървесни видове:		
4414 10 10	– – От тропическите дървесни видове, посочени в допълнителна забележка 2 от настоящата глава .....	5,1 <sup>(2)</sup>	—
4414 10 90	– – Други .....	Осв.	—
4414 90 00	– Други .....	Осв.	—
4415	Каси, касетки, щайги, барабани и подобни амбалажи от дървен материал; дървени барабани за кабели; обикновени палети, бокс палети и други товароносители от дърво; дървени подпори за палети:		
4415 10	– Каси, касетки, щайги, барабани и подобни амбалажи; барабани за кабели:		
4415 10 10	– – Каси, касетки, щайги, барабани и други подобни амбалажи .....	4	—
4415 10 90	– – Барабани за кабели .....	3	—
4415 20	– Обикновени палети, бокс палети и други товароносители; подпори за палети:		
4415 20 20	– – Обикновени палети; подпори за палети .....	3	p/st
4415 20 90	– – Други .....	4	—
4416 00 00	Бъчви, каци, качета и други бъчварски изделия и техните части, от дървен материал, включително заготовките за дъги .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Автономно мито: 2,5.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4417 00 00	Инструменти, тела и дръжки за инструменти, тела за четки, дръжки за метли или четки, от дървен материал; калъпи и опъвачи за обувки, от дървен материал .....	Осв.	—
4418	Дърводелски изделия и части за конструкции от дърво, включително порестите дървесни плочи, съединени плочи за подови настилки и покривните шиндри („shingles“ и „shakes“), от дървен материал:  – Прозорци, френски прозорци и техните каси:		
4418 11 00	– – От тропически дървесни видове .....	3	p/st <sup>(1)</sup>
4418 19	– – Други:		
4418 19 50	– – – От иглолистни дървесни видове .....	3	p/st <sup>(1)</sup>
4418 19 90	– – – Други .....	3	p/st <sup>(1)</sup>
	– Врати и техните каси и прагове:		
4418 21	– – От тропически дървесни видове:		
4418 21 10	– – – От тропическите дървесни видове, посочени в допълнителна забележка 2 от настоящата глава .....	6 <sup>(2)</sup>	p/st <sup>(3)</sup>
4418 21 90	– – – Други .....	Осв.	p/st <sup>(3)</sup>
4418 29	– – Други:		
4418 29 50	– – – От иглолистни дървесни видове .....	Осв.	p/st <sup>(4)</sup>
4418 29 80	– – – Други .....	Осв.	p/st <sup>(4)</sup>
4418 30 00	– Стълбове и греди, различни от продуктите от подпозиции от 4418 81 до 4418 89 .....	Осв.	—
4418 40 00	– Котважи за бетониране .....	Осв.	—
4418 50 00	– Покривни шиндри .....	Осв.	—
	– Сглобени плочи за подови покрития:		
4418 73	– – От бамбук или най-малко с горен слой (покривен слой) от бамбук:		
4418 73 10	– – – За мозаичен под .....	3	m <sup>2</sup>
4418 73 90	– – – Други .....	Осв.	m <sup>2</sup>
4418 74 00	– – Други, за мозаичен под .....	3	m <sup>2</sup>
4418 75 00	– – Други, многослойни .....	Осв.	m <sup>2</sup>

<sup>(1)</sup> Прозорец или френски прозорец, със или без техните каси, се считат за 1 бройка.<sup>(2)</sup> Автономно мито: 3.<sup>(3)</sup> Врата със или без касата си, се счита за 1 бройка.<sup>(4)</sup> Врата или прозорец, със или без техните каси, се считат за 1 бройка.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4418 79 00	– – Други .....	Осв.	m <sup>2</sup>
	– Продукти от индустриална дървесина:		
4418 81 00	– – От лепена слоеста дървесина (glulam) .....	Осв.	—
4418 82 00	– – От напречно слепена слоеста дървесина (CLT or X-lam) .....	Осв.	—
4418 83 00	– – Двойно Т-образни греди .....	Осв.	—
4418 89 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други:		
4418 91 00	– – От бамбук .....	Осв.	—
4418 92 00	– – Порести дървесни плочи .....	Осв.	—
4418 99 00	– – Други .....	Осв.	—
4419	<b>Съдове и прибори за сервиране или за кухня от дървен материал:</b>		
	– От бамбук:		
4419 11 00	– – Дъски за хляб, дъски за рязане и подобни дъски .....	Осв.	—
4419 12 00	– – Пръчици за хранене .....	Осв.	—
4419 19 00	– – Други .....	Осв.	—
4419 20	– От тропически дървесни видове:		
4419 20 10	– – От тропическите дървесни видове, посочени в допълнителна забележка 2 от настоящата глава .....	3 (1)	—
4419 20 90	– – Други .....	Осв.	—
4419 90 00	– Други .....	Осв.	—
4420	<b>Мозайки върху дърво и инкрустиран дървен материал; ковчезета, кутини и калъфи за бижута или за златарски изделия и други подобни, от дървен материал; статуетки и други изделия за украса, от дървен материал; артикули за вътрешно обзавеждане от дървен материал, невключени в глава 94:</b>		
	– Статуетки и други изделия за украса:		
4420 11	– – От тропически дървесни видове:		
4420 11 10	– – – От тропическите дървесни видове, посочени в допълнителна забележка 2 от настоящата глава .....	6 (2)	—
4420 11 90	– – – Други .....	Осв.	—

(1) Автономна ставка на митото: Осв.

(2) Автономно мито: 3.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4420 19 00	-- Други .....	Осв.	—
4420 90	-- Други:		
4420 90 10	-- Мозайки върху дърво и инкрустиран дървен материал ...	4	m <sup>3</sup>
	-- Други:		
4420 90 91	-- -- От тропическите дървесни видове, посочени в допълнителна забележка 2 от настоящата глава .....	6 (1)	—
4420 90 99	-- -- Други .....	Осв.	—
4421	<b>Други изделия от дървен материал:</b>		
4421 10 00	-- Закачалки за облекла .....	Осв.	p/st
4421 20	-- Ковчези:		
4421 20 10	-- -- От плочи от дървесни влакна .....	4	p/st
4421 20 90	-- -- Други .....	Осв.	p/st
	-- Други:		
4421 91 00	-- -- От бамбук .....	Осв.	—
4421 99	-- -- Други:		
4421 99 10	-- -- -- От плочи от дървесни влакна .....	4	—
4421 99 99	-- -- -- Други .....	Осв.	—

(1) Автономно мито: 3.

## ▼ M229

## ГЛАВА 45

## КОРК И КОРКОВИ ИЗДЕЛИЯ

## Забележка

1. Настоящата глава не включва:

- а) обувките и техните части от глава 64;
- б) шапките и техните части от глава 65;
- в) артикулите от глава 95 (например игри, играчки, спортни принадлежности).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>4501</b>	<b>Естествен корк, необработен или само почистен; отпадъци от корк; натрошен, гранулиран или пулверизиран корк:</b>		
<b>4501 10 00</b>	– Естествен корк, необработен или само почистен .....	Осв.	—
<b>4501 90 00</b>	– Друг .....	Осв.	—
<b>4502 00 00</b>	<b>Естествен корк, обелен или грубо изрязан в квадратна форма или представен под формата на кубове, плочи, листове или ленти с квадратна или правоъгълна форма (включително заготовките за тапи с незаоблени краища) .....</b>	Осв.	—
<b>4503</b>	<b>Изделия от естествен корк:</b>		
<b>4503 10</b>	– Тапи:		
<b>4503 10 10</b>	– – Цилиндрични .....	4,7	—
<b>4503 10 90</b>	– – Други .....	4,7	—
<b>4503 90 00</b>	– Други .....	4,7	—
<b>4504</b>	<b>Агломериран корк (със или без свързващо вещество) и изделия от агломериран корк:</b>		
<b>4504 10</b>	– Кубове, блокове, плочи, листове и ленти; плочки с всякаква форма; плътни цилиндри, включително дисковете:		
	– – Тапи:		
<b>4504 10 11</b>	– – – За пенливи вина, дори с дискове от естествен корк ....	4,7	—
<b>4504 10 19</b>	– – – Други .....	4,7	—
	– – Други:		
<b>4504 10 91</b>	– – – Със свързващо вещество .....	4,7	—
<b>4504 10 99</b>	– – – Други .....	4,7	—
<b>4504 90</b>	– Други:		
<b>4504 90 20</b>	– – Тапи .....	4,7	—
<b>4504 90 80</b>	– – Други .....	4,7	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 46

## ТРЪСТИКОВИ ИЛИ КОШНИЧАРСКИ ИЗДЕЛИЯ

## Забележки

1. В настоящата глава терминът „материали за плетене“ на тръстикови или кошничарски изделия се отнася за материалите, представени в състояние или форма, позволяващи тяхното плетене, преплитане или подлагане на други аналогични действия. За такива се считат по-специално сламата, клонките от ракета или върба, бамбукът, ратанът, камъшитът, тръстиките, лентите от дърво, ликото от други растения (например ликото от кори, тесните листа и рафията, или другите ленти, получени от листата на широколистните дървета), естествените текстилни непредени влакна, нишките или лентите и подобни форми, от пластмаси, хартиени ленти, но не и ремъците от обработени или възстановени кожи, лентите от филц или от нетъкани текстилни материали, космите, четината, фитилите и конците от текстилни материали, нишките и лентите и подобни от глава 54.
2. Настоящата глава не включва:
  - а) стенните облицовки от № 4814;
  - б) канапите, въжетата и дебелите въжета, изплетени или не (№ 5607);
  - в) обувките, шапките и техните части от глави 64 или 65;
  - г) превозните средства и кошове за превозни средства, изработени от кошничарски материали (глава 87); или
  - д) изделията от глава 94 (например мебели, осветителни тела и осветителна арматура).
3. По смисъла на № 4601 като „паралелно подредени материали за плетене, сплитки и подобни артикули от материали за плетене“ се считат артикулите, съставени от материали за плетене, сплитки или подобни артикули от материалите за плетене, подредени едни до други и събрани в равна плоскост с помощта на свързки, дори ако последните са от предени текстилни материали.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>4601</b>	<b>Сплитки и подобни артикули от материали за плетене, дори свързани на ленти; материали за плетене, сплитки и подобни артикули от материали за плетене, изтъкани или паралелно подредени в една плоскост, дори завършени (например рогозки, изтривалки и решетки):</b>		
	– Рогозки, изтривалки и решетки от растителни материали:		
<b>4601 21</b>	– – От бамбук:		
<b>4601 21 10</b>	– – – Изработени от сплитки и подобни артикули от материали за плетене .....	3,7	—
<b>4601 21 90</b>	– – – Други .....	2,2	—
<b>4601 22</b>	– – От ратан:		
<b>4601 22 10</b>	– – – Изработени от сплитки и подобни артикули от материали за плетене .....	3,7	—
<b>4601 22 90</b>	– – – Други .....	2,2	—
<b>4601 29</b>	– – Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4601 29 10	— — — Изработени от сплитки и подобни артикули от материали за плетене .....	3,7	—
4601 29 90	— — — Други .....	2,2	—
	<b>— Други:</b>		
4601 92	<b>— — От бамбук:</b>		
4601 92 05	— — — Сплитки и подобни артикули от материали за плетене, дори свързани на ленти .....	Осв.	—
	— — — Други:		
4601 92 10	— — — — Изработени от сплитки и подобни артикули от материали за плетене .....	3,7	—
4601 92 90	— — — — Други .....	2,2	—
4601 93	<b>— — От ратан:</b>		
4601 93 05	— — — Сплитки и подобни артикули от материали за плетене, дори свързани на ленти .....	Осв.	—
	— — — Други:		
4601 93 10	— — — — Изработени от сплитки и подобни артикули от материали за плетене .....	3,7	—
4601 93 90	— — — — Други .....	2,2	—
4601 94	<b>— — От други растителни материали:</b>		
4601 94 05	— — — Сплитки и подобни артикули от материали за плетене, дори свързани на ленти .....	Осв.	—
	— — — Други:		
4601 94 10	— — — — Изработени от сплитки и подобни артикули от материали за плетене .....	3,7	—
4601 94 90	— — — — Други .....	2,2	—
4601 99	<b>— — Други:</b>		
4601 99 05	— — — Сплитки и подобни артикули от материали за плетене, дори свързани на ленти .....	1,7	—
	— — — Други:		
4601 99 10	— — — — Изработени от сплитки и подобни артикули от материали за плетене .....	4,7	—
4601 99 90	— — — — Други .....	2,7	—
4602	<b>Кошничарски изделия, изработени директно във форма, от материалите за плетене или конфекционирани с помощта на артикулите от № 4601; изделия от луфа:</b>		
	<b>— От растителни материали:</b>		
4602 11 00	— — <b>От бамбук</b> .....	3,7	—
4602 12 00	— — <b>От ратан</b> .....	3,7	—
4602 19	<b>— — Други:</b>		
4602 19 10	— — — Сламени обвивки за бутилки, служещи за амбалаж или за предпазване .....	1,7	—
4602 19 90	— — — Други .....	3,7	—
4602 90 00	<b>— Други</b> .....	4,7	—



## ▼ M229

## РАЗДЕЛ X

ДЪРВЕСНА МАСА ИЛИ МАСА ОТ ДРУГИ ВЛАКНЕСТИ  
ЦЕЛУЛОЗНИ МАТЕРИАЛИ; ХАРТИЯ ИЛИ КАРТОН ЗА  
РЕЦИКЛИРАНЕ (ОТПАДЪЦИ И ОСТАТЪЦИ); ХАРТИЯ, КАРТОН  
И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЯХ

## ГЛАВА 47

ДЪРВЕСНА МАСА ИЛИ МАСА ОТ ДРУГИ ВЛАКНЕСТИ  
ЦЕЛУЛОЗНИ МАТЕРИАЛИ; ХАРТИЯ ИЛИ КАРТОН ЗА  
РЕЦИКЛИРАНЕ (ОТПАДЪЦИ И ОСТАТЪЦИ)

## Забележка

1. По смисъла на № 4702 под „химична дървесна маса за разтваряне“, се разбира химичната маса, чиято фракция от неразтворима маса е 92 % тегловно или повече, за натроновата или сулфатната дървесна маса, или 88 % тегловно или повече, за сулфитната дървесна маса, след едночасов престой в разтвор от сода каустик с 18 % съдържание на натриева основа (NaOH) при 20 °C, и що се отнася до самата сулфитна дървесна маса, нейното пепелно съдържание да не превишава 0,15 % тегловно.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>4701 00</b>	<b>Механична дървесна маса:</b>		
<b>4701 00 10</b>	– Термомеханична дървесна маса .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4701 00 90</b>	– Друга .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4702 00 00</b>	<b>Химична дървесна маса за разтваряне .....</b>	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4703</b>	<b>Химична дървесна маса, натронова или сулфатна, различна от масата за разтваряне:</b>		
	– <b>Неизбелена:</b>		
<b>4703 11 00</b>	– – От иглолистни дървесни видове .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4703 19 00</b>	– – От други дървесни видове .....	Осв.	kg 90 % sdt
	– <b>Полуизбелена или избелена:</b>		
<b>4703 21 00</b>	– – От иглолистни дървесни видове .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4703 29 00</b>	– – От други дървесни видове .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4704</b>	<b>Химична дървесна маса, сулфитна, различна от масата за разтваряне:</b>		
	– <b>Неизбелена:</b>		
<b>4704 11 00</b>	– – От иглолистни дървесни видове .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4704 19 00</b>	– – От други дървесни видове .....	Осв.	kg 90 % sdt
	– <b>Полуизбелена или избелена:</b>		
<b>4704 21 00</b>	– – От иглолистни дървесни видове .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4704 29 00</b>	– – От други дървесни видове .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4705 00 00</b>	<b>Дървесна маса, получена при съчетанието на механична и химична обработка .....</b>	Осв.	kg 90 % sdt

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>4706</b>	<b>Влакнести маси, получени от хартия или картон за рециклиране (отпадъци и остатъци) или от други влакнести целулозни материали:</b>		
<b>4706 10 00</b>	– Маса от памучен линтер .....	Осв.	—
<b>4706 20 00</b>	– Влакнести маси, получени от хартия или картон за рециклиране (отпадъци и остатъци) .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4706 30 00</b>	– Други, от бамбук .....	Осв.	kg 90 % sdt
	– Други:		
<b>4706 91 00</b>	– – Механични .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4706 92 00</b>	– – Химични .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4706 93 00</b>	– – Получени при съчетанието на механична и химична обработка .....	Осв.	kg 90 % sdt
<b>4707</b>	<b>Хартии или картони за рециклиране (отпадъци и остатъци):</b>		
<b>4707 10 00</b>	– От неизбелени крафтхартии или картони или от навълнени хартии или картони .....	Осв.	—
<b>4707 20 00</b>	– Други хартии или картони, получени главно от избелена, но неоцветена химична маса .....	Осв.	—
<b>4707 30</b>	– Хартии или картони, получени главно от механична маса (например вестници, списания и подобни печатни издания):		
<b>4707 30 10</b>	– – Стари и непродадени вестници, списания, телефонни указатели, брошури и рекламни материали .....	Осв.	—
<b>4707 30 90</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>4707 90</b>	– Други, включително несортирани отпадъци и остатъци:		
<b>4707 90 10</b>	– – Несортирани .....	Осв.	—
<b>4707 90 90</b>	– – Сортирани .....	Осв.	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 48

**ХАРТИИ И КАРТОНИ; ИЗДЕЛИЯ ОТ ЦЕЛУЛОЗНА МАСА, ОТ ХАРТИЯ ИЛИ ОТ КАРТОН****Забележки**

1. За целите на настоящата глава и освен при разпоредби с обратно действие терминът „хартия“ се отнася едновременно за картона и хартията независимо от тяхната дебелина и тегло на квадратен метър.
2. Настоящата глава не включва:
  - а) артикулите от глава 30;
  - б) фолиото за печатане чрез шамповане от № 3212;
  - в) парфюмираните хартии и хартиите, напоени или промазани с грим (глава 33);
  - г) хартиите и целулозната вата, напоени, промазани или покрити със сапун или детергенти (№ 3401) или с кремове, паркетини, лустра или подобни препарати (№ 3405);
  - д) чувствителните хартии и картони от № 3701 до 3704;
  - е) хартиите, импрегнирани с диагностични или лабораторни реактиви (№ 3822);
  - ж) слоестите пластмаси, съдържащи хартия или картон, продуктите, съставени от хартиен или картонен слой, намазан или покрит със слой пластмаса, когато дебелината на последната превишава половината от общата дебелина, както и изделията от тези материали, различни от стенните облицовки от № 4814 (глава 39);
  - з) артикулите от № 4202 (например пътнически артикули);
  - и) артикулите от глава 46 (гръстикови или кошничарски изделия);
  - к) хартиените прежди и текстилните изделия от хартиени прежди (раздел XI);
  - л) артикулите от глави 64 или 65;
  - м) абразивните материали, нанесени върху хартия или картон (№ 6805) и слюдата, нанесена върху хартия или картон (№ 6814); но от друга страна, покритите със слюден прах хартии и картони остават включени в настоящата глава;
  - н) тънките метални листове и ленти върху подложка от хартия или картон (основно раздели XIV или XV);
  - о) артикулите от № 9209;
  - п) артикулите от глава 95 (например играчките, игрите, спортните принадлежности); или
  - р) артикулите от глава 96 (например копчетата, дамските превръзки и хигиенните тампони, бебешките пелени).
3. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 7, в № 4801 до 4805 са включени хартиите и картоните, подложени посредством каландриране или по друг начин на изглаждане, сатениране, излъскване, полиране или подобни операции за дообработка или фалшиво филигранирание или на повърхностна обработка, както и хартиите, картоните, целулозната вата и платната от целулозни влакна, оцветени или мраморирани в масата си по какъвто и да е способ. Обаче хартиите, картоните, целулозната вата и платната от целулозни влакна, подложени на друга обработка, не се включват в тези позиции, освен при разпоредбите с обратно действие на № 4803.

## ▼ M229

4. В настоящата глава означението „вестникарска хартия“ се отнася за непокритите хартии от видовете, използвани за печатане на вестници, на които най-малко 50 % тегловно от общото влакнесто съдържание е съставено от дървесни влакна, добити по механичен или химико-механичен способ, непроклеяни или много леко проклеяни, чиято грапавост, измерена на апарата на Паркър Принт Сърф (1 МРа) за всяка от страните, е по-висока от 2,5 микрометра (микрона), с тегло на  $m^2$  между 40 g включително и 65 g включително, и се прилага само за хартията: а) на ленти или на роли с широчина, превишаваща 28 cm; или б) на листове с квадратна или правоъгълна форма, на които поне една от страните превишава 28 cm, а другата страна — 15 cm, в несгънато положение.
5. По смисъла на № 4802 термините „хартии и картони от видовете, използвани за писане, печатане или други графични цели“ и „хартии и картони за карти или за ленти за перфориране, неперфорирани“ се отнасят за хартиите и картоните, произведени главно от избелена маса или от маса, получена по механичен или химико-механичен способ и отговарящи на едно от изброените по-долу условия:

А. За хартиите и картоните с тегло, непревишаващо  $150 \text{ g/m}^2$ :

- а) да съдържат 10 % или повече влакна, получени по механичен или химико-механичен способ, и
- 1) теглото им да не превишава  $80 \text{ g/m}^2$ , или
  - 2) да бъдат оцветени в масата си; или
- б) да са с пепелно съдържание над 8 %, и
- 1) теглото им да не превишава  $80 \text{ g/m}^2$ , или
  - 2) да бъдат оцветени в масата си; или
- в) да са с пепелно съдържание над 3 % и степен на белота (фактор на отражение) 60 % или повече; или
- г) да са с пепелно съдържание над 3 %, но не повече от 8 % и степен на белота (фактор на отражение) под 60 % и индекс на спукване, непревишаващ  $2,5 \text{ kPa}\cdot\text{m}^2/\text{g}$ ; или
- д) да са с пепелно съдържание до 3 % включително и степен на белота (фактор на отражение) 60 % или повече и индекс на спукване, непревишаващ  $2,5 \text{ kPa}\cdot\text{m}^2/\text{g}$ .

Б. За хартиите или картоните с тегло, превишаващо  $150 \text{ g/m}^2$ :

- а) да бъдат оцветени в масата си; или
- б) да са със степен на белота (фактор на отражение) 60 % или повече, и
- 1) да са с дебелина, непревишаваща  $225 \mu\text{m}$  (микрона), или
  - 2) да са с дебелина над  $225 \mu\text{m}$  (микрона), но непревишаваща  $508 \mu\text{m}$  (микрона) и с пепелно съдържание над 3 %; или
- в) да са със степен на белота (фактор на отражение) под 60 %, дебелина, непревишаваща  $254 \mu\text{m}$  (микрона) и пепелно съдържание над 8 %.

№ 4802 обаче не включва филтърните хартии и картони (включително хартиите за пликчета за чай), филцовите хартии и картони.

▼ **M229**

6. В тази глава под „крафтхартии и крафткартони“, се разбират хартиите и картоните, на които най-малко 80 % тегловно от общото влакнесто съдържание е съставено от влакна, получени по сулфатен или натров химичен способ.
7. Освен при разпоредбите с обратно действие, посочени в текстовете на позициите, хартиите, картоните, целулозната вата и платната от целулозни влакна, които могат да бъдат включени едновременно в две или повече № 4801 до 4811, се класират в тази позиция, която е последна по ред на номерирането в номенклатурата.
8. В № 4803 до 4809 се включват само хартията, картона, целулозната вата и платната от целулозни влакна, представени в една от следните форми:
  - a) на ленти или роли с широчина, превишаваща 36 cm; или
  - б) на листове с квадратна или правоъгълна форма, на които поне една от страните превишава 36 cm, а другата — 15 cm, в несгънато положение.
9. Под „тапети и подобни стенни облицовки“ по смисъла на № 4814 се разбират:
  - a) ролите от хартия с широчина, равна или по-голяма от 45 cm, но непревишаваща 160 cm, пригодени за декорация на стени или тавани:
    - 1) преговани, навълнени, оцветени, напечатани с мотиви или декорирани повърхностно по друг начин (например с дреб), дори импрегнирани или покрити с прозрачни предпазващи пластмаси;
    - 2) с неравна повърхност поради включването на дървени, сламени или други частички;
    - 3) с лицева страна, намазана или покрита с пластмаси, като пластмасовият слой е набразден, навълнен, оцветен, напечатан с мотиви или декориран по друг начин; или
    - 4) с лицева страна, покрита с материали за плетене, дори плоско тъкани или паралелно подредени;
  - б) бордюрите и фризовете от хартия, обработени по описания по-горе начин, дори на роли, пригодени за декорация на стени или тавани;
  - в) стенните облицовки от хартия, съставени от няколко пана, на роли или на листове, отпечатани по начин да образуват при поставяне на стената пейзаж, картина или мотив.

Изделията върху подложка от хартия или картон, които могат да се използват както за подова настилка, така и за стенна облицовка, се включват в № 4823.
10. № 4820 не включва несъединените листове и карти, изрязани във формати, дори релефни, напечатани или перфорирани.
11. В № 4823 се включват по-специално перфорираните хартии и картони за жакардови или други подобни машини и хартиите, имитация на дантели.
12. С изключение на артикулите от № 4814 или 4821, хартията, картонът, целулозната вата и изделията от същите, покрити с щампи или илюстрации, с първостепенен характер по отношение на основното им предназначение, се класират в глава 49.

## ▼ M229

## Забележки към подпозициите

1. По смисъла на подпозиции 4804 11 и 4804 19 като „крафтлайнер“ се считат машинно гладките или едностранно машинно гладките хартии и картони, представени на роли, на които най-малко 80 % тегловно от общото влакнесто съдържание е съставено от дървесни влакна, получени по сулфатен или натров химичен способ, с тегло над  $115 \text{ g/m}^2$  и с минимална якост на спукване по Мюлен, равна на посочените по-долу стойности или на техните линейно интерполирани или екстраполирани еквиваленти за всякакво друго тегло.

Тегло ( $\text{g/m}^2$ )	Минимална якост на спукване по Мюлен (kPa)
115	393
125	417
200	637
300	824
400	961

2. По смисъла на подпозиции 4804 21 и 4804 29 като „крафтхартия за торби“ се считат машинно гладките хартии, представени на роли, на които най-малко 80 % тегловно от общото влакнесто съдържание е от влакна, получени по сулфатен или натров химичен способ, с тегло между  $60 \text{ g/m}^2$  включително и  $115 \text{ g/m}^2$  включително и отговарящи самостоятелно на едното или другото от следните условия:

- а) да имат индекс на спукване по Мюлен, равен или по-висок от  $3,7 \text{ kPa}\cdot\text{m}^2/\text{g}$  и удължение, по-голямо от 4,5 % в напречно направление и от 2 % в машинно направление;
- б) да имат минимална устойчивост на раздиране или на скъсване при опън, както е посочено в долната таблица или за всякакво друго тегло, на техните линейно интерполирани еквиваленти:

Тегло ( $\text{g/m}^2$ )	Минимална устойчивост на раздиране (mN)		Минимална устойчивост на скъсване при опън (kN/m)	
	По машинно направление	По машинно и по напречно направление	По напречно направление	По машинно и по напречно направление
60	700	1 510	1,9	6,0
70	830	1 790	2,3	7,2
80	965	2 070	2,8	8,3
100	1 230	2 635	3,7	10,6
115	1 425	3 060	4,4	12,3

3. По смисъла на подпозиция 4805 11 под „полухимична хартия за навълняване“ се разбира хартията, представена на роли, най-малко 65 % тегловно от общото влакнесто съдържание на която се състои от неизбелени влакна от широколистна дървесина, получена при съчетанието на механична и химична обработка и чие то съпротивление на плоско смачкване, измерено по метода СМТ 30 (Corrugated Medium Test с 30-минутна подготовка), превишава  $1,8 \text{ N/g/m}^2$  при относителна влажност 50 %, при температура 23 °С.
4. Подпозиция 4805 12 обхваща хартията на роли, съставена главно от маса от слама, получена при съчетанието на механична и химична обработка, с тегло , превишаващо  $130 \text{ g/m}^2$  и чие то съпротивление на плоско смачкване, измерено по метода СМТ 30 (Corrugated Medium Test с 30-минутна подготовка), превишава  $1,4 \text{ N/g/m}^2$  при относителна влажност 50 %, при температура 23 °С.

## ▼ M229

5. Подпозиции 4805 24 и 4805 25 обхващат хартия или картон, съставени изключително или главно от маса от хартия или картон за рециклиране (отпадъци и остатъци). Тестлайнер може също да има повърхностен слой от оцветена хартия или от хартия, съставена от избелена или неизбелена nereциклирана маса. Тези хартии имат индекс на спукване по Мюлен, равен или по-висок от 2 kPa·m<sup>2</sup>/g.
6. По смисъла на подпозиция 4805 30 под „сулфитна амбалажна хартия“, се разбира машинно гланцираната хартия, повече от 40 % тегловно от общото влакнесто съдържание на която е съставено от дървесни влакна, получени посредством сулфитен химичен способ, с пепелно съдържание, непревишаващо 8 % и с индекс на спукване по Мюлен, равен или по-висок от 1,47 kPa·m<sup>2</sup>/g.
7. По смисъла на подпозиция 4810 22 под „лека грундирана хартия, наречена L.W.C.“ се разбира хартията, покрита от двете страни, с общо тегло , непревишаващо 72 g/m<sup>2</sup>, като теглото на покриващия слой за всяка страна не превишава 15 g/m<sup>2</sup>, а хартията основа съдържа най-малко 50 % тегловно дървесни влакна, получени по механичен способ.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4801 00 00	Вестникарска хартия, на роли или на листове .....	Осв.	—
4802	<b>Хартии и картони, непромазани, от видовете, използвани за писане, печатане или други графични цели, и хартии и картони за карти или за ленти за перфориране, неперфорирани, на роли или на листове с квадратна или правоъгълна форма, с всякакви размери, различни от хартиите от № 4801 или 4803; хартии и картони, произведени на отделни листове (ръчно отлята хартия):</b>		
4802 10 00	– Хартии и картони, произведени на отделни листове (ръчно отлята хартия) .....	Осв.	—
4802 20 00	– Основи от хартии и картони за светлочувствителни, топлочувствителни или електрочувствителни хартии или картони .....	Осв.	—
4802 40	– Основи от хартии за тапети:		
4802 40 10	– – Без влакна, получени по механичен способ или на които най-много 10 % тегловно от общото влакнесто съдържание е от такива влакна .....	Осв.	—
4802 40 90	– – Други .....	Осв.	—
	– Други хартии и картони без влакна, получени по механичен или химико-механичен способ или на които най-много 10 % тегловно от общото влакнесто съдържание е от такива влакна:		
4802 54 00	– – С тегло, по-малко от 40g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4802 55	– – С тегло 40 g/m <sup>2</sup> или повече, но непревишаващо 150 g/m <sup>2</sup> , на роли:		
4802 55 15	– – – С тегло 40 g/m <sup>2</sup> или повече, но по-малко от 60 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4802 55 25	– – – С тегло 60 g/m <sup>2</sup> или повече, но по-малко от 75 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4802 55 30	– – – С тегло 75 g/m <sup>2</sup> или повече, но по-малко от 80 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4802 55 90	— — — С тегло 80 g/m <sup>2</sup> или повече .....	Осв.	—
4802 56	— — С тегло 40 g/m <sup>2</sup> или повече, но непревишаващо 150 g/m <sup>2</sup> , на листове, на които едната страна не превишава 435 mm и другата страна не превишава 297 mm в несгънато положение:		
4802 56 20	— — — С размери на едната страна 297 mm и на другата страна 210 mm (формат А4) .....	Осв.	—
4802 56 80	— — — Други .....	Осв.	—
4802 57 00	— — Други, с тегло 40 g/m <sup>2</sup> или повече, но непревишаващо 150 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4802 58	— — С тегло, превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> :		
4802 58 10	— — — На роли .....	Осв.	—
4802 58 90	— — — Други .....	Осв.	—
	— Други хартии и картони, на които повече от 10 % тегловно от общото влакнесто съдържание е от влакна, получени по механичен или химико-механичен способ:		
4802 61	— — На роли:		
4802 61 15	— — — С тегло, по-малко от 72 g/m <sup>2</sup> , на които повече от 50 % тегловно от общото влакнесто съдържание е от влакна, получени по механичен способ .....	Осв.	—
4802 61 80	— — — Други .....	Осв.	—
4802 62 00	— — На листове, на които едната страна не превишава 435 mm и другата страна не превишава 297 mm в несгънато положение .....	Осв.	—
4802 69 00	— — Други .....	Осв.	—
4803 00	Хартии от видовете, използвани за направа на тоалетна хартия, на салфетки за почистване на грим, на хартии за подсушаване на ръцете, на салфетки или на подобни хартии за домакинска, хигиенна или тоалетна употреба; целулозна вата и платна от целулозни влакна, дори крепирани, плисирани, релефно шамповани, перфорирани, повърхностно оцветени, повърхностно декорирани или напечатани, на роли или на листове:		
4803 00 10	— Целулозна вата .....	Осв.	—
	— Крепирани хартии и платна от целулозни влакна, наречени „tissue“, с тегло на слой:		
4803 00 31	— — Непревишаващо 25 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4803 00 39	— — Превишаващо 25 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4803 00 90	— Други .....	Осв.	—
4804	Крафтхартии и крафткартони, непромазани, на роли или на листове, различни от тези в № 4802 или 4803: — Крафтлайнер:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>4804 11</b>	<b>– – Неизбелен:</b>		
	– – – Чисто общо влакнесто съдържание се състои най-малко от 80 % тегловно от влакна от иглолистна дървесина, получени по сулфатен или натронов химичен способ:		
<b>4804 11 11</b>	– – – – С тегло, по-малко от 150 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
<b>4804 11 15</b>	– – – – С тегло 150 g/m <sup>2</sup> или повече, но по-малко от 175 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
<b>4804 11 19</b>	– – – – С тегло 175 g/m <sup>2</sup> или повече .....	Осв.	—
<b>4804 11 90</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>4804 19</b>	<b>– – Други:</b>		
	– – – Чисто общо влакнесто съдържание се състои най-малко от 80 % тегловно от влакна от иглолистна дървесина, получени по сулфатен или натронов химичен способ:		
	– – – – Съставени от един или повече неизбелени слоя и от един външен слой, избелен, полуизбелен или оцветен в масата си, с тегло:		
<b>4804 19 12</b>	– – – – – По-малко от 175 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
<b>4804 19 19</b>	– – – – – 175 g/m <sup>2</sup> или повече .....	Осв.	—
<b>4804 19 30</b>	– – – – Други .....	Осв.	—
<b>4804 19 90</b>	– – – Друг .....	Осв.	—
	<b>– Крафтхартии за торби:</b>		
<b>4804 21</b>	<b>– – Неизбелени:</b>		
<b>4804 21 10</b>	– – – Чисто общо влакнесто съдържание се състои най-малко от 80 % тегловно от влакна от иглолистна дървесина, получени по сулфатен или натронов химичен способ .....	Осв.	—
<b>4804 21 90</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>4804 29</b>	<b>– – Други:</b>		
<b>4804 29 10</b>	– – – Чисто общо влакнесто съдържание се състои най-малко от 80 % тегловно от влакна от иглолистна дървесина, получени по сулфатен или натронов химичен способ .....	Осв.	—
<b>4804 29 90</b>	– – – Други .....	Осв.	—
	<b>– Други крафтхартии и крафткартони, с тегло, непревишаващо 150 g/m<sup>2</sup>:</b>		
<b>4804 31</b>	<b>– – Неизбелени:</b>		
	– – – Чисто общо влакнесто съдържание се състои най-малко от 80 % тегловно от влакна от иглолистна дървесина, получени по сулфатен или натронов химичен способ:		
<b>4804 31 51</b>	– – – – За изолация в електротехниката .....	Осв.	—
<b>4804 31 58</b>	– – – – Други .....	Осв.	—
<b>4804 31 80</b>	– – – Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4804 39	– – Други: – – – Чисто общо влакнесто съдържание се състои най-малко от 80 % тегловно от влакна от иглолистна дървесина, получени по сулфатен или натронов химичен способ:		
4804 39 51	– – – – Равномерно избелени в масата си .....	Осв.	—
4804 39 58	– – – – Други .....	Осв.	—
4804 39 80	– – – Други .....	Осв.	—
	– Други крафтхартии и крафткартони, с тегло, превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> и по-малко от 225 g/m <sup>2</sup> :		
4804 41	– – Неизбелени:		
4804 41 91	– – – Крафтхартии основа и крафткартони основа, за пропиване, наречени „ <i>saturating kraft</i> “ .....	Осв.	—
4804 41 98	– – – Други .....	Осв.	—
4804 42 00	– – Избелени равномерно в масата си и на които повече от 95 % тегловно от общото влакнесто съдържание е от дървесни влакна, получени по химичен способ .....	Осв.	—
4804 49 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други крафтхартии и крафткартони с тегло, равно или по-голямо от 225 g/m <sup>2</sup> :		
4804 51 00	– – Неизбелени .....	Осв.	—
4804 52 00	– – Равномерно избелени в масата си и на които повече от 95 % тегловно от общото влакнесто съдържание е от дървесни влакна, получени по химичен способ .....	Осв.	—
4804 59	– – Други:		
4804 59 10	– – – Чисто общо влакнесто съдържание се състои най-малко от 80 % тегловно от влакна от иглолистна дървесина, получени по сулфатен или натронов химичен способ .....	Осв.	—
4804 59 90	– – – Други .....	Осв.	—
4805	Други хартии и картони, непромазани, на роли или на листове, непретърпели допълнителна преработка или обработки, различни от посочените в забележка 3 от настоящата глава: – Хартия за навълняване, наречена „ <i>fluting</i> “ (за вълнообразния слой на велпапе):		
4805 11 00	– – Полухимична хартия за навълняване .....	Осв.	—
4805 12 00	– – Хартия от слама за навълняване .....	Осв.	—
4805 19	– – Друга:		
4805 19 10	– – – Тип „ <i>Wellenstoff</i> “ .....	Осв.	—
4805 19 90	– – – Друга .....	Осв.	—
	– Тестлайнер (от рециклирани влакна):		
4805 24 00	– – С тегло, непревишаващо 150 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4805 25 00	– – С тегло, превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4805 30 00	– Сулфитна амбалажна хартия .....	Осв.	—
4805 40 00	– Филтърна хартия и картон .....	Осв.	—
4805 50 00	– Филцова хартия и картон .....	Осв.	—
	– Други:		
4805 91 00	– – С тегло, непревишаващо 150 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4805 92 00	– – С тегло, превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> , но по-малко от 225 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4805 93	– – С тегло, равно или по-голямо от 225 g/m <sup>2</sup> :		
4805 93 20	– – – От рециклирана хартия .....	Осв.	—
4805 93 80	– – – Други .....	Осв.	—
4806	Растителен пергамент (сулфурирани хартии и картони), маслоустойчиви хартии, паус, хартия „кристал“ и други каландрирани хартии, прозрачни или полупрозрачни, на роли или на листове:		
4806 10 00	– Растителен пергамент (сулфурирани хартии и картони) .....	Осв.	—
4806 20 00	– Маслоустойчиви хартии .....	Осв.	—
4806 30 00	– Паус .....	Осв.	—
4806 40	– Хартия „кристал“ и други каландрирани хартии, прозрачни или полупрозрачни:		
4806 40 10	– – Хартия „кристал“ .....	Осв.	—
4806 40 90	– – Други .....	Осв.	—
4807 00	Композитни хартии и картони, плоско съединени чрез слепване, непокрити, нито импрегнирани, дори вътрешно подсилени, на роли или на листове:		
4807 00 30	– От рециклирана хартия, дори покрити с хартия .....	Осв.	—
4807 00 80	– Други .....	Осв.	—
4808	Хартии и картони, навълнени (дори с покритие чрез залепване), крепирани, плисирани, релефно шамповани или перфорирани, на роли или на листове, различни от хартиите от № 4803:		
4808 10 00	– Навълнени хартии и картони, дори перфорирани .....	Осв.	—
4808 40 00	– Крафтхартии, крепирани, плисирани, дори релефно шамповани или перфорирани .....	Осв.	—
4808 90 00	– Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4809	Индиго хартии, наречени „автокопирни“, и други хартии за копиране или пренасяне (включително покритите, намазаните или импрегнираните хартии за восьмични листове (циклостилни хартии) или за офсетни плаки), дори напечатани, на роли или на листове:		
4809 20 00	– Хартии, наречени „автокопирни“ .....	Осв.	—
4809 90 00	– Други .....	Осв.	—
4810	Хартии и картони, на които едната или двете страни са покрити с каолин или други неорганични вещества, със или без свързващи материали, с изключение на всякакво друго покритие, дори повърхностно оцветени, повърхностно декорирани или печатани, на роли или на листове с квадратна или правоъгълна форма, с всякакви размери:		
	– Хартии и картони от видовете, използвани за писане, печатане или за други графични цели, без влакна, получени по механичен или химико-механичен способ, или на които най-много 10 % тегловно от общото влакнесто съдържание са от такива влакна:		
4810 13 00	– – На роли .....	Осв.	—
4810 14 00	– – На листове, на които едната страна не превишава 435 mm и другата страна не превишава 297 mm в несгънато положение .....	Осв.	—
4810 19 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Хартии и картони от видовете, използвани за писане, печатане или за други графични цели, на които повече от 10 % тегловно от общото влакнесто съдържание са от влакна, получени по механичен или химико-механичен способ:		
4810 22 00	– – Лека грундирана хартия, наречена „LWC“ .....	Осв.	—
4810 29	– – Други:		
4810 29 30	– – – На роли .....	Осв.	—
4810 29 80	– – – Други .....	Осв.	—
	– Крафтхартии и крафткартони, различни от видовете, използвани за писане, печатане или за други графични цели:		
4810 31 00	– – Равномерно избелени в масата си и на които повече от 95 % тегловно от общото влакнесто съдържание са от дървесни влакна, получени по химичен способ, с тегло, непревишаващо 150 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4810 32	– – Равномерно избелени в масата си и на които повече от 95 % тегловно от общото влакнесто съдържание са от дървесни влакна, получени по химичен способ, с тегло, превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> :		
4810 32 10	– – – Намазани или покрити с каолин .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4810 32 90	— — — Други .....	Осв.	—
4810 39 00	— — Други .....	Осв.	—
	— Други хартии и картони:		
4810 92	— — Многослойни:		
4810 92 10	— — — На които всеки слой е избелен .....	Осв.	—
4810 92 30	— — — Само с един избелен външен слой .....	Осв.	—
4810 92 90	— — — Други .....	Осв.	—
4810 99	— — Други:		
4810 99 10	— — — От избелена маса, покрити с каолин .....	Осв.	—
4810 99 80	— — — Други .....	Осв.	—
4811	<b>Хартии, картони, целулозна вата и платна от целулозни влакна, намазани, покрити, импрегнирани, повърхностно оцветени, повърхностно декорирани или печатани, на роли или на листове с квадратна или правоъгълна форма, с всякакви размери, различни от продуктите от № 4803, 4809 или 4810:</b>		
4811 10 00	— Хартии и картони, намазани, покрити или импрегнирани с катран, битум или асфалт .....	Осв.	—
	— Хартии и картони, гумирани или с лепилен слой:		
4811 41	— — Самозалепващи:		
4811 41 20	— — — С широчина, непревишаваща 10 cm, покрити с невулканизирани естествен или синтетичен каучук .....	Осв.	—
4811 41 90	— — — Други .....	Осв.	—
4811 49 00	— — Други .....	Осв.	—
	— Хартии и картони, намазани, импрегнирани или покрити с пластмаси (с изключение на лепилата):		
4811 51 00	— — Избелени, с тегло, превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4811 59 00	— — Други .....	Осв.	—
4811 60 00	— Хартии и картони, намазани, импрегнирани или покрити с восък, парафин, стеарин, масла или глицерол .....	Осв.	—
4811 90 00	— Други хартии, картони, целулозна вата и платна от целулозни влакна .....	Осв.	—
4812 00 00	<b>Филтри на блокове и плочи, от хартиена маса .....</b>	Осв.	—
4813	<b>Цигарена хартия, дори изрязана по формат или на листчета или тръбички:</b>		
4813 10 00	— На листчета или тръбички .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4813 20 00	– На роли с широчина, непревишаваща 5 cm .....	Осв.	—
4813 90	– Друга:		
4813 90 10	– – На роли с широчина, превишаваща 5 cm, но непревишаваща 15 cm .....	Осв.	—
4813 90 90	– – Друга .....	Осв.	—
4814	<b>Хартиени тапети и подобни стенни облицовки; транспарантна хартия за прозорци:</b>		
4814 20 00	– Тапети и подобни стенни облицовки, от намазани или покрити хартии, с прегован, релефно шампован, оцветен, напечатан с мотиви или по друг начин декориран слой от пластмаса върху лицевата страна ....	Осв.	—
4814 90	– Други:		
4814 90 10	– – Тапети и подобни стенни облицовки от прегована, релефно шампована, оцветена, напечатана с мотиви или по друг начин повърхностно декорирана хартия, намазани или покрити със защитна прозрачна пластмаса .....	Осв.	—
4814 90 70	– – Други .....	Осв.	—
[4815]			
4816	<b>Индиго, хартии, наречени „автокопирни“, и други хартии за копиране или пренасяне (различни от включените в № 4809), комплекти от восьмични (циклостилни) листове и офсетни плаки от хартия, дори в кутии:</b>		
4816 20 00	– Хартии, наречени „автокопирни“ .....	Осв.	—
4816 90 00	– Други .....	Осв.	—
4817	<b>Пликове, листовe-пликове, неилюстрирани пощенски картички и картички за кореспонденция, от хартия или картон; кутии, папки и други подобни, от хартия или картон, съдържащи комплекти от артикули за кореспонденция:</b>		
4817 10 00	– Пликове .....	Осв.	—
4817 20 00	– Листове-пликове, неилюстрирани пощенски картички и картички за кореспонденция .....	Осв.	—
4817 30 00	– Кутии, папки и други подобни, от хартия или картон, съдържащи комплекти от артикули за кореспонденция .....	Осв.	—
4818	<b>Тоалетна хартия или подобни хартии, целулозна вата или платна от целулозни влакна от видовете, използвани за домакински или санитарни цели, на роли с широчина, непревишаваща 36 cm, или нарязани във формат; носни кърпички, салфетки за почистване на грим, за подсушаване на ръцете, покривки, салфетки за маса, спални чаршафи и подобни домакински, тоалетни, хигиенни или болнични артикули, облекло и допълнения към облеклото, от хартиена маса, хартия, целулозна вата или платна от целулозни влакна:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4818 10	– Тоалетна хартия:		
4818 10 10	– – С тегло, на слой, непревишаващо 25 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4818 10 90	– – С тегло на слой, превишаващо 25 g/m <sup>2</sup> .....	Осв.	—
4818 20	– Носни кърпички и салфетки за почистване на грим и за подсушаване на ръцете:		
4818 20 10	– – Носни кърпички и салфетки за почистване на грим .....	Осв.	—
	– – Кърпи за подсушаване на ръцете:		
4818 20 91	– – – На роли .....	Осв.	—
4818 20 99	– – – Други .....	Осв.	—
4818 30 00	– Покривки и салфетки за маса .....	Осв.	—
4818 50 00	– Облекло и допълнения към облеклото .....	Осв.	—
4818 90	– Други:		
4818 90 10	– – Артикули за хирургически, медицински или хигиенни цели, непригодени за продажба на дребно .....	Осв.	—
4818 90 90	– – Други .....	Осв.	—
4819	Кутии, торби, пликове, кесии и други опаковки, от хартия, картон, целулозна вата или платна от целулозни влакна; картонени изделия за канцеларски цели, за магазинни или подобни:		
4819 10 00	– Кутии и кашони, от навълнени хартия или картон .....	Осв.	—
4819 20 00	– Кутии и картонени изделия, сгъваеми, от ненавълнени хартия или картон .....	Осв.	—
4819 30 00	– Торби с широчина на основата 40 cm или повече .....	Осв.	—
4819 40 00	– Други торби; пликове (различни от тези за грамофонни плочи) и кесии, включително конусообразните .....	Осв.	—
4819 50 00	– Други опаковки, включително пликовете за грамофонни плочи .....	Осв.	—
4819 60 00	– Картонени изделия за канцеларски цели, за магазинни или подобни .....	Осв.	—
4820	Регистри, счетоводни книги, бележници, кочани (за поръчки, за квитанции), бележници с дати, канцеларски хартиени кубове, блокове от листове за писма и подобни изделия, тетрадки, попивателна хартия, класьори, подвързии (с подвижни листове и други), папки за досиета и други ученически, канцеларски или книжарски артикули, от хартия или картон, включително връзки листове и кочани с бланки, дори съдържащи листове от индиго; албуми за мостри или колекции и корици за книги, от хартия или картон:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4820 10	– Регистри, счетоводни книги, бележници, кочани (за поръчки, за квитанции), канцеларски хартиени кубове, блокове от листове за писма, бележници с дати и подобни изделия:		
4820 10 10	– – Регистри, счетоводни книги и кочани за поръчки или за квитанции .....	Осв.	—
4820 10 30	– – Бележници, блокове от листове за писма, канцеларски хартиени кубове .....	Осв.	—
4820 10 50	– – Бележници с дати .....	Осв.	—
4820 10 90	– – Други .....	Осв.	—
4820 20 00	– Тетрадки .....	Осв.	—
4820 30 00	– Класъори, подвързии (различни от кориците за книги) и папки за досиета .....	Осв.	—
4820 40 00	– Връзки листове и кочани с бланки, дори съдържащи листове от индиго .....	Осв.	—
4820 50 00	– Албуми за мостри или за колекции .....	Осв.	—
4820 90 00	– Други .....	Осв.	—
4821	Етикети от всякакъв вид, от хартия или картон, напечатани или не:		
4821 10	– Напечатани:		
4821 10 10	– – Самозалепващи .....	Осв.	—
4821 10 90	– – Други .....	Осв.	—
4821 90	– Други:		
4821 90 10	– – Самозалепващи .....	Осв.	—
4821 90 90	– – Други .....	Осв.	—
4822	Барабани, макари, масури, шпули и други подобни, от хартиена маса, хартия или картон, дори перфорирани или втвърдени:		
4822 10 00	– От видовете, използвани за навиване на текстилни конци .....	Осв.	—
4822 90 00	– Други .....	Осв.	—
4823	Други хартии, картони, целулозна вата, платна от целулозни влакна, изрязани на формати; други изделия от хартиена маса, хартия, картон, целулозна вата или платна от целулозни влакна:		
4823 20 00	– Хартия и картон, филтърни .....	Осв.	—
4823 40 00	– Диаграмна хартия за регистриращи апарати, на роли, листове или дискове .....	Осв.	—
	– Табли, чинии, чаши и подобни артикули, от хартия или картон:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4823 61 00	– – <b>От бамбук</b> .....	Осв.	—
4823 69	– – <b>Други:</b>		
4823 69 10	– – – Табли и чинии .....	Осв.	—
4823 69 90	– – – Други .....	Осв.	—
4823 70	– <b>Отлети или пресовани артикули, от хартиена маса:</b>		
4823 70 10	– – Амбалаж на гнезда за яйца .....	Осв.	—
4823 70 90	– – Други .....	Осв.	—
4823 90	– <b>Други:</b>		
4823 90 40	– – Хартии и картони от видовете, използвани за писане, печатане или за други графични цели .....	Осв.	—
4823 90 85	– – Други .....	Осв.	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 49

**ПЕЧАТНИ КНИГИ, ВЕСТНИЦИ, КАРТИНИ И ДРУГИ ПЕЧАТНИ  
ПРОИЗВЕДЕНИЯ НА ИЗДАТЕЛСТВА, НА ПРЕСАТА ИЛИ НА  
ОСТАНАЛАТА ГРАФИЧЕСКА ПРОМИШЛЕННОСТ; РЪКОПИСНИ  
ИЛИ МАШИНОПИСНИ ТЕКСТОВЕ И ЧЕРТЕЖИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:

- а) фотографските негативи и позитиви върху прозрачна основа (глава 37);
- б) релефните карти, планове и глобуси, дори напечатани (№ 9023);
- в) картите за игра и другите артикули от глава 95; или
- г) оригиналните гравюри, щампи и литографии (№ 9702), пощенските и таксовите марки, пощенските маркирани пликосе, първодневните пликосе и други подобни от № 9704, както и античните предмети на повече от 100 години и другите изделия от глава 97.

2. По смисъла на глава 49 терминът „напечатани“, означава също така възпроизведени посредством размножителен апарат, чрез процес, командван от автоматична машина за обработка на информацията, чрез релефно отпечатване, фотографиране, фотокопиране, термокопиране или машинопис.

3. Вестниците и периодичните издания с картонена или друга подвързия, както и колекциите от вестници или периодични издания, представени в една и съща подвързия, се отнасят в № 4901 независимо дали съдържат или не съдържат рекламни материали.

4. В № 4901 се отнасят също така:

- а) сбирките от гравюри, от репродукции на произведения на изкуството, от картини и други, съставляващи цялостни произведения, подредени по страници и в състояние да сформират книга, когато гравюрите са придружени от текст, отнасящ се до тези произведения или до техния автор;
- б) илюстрираните табла, представени заедно с дадена книга, като допълнение към същата;
- в) книгите, представени във вид на брошури или на отделни листове с всякакъв формат, представляващи завършено произведение или част от същото и предназначени да бъдат подшити или подвързани.

Обаче гравюрите и илюстрациите без обяснителен текст, представени на отделни листове с всякакъв формат, се включват в № 4911.

5. Като се имат предвид разпоредбите в забележка 3 от настоящата глава, № 4901 не включва публикациите, предназначени изключително за рекламна цел (например брошури, проспекти, търговски каталози, годишници, публикувани от търговски предприятия, туристическа пропаганда). Тези публикации се включват в № 4911.

6. По смисъла на № 4903 като „албуми или книги с картинки за деца“ се считат албумите или книгите за деца, в които основно значение имат илюстрациите, а текстът има само второстепенно значение.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4901	<b>Книги, брошури и подобни печатни издания, дори на отделни листове:</b>		
4901 10 00	– На отделни листове, дори сгънати .....	Осв.	—
	– Други:		
4901 91 00	– – Речници и енциклопедии, дори във вид на брошури .....	Осв.	—
4901 99 00	– – Други .....	Осв.	—
4902	<b>Вестници и печатни периодични издания, дори илюстрирани или съдържащи рекламни материали:</b>		
4902 10 00	– Излизачи най-малко 4 пъти седмично .....	Осв.	—
4902 90 00	– Други .....	Осв.	—
4903 00 00	<b>Албуми или книги с картинки и албуми за рисуване или оцветяване, предназначени за деца .....</b>	Осв.	—
4904 00 00	<b>Ноти в ръкопис или отпечатани, илюстрирани или не, дори подвързани .....</b>	Осв.	—
4905	<b>Картографски изделия от всякакъв вид, включително напечатаните стенни карти, топографски планове и глобуси:</b>		
4905 20 00	– Във вид на книги или брошури .....	Осв.	—
4905 90 00	– Други .....	Осв.	—
4906 00 00	<b>Архитектурни и инженерни планове и чертежи и други промишлени, търговски, топографски или подобни планове и чертежи в оригинал, ръчно изработени; ръкописни текстове; фотографски копия върху чувствителна хартия и получени с индиго копия на горепосочените планове, чертежи или текстове .....</b>	Осв.	—
4907 00	<b>Пощенски, таксови и подобни марки, неунищожени, в обращение или предназначени да бъдат в обращение в страната, в която имат или ще имат призната номинална стойност; гербова хартия; банкноти; чекове, акции или облигации и подобни ценни книжа:</b>		
4907 00 10	– Пощенски, таксови и подобни марки .....	Осв.	—
4907 00 30	– Банкноти .....	Осв.	—
4907 00 90	– Други .....	Осв.	—
4908	<b>Превадки от всякакъв вид:</b>		
4908 10 00	– Остъкляващи превадки .....	Осв.	—
4908 90 00	– Други .....	Осв.	—
4909 00 00	<b>Пощенски картички, напечатани или илюстрирани; картички с напечатани пожелания или лични съобщения, дори илюстрирани, със или без пликкове, гарнитурни или приложения .....</b>	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
4910 00 00	Календари от всякакъв вид, напечатани, включително календари във вид на блокове с откъсващи се листове ....	Осв.	—
4911	Други печатни произведения, включително картини, гравюри и фотографии:		
4911 10	– Печатни рекламни материали, търговски каталози и подобни:		
4911 10 10	– – Търговски каталози .....	Осв.	—
4911 10 90	– – Други .....	Осв.	—
	– Други:		
4911 91 00	– – Картини, гравюри и фотографии .....	Осв.	—
4911 99 00	– – Други .....	Осв.	—

▼ **M229***РАЗДЕЛ XI***ТЕКСТИЛНИ МАТЕРИАЛИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЯХ****Забележки**

1. Настоящият раздел не включва:
  - а) космите и четината за четкарската промишленост (№ 0502), конските косми и отпадъците от тях (№ 0511);
  - б) косите и изделията от коси (№ 0501, 6703 или 6704); с изключение на филтриращите тъкани и дебелите тъкани от косми, използвани обикновено за пресите на маслбойните или за технически цели от подобно естество, които са включени в № 5911);
  - в) памучните линтери и другите растителни продукти от глава 14;
  - г) азбеста от № 2524 или изделията от азбест, или другите продукти от № 6812 и 6813;
  - д) артикулите от № 3005 или 3006; конците, използвани за почистване на зъбите (зъбни конци), представени в единични опаковки за продажба на дребно, от № 3306;
  - е) чувствителния текстил от № 3701 до 3704;
  - ж) единичните нишки, чийто най-голям размер на напречното сечение превишава 1 mm, и лентите и подобни форми (например изкуствена слама) с видима широчина, превишаваща 5 mm, от пластмаси (глава 39), както и сплитките, тъканите и другите тръстикови или кошничарски изделия от същите тези материали (глава 46);
  - з) тъканите, трикотажните платове, филцовете и нетъкания текстил, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с пластмаси, и артикулите от тези продукти от глава 39;
  - и) тъканите, трикотажните платове, филцовете и нетъкания текстил, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с каучук, и артикулите от тези продукти от глава 40;
  - к) необезкосмените кожи (глава 41 или 43) и артикулите от естествени или изкуствени кожухарски кожи от № 4303 или 4304;
  - л) артикулите от текстилни материали от № 4201 или 4202;
  - м) продуктите и артикулите от глава 48 (например целуозна вата);
  - н) обувките и частите за обувки, гети, гетри и подобни артикули, от глава 64;
  - о) мрежите, филетата за коса и другите шапкарски артикули и техните части от глава 65;
  - п) продуктите от глава 67;
  - р) текстилните продукти, покрити с абразиви (№ 6805), както и въглеродните влакна и изделията от тези влакна от № 6815;
  - с) стъклените влакна, артикулите от стъклени влакна и бродериите, получени по химичен начин без видима основа, чийто бродиращ конец е от стъклени влакна (глава 70);

▼ **M229**

- т) артикулите от глава 94 (например мебели, артикули за легла, осветителни тела и осветителна арматура);
  - у) артикулите от глава 95 (например играчки, игри, спортни принадлежности, мрежи за спортна дейност);
  - ф) артикулите от глава 96 (например четките, пътническите комплекти за шев, циповете, лентите за пишещи машини, дамските превръзки и хигиенните тампони, бебешките пелени); или
  - х) артикулите от глава 97
2. А) Текстилните продукти от глави от 50 до 55 или от № 5809 или 5902, съдържащи два или повече текстилни материала, се класират като произведени единствено от текстилния материал, който преобладава тегловно спрямо всеки един от другите текстилни материали
- Когато нито един текстилен материал не преобладава тегловно, продуктът се класира като изцяло съставен от текстилния материал, който е включен в последната поред позиция от тези, които могат да се вземат предвид.
- Б) За прилагането на това правило:
- а) преждите от обвити конски косми (№ 5110) и металните и метализираните прежди (№ 5605) се считат по отношение на общото им тегло като съставляващи един отделен текстилен материал; металните нишки се считат като текстилен материал при класирането на тъканите, в които са вътъкани;
  - б) изборът на позицията, която трябва да се определи за класирането, се извършва, като се определи първо главата, след това в самата глава — приложимата позиция, като не се вземат предвид текстилните материали, не принадлежащи към тази глава;
  - в) когато за целите на класирането глави 54 и 55 се сравняват с друга глава, глави 54 и 55 се считат като една и съща глава;
  - г) когато в една глава или в една позиция са включени няколко текстилни материала, последните се разглеждат като единствен текстилен материал
- В) Разпоредбите от параграфи А и Б се прилагат също и към преждите, дефинирани в забележка 3, 4, 5 или 6 по-долу
3. А) Като се имат предвид изключенията, предвидени в параграф Б по-долу, в настоящия раздел под „канапи, въжета и дебели въжета“ се разбират преждите (единични, усукани или корд (многократно пресукани):
- а) от естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна, с линейна плътност повече от 20 000 dtex;
  - б) от синтетични или изкуствени влакна (включително и тези, изработени от две или повече монофиламенти от глава 54), с линейна плътност повече от 10 000 dtex;
  - в) от коноп или лен:
    - 1) загладени или гланцирани, с линейна плътност 1 429 dtex или повече; или
    - 2) незагладени, нито гланцирани, с линейна плътност повече от 20 000 dtex;
  - г) от кокосово влакно с три или повече краища;
  - д) от други растителни влакна, с линейна плътност, по-голяма от 20 000 dtex; или
  - е) подсилени с метални нишки

▼ **M229**

- Б) Горните разпоредби не се прилагат:
- а) за неподсилените с метални нишки прежди от вълна, от фини или груби животински косми или от конски косми и за хартиените прежди;
  - б) за кабелите от синтетични или изкуствени нишки от глава 55 и за многонишковите прежди без усукване или с усукване, с по-малко от 5 сука на метър, от глава 54;
  - в) за нишките от Месина от № 5006 и монофиламентите от глава 54;
  - г) за металните и метализираните прежди от № 5605; подсилените с метални нишки текстилни влакна се подчиняват на разпоредбите от параграф А, буква е) по-горе; и
  - д) за шенилни прежди, за обвитите прежди и за преждите, наречени „във верижка“, от № 5606
4. А) Като се имат предвид изключенията, предвидени в параграф Б по-долу, под „прежди, пригодени за продажба на дребно“ от глави 50, 51, 52, 54 и 55, се разбират преждите (единични, усукани или корд (многократно пресукани), които са намотани:
- а) върху картончета, макари, цеви или подобни основи, с максимално тегло (включително основата) от:
    - 1) 85 g за преждите от коприна, от отпадъци от коприна или от синтетични или изкуствени нишки; или
    - 2) 125 g за другите прежди;
  - б) на топки или кълбета, на гранки или гранчета, с максимално тегло от:
    - 1) 85 g за преждите от синтетични или изкуствени нишки, с линейна плътност, по-малка от 3 000 dtex, от естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна; или
    - 2) 125 g за другите прежди, с линейна плътност, по-малка от 2 000 dtex; или
    - 3) 500 g за другите прежди;
  - в) на гранки, разделени на гранчета посредством един или няколко разделителни конеца, които ги правят независими едни от други, като гранчетата са с еднакво тегло, непревишаващо:
    - 1) 85 g за преждите от естествена коприна, от отпадъци от естествена коприна или от синтетични или изкуствени нишки; или
    - 2) 125 g за другите прежди
- Б) Горните разпоредби не се прилагат:
- а) за единичните прежди от всякакви текстилни материали, с изключение на:
    - 1) единични прежди от вълна или от фини животински косми, неизбелени; и
    - 2) единични прежди от вълна или от фини животински косми, избелени, обагрени или печатани, с линейна плътност, по-голяма от 5 000 dtex;
  - б) за неизбелени, усукани или корд (многократно пресукани) прежди:
    - 1) от естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна, независимо от начина на представяне; или

▼ **M229**

- 2) от други текстилни материали, с изключение на вълната или фините животински косми, представени на гранки;
- в) за избелените, обагрените или печатаните, усукани или корд (многократно пресукани) преди от естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна, с линейна плътност 133 dtex или по-малко;
- г) за единични преди, усукани или корд (многократно пресукани), от всякакви текстилни материали, представени:
- 1) на гранки с кръстосано намотаване; или
  - 2) върху носач или друго приспособление, обуславящо използването им в текстилната промишленост (например върху цеви на пресуквачки, шпули, конусовидни калери или конуси или кълбета с вътрешно размотаване за машини за бродерия)
5. В № 5204, 5401 и 5508 под „шевни конци“ се разбират усукани или корд (многократно пресукани) преди, които отговарят едновременно на следните условия:
- а) да бъдат разположени върху носачи (например макари, цеви) и да са с тегло, включително носачите, непревишаващо 1 000 g;
  - б) да бъдат апретирани с оглед употребата им като шевни конци;
  - в) да бъдат с крайно усукване във формата на Z
6. В настоящия раздел под „прежди с висока здравина“ се разбират такива преди, чиято здравина, изразена в cN/tex (сантинютона на текс), превишава следните граници:
- |  |           |
|--|-----------|
| — единични преди от найлон или от други полиамиди, или от полиестери                                 | 60 cN/tex |
| — усукани или корд (многократно пресукани) преди от найлон или от други полиамиди, или от полиестери | 53 cN/tex |
| — единични преди, усукани или корд (многократно пресукани), от вискозна коприна                      | 27 cN/tex |
7. В настоящия раздел под „конфекционирани“ се разбират:
- а) артикулите, изрязани във форма, различна от квадратна или правоъгълна;
  - б) завършените артикули, готови за употреба или можещи да бъдат използвани след разделянето им чрез обикновено срязване на несплетените конци, без да е необходимо шиене или друга допълнителна обработка, като някои кърпи, тоалетни кърпи, покривки, шалове (квадратни) и кувертюри;
  - в) нарязаните по размер артикули с поне един горещо слепен ръб с видимо скосен или пресован край, като другите ръбове са обработени по някой от начините, описани в другите букви на настоящата забележка; обаче не се считат за конфекционирани текстилните материали на парчета, чиито краища са без ива, а са просто завършени с цел да не се разнищват;
  - г) артикулите, чиито краища са били поръбени или подвити, независимо по какъв начин, или пък завършени чрез завързани ресни, получени от конците на самия плат или с помощта на друг конец; обаче не се считат за конфекционирани текстилните материали на парчета, чиито краища са без ива, а са просто завършени с цел да не се разнищват;



▼ **M229**

- д) нарязаните във всякакви форми артикули, изработени чрез изтегляне на конци;
  - е) артикулите, чиито краища са събрани чрез шев, залепване или по друг начин (с изключение на парчетата от същия текстилен материал, свързани в краищата им по начин да образуват парче с по-голяма дължина, както и парчетата, съставени от два или повече текстилни материали, разположени едно над друго върху цялата им повърхност и свързани по този начин, дори с вмъкнат между тях подпъльващ материал);
  - ж) трикотажните артикули, получени във форма, независимо дали са представени поединично или на парчета, съдържащи няколко единици
8. За прилагането на глави от 50 до 60:
- а) не се класират в глави от 50 до 55 и 60 и, освен при обратни разпоредби, в глави от 56 до 59 артикулите, конфекционирани по смисъла на забележка 7 по-горе; и
  - б) не се включват в глави от 50 до 55 и 60 артикулите от глави от 56 до 59
9. Изделията, съставени от платна от паралелни текстилни нишки, наложени едно над друго под остър или прав ъгъл, се присъединяват към тъканите от глави от 50 до 55. Тези платна са закрепени помежду си в точките на кръстосване на техните нишки чрез свързващо вещество или посредством топлинно свързване
10. Ластичните изделия, съставени от текстилни материали, комбинирани с каучукови нишки, се класират в настоящия раздел
11. В настоящия раздел терминът „импрегнирани“ се отнася също и за материалите, импрегнирани чрез потапяне
12. В настоящия раздел терминът „полиамиди“ се отнася също и за арамидите
13. В настоящия раздел и там, където са упоменати в номенклатурата под „прежди от еластомери“, се разбират преждите от нишки (включително монофиламентите) от синтетични текстилни материали, различни от текстурираните прежди, които могат, без да се скъсат, да бъдат подложени на разтегляне, при което да достигнат три пъти първоначалната си дължина и които след разтегляне до дължина, два пъти по-голяма от първоначалната, могат да си възвърнат за по-малко от пет минути дължина, равна най-много на един път и половина от първоначалната
14. Освен при обратни разпоредби, облеклата от текстилни материали, включени в различни позиции, трябва да бъдат класирани в съответните им позиции, дори ако те са представени като асортименти за продажба на дребно. По смисъла на настоящата забележка изразът „облекла от текстилни материали“ се отнася за облеклата от № 6101 до 6114 и от № 6201 до 6211
15. Като се има предвид забележка 1 към раздел XI, текстилните материали, облеклата и другите изделия от текстилни материали с вградени в тях или вложени във влакното или тъканта химични, механични или електронни компоненти за допълнителна функционалност, се класират в техните съответни позиции от раздел XI, при условие че запазват основния характер на стоките от този раздел.

**Забележки към подпозициите**

1. В настоящия раздел и там, където са упоменати в номенклатурата, се разбират под:
- а) неизбелени прежди:
    - преждите:
      - 1) имащи естественния цвят на съставните влакна и които не са били подложени нито на избелване, нито на обгаряне (дори в масата), нито напечатани; или
      - 2) без определен цвят (наречени „сивеещи прежди“), изработени от раздробени влакна

**▼ M229**

Тези прежди може да са били апретирани без обагряне или да са с малотраен цвят (цветът изчезва след обикновено измиване със сапун), а синтетичните или изкуствените влакна да са били обработени в масата си с продукти за матиране (например титанов диоксид);

## б) избелени прежди:

преждите:

- 1) претърпели операция на избелване или изработени от избелени влакна, или при липса на обратни разпоредби да са обагрени в бяло (дори в маса) или да са получили бяла апретура;
- 2) съставени от смес от неизбелени и от избелени влакна; или
- 3) усукани или корд (многократно пресукани), състоящи се от неизбелени и от избелени прежди;

## в) обагрени прежди (оцветени или печатани):

преждите:

- 1) оцветени (дори в маса) в цвят, различен от белия, или в малотраен цвят, или пък печатани, или изработени с обагрени или печатани влакна;
- 2) съставени от смес от обагрени влакна с различни цветове или от смес от неизбелени или избелени влакна с обагрени влакна (меланжирани или смесени прежди), или печатани в един или повече цветове на разстояние по такъв начин, че да изглеждат петнисто оцветени (шарени прежди);
- 3) на които предпреждата или лентата от текстилния материал е била печатана; или
- 4) усукани или корд (многократно пресукани), съставени от неизбелени или избелени прежди и обагрени прежди

Горните определения се прилагат също изцяло за монофиламентите, лентите или подобните продукти от глава 54;

## г) неизбелени тъкани:

тъканите, получени от неизбелени прежди и които не са били подложени нито на избелване, нито на обагряне, нито на печатане. Тези тъкани може да са били подложени на безцветно апретиране или малотрайно обагряне;

## д) избелени тъкани:

тъканите:

- 1) избелени или, при липса на обратни разпоредби, обагрени в бяло или които са подложени на бяло апретиране, на парче;
- 2) съставени от избелени прежди; или
- 3) съставени от неизбелени и от избелени прежди;

## е) обагрени тъкани:

тъканите:

- 1) обагрени с един и същи цвят, различен от белия (освен при обратни разпоредби), или подложени на цветно апретиране, различно от бяло (освен при обратни разпоредби), на парче; или

▼ **M229**

2) съставени от оцветена само в един цвят прежда;

ж) тъкани от прежди с различни цветове:

тъканите (различни от печатаните тъкани):

1) съставени от прежди с различни цветове или от прежди с различни нюанси на един и същи цвят, различни от естествения цвят на съставните влакна;

2) съставени от неизбелени или избелени прежди и от оцветени прежди; или

3) съставени от меланжирани или смесени прежди

(Във всички случаи преждите, съставлящи ивата и краищата на парчетата, не се вземат предвид);

з) печатани тъкани:

тъканите, печатани на топове, дори когато са съставени от прежди с различни цветове.

(Към печатаните тъкани се включват и тези, които имат рисунък, например получен чрез четка, малка четка, пистолет, чрез пренасяща рисунъка хартия, чрез флокиране, чрез метода батик).

За прилагането на горните разпоредби мерсеризирането не оказва влияние при класирането на преждите или тъканите.

Дефинициите, дадени в букви от г) до з) по-горе, се прилагат *mutatis mutandis* спрямо трикотажните платове.

и) сплитка лито:

структура на тъкан, в която всяка вътъчна нишка минава последователно отгоре и отдолу на последователно разположените нишки на основата и всяка нишка на основата минава последователно отгоре и отдолу на последователните нишки на вътъка.

2. А) Продуктите от глави от 56 до 63, съдържащи два или повече текстилни материали, се считат като изцяло съставени от текстилния материал, който следва да се вземе предвид съгласно разпоредбите от забележка 2 от настоящия раздел за класирането на един продукт в глави от 50 до 55 или от № 5809, получен на основата на същите тези материали

Б) За прилагането на това правило:

а) взема се предвид само тази част от материала, която определя класирането в зависимост от правило 3 от Общите правила за тълкуване на номенклатура;

б) не се взема предвид основата, когато текстилните продукти имат основа и лице, което е кадифено или буклирано;

в) в случаите на бродерии от № 5810 и на изделия от тях се взема предвид само тъканта на основата. За химичните, въздушните или без видима основа бродерии и за изделията от тези материали класирането се извършва, като се вземат предвид единствено бродиращите конци

▼ M229

## ГЛАВА 50

## ЕСТЕСТВЕНА КОПРИНА

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5001 00 00	Пашкули от копринени буби, годни за свилоточене .....	Осв.	—
5002 00 00	Сурова коприна („греж“) (неусукана) .....	Осв.	—
5003 00 00	Отпадъци от естествена коприна (включително пашкулите, негодни за свилоточене, отпадъците от прежди и развлакнените текстилни материали) .....	Осв.	—
5004 00	Прежди от естествена коприна (различни от преждите от отпадъци от естествена коприна), непригодени за продажба на дребно:		
5004 00 10	– Неизбелени, изварени или избелени .....	4	—
5004 00 90	– Други .....	4	—
5005 00	Прежди от отпадъци от естествена коприна, непригодени за продажба на дребно:		
5005 00 10	– Неизбелени, изварени или избелени .....	2,9	—
5005 00 90	– Други .....	2,9	—
5006 00	Прежди от естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна, пригодени за продажба на дребно; нишки от Месина:		
5006 00 10	– Прежди от естествена коприна .....	5	—
5006 00 90	– Прежди от отпадъци от естествена коприна; нишки от Месина .....	2,9	—
5007	Тъкани от естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна:		
5007 10 00	– Тъкани от отпадъци от копринен дреб .....	3	m <sup>2</sup>
5007 20	– Други тъкани, съдържащи тегловно 85 % или повече естествена коприна или отпадъци от естествена коприна, различни от копринен дреб (буретни прежди):		
	– – Креп:		
5007 20 11	– – – Неизбелени, изварени или избелени .....	6,9	m <sup>2</sup>
5007 20 19	– – – Други .....	6,9	m <sup>2</sup>
	– – Понже, хабутай, хонан, шантунг, корак и подобни тъкани от Далечния изток, изцяло от естествена коприна (несмесена с копринен дреб или с други копринени отпадъци, или с други текстилни материали):		
5007 20 21	– – – Със сплитка лито, неизбелени или само изварени .....	5,3	m <sup>2</sup>
	– – – Други:		
5007 20 31	– – – – Със сплитка лито .....	7,5	m <sup>2</sup>
5007 20 39	– – – – Други .....	7,5	m <sup>2</sup>
	– – Други:		
5007 20 41	– – – Рехави тъкани (несбито тъкани) .....	7,2	m <sup>2</sup>
	– – – Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5007 20 51	– – – – Неизбелени, изварени или избелени .....	7,2	m <sup>2</sup>
5007 20 59	– – – – Обагрени .....	7,2	m <sup>2</sup>
★ 5007 20 60	– – – – От преди с различни цветове .....	7,2	m <sup>2</sup>
5007 20 71	– – – – Печатани .....	7,2	m <sup>2</sup>
5007 90	– Други тъкани:		
5007 90 10	– – Неизбелени, изварени или избелени .....	6,9	m <sup>2</sup>
5007 90 30	– – Обагрени .....	6,9	m <sup>2</sup>
5007 90 50	– – От преди с различни цветове .....	6,9	m <sup>2</sup>
5007 90 90	– – Печатани .....	6,9	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

## ГЛАВА 51

**ВЪЛНА, ФИНИ И ГРУБИ ЖИВОТИНСКИ КОСМИ; ПРЕЖДИ И ТЪКАНИ ОТ КОНСКИ КОСМИ****Забележка**

1. В номенклатурата се разбира под:

- а) „вълна“ — естествените влакна, покриващи овцете;
- б) „фини животински косми“ — космите от алпака, лама, вигон, едногърба или двугърба камила, як, ангорска коза, тибетска коза, кашмирска коза или подобни (с изключение на космите от обикновените кози), от зайци (включително ангорските), диви зайци, бобри, нутрии (рагондени) или от мускусен плъх;
- в) „груби животински косми“ — космите от животни, които не са изброени по-горе, с изключение на космите и четината за четкарството (№ 0502) и конските косми (№ 0511).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5101</b>	<b>Вълни, нещрайхгарни, нито камгарни:</b>		
	– <b>Непрани (серяви), включително вълните, измити върху животното:</b>		
<b>5101 11 00</b>	– – Стригани вълни .....	Осв.	—
<b>5101 19 00</b>	– – Други .....	Осв.	—
	– <b>Обезмаслени, некарбонизирани:</b>		
<b>5101 21 00</b>	– – Стригани вълни .....	Осв.	—
<b>5101 29 00</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>5101 30 00</b>	– Карбонизирани .....	Осв.	—
<b>5102</b>	<b>Фини или груби животински косми, нещрайхгарни, нито камгарни:</b>		
	– <b>Фини животински косми:</b>		
<b>5102 11 00</b>	– – От кашмирска коза .....	Осв.	—
<b>5102 19</b>	– – Други:		
<b>5102 19 10</b>	– – – От ангорски зайци .....	Осв.	—
<b>5102 19 30</b>	– – – От алпака, от лама, от вигон .....	Осв.	—
<b>5102 19 40</b>	– – – От едногърба или двугърба камила, от як, от ангорска коза, от тибетска коза и от подобни кози .....	Осв.	—
<b>5102 19 90</b>	– – – От зайци, различни от ангорските, от диви зайци, от бобри, от нутрии и от мускусен плъх .....	Осв.	—
<b>5102 20 00</b>	– Груби животински косми .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5103</b>	<b>Отпадъци от вълна или от фини или груби животински косми, включително отпадъците от преди, с изключение на разvlakнените отпадъци:</b>		
<b>5103 10</b>	<b>– Дреб от вълна или от фини животински косми:</b>		
<b>5103 10 10</b>	– – Некарбонизиран .....	Осв.	—
<b>5103 10 90</b>	– – Карбонизиран .....	Осв.	—
<b>5103 20 00</b>	– Други отпадъци от вълна или от фини животински косми .....	Осв.	—
<b>5103 30 00</b>	– Отпадъци от груби животински косми .....	Осв.	—
<b>5104 00 00</b>	Разvlakнени отпадъци от вълна или от фини или груби животински косми .....	Осв.	—
<b>5105</b>	<b>Вълна, фини или груби животински косми, щрайхгарни или камгарни (включително безразборно камгарирана вълна):</b>		
<b>5105 10 00</b>	– Щрайхгарна вълна .....	2	—
	– Камгарна вълна:		
<b>5105 21 00</b>	– – Безразборно камгарирана вълна .....	2	—
<b>5105 29 00</b>	– – Друга .....	2	—
	– Фини животински косми, щрайхгарни или камгарни:		
<b>5105 31 00</b>	– – От кашмирска коза .....	2	—
<b>5105 39 00</b>	– – Други .....	2	—
<b>5105 40 00</b>	– Груби животински косми, щрайхгарни или камгарни ...	2	—
<b>5106</b>	<b>Прежди от щрайхгарна вълна, непригодени за продажба на дребно:</b>		
<b>5106 10</b>	<b>– Съдържащи тегловно 85 % или повече вълна:</b>		
<b>5106 10 10</b>	– – Неизбелени .....	3,8	—
<b>5106 10 90</b>	– – Други .....	3,8	—
<b>5106 20</b>	<b>– Съдържащи тегловно по-малко от 85 % вълна:</b>		
<b>5106 20 10</b>	– – Съдържащи тегловно 85 % или повече смес от вълна и фини животински косми .....	4 <sup>(1)</sup>	—
	– – Други:		

<sup>(1)</sup> Автономно мито: 3,8.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5106 20 91	— — — Неизбелени .....	4	—
5106 20 99	— — — Други .....	4	—
5107	<b>Прежди от камгарна вълна, непригодени за продажба на дребно:</b>		
5107 10	— Съдържащи тегловно 85 % или повече вълна:		
5107 10 10	— — Неизбелени .....	3,8	—
5107 10 90	— — Други .....	3,8	—
5107 20	— Съдържащи тегловно по-малко от 85 % вълна:		
	— — Съдържащи тегловно 85 % или повече смес от вълна и фини животински косми:		
5107 20 10	— — — Неизбелени .....	4	—
5107 20 30	— — — Други .....	4	—
	— — Други:		
	— — — Смесени предимно или само с шапелни синтетични влакна:		
5107 20 51	— — — — Неизбелени .....	4	—
5107 20 59	— — — — Други .....	4	—
	— — — — Смесени с други влакна:		
5107 20 91	— — — — Неизбелени .....	4	—
5107 20 99	— — — — Други .....	4	—
5108	<b>Прежди от фини животински косми, шрайхгарни или камгарни, непригодени за продажба на дребно:</b>		
5108 10	— Шрайхгарни:		
5108 10 10	— — Неизбелени .....	3,2	—
5108 10 90	— — Други .....	3,2	—
5108 20	— Камгарни:		
5108 20 10	— — Неизбелени .....	3,2	—
5108 20 90	— — Други .....	3,2	—
5109	<b>Прежди от вълна или от фини животински косми, пригодени за продажба на дребно:</b>		
5109 10	— Съдържащи тегловно 85 % или повече вълна или фини животински косми:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5109 10 10	– – На кълбета, гранки или чилета с тегло, превишаващо 125 g, но непревишаващо 500 g .....	3,8	—
5109 10 90	– – Други .....	5	—
5109 90 00	– Други .....	5	—
5110 00 00	Прежди от груби животински косми или от конски косми (включително обвитите прежди от конски косми), дори пригодени за продажба на дребно .....	3,5	—
5111	Тъкани от шрайхгарна вълна или от шрайхгарни фини животински косми:		
	– Съдържащи тегловно 85 % или повече вълна или фини животински косми:		
5111 11 00	– – С тегло, непревишаващо 300 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5111 19 00	– – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5111 20 00	– Други, смесени предимно или само със синтетични или изкуствени нишки .....	8	m <sup>2</sup>
5111 30	– Други, смесени предимно или само с щапелни синтетични или изкуствени влакна:		
5111 30 10	– – С тегло, непревишаващо 300 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5111 30 80	– – С тегло, превишаващо 300 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5111 90	– Други:		
5111 90 10	– – Съдържащи повече от 10 % от общото тегло текстилни материали от глава 50 .....	7,2	m <sup>2</sup>
	– – Други:		
5111 90 91	– – – С тегло, непревишаващо 300 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5111 90 98	– – – С тегло, превишаващо 300 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5112	Тъкани от камгарна вълна или от камгарни фини животински косми:		
	– Съдържащи тегловно 85 % или повече вълна или фини животински косми:		
5112 11 00	– – С тегло, непревишаващо 200 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5112 19 00	– – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5112 20 00	– Други, смесени предимно или само със синтетични или изкуствени нишки .....	8	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5112 30</b>	– Други, смесени предимно или само с щапелни синтетични или изкуствени влакна:		
<b>5112 30 10</b>	– – С тегло, непревишаващо 200 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5112 30 80</b>	– – С тегло, превишаващо 200 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5112 90</b>	– Други:		
<b>5112 90 10</b>	– – Съдържащи тегловно повече от 10 % от общото тегло текстилни материали от глава 50 .....	7,2	m <sup>2</sup>
	– – Други:		
<b>5112 90 91</b>	– – – С тегло, непревишаващо 200 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5112 90 98</b>	– – – С тегло, превишаващо 200 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5113 00 00</b>	Тъкани от груби животински косми или от конски косми .....	5,3	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

## ГЛАВА 52

## ПАМУК

## Забележка към подпозициите

1. По смисъла на подпозиции 5209 42 и 5211 42 под „тъкани“, наречени „деним“, се разбират тъканите от преди в различни цветове със сплитка кепър, чийто повтор не превишава 4, включително кръстосан кепър, с основен ефект, произтичащ от оцветяването на основните нишки в един и същи цвят, докато вътъчните нишки са неизбелени, избелени, оцветени в сиво или в по-светъл нюанс от нишките на основата.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5201 00</b>	<b>Памук, некардиран, нито пениран:</b>		
<b>5201 00 10</b>	– Хигроскопичен или избелен .....	Осв.	—
<b>5201 00 90</b>	– Друг .....	Осв.	—
<b>5202</b>	<b>Отпадъци от памук (включително отпадъците от преди и разvlakнените отпадъци):</b>		
<b>5202 10 00</b>	– Отпадъци от преди (включително отпадъците от конци) .....	Осв.	—
	– Други:		
<b>5202 91 00</b>	– – Разvlakнени отпадъци .....	Осв.	—
<b>5202 99 00</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>5203 00 00</b>	<b>Памук, кардиран или пениран .....</b>	Осв.	—
<b>5204</b>	<b>Шевни конци от памук, дори пригодени за продажба на дребно:</b>		
	– Непригодени за продажба на дребно:		
<b>5204 11 00</b>	– – Съдържащи тегловно 85 % или повече памук .....	4	—
<b>5204 19 00</b>	– – Други .....	4	—
<b>5204 20 00</b>	– Пригодени за продажба на дребно .....	5	—
<b>5205</b>	<b>Памучни преди (различни от шевните конци), съдържащи тегловно 85 % или повече памук, непригодени за продажба на дребно:</b>		
	– Единични преди от непенирани влакна:		
<b>5205 11 00</b>	– – С линейна плътност 714,29 dtex или повече (с метричен номер, непревишаващ 14) .....	4	—
<b>5205 12 00</b>	– – С линейна плътност, по-малка от 714,29 dtex, но не по-малка от 232,56 dtex (с метричен номер, непревишаващ 14, но непревишаващ 43) .....	4	—
<b>5205 13 00</b>	– – С линейна плътност, по-малка от 232,56 dtex, но не по-малка от 192,31 dtex (с метричен номер, непревишаващ 43, но непревишаващ 52) .....	4	—
<b>5205 14 00</b>	– – С линейна плътност, по-малка от 192,31 dtex, но не по-малка от 125 dtex (с метричен номер, непревишаващ 52, но непревишаващ 80) .....	4	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5205 15	— — С линейна плътност, по-малка от 125 dtex (с метричен номер, превишаващ 80):		
5205 15 10	— — — С линейна плътност, по-малка от 125 dtex, но не по-малка от 83,33 dtex (с метричен номер, превишаващ 80, но не превишаващ 120) .....	4,4	—
5205 15 90	— — — С линейна плътност, по-малка от 83,33 dtex (с метричен номер, превишаващ 120) .....	4	—
	— Единични прежди от пенирани влакна:		
5205 21 00	— — С линейна плътност 714,29 dtex или повече (с метричен номер, не превишаващ 14) .....	4	—
5205 22 00	— — С линейна плътност, по-малка от 714,29 dtex, но не по-малка от 232,56 dtex (с метричен номер, превишаващ 14, но не превишаващ 43) .....	4	—
5205 23 00	— — С линейна плътност, по-малка от 232,56 dtex, но не по-малка от 192,31 dtex (с метричен номер, превишаващ 43, но не превишаващ 52) .....	4	—
5205 24 00	— — С линейна плътност, по-малка от 192,31 dtex, но не по-малка от 125 dtex (с метричен номер, превишаващ 52, но не превишаващ 80) .....	4	—
5205 26 00	— — С линейна плътност, по-малка от 125 dtex, но не по-малка от 106,38 dtex (с метричен номер, превишаващ 80, но не превишаващ 94) .....	4	—
5205 27 00	— — С линейна плътност, по-малка от 106,38 dtex, но не по-малка от 83,33 dtex (с метричен номер, превишаващ 94, но не превишаващ 120) .....	4	—
5205 28 00	— — С линейна плътност, по-малка от 83,33 dtex (с метричен номер, превишаващ 120) .....	4	—
	— Усукани или корд (многократно пресукани) прежди от непенирани влакна:		
5205 31 00	— — С линейна плътност на единичната прежда 714,29 dtex или повече (с метричен номер на единичната прежда, не превишаващ 14) .....	4	—
5205 32 00	— — С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 714,29 dtex, но не по-малка от 232,56 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 14, но не превишаващ 43) .....	4	—
5205 33 00	— — С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 232,56 dtex, но не по-малка от 192,31 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 43, но не превишаващ 52) .....	4	—
5205 34 00	— — С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 192,31 dtex, но не по-малка от 125 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 52, но не превишаващ 80) .....	4	—
5205 35 00	— — С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 125 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 80) .....	4	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Усукани или корд (многократно пресукани) преди от пенирани влакна:		
5205 41 00	– – С линейна плътност на единичната прежда 714,29 dtex или повече (с метричен номер на единичната прежда, непревишаващ 14) .....	4	—
5205 42 00	– – С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 714,29 dtex, но не по-малка от 232,56 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 14, но непревишаващ 43) .....	4	—
5205 43 00	– – С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 232,56 dtex, но не по-малка от 192,31 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 43, но непревишаващ 52) .....	4	—
5205 44 00	– – С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 192,31 dtex, но не по-малка от 125 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 52, но непревишаващ 80) .....	4	—
5205 46 00	– – С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 125 dtex, но не по-малка от 106,38 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 80, но непревишаващ 94) .....	4	—
5205 47 00	– – С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 106,38 dtex, но не по-малка от 83,33 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 94, но непревишаващ 120) .....	4	—
5205 48 00	– – С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 83,33 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 120) .....	4	—
5206	Памучни прежди (различни от шевните конци), съдържащи тегловно по-малко от 85 % памук, непригодени за продажба на дребно:		
	– Единични прежди от непенирани влакна:		
5206 11 00	– – С линейна плътност 714,29 dtex или повече (с метричен номер, непревишаващ 14) .....	4	—
5206 12 00	– – С линейна плътност, по-малка от 714,29 dtex, но не по-малка от 232,56 dtex (с метричен номер, превишаващ 14, но непревишаващ 43) .....	4	—
5206 13 00	– – С линейна плътност, по-малка от 232,56 dtex, но не по-малка от 192,31 dtex (с метричен номер, превишаващ 43, но непревишаващ 52) .....	4	—
5206 14 00	– – С линейна плътност, по-малка от 192,31 dtex, но не по-малка от 125 dtex (с метричен номер, превишаващ 52, но непревишаващ 80) .....	4	—
5206 15 00	– – С линейна плътност, по-малка от 125 dtex (с метричен номер, превишаващ 80) .....	4	—
	– Единични прежди от пенирани влакна:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5206 21 00	— С линейна плътност 714,29 dtex или повече (с метричен номер, непревишаващ 14) .....	4	—
5206 22 00	— С линейна плътност, по-малка от 714,29 dtex, но не по-малка от 232,56 dtex (с метричен номер, превишаващ 14, но непревишаващ 43) .....	4	—
5206 23 00	— С линейна плътност, по-малка от 232,56 dtex, но не по-малка от 192,31 dtex (с метричен номер, превишаващ 43, но непревишаващ 52) .....	4	—
5206 24 00	— С линейна плътност, по-малка от 192,31 dtex, но не по-малка от 125 dtex (с метричен номер, превишаващ 52, но непревишаващ 80) .....	4	—
5206 25 00	— С линейна плътност, по-малка от 125 dtex (с метричен номер, превишаващ 80) .....	4	—
	— Усукани или корд (многократно пресукани) преди от непенирани влакна:		
5206 31 00	— С линейна плътност на единичната прежда 714,29 dtex или повече (с метричен номер на единичната прежда, непревишаващ 14) .....	4	—
5206 32 00	— С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 714,29 dtex, но не по-малка от 232,56 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 14, но непревишаващ 43) .....	4	—
5206 33 00	— С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 232,56 dtex, но не по-малка от 192,31 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 43, но непревишаващ 52) .....	4	—
5206 34 00	— С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 192,31 dtex, но не по-малка от 125 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 52, но непревишаващ 80) .....	4	—
5206 35 00	— С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 125 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 80) .....	4	—
	— Усукани или корд (многократно пресукани) преди от пенирани влакна:		
5206 41 00	— С линейна плътност на единичната прежда 714,29 dtex или повече (с метричен номер на единичната прежда, непревишаващ 14) .....	4	—
5206 42 00	— С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 714,29 dtex, но не по-малка от 232,56 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 14, но непревишаващ 43) .....	4	—
5206 43 00	— С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 232,56 dtex, но не по-малка от 192,31 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 43, но непревишаващ 52) .....	4	—
5206 44 00	— С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 192,31 dtex, но не по-малка от 125 dtex, (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 52, но непревишаващ 80) .....	4	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5206 45 00	– – С линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 125 dtex (с метричен номер на единичната прежда, превишаващ 80) .....	4	—
5207	<b>Памучни прежди (различни от шевните конци), пригодени за продажба на дребно:</b>		
5207 10 00	– Съдържащи тегловно 85 % или повече памук .....	5	—
5207 90 00	– Други .....	5	—
5208	<b>Памучни тъкани, съдържащи тегловно най-малко 85 % памук, с тегло, непревишаващо 200 g/m<sup>2</sup>:</b>		
	<b>– Неизбелени:</b>		
5208 11	– – Със сплитка лито, с тегло, непревишаващо 100 g/m <sup>2</sup> :		
5208 11 10	– – – Тъкани за производството на бинтове, превръзки и медицинска марля .....	8	m <sup>2</sup>
5208 11 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5208 12	– – Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 100 g/m <sup>2</sup> :		
	– – – Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 100 g/m <sup>2</sup> , но непревишаващо 130 g/m <sup>2</sup> , с широчина:		
5208 12 16	– – – – Непревишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 12 19	– – – – Превишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
	– – – Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 130 g/m <sup>2</sup> , с широчина:		
5208 12 96	– – – – Непревишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 12 99	– – – – Превишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 13 00	– – Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5208 19 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	<b>– Избелени:</b>		
5208 21	– – Със сплитка лито, с тегло, непревишаващо 100 g/m <sup>2</sup> :		
5208 21 10	– – – Тъкани за производството на бинтове, превръзки и медицинска марля .....	8	m <sup>2</sup>
5208 21 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5208 22	– – Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 100 g/m <sup>2</sup> :		
	– – – Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 100 g/m <sup>2</sup> , но непревишаващо 130 g/m <sup>2</sup> , с широчина:		
5208 22 16	– – – – Непревишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 22 19	– – – – Превишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
	– – – Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 130 g/m <sup>2</sup> , с широчина:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5208 22 96	— — — — Непревишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 22 99	— — — — Превишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 23 00	— — Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5208 29 00	— — Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	— <b>Обагрени:</b>		
5208 31 00	— — Със сплитка лито, с тегло, непревишаващо 100 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5208 32	— — Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 100 g/m <sup>2</sup> :		
	— — — Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 100 g/m <sup>2</sup> , но непревишаващо 130 g/m <sup>2</sup> , с широчина:		
5208 32 16	— — — — Непревишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 32 19	— — — — Превишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
	— — — Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 130 g/m <sup>2</sup> , с широчина:		
5208 32 96	— — — — Непревишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 32 99	— — — — Превишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5208 33 00	— — Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5208 39 00	— — Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	— <b>От преди с различни цветове:</b>		
5208 41 00	— — Със сплитка лито, с тегло, непревишаващо 100 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5208 42 00	— — Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 100 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5208 43 00	— — Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5208 49 00	— — Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	— <b>Печатани:</b>		
5208 51 00	— — Със сплитка лито, с тегло, непревишаващо 100 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5208 52 00	— — Със сплитка лито, с тегло, превишаващо 100 g/m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5208 59	— — Други тъкани:		
5208 59 10	— — — Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5208 59 90	— — — Други .....	8	m <sup>2</sup>
5209	<b>Памучни тъкани, съдържащи тегловно 85 % или повече памук, с тегло, превишаващо 200 g/m<sup>2</sup>:</b>		
	— <b>Неизбелени:</b>		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5209 11 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5209 12 00	– – Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5209 19 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Избелени:		
5209 21 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5209 22 00	– – Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5209 29 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Обагрени:		
5209 31 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5209 32 00	– – Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5209 39 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– От преди с различни цветове:		
5209 41 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5209 42 00	– – Тъкани, наречени „деним“ .....	8	m <sup>2</sup>
5209 43 00	– – Други тъкани със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5209 49 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Печатани:		
5209 51 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5209 52 00	– – Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5209 59 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
5210	Памучни тъкани, съдържащи тегловно по-малко от 85 % памук, смесени предимно или само със синтетични или изкуствени влакна, с тегло, непревишаващо 200 g/m <sup>2</sup> :		
	– Неизбелени:		
5210 11 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5210 19 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Избелени:		
5210 21 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5210 29 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Обагрени:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5210 31 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5210 32 00	– – Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5210 39 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– От преди с различни цветове:		
5210 41 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5210 49 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Печатани:		
5210 51 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5210 59 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
5211	<b>Памучни тъкани, съдържащи тегловно по-малко от 85 % памук, смесени предимно или само със синтетични или изкуствени влакна, с тегло, превишаващо 200 g/m<sup>2</sup>:</b>		
	– Избелени:		
5211 11 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5211 12 00	– – Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5211 19 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
5211 20 00	– Избелени .....	8	m <sup>2</sup>
	– Обагрени:		
5211 31 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5211 32 00	– – Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5211 39 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– От преди с различни цветове:		
5211 41 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5211 42 00	– – Тъкани, наречени „деним“ .....	8	m <sup>2</sup>
5211 43 00	– – Други тъкани със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5211 49	– – Други тъкани:		
5211 49 10	– – – Жакардови тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
5211 49 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– Печатани:		
5211 51 00	– – Със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5211 52 00	-- Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5211 59 00	-- Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
5212	<b>Други памучни тъкани:</b>		
	-- С тегло, непревишаващо 200 g/m <sup>2</sup> :		
5212 11	-- <b>Неизбелени:</b>		
5212 11 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 11 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5212 12	-- <b>Избелени:</b>		
5212 12 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 12 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5212 13	-- <b>Обагрени:</b>		
5212 13 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 13 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5212 14	-- <b>От преди с различни цветове:</b>		
5212 14 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 14 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5212 15	-- <b>Печатани:</b>		
5212 15 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 15 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
	-- С тегло, превишаващо 200 g/m <sup>2</sup> :		
5212 21	-- <b>Неизбелени:</b>		
5212 21 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 21 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5212 22	-- <b>Избелени:</b>		
5212 22 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 22 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5212 23	-- <b>Обагрени:</b>		
5212 23 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 23 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5212 24	-- <b>От преди с различни цветове:</b>		
5212 24 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 24 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5212 25	-- <b>Печатани:</b>		
5212 25 10	--- Смесени предимно или само с лен .....	8	m <sup>2</sup>
5212 25 90	--- Смесени с други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

## ГЛАВА 53

## ДРУГИ РАСТИТЕЛНИ ТЕКСТИЛНИ ВЛАКНА; ХАРТИЕНА ПРЕЖДА И ТЪКАНИ ОТ ХАРТИЕНА ПРЕЖДА

## Допълнителна забележка

1. А) Освен изключенията, предвидени в буква Б по-долу, под „пригодени за продажба на дребно“ по смисъла на подпозиции 5306 10 90, 5306 20 90 и 5308 20 90 се разбират преждите (единични, усукани или корд (многократно пресукани), намотани:

а) върху картончета, макари, шули и подобни носачи, на кълбета или на топки, с максимално тегло (включително носачите) 200 g;

б) на гранки или на чилета, с максимално тегло 125 g;

в) на гранки, разделени на гранчета посредством един или няколко разделителни конеца, които ги правят независими едни от други, като гранчетата са с еднакво тегло, непревишаващо 125 g.

Б) Горните разпоредби не се прилагат:

а) за преждите, усукани или корд (многократно пресукани), неизбелени, на гранки;

б) за преждите, усукани или корд (многократно пресукани), представени;

1) на гранки с кръстосано намотаване;

2) върху носачи или друго приспособление, обуславящо тяхното използване в текстилната промишленост (например конусовидни калери или конуси или кълбета с вътрешно размотаване за машини за бродиране).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5301	Необработен или обработен лен, но непреден; дреб и отпадъци от лен (включително отпадъците от прежди и разvlakнените отпадъци):		
5301 10 00	– Необработен или отопен лен .....	Осв.	—
	– Очукан, швингован, ресан или по друг начин обработен лен, непреден:		
5301 21 00	– – Очукан или швингован .....	Осв.	—
5301 29 00	– – Друг .....	Осв.	—
5301 30 00	– Дреб и отпадъци от лен .....	Осв.	—
5302	Коноп ( <i>Cannabis sativa L.</i> ), необработен или обработен, но непреден; дреб и отпадъци от коноп (включително отпадъците от прежди и разvlakнените отпадъци):		
5302 10 00	– Необработен или отопен коноп .....	Осв.	—
5302 90 00	– Други .....	Осв.	—
5303	Юта и други текстилни ликови влакна (с изключение на лена, конопа и рами), необработени или обработени, но непредени; дреб и отпадъци от тези влакна (включително отпадъците от прежди и разvlakнените отпадъци):		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5303 10 00	– Юта и други текстилни ликови влакна, необработени или отопени .....	Осв.	—
5303 90 00	– Други .....	Осв.	—
[5304]			
5305 00 00	Кокосово влакно, абака (манилски коноп или <i>Musa textilis</i> Nee), рами и други растителни текстилни влакна, неупоменати, нито включени другаде, необработени или обработени, но непередени; дреб и отпадъци от тези влакна (включително отпадъците от прежди и разvlakнените отпадъци) .....	Осв.	—
5306	<b>Прежди от лен:</b>		
5306 10	– Единични: – – Непригодени за продажба на дребно:		
5306 10 10	– – – С линейна плътност 833,3 dtex или повече (с метричен номер, непревишаващ 12) .....	4 <sup>(1)</sup>	—
5306 10 30	– – – С линейна плътност, по-малка от 833,3 dtex, но не по-малка от 277,8 dtex (с метричен номер, превишаващ 12, но не превишаващ 36) .....	4 <sup>(1)</sup>	—
5306 10 50	– – – С линейна плътност, по-малка от 277,8 dtex (с метричен номер, превишаващ 36) .....	3,8	—
5306 10 90	– – Пригодени за продажба на дребно .....	5	—
5306 20	– <b>Усукани или корд (многократно пресукани):</b>		
5306 20 10	– – Непригодени за продажба на дребно .....	4	—
5306 20 90	– – Пригодени за продажба на дребно .....	5	—
5307	<b>Прежди от юта или от други текстилни ликови влакна от № 5303:</b>		
5307 10 00	– Единични .....	Осв.	—
5307 20 00	– Усукани или корд (многократно пресукани) .....	Осв.	—
5308	<b>Прежди от други растителни текстилни влакна; хартиени прежди:</b>		
5308 10 00	– Прежди от кокосови влакна .....	Осв.	—
5308 20	– <b>Конопени прежди:</b>		
5308 20 10	– – Непригодени за продажба на дребно .....	3	—
5308 20 90	– – Пригодени за продажба на дребно .....	4,9	—
5308 90	– <b>Други:</b>		
5308 90 12	– – Прежди от рами: – – – С линейна плътност 277,8 dtex или повече (с метричен номер, непревишаващ 36) .....	4	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5308 90 19	— — — С линейна плътност, по-малка от 277,8 dtex (с метричен номер, превишаващ 36) .....	3,8	—
5308 90 50	— — Хартиени прежди .....	4	—
5308 90 90	— — Други .....	3,8	—
5309	<b>Тъкани от лен:</b>		
	— Съдържащи тегловно 85 % или повече лен:		
5309 11	— — <b>Неизбелени или избелени:</b>		
5309 11 10	— — — Неизбелени .....	8	m <sup>2</sup>
5309 11 90	— — — Избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5309 19 00	— — Други .....	8	m <sup>2</sup>
	— Съдържащи тегловно по-малко от 85 % лен:		
5309 21 00	— — <b>Неизбелени или избелени</b> .....	8	m <sup>2</sup>
5309 29 00	— — Други .....	8	m <sup>2</sup>
5310	<b>Тъкани от юта или от други текстилни ликови влакна от № 5303:</b>		
5310 10	— <b>Неизбелени:</b>		
5310 10 10	— — С широчина, непревишаваща 150 cm .....	4	m <sup>2</sup>
5310 10 90	— — С широчина, превишаваща 150 cm .....	4	m <sup>2</sup>
5310 90 00	— Други .....	4	m <sup>2</sup>
5311 00	<b>Тъкани от други растителни текстилни влакна; тъкани от хартиени прежди:</b>		
5311 00 10	— Тъкани от рами .....	8	m <sup>2</sup>
5311 00 90	— Други .....	5,8	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

## ГЛАВА 54

**СИНТЕТИЧНИ ИЛИ ИЗКУСТВЕНИ НИШКИ; ЛЕНТИ И ПОДОБНИ  
ФОРМИ ОТ СИНТЕТИЧНИ ИЛИ ИЗКУСТВЕНИ ТЕКСТИЛНИ  
МАТЕРИАЛИ**

**Забележки**

1. В номенклатурата термините „синтетични или изкуствени влакна“ се отнасят за щапелните влакна и за нишките от органични полимери, получени индустриално:

- а) чрез полимеризация на органични мономери за получаване на полимери, такива като полиамиди, полиестери, полиолефини или полиуретани, или чрез химична модификация на полимерите, получени по този метод (например поли(винилов алкохол)), получен чрез хидролиза на поливинил ацетат);
- б) чрез разтваряне или химична преработка на естествени органични полимери (например целулоза) за получаване на полимери, такива като медно-амонячна коприна (surgo) или вискозна коприна, или чрез химична модификация на естествените органични полимери (например целулоза, казеин и други протеини, алгинова киселина) за получаване на полимери, такива като целулозен ацетат или алгинати.

Като „синтетични“ се считат влакната, дефинирани в буква а), и като „изкуствени“ — тези, дефинирани в буква б). Лентите и подобните форми от № 5404 или 5405 не се считат за синтетични или изкуствени влакна.

Термините „синтетични“ и „изкуствени“ се прилагат в същия смисъл и в израза „текстилни материали“.

2. № 5402 и 5403 не включват кабелите от синтетични или изкуствени нишки от глава 55.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5401</b>	<b>Шевни конци от синтетични или изкуствени нишки, дори пригодени за продажба на дребно:</b>		
<b>5401 10</b>	<b>– От синтетични нишки:</b>		
	– – Непригодени за продажба на дребно:		
	– – – Преди със сърцевина, наречени „core yarn“:		
<b>5401 10 12</b>	– – – – Нишки от полиестер, обвити с памучни влакна .....	4	—
<b>5401 10 14</b>	– – – – Други .....	4	—
	– – – Други:		
<b>5401 10 16</b>	– – – – Текстурирани преди .....	4	—
<b>5401 10 18</b>	– – – – Други .....	4	—
<b>5401 10 90</b>	– – Пригодени за продажба на дребно .....	5	—
<b>5401 20</b>	<b>– От изкуствени нишки:</b>		
<b>5401 20 10</b>	– – Непригодени за продажба на дребно .....	4	—
<b>5401 20 90</b>	– – Пригодени за продажба на дребно .....	5	—
<b>5402</b>	<b>Преди от синтетични нишки (различни от шевните конци), непригодени за продажба на дребно, включително синтетичните монофиламенти с линейна плътност, по-малка от 67 dtex:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Преди с висока здравина, от найлон или други полиамиди, дори текстурирани:		
5402 11 00	– – От арамиди .....	4	—
5402 19 00	– – Други .....	4	—
5402 20 00	– Преди с висока здравина, от полиестери, дори текстурирани .....	4	—
	– Текстурирани преди:		
5402 31 00	– – От найлон или от други полиамиди, с линейна плътност на единичната прежда 50 tex или по-малко .....	4	—
5402 32 00	– – От найлон или от други полиамиди, с линейна плътност на единичната прежда повече от 50 tex .....	4	—
5402 33 00	– – От полиестери .....	4	—
5402 34 00	– – От полипропилен .....	4	—
5402 39 00	– – Други .....	4	—
	– Други преди, единични, без сук или със сук, непревишаващ 50 сука на метър:		
5402 44 00	– – От еластомери .....	4	—
5402 45 00	– – Други, от найлон или от други полиамиди .....	4	—
5402 46 00	– – Други, от полиестери, частично ориентирани .....	4	—
5402 47 00	– – Други, от полиестери .....	4	—
5402 48 00	– – Други, от полипропилен .....	4	—
5402 49 00	– – Други .....	4	—
	– Други преди, единични, със сук, превишаващ 50:		
5402 51 00	– – От найлон или от други полиамиди .....	4	—
5402 52 00	– – От полиестери .....	4	—
5402 53 00	– – От полипропилен .....	4	—
5402 59 00	– – Други .....	4	—
	– Други преди, усукани или корд (многократно пресукани):		
5402 61 00	– – От найлон или от други полиамиди .....	4	—
5402 62 00	– – От полиестери .....	4	—
5402 63 00	– – От полипропилен .....	4	—
5402 69 00	– – Други .....	4	—
5403	Преди от изкуствени нишки (различни от шевните конци), непригодени за продажба на дребно, включително изкуствените монофиламенти с линейна плътност, помалка от 67 dtex:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5403 10 00	– Прежди с висока здравина, от вискозна коприна .....	4	—
	– Други прежди, единични:		
5403 31 00	– – От вискозна коприна, без сук или със сук, непревишаващ 120 сука на метър .....	4	—
5403 32 00	– – От вискозна коприна, със сук, превишаващ 120 сука на метър .....	4	—
5403 33 00	– – От целулозен ацетат .....	4	—
5403 39 00	– – Други .....	4	—
	– Други прежди, усукани или корд (многократно пресукани):		
5403 41 00	– – От вискозна коприна .....	4	—
5403 42 00	– – От целулозен ацетат .....	4	—
5403 49 00	– – Други .....	4	—
5404	Синтетични монофиламенти с линейна плътност, равна или превишаваща 67 dtex, чието най-голямо напречно сечение не превишава 1 mm; ленти и подобни форми (например изкуствена слама) от синтетични текстилни материали, чието видима ширина не превишава 5 mm:		
	– Монофиламенти:		
5404 11 00	– – От еластомери .....	4	—
5404 12 00	– – Други, от полипропилен .....	4	—
5404 19 00	– – Други .....	4	—
5404 90	– Други:		
5404 90 10	– – От полипропилен .....	4	—
5404 90 90	– – Други .....	4	—
5405 00 00	Изкуствени монофиламенти с линейна плътност, равна или превишаваща 67 dtex, чието най-голямо напречно сечение не превишава 1 mm; ленти и подобни форми (например изкуствена слама) от изкуствени текстилни материали, чието видима ширина не превишава 5 mm .....	3,8	—
5406 00 00	Прежди от синтетични или изкуствени нишки (различни от шевните конци), пригодени за продажба на дребно .....	5	—
5407	Тъкани от прежди от синтетични нишки, включително тъканите, получени от продуктите от № 5404:		
5407 10 00	– Тъкани, получени от прежди с висока здравина, от найлон или от други полиамиди, или от полиестери .....	8	m <sup>2</sup>
5407 20	– Тъкани, получени от ленти или от подобни форми:		
	– – От полиетилен или от полипропилен, с ширина:		
5407 20 11	– – – По-малка от 3 m .....	8	m <sup>2</sup>
5407 20 19	– – – 3 m или повече .....	8	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5407 20 90	– – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5407 30 00	– „Тъкани“, посочени в забележка 9 от раздел XI .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други тъкани, съдържащи тегловно най-малко 85 % нишки от найлон или от други полиамиди:		
5407 41 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 42 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 43 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5407 44 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други тъкани, съдържащи тегловно 85 % или повече текстурирани нишки от полиестер:		
5407 51 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 52 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 53 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5407 54 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други тъкани, съдържащи тегловно най-малко 85 % нишки от полиестер:		
5407 61	– – Съдържащи тегловно 85 % или повече нетекстурирани нишки от полиестер:		
5407 61 10	– – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 61 30	– – – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 61 50	– – – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5407 61 90	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5407 69	– – Други:		
5407 69 10	– – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 69 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други тъкани, съдържащи тегловно 85 % или повече синтетични нишки:		
5407 71 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 72 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 73 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5407 74 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други тъкани, съдържащи тегловно по-малко от 85 % синтетични нишки и смесени предимно или само с памук:		
5407 81 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 82 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5407 83 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5407 84 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други тъкани:		
5407 91 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 92 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5407 93 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5407 94 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5408	Тъкани от преди от изкуствени нишки, включително тъканите, получени от продуктите от № 5405:		
5408 10 00	– Тъкани, получени от преди с висока здравина, от вискозна коприна .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други тъкани, съдържащи тегловно 85 % или повече изкуствени нишки, ленти или подобни форми:		
5408 21 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5408 22	– – Обагрени:		
5408 22 10	– – – С широчина, превишаваща 135 cm, но непревишаваща 155 cm, със сплитка лито, кепър, кръстосан кепър или сатен .....	8	m <sup>2</sup>
5408 22 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5408 23 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5408 24 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други тъкани:		
5408 31 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5408 32 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5408 33 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5408 34 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

## ГЛАВА 55

## ЩАПЕЛНИ СИНТЕТИЧНИ ИЛИ ИЗКУСТВЕНИ ВЛАКНА

## Забележка

1. По смисъла на № 5501 и 5502 под „кабели от синтетични или изкуствени нишки“ се разбират кабелите, състоящи се от съвкупност от паралелни нишки с еднаква дължина, която е равна на тази на кабелите, и отговарящи на следните условия:

- а) дължина на кабела, превишаваща 2 m;
- б) усукване на кабела, по-малко от 5 сука на метър;
- в) линейна плътност на нишките, по-малка от 67 dtex;
- г) кабелите, които са съставени само от синтетични нишки, трябва да са разтегнати по начин, непозволяващ да бъдат удължавани повече от 100 % от дължината им;
- д) обща линейна плътност на кабела, превишаваща 20 000 dtex.

Кабелите с дължина, непревишаваща 2 m, се отнасят в № 5503 или 5504.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5501</b>	<b>Кабели от синтетични нишки:</b>		
	– <b>От найлон или от други полиамиди:</b>		
<b>5501 11 00</b>	– – От арамиди .....	4	—
<b>5501 19 00</b>	– – Други .....	4	—
<b>5501 20 00</b>	– От полиестери .....	4	—
<b>5501 30 00</b>	– Акрилни или модакрилни .....	4	—
<b>5501 40 00</b>	– От полипропилен .....	4	—
<b>5501 90 00</b>	– Други .....	4	—
<b>5502</b>	<b>Кабели от изкуствени нишки:</b>		
<b>5502 10 00</b>	– От целулозен ацетат .....	4	—
<b>5502 90 00</b>	– Други .....	4	—
<b>5503</b>	<b>Синтетични щапелни влакна, некардирани, нито пенирани, нито обработени по друг начин за предене:</b>		
	– <b>От найлон или от други полиамиди:</b>		
<b>5503 11 00</b>	– – От арамиди .....	4	—
<b>5503 19 00</b>	– – Други .....	4	—
<b>5503 20 00</b>	– От полиестери .....	4	—
<b>5503 30 00</b>	– Акрилни или модакрилни .....	4	—
<b>5503 40 00</b>	– От полипропилен .....	4	—
<b>5503 90 00</b>	– Други .....	4	—
<b>5504</b>	<b>Изкуствени щапелни влакна, некардирани, нито пенирани, нито обработени по друг начин за предене:</b>		
<b>5504 10 00</b>	– От вискозна коприна .....	4	—
<b>5504 90 00</b>	– Други .....	4	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5505</b>	<b>Отпадъци от синтетични или изкуствени влакна (включително дреб, отпадъци от прежди и развлакнените отпадъци):</b>		
<b>5505 10</b>	<b>– От синтетични влакна:</b>		
<b>5505 10 10</b>	– – От найлон или от други полиамиди .....	4	—
<b>5505 10 30</b>	– – От полиестери .....	4	—
<b>5505 10 50</b>	– – Акрилни или модакрилни .....	4	—
<b>5505 10 70</b>	– – От полипропилен .....	4	—
<b>5505 10 90</b>	– – Други .....	4	—
<b>5505 20 00</b>	– От изкуствени влакна .....	4	—
<b>5506</b>	<b>Синтетични щапелни влакна, кардирани, пенирани или обработени по друг начин за предене:</b>		
<b>5506 10 00</b>	– От найлон или от други полиамиди .....	4	—
<b>5506 20 00</b>	– От полиестери .....	4	—
<b>5506 30 00</b>	– Акрилни или модакрилни .....	4	—
<b>5506 40 00</b>	– От полипропилен .....	4	—
<b>5506 90 00</b>	– Други .....	4	—
<b>5507 00 00</b>	<b>Изкуствени щапелни влакна, кардирани, пенирани или обработени по друг начин за предене .....</b>	4	—
<b>5508</b>	<b>Шевни конци от синтетични или изкуствени щапелни влакна, дори пригодени за продажба на дребно:</b>		
<b>5508 10</b>	<b>– От синтетични щапелни влакна:</b>		
<b>5508 10 10</b>	– – Непригодени за продажба на дребно .....	4	—
<b>5508 10 90</b>	– – Пригодени за продажба на дребно .....	5	—
<b>5508 20</b>	<b>– От изкуствени щапелни влакна:</b>		
<b>5508 20 10</b>	– – Непригодени за продажба на дребно .....	4	—
<b>5508 20 90</b>	– – Пригодени за продажба на дребно .....	5	—
<b>5509</b>	<b>Прежди от синтетични щапелни влакна (различни от шевните конци), непригодени за продажба на дребно:</b>		
	<b>– Съдържащи тегловно 85 % или повече щапелни влакна от найлон или от други полиамиди:</b>		
<b>5509 11 00</b>	– – Единични .....	4	—
<b>5509 12 00</b>	– – Усукани или корд (многократно пресукани) .....	4	—
	<b>– Съдържащи тегловно 85 % или повече полиестерни щапелни влакна:</b>		
<b>5509 21 00</b>	– – Единични .....	4	—
<b>5509 22 00</b>	– – Усукани или корд (многократно пресукани) .....	4	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Съдържащи тегловно 85 % или повече акрилни или модакрилни шапелни влакна:		
5509 31 00	– – Единични .....	4	—
5509 32 00	– – Усукани или корд (многократно пресукани) .....	4	—
	– Други прежди, съдържащи тегловно най-малко 85 % синтетични шапелни влакна:		
5509 41 00	– – Единични .....	4	—
5509 42 00	– – Усукани или корд (многократно пресукани) .....	4	—
	– Други прежди от полиестерни шапелни влакна:		
5509 51 00	– – Смесени предимно или само с изкуствени шапелни влакна .....	4	—
5509 52 00	– – Смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми .....	4	—
5509 53 00	– – Смесени предимно или само с памук .....	4	—
5509 59 00	– – Други .....	4	—
	– Други прежди от акрилни или модакрилни шапелни влакна:		
5509 61 00	– – Смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми .....	4	—
5509 62 00	– – Смесени предимно или само с памук .....	4	—
5509 69 00	– – Други .....	4	—
	– Други прежди:		
5509 91 00	– – Смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми .....	4	—
5509 92 00	– – Смесени предимно или само с памук .....	4	—
5509 99 00	– – Други .....	4	—
5510	Прежди от изкуствени шапелни влакна (различни от шевните конци), непригодени за продажба на дребно:		
	– Съдържащи тегловно 85 % или повече изкуствени шапелни влакна:		
5510 11 00	– – Единични .....	4	—
5510 12 00	– – Усукани или корд (многократно пресукани) .....	4	—
5510 20 00	– Други прежди, смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми .....	4	—
5510 30 00	– Други прежди, смесени предимно или само с памук .....	4	—
5510 90 00	– Други прежди .....	4	—
5511	Прежди от синтетични или изкуствени шапелни влакна (различни от шевните конци), пригодени за продажба на дребно:		
5511 10 00	– От синтетични шапелни влакна, съдържащи тегловно най-малко 85 % от тези влакна .....	5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5511 20 00	– От синтетични шапелни влакна, съдържащи тегловно по-малко от 85 % от тези влакна .....	5	—
5511 30 00	– От изкуствени шапелни влакна .....	5	—
5512	<b>Тъкани от синтетични шапелни влакна, съдържащи тегловно 85 % или повече синтетични шапелни влакна:</b>		
	– Съдържащи тегловно 85 % или повече полиестерни шапелни влакна:		
5512 11 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5512 19	– – Други:		
5512 19 10	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5512 19 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– Съдържащи тегловно 85 % или повече акрилни или модакрилни шапелни влакна:		
5512 21 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5512 29	– – Други:		
5512 29 10	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5512 29 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други:		
5512 91 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5512 99	– – Други:		
5512 99 10	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5512 99 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5513	<b>Тъкани от синтетични шапелни влакна, съдържащи тегловно по-малко от 85 % от тези влакна, смесени предимно или само с памук, с тегло, непревишаващо 170 g/m<sup>2</sup>:</b>		
	– Неизбелени или избелени:		
5513 11	– – От полиестерни шапелни влакна, със сплитка лито:		
5513 11 20	– – – С широчина, непревишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5513 11 90	– – – С широчина, превишаваща 165 cm .....	8	m <sup>2</sup>
5513 12 00	– – От полиестерни шапелни влакна, със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5513 13 00	– – Други тъкани от полиестерни шапелни влакна .....	8	m <sup>2</sup>
5513 19 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Обагрени:		
5513 21 00	– – От полиестерни шапелни влакна, със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5513 23	– – Други тъкани от полиестерни шапелни влакна:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5513 23 10	— — — Със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5513 23 90	— — — Други .....	8	m <sup>2</sup>
5513 29 00	— — Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	— От преди с различни цветове:		
5513 31 00	— — От полиестерни шапелни влакна, със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5513 39 00	— — Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	— Печатани:		
5513 41 00	— — От полиестерни шапелни влакна, със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5513 49 00	— — Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
5514	Тъкани от синтетични шапелни влакна, съдържащи тегловно по-малко от 85 % от тези влакна, смесени предимно или само с памук, с тегло, превишаващо 170 g/m <sup>2</sup> :		
	— Неизбелени или избелени:		
5514 11 00	— — От полиестерни шапелни влакна, със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5514 12 00	— — От полиестерни шапелни влакна, със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5514 19	— — Други тъкани:		
5514 19 10	— — — От полиестерни шапелни влакна .....	8	m <sup>2</sup>
5514 19 90	— — — Други .....	8	m <sup>2</sup>
	— Обагрени:		
5514 21 00	— — От полиестерни шапелни влакна, със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5514 22 00	— — От полиестерни шапелни влакна, със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5514 23 00	— — Други тъкани от полиестерни шапелни влакна .....	8	m <sup>2</sup>
5514 29 00	— — Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
5514 30	— От преди с различни цветове:		
5514 30 10	— — От полиестерни шапелни влакна, със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>
5514 30 30	— — От полиестерни шапелни влакна, със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5514 30 50	— — Други тъкани от полиестерни шапелни влакна .....	8	m <sup>2</sup>
5514 30 90	— — Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
	— Печатани:		
5514 41 00	— — От полиестерни шапелни влакна, със сплитка лито .....	8	m <sup>2</sup>



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5514 42 00	– – От полиестерни шапелни влакна, със сплитка кепър, включително равноличен кепър, чийто повтор не превишава 4 .....	8	m <sup>2</sup>
5514 43 00	– – Други тъкани от полиестерни шапелни влакна .....	8	m <sup>2</sup>
5514 49 00	– – Други тъкани .....	8	m <sup>2</sup>
5515	<b>Други тъкани от синтетични шапелни влакна:</b>		
	– От полиестерни шапелни влакна:		
5515 11	– – Смесени предимно или само с шапелни влакна от вискозна коприна:		
5515 11 10	– – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 11 30	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5515 11 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5515 12	– – Смесени предимно или само със синтетични или изкуствени нишки:		
5515 12 10	– – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 12 30	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5515 12 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5515 13	– – Смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми:		
	– – – Смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми, щрайгарни:		
5515 13 11	– – – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 13 19	– – – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– – – Смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми, камгарни:		
5515 13 91	– – – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 13 99	– – – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5515 19	– – Други:		
5515 19 10	– – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 19 30	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5515 19 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– От акрилни или модакрилни шапелни влакна:		
5515 21	– – Смесени предимно или само със синтетични или изкуствени нишки:		
5515 21 10	– – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 21 30	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5515 21 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5515 22	– – Смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми:		
	– – – Смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми, щрайхгарни:		
5515 22 11	– – – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 22 19	– – – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– – – Смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми, камгарни:		
5515 22 91	– – – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 22 99	– – – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5515 29 00	– – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други тъкани:		
5515 91	– – Смесени предимно или само със синтетични или изкуствени нишки:		
5515 91 10	– – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 91 30	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5515 91 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5515 99	– – Други:		
5515 99 20	– – – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5515 99 40	– – – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
5515 99 80	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5516	Тъкани от изкуствени шапелни влакна:		
	– Съдържащи тегловно 85 % или повече изкуствени шапелни влакна:		
5516 11 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 12 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 13 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5516 14 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Съдържащи тегловно по-малко от 85 % изкуствени шапелни влакна, смесени предимно или само със синтетични или изкуствени нишки:		
5516 21 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 22 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 23	– – От преди с различни цветове:		
5516 23 10	– – – Жакардови тъкани с ширина 140 cm и повече (дюшеклък) .....	8	m <sup>2</sup>
5516 23 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5516 24 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Съдържащи тегловно по-малко от 85 % изкуствени шапелни влакна, смесени предимно или само с вълна или с фини животински косми:		
5516 31 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 32 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 33 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5516 34 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Съдържащи тегловно по-малко от 85 % изкуствени шапелни влакна, смесени предимно или само с памук:		
5516 41 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 42 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 43 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5516 44 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други:		
5516 91 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 92 00	– – Обагрени .....	8	m <sup>2</sup>
5516 93 00	– – От преди с различни цветове .....	8	m <sup>2</sup>
5516 94 00	– – Печатани .....	8	m <sup>2</sup>

▼ **M229**

## ГЛАВА 56

**ВАТИ, ФИЛЦОВЕ И НЕТЪКАНИ ТЕКСТИЛНИ МАТЕРИАЛИ;  
СПЕЦИАЛНИ ПРЕЖДИ; КАНАПИ, ВЪЖЕТА И ДЕБЕЛИ ВЪЖЕТА;  
АРТИКУЛИ НА ВЪЖАРСТВОТО****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) ватите, филцовете и нетъканите текстилни материали, импрегнирани, промазани или покрити със субстанции или препарати (например с парфюм или грим от глава 33, със сапун или с детергенти от № 3401, с восък, крем, паркетин и други или с подобни препарати от № 3405, с омекотители за текстил от № 3809), когато текстилните материали служат само за основа;
  - б) текстилните продукти от № 5811;
  - в) естествените или изкуствените абразиви на прах или на зърна, нанесени върху основа от филц или нетъкани текстилни материали (№ 6805);
  - г) агломерираната или възстановената слюда върху основи от филц или нетъкани текстилни материали (№ 6814);
  - д) металното фолио, фиксирано върху основа от филц или нетъкани текстилни материали (основно раздел XIV или XV)); или
  - е) дамски превръзки и хигиенни тампони, бебешки пелени и подобни артикули от № 9619.
2. Терминът „филц“ се отнася за иглонабития филц, както и за продуктите, съставени от ватка от текстилни влакна, чието свързване е подсилено по метода на прошивоплетене с помощта на влакна от самата ватка.
3. № 5602 и 5603 включват респективно филцовете и нетъканите текстилни материали, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с пластмаси или каучук, независимо от естеството на тези материали (компактни или порести).

№ 5603 включва и нетъканите текстилни материали, съдържащи пластмаси или каучук като свързващо вещество.

Същевременно № 5602 и 5603 не включват:
  - а) филцовете, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с пластмаси или каучук, съдържащи тегловно 50 % или по-малко текстилни материали, както и филцовете, изцяло пропити с пластмаса или каучук (глава 39 или 40);
  - б) нетъканите текстилни материали, изцяло напоени с пластмаса или каучук, или пък изцяло промазани или покрити върху двете си лица със същите материали, при условие че намазването или покриването са забележими с просто око, като не се вземат предвид при прилагане на тази разпоредба промените на цвета, предизвикани от тези операции (глава 39 или 40); или
  - в) листовете, плочите или лентите, от пореста пластмаса или каучук, съчетани с филц или нетъкани текстилни материали, в които текстилният материал служи само за основа (глава 39 или 40).
4. № 5604 не включва текстилните прежди, нито лентите и подобните форми от № 5404 или 5405, чието импрегниране, намазване или покриване не са забележими с просто око (основно глави от 50 до 55); при прилагане на тази разпоредба промените на цвета, предизвикани от тези операции, не се вземат предвид.

## ▼ M229

## Допълнителна забележка

1. Подпозиции 5603 14 20 и 5603 94 20 включват иглонабити листове, с тегло, непревишаващо 400 g/m<sup>2</sup>, с дебелина, превишаваща 0,5 mm, но непревишаваща 1,8 mm, импрегнирани със свързващи вещества, съдържащи тегловно по-малко от 10 % стъкло, на роли с диаметър от 100 cm до 130 cm и с широчина от 95 cm до 120 cm.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5601</b>	<b>Вати от текстилни материали и артикули от тези вати; текстилни влакна с дължина, непревишаваща 5 mm (мъх от влакна), възли и пъпки от текстилни материали:</b>		
	– Вати от текстилни материали и артикули от тези вати:		
<b>5601 21</b>	– – <b>От памук:</b>		
<b>5601 21 10</b>	– – – Хигроскопичен .....	3,8	—
<b>5601 21 90</b>	– – – Друг .....	3,8	—
<b>5601 22</b>	– – <b>От синтетични или изкуствени влакна:</b>		
<b>5601 22 10</b>	– – – Рула с диаметър, непревишаващ 8 mm .....	3,8	—
<b>5601 22 90</b>	– – – Други .....	4	—
<b>5601 29 00</b>	– – Други .....	3,8	—
<b>5601 30 00</b>	– Мъх от влакна, възли и пъпки от текстилни материали .....	3,2	—
<b>5602</b>	<b>Филцове, дори импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани:</b>		
<b>5602 10</b>	– <b>Иглонабити филцове и продукти, изработени по метода прошивоплетене:</b>		
	– – Неимпрегнирани, нито промазани, нито покрити, нито ламинирани:		
	– – – Иглонабити филцове:		
<b>5602 10 11</b>	– – – – От юта или от други текстилни ликови влакна от № 5303 .....	6,7	—
<b>5602 10 19</b>	– – – – От други текстилни материали .....	6,7	—
	– – – – Продукти, изработени по метода прошивоплетене:		
<b>5602 10 31</b>	– – – – От вълна или от фини животински косми .....	6,7	—
<b>5602 10 38</b>	– – – – От други текстилни материали .....	6,7	—
<b>5602 10 90</b>	– – Импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани .....	6,7	—
	– Други филцове, неимпрегнирани, нито промазани, нито покрити, нито ламинирани:		
<b>5602 21 00</b>	– – От вълна или от фини животински косми .....	6,7	—
<b>5602 29 00</b>	– – От други текстилни материали .....	6,7	—
<b>5602 90 00</b>	– Други .....	6,7	—
<b>5603</b>	<b>Нетъкани текстилни материали, дори импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани:</b>		
	– От синтетични или изкуствени нишки:		
<b>5603 11</b>	– – С тегло, непревишаващо 25 g/m <sup>2</sup> :		
<b>5603 11 10</b>	– – – Промазани или покрити .....	4,3	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5603 11 90	— — — Други .....	4,3	—
5603 12	— — С тегло, превишаващо 25 g/m <sup>2</sup> , но не превишаващо 70 g/m <sup>2</sup> :		
5603 12 10	— — — Промазани или покрити .....	4,3	—
5603 12 90	— — — Други .....	4,3	—
5603 13	— — С тегло, превишаващо 70 g/m <sup>2</sup> , но не превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> :		
5603 13 10	— — — Промазани или покрити .....	4,3	—
5603 13 90	— — — Други .....	4,3	—
5603 14	— — С тегло, превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> :		
5603 14 10	— — — Промазани или покрити .....	4,3	—
	— — — Други:		
★ 5603 14 20	— — — — Носещ лист, от полиестер, посочен в допълнителна забележка 1 към настоящата глава .....	4,3	—
★ 5603 14 80	— — — — Други .....	4,3	—
	— Други:		
5603 91	— — С тегло, не превишаващо 25 g/m <sup>2</sup> :		
5603 91 10	— — — Промазани или покрити .....	4,3	—
5603 91 90	— — — Други .....	4,3	—
5603 92	— — С тегло, превишаващо 25 g/m <sup>2</sup> , но не превишаващо 70 g/m <sup>2</sup> :		
5603 92 10	— — — Промазани или покрити .....	4,3	—
5603 92 90	— — — Други .....	4,3	—
5603 93	— — С тегло, превишаващо 70 g/m <sup>2</sup> , но не превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> :		
5603 93 10	— — — Промазани или покрити .....	4,3	—
5603 93 90	— — — Други .....	4,3	—
5603 94	— — С тегло, превишаващо 150 g/m <sup>2</sup> :		
5603 94 10	— — — Промазани или покрити .....	4,3	—
	— — — Други:		
★ 5603 94 20	— — — — Носещ лист, от полиестер, посочен в допълнителна забележка 1 към настоящата глава .....	4,3	—
★ 5603 94 80	— — — — Други .....	4,3	—
5604	<b>Нишки и въжета от каучук, покрити с текстил; текстилни прежди, ленти и подобни форми от № 5404 или 5405, импрегнирани, промазани, покрити или обвити с каучук или с пластмаси:</b>		
5604 10 00	— Нишки и въжета от каучук, покрити с текстил .....	4	—
5604 90	— Други:		
5604 90 10	— — Прежди с висока здравина, от полиестер, найлон или други полиамиди или вискозна коприна, импрегнирани или промазани .....	4	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5604 90 90	– – Други .....	4	—
5605 00 00	Метални и метализирани прежди, дори обвити, съставени от текстилни прежди, от ленти или от подобни форми от № 5404 или 5405, комбинирани с метал под формата на конци, ленти или прах или покрити с метал .....	4	—
5606 00	Обвити прежди, обвити ленти и подобни форми от № 5404 или 5405, различни от тези от № 5605 и различни от обвитите прежди от конски косми; шенилна прежда; прежди, наречени „във верижка“:		
5606 00 10	– Прежди, наречени „във верижка“ .....	8	—
	– Други:		
5606 00 91	– – Обвити прежди .....	5,3	—
5606 00 99	– – Други .....	5,3	—
5607	Канапи, въжета и дебели въжета, плетени или не, дори импрегнирани, промазани, покрити или обвити с каучук или с пластмаси:		
	– От сизал или от други текстилни влакна от рода Agave:		
5607 21 00	– – Канапи за свързване или връзване .....	12	—
5607 29 00	– – Други .....	12	—
	– От полиетилен или полипропилен:		
5607 41 00	– – Канапи за свързване или връзване .....	8	—
5607 49	– – Други:		
	– – – С линейна плътност, по-голяма от 50 000 dtex (5 g/m):		
5607 49 11	– – – – Плетени .....	8	—
5607 49 19	– – – – Други .....	8	—
5607 49 90	– – – С линейна плътност 50 000 dtex (5 g/m) или по-малка .....	8	—
5607 50	– От други синтетични влакна:		
	– – От найлон или от други полиамиди или полиестери:		
	– – – С линейна плътност, по-голяма от 50 000 dtex (5 g/m):		
5607 50 11	– – – – Плетени .....	8	—
5607 50 19	– – – – Други .....	8	—
5607 50 30	– – – С линейна плътност 50 000 dtex (5 g/m) или по-малка .....	8	—
5607 50 90	– – От други синтетични влакна .....	8	—
5607 90	– Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5607 90 20	– – От абака (манилски коноп или <i>Musa textilis Nee</i> ) или от други твърди влакна (от листове); от юта или от други текстилни ликови влакна от № 5303 .....	6	—
5607 90 90	– – Други .....	8	—
5608	<b>Мрежи със завързани бримки, на платна или на части, изработени от канапи, въжета или дебели въжета; конфекционирани мрежи за риболов и други конфекционирани мрежи, изработени от текстилни материали:</b>		
	<b>– От синтетични или изкуствени текстилни материали:</b>		
5608 11	– – <b>Конфекционирани мрежи за риболов:</b>		
5608 11 20	– – – От канапи, въжета или дебели въжета .....	8	—
5608 11 80	– – – Други .....	8	—
5608 19	– – <b>Други:</b>		
	– – – Конфекционирани мрежи:		
	– – – – От найлон или от други полиамиди:		
5608 19 11	– – – – – От канапи, въжета или дебели въжета .....	8	—
5608 19 19	– – – – – Други .....	8	—
5608 19 30	– – – – – Други .....	8	—
5608 19 90	– – – – – Други .....	8	—
5608 90 00	– Други .....	8	—
5609 00 00	<b>Артикули от прежди, от ленти или от подобни форми от № 5404 или 5405, от канапи, въжета или дебели въжета, неупоменати, нито включени другаде .....</b>	5,8	—



## ▼ M229

## ГЛАВА 57

## КИЛИМИ И ДРУГИ ПОДОВИ НАСТИЛКИ ОТ ТЕКСТИЛНИ МАТЕРИАЛИ

## Забележки

1. По смисъла на настоящата глава под „килими и други подови настилки от текстилни материали“ се разбира всяко подово покритие, на което текстилният материал служи като лицева повърхност при използването му. Тук са включени също така и артикулите, които притежават характеристиките на подови настилки от текстилни материали, но които се използват за други цели.
2. Настоящата глава не включва основите за подови настилки.

## Допълнителна забележка

1. С оглед прилагане максимума за облагане, определен за килимите от подпозиция 5701 10 90, повърхността, която подлежи на облагане, не включва бордюрите, ивите, нито ресните.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5701</b>	<b>Килими и други подови настилки от текстилни материали с навързан или ненавързан влас, дори конфекционирани:</b>		
<b>5701 10</b>	<b>– От вълна или от фини животински косми:</b>		
<b>5701 10 10</b>	– – Съдържащи тегловно повече от 10 % общо коприна или копринен дреб (копринени отпадъци) .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5701 10 90</b>	– – Други .....	8 MAX 2,8 €/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
<b>5701 90</b>	<b>– От други текстилни материали:</b>		
<b>5701 90 10</b>	– – От коприна, копринен дреб (копринени отпадъци), синтетични влакна, преди от № 5605 или от текстилни материали с метални нишки .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5701 90 90</b>	– – От други текстилни материали .....	3,5	m <sup>2</sup>
<b>5702</b>	<b>Тъкани килими и други тъкани подови настилки от текстилни материали, нито тъфтинг, нито флок, дори конфекционирани, включително килимите, наречени „Kelem“, „Schumacks“, „Karamanie“ и подобни ръчно тъкани килими:</b>		
<b>5702 10 00</b>	– Килими, наречени „Kelem“, „Schumacks“, „Karamanie“ и подобни ръчно тъкани килими .....	3	m <sup>2</sup>
<b>5702 20 00</b>	– Подови настилки от кокосови влакна .....	4	m <sup>2</sup>
	<b>– Други, с влас, неконфекционирани:</b>		
<b>5702 31</b>	<b>– – От вълна или от фини животински косми:</b>		
<b>5702 31 10</b>	– – – Килими, наречени „Axminster“ .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 31 80</b>	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 32 00</b>	– – От синтетични или изкуствени текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5702 39 00</b>	– – От други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
	<b>– Други, с влас, конфекционирани:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5702 41	– – От вълна или от фини животински косми:		
5702 41 10	– – – Килими, наречени „Axminster“ .....	8	m <sup>2</sup>
5702 41 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5702 42 00	– – От синтетични или изкуствени текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5702 49 00	– – От други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5702 50	– Други, без влас, неконфекционирани:		
5702 50 10	– – От вълна или от фини животински косми .....	8	m <sup>2</sup>
	– – От синтетични или изкуствени текстилни материали:		
5702 50 31	– – – От полипропилен .....	8	m <sup>2</sup>
5702 50 39	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5702 50 90	– – От други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
	– Други, без влас, конфекционирани:		
5702 91 00	– – От вълна или от фини животински косми .....	8	m <sup>2</sup>
5702 92	– – От синтетични или изкуствени текстилни материали:		
5702 92 10	– – – От полипропилен .....	8	m <sup>2</sup>
5702 92 90	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5702 99 00	– – От други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5703	Килими и други подови настилки от текстилни материали (включително тревни чимове), тъфтинг, дори конфекционирани:		
5703 10 00	– От вълна или от фини животински косми .....	8	m <sup>2</sup>
	– От найлон или от други полиамиди:		
5703 21 00	– – Тревни чимове (изкуствена трева) .....	8	m <sup>2</sup>
5703 29	– – Други:		
	– – – Печатани:		
5703 29 10	– – – С квадратна форма, с повърхност, непревишаваща 1 m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5703 29 19	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– – – Други:		
5703 29 91	– – – С квадратна форма, с повърхност, непревишаваща 1 m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5703 29 99	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– От други синтетични или изкуствени текстилни материали:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5703 31 00	– – Тревни чимове (изкуствена трева) .....	8	m <sup>2</sup>
5703 39	– – Други:		
	– – – От полипропилен:		
5703 39 10	– – – – С квадратна форма, с повърхност, непревишаваща 1 m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5703 39 19	– – – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
	– – – Други:		
5703 39 91	– – – – С квадратна форма, с повърхност, непревишаваща 1 m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5703 39 99	– – – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5703 90	– От други текстилни материали:		
5703 90 20	– – С квадратна форма, с повърхност, непревишаваща 1 m <sup>2</sup> .....	8	m <sup>2</sup>
5703 90 80	– – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5704	<b>Килими и други подови настилки, от филц, нито тъфтинг, нито флок, дори конфекционирани:</b>		
5704 10 00	– С квадратна форма, с повърхност, непревишаваща 0,3 m <sup>2</sup> .....	6,7	m <sup>2</sup>
5704 20 00	– С квадратна форма, с повърхност, превишаваща 0,3 m <sup>2</sup> , но непревишаваща 1 m <sup>2</sup> .....	6,7	m <sup>2</sup>
5704 90 00	– Други .....	6,7	m <sup>2</sup>
5705 00	<b>Други килими и подови настилки от текстилни материали, дори конфекционирани:</b>		
5705 00 30	– От синтетични или изкуствени текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5705 00 80	– От други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>

▼ **M229***ГЛАВА 58***СПЕЦИАЛНИ ТЪКАНИ; ТЪФТИНГ ИЗДЕЛИЯ; ДАНТЕЛИ;  
ГОБЛЕНИ; ПАСМАНТЕРИЯ; БРОДЕРИИ****Забележки**

1. В настоящата глава не са включени тъканите, описани в забележка 1 към глава 59, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани, и другите артикули от глава 59.
2. В № 5801 се отнасят също кадифетата и плюшовете с флор по вътъка, които нямат разрязан флор, нито бримки върху лицевата си част.
3. По смисъла на № 5803, под „тъкани със сплитка гаце“ се разбират тъканите, чиято основа е съставена върху цялата им или върху част от тяхната повърхност от фиксирани нишки (прави нишки) и от подвижни нишки (нишки за кръстосване), като последните образуват с фиксираните нишки полукръг, един пълен кръг или повече от кръг по такъв начин, че да образуват бримка, обхващаща само вътъка.
4. Не се включват в № 5804 мрежите с навързани бримки, на платна или на парчета, изработени от канапи, въжета или дебели въжета от № 5608.
5. Под „ленти“ по смисъла на № 5806 се разбират:
  - а) тъканите с основа и вътък, на ленти с широчина, непревишаваща 30 cm и с истински иви, получени при разрязване на тъкани и снабдени с фалшиви иви, изтъкани, залепени или получени по друг начин;
  - б) тъканите с основа и вътък, изтъкани тръбовидно, чиято широчина в сплескано състояние не превишава 30 cm;
  - в) биетата с подгънати краища, с широчина, непревишаваща 30 cm в разгънато състояние.

Лентите с ресни, получени при тъкането, се класират в № 5808.
6. Изразът „бродерии“ по смисъла на № 5810, се отнася за апликациите, състоящи се от защити перли, пайети или декоративни мотиви от текстилни или други материали, също както и за бродериите от метални или стъклени конци. От № 5810 са изключени ръчно бродираните гоблени (№ 5805).
7. Освен продуктите от № 5809, позициите от настоящата глава включват изделията, изработени с метални нишки от видовете, използвани за облеклото, мебелирането или за подобна употреба.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5801</b>	<b>Изтъкани кадифета и плюшове и тъкани от шенилна прежда, различни от артикулите от № 5802 или 5806:</b>		
<b>5801 10 00</b>	– От вълна или от фини животински косми .....	8	m <sup>2</sup>
	– От памук:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5801 21 00	– – Каdifета и плюшове, вътъчни, с неразрязан флор .....	8	m <sup>2</sup>
5801 22 00	– – Рипсени каdifета и рипсени плюшове, вътъчни, с разрязан флор .....	8	m <sup>2</sup>
5801 23 00	– – Други каdifета и плюшове, вътъчни .....	8	m <sup>2</sup>
5801 26 00	– – Тъкани от шенилна прежда .....	8	m <sup>2</sup>
5801 27 00	– – Каdifета и плюшове, основни .....	8	m <sup>2</sup>
	– От синтетични или изкуствени влакна:		
5801 31 00	– – Каdifета и плюшове, вътъчни, с неразрязан флор ....	8	m <sup>2</sup>
5801 32 00	– – Рипсени каdifета и рипсени плюшове, вътъчни, с разрязан флор .....	8	m <sup>2</sup>
5801 33 00	– – Други каdifета и плюшове, вътъчни .....	8	m <sup>2</sup>
5801 36 00	– – Тъкани от шенилна прежда .....	8	m <sup>2</sup>
5801 37 00	– – Каdifета и плюшове, основни .....	8	m <sup>2</sup>
5801 90	– От други текстилни материали:		
5801 90 10	– – От лен .....	8	m <sup>2</sup>
5801 90 90	– – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5802	Хавлиени тъкани, различни от артикулите от № 5806; тъфтинг изделия, различни от продуктите от № 5703:		
5802 10 00	– Хавлиени тъкани от памук .....	8	m <sup>2</sup>
5802 20 00	– Хавлиени тъкани от други текстилни материали .....	8	m <sup>2</sup>
5802 30 00	– Тъфтинг изделия .....	8	m <sup>2</sup>
5803 00	Тъкани със сплитка гаце, различни от артикулите от № 5806:		
5803 00 10	– От памук .....	5,8	m <sup>2</sup>
5803 00 30	– От естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна .....	7,2	m <sup>2</sup>
5803 00 90	– Други .....	8	m <sup>2</sup>
5804	Тюлове и други мрежести тъкани, с изключение на изтъканите и плетените изделия; дантели на парче, на ленти или на мотиви, различни от артикулите от № 6002 до 6006:		
5804 10	– Тюлове и други мрежести тъкани:		
5804 10 10	– – Гладки .....	6,5	—
5804 10 90	– – Други .....	8	—
	– Машинно изработени дантели:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5804 21 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	8	—
5804 29 00	– – От други текстилни материали .....	8	—
5804 30 00	– Ръчно изработени дантели .....	8	—
5805 00 00	Ръчно тъкани гоблени (тип „Gobelins“, „Flandres“, „Aubusson“, „Beauvais“ и други подобни) и ръчно бродирани гоблени (например с полегат бод, с кръстосан бод), дори конфекционирани .....	5,6	—
5806	Ленти, различни от артикулите от № 5807; ленти, състоящи се само от основа без вътък, чиито нишки са свързани с лепило:		
5806 10 00	– Ленти от кадифе, от плюш, от тъкани от шенилна прежда или от хавлиени тъкани .....	6,3	—
5806 20 00	– Други ленти, съдържащи тегловно 5 % или повече прежди от еластомери или каучукови нишки .....	7,5	—
	– Други ленти:		
5806 31 00	– – От памук .....	7,5	—
5806 32	– – От синтетични или изкуствени влакна:		
5806 32 10	– – – С истински иви .....	7,5	—
5806 32 90	– – – Други .....	7,5	—
5806 39 00	– – От други текстилни материали .....	7,5	—
5806 40 00	– Ленти, състоящи се само от основа без вътък, чиито паралелни нишки са свързани с лепило .....	6,2	—
5807	Етикети, емблеми и подобни артикули от текстилни материали, на парче, на ленти или изрязани във форма или големина, небродирани:		
5807 10	– Тъкани:		
5807 10 10	– – С надписи или мотиви, получени чрез въткаване .....	6,2	—
5807 10 90	– – Други .....	6,2	—
5807 90	– Други:		
5807 90 10	– – От филц или от нетъкани текстилни материали .....	6,3	—
5807 90 90	– – Други .....	8	—
5808	Галони и ширити на парче; пасмантерийни артикули и аналогични орнаментни артикули, на парче без бродерия, различни от тези от трикотаж; пискюли, помпони и подобни артикули:		
5808 10 00	– Галони и ширити на парче .....	5	—
5808 90 00	– Други .....	5,3	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5809 00 00	Тъкани от метални нишки и тъкани от метални прежди или от метални прежди от № 5605, от видовете, използвани за облекло, мебелиране или за подобни употреби, неупоменати, нито включени другаде .....	5,6	—
5810	<b>Бродерии на парче, на ленти или на мотиви:</b>		
5810 10	– Бродерии без видима основа (химични или въздушни бродерии и бродерии с изрязана основа):		
5810 10 10	– – Със стойност, превишаваща 35 EUR/kg нетно тегло .....	5,8	—
5810 10 90	– – Други .....	8	—
	– <b>Други бродерии:</b>		
5810 91	– – <b>От памук:</b>		
5810 91 10	– – – Със стойност, превишаваща 17,50 EUR/kg нетно тегло .....	5,8	—
5810 91 90	– – – Други .....	7,2	—
5810 92	– – <b>От синтетични или изкуствени влакна:</b>		
5810 92 10	– – – Със стойност, превишаваща 17,50 EUR/kg нетно тегло .....	5,8	—
5810 92 90	– – – Други .....	7,2	—
5810 99	– – <b>От други текстилни материали:</b>		
5810 99 10	– – – Със стойност, превишаваща 17,50 EUR/kg нетно тегло .....	5,8	—
5810 99 90	– – – Други .....	7,2	—
5811 00 00	Ватирани текстилни изделия, на парче, състоящи се от един или повече слоеве текстил, свързани с ватиращ материал и съединени чрез прошиване, капитониране или по друг начин, с изключение на бродериите от № 5810 .....	8	m <sup>2</sup>

▼ **M229**

## ГЛАВА 59

**ИМПРЕГНИРАНИ, ПРОМАЗАНИ, ПОКРИТИ ИЛИ ЛАМИНИРАНИ  
ТЪКАНИ; ТЕХНИЧЕСКИ АРТИКУЛИ ОТ ТЕКСТИЛНИ  
МАТЕРИАЛИ****Забележки**

1. Освен при обратни разпоредби, когато се използва в настоящата глава, наименованието „тъкани“ се отнася за тъканите от глави от 50 до 55 и от № 5803 и 5806, за ширитите, за пасмантерийните артикули и за аналогичните орнаментни артикули на метър от № 5808 и за трикотаажните платове от № 6002 до 6006.
2. № 5903 включва:
  - а) тъканите, импрегнирани, промазани или покрити с пластмаси или ламинирани с пластмаси, независимо от теглото им на  $m^2$  и независимо от естеството на пластмасата (компактна или пореста), с изключение на:
    - 1) тъканите, чието импрегниране, промазване или покритие не е забележимо с просто око (основно в глави от 50 до 55, 58 или 60); при прилагане на тази разпоредба промените на цвета, предизвикани от тези операции, не се вземат предвид;
    - 2) продуктите, които не могат да се навият на ръка върху ролка с диаметър 7 mm при температура между 15 °C и 30 °C, без да се нацепят (основно глава 39);
    - 3) продуктите, в които тъканта е или изцяло пропита с пластмаси, или напълно промазана или покрита върху двете лица със същите тези материали, при условие че промазването или покритието са забележими с просто око, като не се вземат предвид при прилагането на тази разпоредба промените на цвета, предизвикани от тези операции (глава 39);
    - 4) тъканите, промазани или покрити частично с пластмаси, върху които има рисунки, произтичащи от тези обработки (основно в глави от 50 до 55, 58 или 60);
    - 5) листовете, плочите или лентите от порести пластмаси, комбинирани с тъкани, в които тъканта служи само за основа (глава 39); или
  - б) текстилните продукти от № 5811;
- б) тъканите, произведени с помощта на прежди, ленти или подобни форми, импрегнирани, промазани, покрити или с пластмасова обвивка от № 5604.
3. По смисъла на № 5903 „тъкани, ламинирани с пластмаси“ означава продукти, изработени чрез съединяване на един или повече слоя тъкани с един или повече пластмасови листа или фолио в резултат на всяка една преработка, която свързва слоевете, дори пластмасовите листове или фолио да са видими с просто око в напречния разрез.
4. Под „стенни облицовки от текстилни материали“, по смисъла на № 5905, се разбират продуктите, представени на рула с широчина, равна или по-голяма от 45 cm, пригодени за декориране на стени или тавани, състоящи се от текстилни повърхности, и които или са фиксирани върху основа или, при липса на основа, са подложени на обработка откъм гърба им (импрегниране или промазване, позволяващо залепването).

Тази позиция не включва стенните облицовки, съставени от мъх от влакна или от текстилен прах, фиксирани директно върху хартиена основа (№ 4814) или върху основи от текстилни материали (основно в № 5907).



**▼ M229**

5. Под „гумирани тъкани“, по смисъла на № 5906, се разбират:

а) тъканите, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с каучук:

— с тегло, непревишаващо 1 500 g/m<sup>2</sup>, или

— с тегло, превишаващо 1 500 g/m<sup>2</sup> и съдържащи тегловно повече от 50 % текстилни материали;

б) тъканите, произведени с помощта на прежди, ленти или подобни форми, импрегнирани, промазани, покрити или обвити с каучук, от № 5604; и

в) платната от паралелни и слепени с помощта на каучук текстилни прежди.

Същевременно тази позиция не включва плочите, листовете или лентите от порест каучук, комбинирани с тъкан, в които тъканта представлява само обикновена основа (глава 40) и текстилните продукти от № 5811.

6. № 5907 не включва:

а) тъканите, чието импрегниране, промазване или покритие не е забележимо с просто око (основно в глави от 50 до 55, 58 или 60); при прилагане на тази разпоредба промените на цвета, предизвикани от тези операции, не се вземат предвид;

б) рисувани тъкани (различни от рисуваните платна за театрални декори, за фон на ателиета или аналогични приложения);

в) тъканите, частично покрити с мъх от влакна, с корков прах или аналогични продукти, и десенирани в резултат на тези обработки; същевременно имитациите на велур остават класирани в тази позиция;

г) тъканите, подложени на нормално апретиране с нишестени или с аналогични материали при довършителните операции;

д) фурнирните листове върху основа от тъкан (№ 4408);

е) естествените или изкуствените абразиви на прах или зърна върху основа от тъкани (№ 6805);

ж) агломерираната или възстановена слюда върху основа от тъкан (№ 6814); или

з) метално фолио, фиксирано върху основа от тъкан (основно в раздели XIV или XV).

7. № 5910 не включва:

а) ремъците от текстилни материали с дебелина, по-малка от 3 mm, произведени поединично или изрязани по дължина;

б) ремъците от тъкани, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с каучук, както и тези, произведени от текстилни прежди или канапи, импрегнирани, промазани, покрити или обвити с каучук (№ 4010).

## ▼ M229

8. № 5911 включва следните продукти, които не са включени в други позиции от раздел XI:

а) текстилните продукти на топове, срязани по дължина или просто изрязани в квадратна или в правоъгълна форма, изброени по-долу (с изключение на тези, имащи характер на артикули от № 5908 до 5910):

- тъканите, филцовете или съчетаните с филц тъкани, комбинирани с един или няколко слоя от каучук, от кожа или от други материали, от видовете, използвани за изработване на гарнитури за дараци и аналогичните продукти за други технически цели, включително лентите от кадифе, импрегнирани с каучук, за покритие на кросна,
- тъканите за пресяване и прецеждане (за сита) със сплитка гаце,
- филтриращите тъкани от видовете, използвани за маслените преси или за аналогични технически цели, от текстилен материал или от човешки коси,
- тъканите, плоскотъкани, с няколко основни или вътъци, с филц или не, дори импрегнирани или промазани, за технически цели,
- тъканите, армирани с метал от видовете, използвани за технически цели,
- корди, въжета и подобни, дори промазани, импрегнирани или подсилени с метал, от видовете, използвани за омазняващи фитили или като ушлътняващ материал;

б) текстилните артикули за технически цели (различни от тези от № 5908 до 5910) (например тъкани и филцове, безконечни или снабдени със средства за свързване, от видовете използвани в машините за производство на хартия или в подобни машини (например за целулозна маса, за азбестоцимент), полиращи дискове, свързки, шайби и други части от машини или апарати).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5901</b>	<b>Тъкани, промазани с лепило или нишестени материали от видовете, употребявани за подвързване на книги или в картонажното производство, производството на кальфи или за подобни приложения; копирни платна или транспаранти за рисуване; платна, подготвени за рисуване; твърдо гумирано платно и подобни твърди тъкани от видовете, използвани в шапкарството:</b>		
<b>5901 10 00</b>	– Тъкани, промазани с лепило или с нишестени материали от видовете, използвани за подвързване на книги и в картонажното производство, производството на кальфи или подобни приложения .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>5901 90 00</b>	– Други .....	6,5	m <sup>2</sup>
<b>5902</b>	<b>Платна за пневматични гуми, получени на основата на преди с висока здравина, от найлон или от други полиамиди, от полиестери или от вискозна коприна:</b>		
<b>5902 10</b>	– <b>От найлон или от други полиамиди:</b>		
<b>5902 10 10</b>	– – Импрегнирани с каучук .....	5,6	m <sup>2</sup>
<b>5902 10 90</b>	– – Други .....	8	m <sup>2</sup>
<b>5902 20</b>	– <b>От полиестери:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
5902 20 10	– – Импрегнирани с каучук .....	5,6	m <sup>2</sup>
5902 20 90	– – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5902 90	– Други:		
5902 90 10	– – Импрегнирани с каучук .....	5,6	m <sup>2</sup>
5902 90 90	– – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5903	<b>Тъкани, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с пластмаси, различни от тези от № 5902:</b>		
5903 10	– С поли(винилхлорид):		
5903 10 10	– – Импрегнирани .....	8	m <sup>2</sup>
5903 10 90	– – Промазани, покрити или ламинирани .....	8	m <sup>2</sup>
5903 20	– С полиуретан:		
5903 20 10	– – Импрегнирани .....	8	m <sup>2</sup>
5903 20 90	– – Промазани, покрити или ламинирани .....	8	m <sup>2</sup>
5903 90	– Други:		
5903 90 10	– – Импрегнирани .....	8	m <sup>2</sup>
	– – Промазани, покрити или ламинирани:		
5903 90 91	– – – С производни на целулозата или с други пластмаси, като текстилният материал съставлява лицето .....	8	m <sup>2</sup>
5903 90 99	– – – Други .....	8	m <sup>2</sup>
5904	<b>Линолеуми, дори изрязани; подови настилки, съставени от един слой или от едно покритие, нанесено върху текстилна основа, дори изрязани:</b>		
5904 10 00	– Линолеуми .....	5,3	m <sup>2</sup>
5904 90 00	– Други .....	5,3	m <sup>2</sup>
5905 00	<b>Стенни облицовки от текстилни материали:</b>		
5905 00 10	– Съставени от прежди, разположени успоредно върху основа .....	5,8	—
	– Други:		
5905 00 30	– – От лен .....	8	—
5905 00 50	– – От юта .....	4	—
5905 00 70	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	8	—
5905 00 90	– – Други .....	6	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5906</b>	<b>Гумирани тъкани, различни от тези от № 5902:</b>		
<b>5906 10 00</b>	– Лепливи ленти с широчина, непревишаваща 20 cm .....	4,6	—
	– Други:		
<b>5906 91 00</b>	– – От трикотаж .....	6,5	—
<b>5906 99</b>	– – Други:		
<b>5906 99 10</b>	– – – Платна, посочени в забележка 5, буква в) от настоящата глава .....	8	—
<b>5906 99 90</b>	– – – Други .....	5,6	—
<b>5907 00 00</b>	Други импрегнирани, промазани или покрити тъкани; рисувани платна за театрални декори, за фон на ателиета или за аналогични приложения .....	4,9	m <sup>2</sup>
<b>5908 00 00</b>	Фитили, изтъкани, сплетени или плетени от текстилни материали, за лампи, нагреватели, запалки, свещи или за други подобни; нажежавачи се чорапчета и тръбовидни плетени платове, служещи за тяхното производство, дори импрегнирани .....	5,6	—
<b>5909 00</b>	Маркучи за помпи и подобни маркучи, от текстилни материали, дори армирани или с допълнения от други материали:		
<b>5909 00 10</b>	– От синтетични влакна .....	6,5	—
<b>5909 00 90</b>	– От други текстилни материали .....	6,5	—
<b>5910 00 00</b>	Транспортни ленти или трансмисионни ремъци от текстилни материали, дори импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с пластмаса или подсилени с метал или с други материали .....	5,1	—
<b>5911</b>	Текстилни продукти и артикули за техническо приложение, посочени в забележка 8 на настоящата глава:		
<b>5911 10 00</b>	– Тъкани, филцове и тъкани, съчетани с филц, импрегнирани, промазани или покрити с един или повече слоя каучук, кожа или други материали, от видовете, използвани за производството на гарнитури за дарази и аналогични продукти за други технически приложения, включително кадифените ленти, импрегнирани с каучук за покритие на кросна .....	5,3	—
<b>5911 20 00</b>	– Тъкани за пресяване и прецеждане (за сита), дори конфекционирани <sup>(1)</sup> .....	4,6	—
	– Тъкани и филцове, безконечни или снабдени със свързващи средства от видовете, използвани за машините за производство на хартия или за подобни машини (например за целулозна маса, за азбестоцимент):		

<sup>(1)</sup> Тъкани за пресяване и прецеждане (за сита), дори конфекционирани, се класират в тази подпозиция при спазване разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>5911 31</b>	– – С тегло на m <sup>2</sup> , по-малко от 650 g:		
	– – – От естествена коприна, от синтетични или изкуствени влакна:		
<b>5911 31 11</b>	– – – – Тъкани от видовете, използвани в машини за производство на хартия (например за формоване на хартия) .....	5,8	m <sup>2</sup>
<b>5911 31 19</b>	– – – – Други .....	5,8	—
<b>5911 31 90</b>	– – – От други текстилни материали .....	4,4	—
<b>5911 32</b>	– – С тегло на m <sup>2</sup> , равно или по-голямо от 650 g:		
	– – – От естествена коприна, от синтетични или изкуствени влакна:		
<b>5911 32 11</b>	– – – – Тъкани с покривен слой от кече от видовете, използвани в машини за производство на хартия (например пресови филцови) .....	5,8	m <sup>2</sup>
<b>5911 32 19</b>	– – – – Други .....	5,8	m <sup>2</sup>
<b>5911 32 90</b>	– – – От други текстилни материали .....	4,4	—
<b>5911 40 00</b>	– Филтриращи тъкани от видовете, използвани за маслените преси или за аналогични технически цели, дори тези от човешки коси .....	6	—
<b>5911 90</b>	– Други:		
<b>5911 90 10</b>	– – От филц .....	6	—
	– – Други:		
<b>5911 90 91</b>	– – – Самозалепващи се кръгли тампони за полиране от видовете, използвани при производството на полупроводникови пластини ( <i>wafers</i> ) .....	Осв.	—
<b>5911 90 99</b>	– – – Други .....	6	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 60

## ТРИКОТАЖНИ ПЛАТОВЕ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:
  - а) дантелите, плетени с кука, от № 5804;
  - б) етикетите, емблемите и подобните трикотажни артикули от № 5807; или
  - в) трикотажните платове, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани, от глава 59. Същевременно, остават класирани в № 6001 кадифетата, плюшовете и хавлиените трикотажни платове, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани.
2. Тази глава включва също така и платовете, изработени от метални нишки и които са от видовете, използвани за облекло, за мебелиране или за подобни приложения.
3. В номенклатурата названието „трикотаж“ се отнася и за продуктите, които са изработени чрез прошиво-плетене, в които бримките са формирани от текстилни прежди.

## Забележка към подпозициите

1. Подпозиция 6005 35 включва платове от полиетиленови монофиламенти или от полиестерни мултифиламенти, с тегло, не по-малко от 30 g/m<sup>2</sup> и не по-голямо от 55 g/m<sup>2</sup>, с размер на мрежата не по-малко от 20 дупки/cm<sup>2</sup> и с не повече от 100 дупки/cm<sup>2</sup>, импрегнирани или промазани с алфа-циперметрин (ISO), хлорфенапир (ISO), делтаметрин (INN, ISO), ламбда-цихалотрин (ISO), перметрин (ISO) или пиримифосметил (ISO).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6001</b>	<b>Кадифета, плюшове (включително платовете, наречени „с дълъг влас“) и хавлиени платове, трикотажни:</b>		
<b>6001 10 00</b>	– Платове, наречени „с дълъг влас“ .....	8	—
	– <b>Хавлиени платове:</b>		
<b>6001 21 00</b>	– – От памук .....	8	—
<b>6001 22 00</b>	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	8	—
<b>6001 29 00</b>	– – От други текстилни материали .....	8	—
	– <b>Други:</b>		
<b>6001 91 00</b>	– – От памук .....	8	—
<b>6001 92 00</b>	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	8	—
<b>6001 99 00</b>	– – От други текстилни материали .....	8	—
<b>6002</b>	<b>Трикотажни платове с широчина, непревишаваща 30 см, съдържащи тегловно 5 % или повече прежди от еластомери или каучукови нишки, различни от тези от № 6001:</b>		
<b>6002 40 00</b>	– Съдържащи тегловно 5 % или повече прежди от еластомери, но несдържащи каучукови нишки .....	8	—
<b>6002 90 00</b>	– Други .....	6,5	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6003</b>	<b>Трикотажни платове с широчина, непревишаваща 30 см, различни от тези от № 6001 или 6002:</b>		
6003 10 00	– От вълна или от фини животински косми .....	8	—
6003 20 00	– От памук .....	8	—
6003 30	– От синтетични влакна:		
6003 30 10	– – Дантели тип „Rachel“ .....	8	—
6003 30 90	– – Други .....	8	—
6003 40 00	– От изкуствени влакна .....	8	—
6003 90 00	– Други .....	8	—
<b>6004</b>	<b>Трикотажни платове с широчина, превишаваща 30 см, съдържащи тегловно 5 % или повече прежди от еластомери или каучукови нишки, различни от тези от № 6001:</b>		
6004 10 00	– Съдържащи тегловно 5 % или повече прежди от еластомери, но несъдържащи каучукови нишки .....	8	—
6004 90 00	– Други .....	6,5	—
<b>6005</b>	<b>Осново-плетени платове (включително тези, получени чрез машина за галониране), различни от тези от № 6001 до 6004:</b>		
	– От памук:		
6005 21 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	—
6005 22 00	– – Обагрени .....	8	—
6005 23 00	– – От прежди с различни цветове .....	8	—
6005 24 00	– – Печатани .....	8	—
	– От синтетични влакна:		
6005 35 00	– – Платове, упоменати в забележка 1 към подпозициите от настоящата глава .....	8	—
6005 36 00	– – Други, неизбелени или избелени .....	8	—
6005 37 00	– – Други, обагрени .....	8	—
6005 38 00	– – Други, от прежди с различни цветове .....	8	—
6005 39 00	– – Други, печатани .....	8	—
	– От изкуствени влакна:		
6005 41 00	– – Неизбелени или избелени .....	8	—
6005 42 00	– – Обагрени .....	8	—
6005 43 00	– – От прежди с различни цветове .....	8	—
6005 44 00	– – Печатани .....	8	—
6005 90	– Други:		
6005 90 10	– – От вълна или от фини животински косми .....	8	—
6005 90 90	– – Други .....	8	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6006</b>	<b>Други трикотажни платове:</b>		
<b>6006 10 00</b>	– От вълна или от фини животински косми .....	8	—
	– От памук:		
<b>6006 21 00</b>	– – Неизбелени или избелени .....	8	—
<b>6006 22 00</b>	– – Обагрени .....	8	—
<b>6006 23 00</b>	– – От преди с различни цветове .....	8	—
<b>6006 24 00</b>	– – Печатани .....	8	—
	– От синтетични влакна:		
<b>6006 31 00</b>	– – Неизбелени или избелени .....	8	—
<b>6006 32 00</b>	– – Обагрени .....	8	—
<b>6006 33 00</b>	– – От преди с различни цветове .....	8	—
<b>6006 34 00</b>	– – Печатани .....	8	—
	– От изкуствени влакна:		
<b>6006 41 00</b>	– – Неизбелени или избелени .....	8	—
<b>6006 42 00</b>	– – Обагрени .....	8	—
<b>6006 43 00</b>	– – От преди с различни цветове .....	8	—
<b>6006 44 00</b>	– – Печатани .....	8	—
<b>6006 90 00</b>	– Други .....	8	—



▼ **M229***ГЛАВА 61***ОБЛЕКЛА И ДОПЪЛНЕНИЯ ЗА ОБЛЕКЛА, ТРИКОТАЖНИ ИЛИ ПЛЕТЕНИ****Забележки**

1. Настоящата глава включва само конфекционирани трикотажни или плетени артикули.
2. Тази глава не включва:
  - а) артикулите от позиция № 6212;
  - б) употребяваните артикули и облекла от № 6309; или
  - в) ортопедичните артикули, такива като бандажни колани за херния, медико-хирургически колани (№ 9021).
3. По смисъла на № 6103 и 6104:
  - а) под „костюми“ се разбира асортимент от облекла, съдържащи две или три части, изработени, що се отнася до външната им страна, от един и същи плат и съставени:

— само от едно сако, чиято външна част, с изключение на ръкавите, е съставена от четири или повече скроени детайли, и което е предназначено да покрива горната част на тялото и евентуално е придружено само от една къса жилетка, чиято предна част е изработена от същия плат, както външната страна на другите съставни части на асортимента и чийто гръб е изработен от същия плат, както този на подплатата на сако,

— само от едно облекло, предназначено да покрива долната част на тялото и представляващо панталон, панталон до под коляното, къс панталон, шорти (различни от банските костюми), пола или пола-панталон и което облекло е без презрамки или пластрон.

Всички елементи на костюма трябва да бъдат изработени от плат с една и съща структура, с един и същ състав и с един и същ цвят. Освен това, те трябва да бъдат в еднакъв стил и със съответстващи или съвместими размери. Същевременно тези елементи могат да имат кантове (лента от плат, пришита в шевове) от различен плат.

Ако едновременно са представени няколко елемента, предназначени да покриват долната част на тялото, например панталон и шорти или два панталона, или пола или пола-панталон и панталон, предимство като артикул, съставляващ долната част на мъжкия костюм, има панталонът или единият от тях, а при дамския костюм — полата или пола-панталонът, като другите елементи се класират в съответните им позиции.

Понятието „костюм“ се отнася също така и за церемониалните или вечерните костюми, описани по-долу, дори и ако всички по-горни условия не са изпълнени:

- дневен костюм тип „жакет“, при който едноцветното сако (жакетът) е със заоблени краища, слизащи много ниско отзад, и е комплектувано с панталон с вертикални райета,
- вечерен костюм-фрак, обикновено изработен от черен плат, при който сако е сравнително късо отпред, не се закопчава и е с тесни, висящи отзад пешове, дълбоко изрязани над ханша,
- смокингите, при които сако се характеризира с това, че има лъскави ревери, изработени от коприна или от тъкан, имитираща коприната, като кройката му е много близка до тази на обикновените сака, с изключение на това, че позволява да се открий по-добре нагръдникът;

## ▼ M229

- б) под „ансамбъл“ се разбира комбинация от облекла (различни от артикулите от № 6107, 6108 или 6109), съдържаща няколко елемента, изработени от един и същ плат, представена за продажба на дребно и съставена:
- само от едно облекло, предназначено да покрие горната част на тялото, а в някои случаи — от комплект от две облекла, като второто е пуловер или жилетка, и
  - от едно или две различни облекла, предназначени да покриват долната част на тялото и представляващи панталон, панталон с пластрон и презрамки, панталон до под коляното, къси панталони, шорти (различни от банските костюми), пола или пола-панталон.
- Всички компоненти на ансамбъла трябва да бъдат с една и съща структура, в еднакъв стил, с еднакъв цвят и с еднакъв състав; освен това те трябва да бъдат със съответстващи или съвместими размери. Терминът „ансамбъл“ не включва горните облекла за спорт, нито комбинезоните и ансамблите за ски от № 6112.
4. № 6105 и 6106 не включват облеклата, имащи джобове под талията или ластици, колани с ребрена плетка или други средства, позволяващи да се стегне долната част на облеклото, нито облеклата, имащи средно по-малко от десет реда бодове на линеен сантиметър във всяка посока, преброени върху повърхност, най-малко 10 × 10 cm. № 6105 не включва облеклата без ръкави.
- „Ризите“ и „блузи-ризите“ са облекла, предназначени да покриват горната част на тялото; те са с дълги или къси ръкави и имат отвор, дори частичен, започващ от деколтето. „Блузите“ са широко скроени облекла, също предназначени да покриват горната част на тялото, но могат да бъдат без ръкави и със или без отвор от деколтето. „Ризите“, „блузи-ризите“ и „блузите“ могат да имат и яка.
5. № 6109 не включва облеклата, имащи изплетени ластици, колани с ребрена плетка, шнурове или други пристягащи долния край на облеклото елементи.
6. За тълкуването на позиция № 6111:
- а) под термините „облекла и допълнения към облекла за бебета“, се разбират артикулите за деца в ранна възраст, с височина на тялото, непревишаваща 86 cm;
- б) артикулите, които могат да се класират едновременно в № 6111 и в други позиции на настоящата глава, трябва да се класират в № 6111.
7. По смисъла на № 6112, под „комбинезони и ансамбли за ски“, се разбират облеклата или асортиментите от облекла, които в зависимост от общия им външен вид и тяхната структура са разпознаваеми като облекла, предназначени главно да бъдат използвани за каране на ски (алпийски дисциплини или ски бягане). Те се състоят:
- а) било от „комбинезон за ски“, т.е. от облекло само от една част, предназначена да покрива горната и долната част на тялото; освен ръкави и яка, този артикул може да има джобове или подстъпални парчета;
- б) било от „ансамбъл за ски“, т.е. асортимент от облекла, съдържащ две или три части, представен за продажба на дребно и състоящ се:
- само от едно облекло, тип анорак, яке или подобен артикул с цип, евентуално комплектуван с елек,

▼ **M229**

— само от панталон, дори стигащ над талията, само от панталон до под коляното или само от панталон с пластрон и презрамки.

Ансамбълът за ски също така може да се състои от комбинезон за ски от горепосочения вид и от облекло, подплатено с вата, без ръкави, което се носи над комбинезона.

Всички компоненти на ансамбъла за ски трябва да бъдат изработени от един и същи плат, с еднаква структура, еднакъв стил и един и същи състав, в един цвят или различни цветове; освен това те трябва да бъдат със съответстващи или съвместими размери.

8. Облеклата, които могат да се класират едновременно в № 6113 и в други позиции на настоящата глава, с изключение на № 6111, трябва да се класират в № 6113.

9. Облеклата от настоящата глава, закопчаващи се отпред лява предница върху дясна, се считат като облекла за мъже или момчета, а тези, закопчаващи се отпред дясна предница върху лява, като облекла за жени или момичета. Тези разпоредби не се прилагат, в случай че кройката на облеклото ясно показва, че то е предназначено за единия или другия пол.

Облеклата, които не могат да се определят като облекла за мъже или момчета или като облекла за жени или момичета, трябва да бъдат класирани към последните.

10. Артикулите от настоящата глава могат да бъдат изработени и от метални нишки.

**Допълнителни забележки**

1. За прилагането на забележка 3, буква б) от настоящата глава съставните елементи на един ансамбъл трябва да бъдат изработени изцяло от един и същи плат, без да се нарушават другите разпоредби на посочената забележка.

За тази цел:

— използваният плат може да бъде неизбелен, избелен, обагрен, от преди с различни цветове или печатан,

— считат се като съставни елементи на един ансамбъл пуловерът или жилетката, имащи ластици или колани с ребрена плетка, които не са прикачени допълнително, а са получени директно при изплетането, дори когато съставният елемент на ансамбъла, предназначен да покрива долната част на тялото, няма такива.

Не представляват ансамбли асортиментите, чиито съставни части са ушити от различни платове, дори ако тази разлика е само в съответните цветове.

Всички елементи на един ансамбъл трябва да бъдат представени едновременно за продажба на дребно, като едно цяло. Индивидуалната опаковка или разделното етикетирание на всеки съставен елемент на това цяло не влияе върху класирането му като ансамбъл.

2. За прилагането на № 6109 изразът „фланелки“ означава облеклата, дори луксозни, носени на голо, без яка, със или без ръкави, включително и тези с презрамки.

Тези облекла, предназначени да покриват горната част на тялото, притежават често някои общи характеристики с тези на тениските или с други, по-традиционни видове долни фланелки и други фланелки от № 6109.

3. № 6111 и подпозиции 6116 10 20 и 6116 10 80 включват ръкавици, ръкавици без пръсти и ръкавици с един пръст, импрегнирани, промазани или покрити с пластмаса или с каучук, които са изработени:

— от трикотажни платове, импрегнирани, промазани или покрити с пластмаса или с каучук, от № 5903 или 5906, или

— или от неимпрегнирани, непромазани или непокрити трикотажни платове и впоследствие импрегнирани, промазани или покрити с пластмаса или с каучук.

## ▼ M229

Когато трикотажният плат служи само за основа, ръкавици, ръкавици без пръсти и ръкавици с един пръст, импрегнирани, промазани или покрити с пореста пластмаса или с порест каучук, се отнасят в глави 39 или 40, дори и ако те са изработени от неимпрегнирани, непромазани или непокрити трикотажни платове и впоследствие са импрегнирани, промазани или покрити с пореста пластмаса или с порест каучук (забележка 2, буква а), точка 5) и забележка 5, последен параграф от глава 59).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6101</b>	<b>Палта, пелерини, анораци, якета, блузони и подобни артикули, трикотажни или плетени, за мъже или момчета, с изключение на артикулите от № 6103:</b>		
<b>6101 20</b>	<b>– От памук:</b>		
<b>6101 20 10</b>	– – Палта, пелерини и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6101 20 90</b>	– – Анораци, якета, блузони и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6101 30</b>	<b>– От синтетични или изкуствени влакна:</b>		
<b>6101 30 10</b>	– – Палта, пелерини и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6101 30 90</b>	– – Анораци, якета, блузони и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6101 90</b>	<b>– От други текстилни материали:</b>		
<b>6101 90 20</b>	– – Палта, пелерини и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6101 90 80</b>	– – Анораци, якета, блузони и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6102</b>	<b>Палта, пелерини, анораци, якета, блузони и подобни артикули, трикотажни или плетени, за жени или момичета, с изключение на артикулите от № 6104:</b>		
<b>6102 10</b>	<b>– От вълна или от фини животински косми:</b>		
<b>6102 10 10</b>	– – Палта, пелерини и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6102 10 90</b>	– – Анораци, якета, блузони и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6102 20</b>	<b>– От памук:</b>		
<b>6102 20 10</b>	– – Палта, пелерини и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6102 20 90</b>	– – Анораци, якета, блузони и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6102 30</b>	<b>– От синтетични или изкуствени влакна:</b>		
<b>6102 30 10</b>	– – Палта, пелерини и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6102 30 90</b>	– – Анораци, якета, блузони и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6102 90</b>	<b>– От други текстилни материали:</b>		
<b>6102 90 10</b>	– – Палта, пелерини и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6102 90 90</b>	– – Анораци, якета, блузони и подобни артикули .....	12	p/st
<b>6103</b>	<b>Костюми, ансамбли, сака, панталони, панталони с пластрон и презрамки, панталони до под коляното, къси панталони и шорти (различни от банските костюми), трикотажни или плетени, за мъже или момчета:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6103 10	– Костюми:		
6103 10 10	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6103 10 90	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Ансамбли:		
6103 22 00	– – От памук .....	12	p/st
6103 23 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6103 29 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Сака:		
6103 31 00	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6103 32 00	– – От памук .....	12	p/st
6103 33 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6103 39 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Панталони, панталони с пластрон и презрамки, панталони до под коляното, къси панталони и шорти:		
6103 41 00	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6103 42 00	– – От памук .....	12	p/st
6103 43 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6103 49 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
6104	Костюми, ансамбли, сака, рокли, поли, поли-панталони, панталони, панталони с пластрон и презрамки, панталони до под коляното, къси панталони и шорти (различни от банските костюми), трикотажни или плетени, за жени или момичета:		
	– Костюми:		
6104 13 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6104 19	– – От други текстилни материали:		
6104 19 20	– – – От памук .....	12	p/st
6104 19 90	– – – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Ансамбли:		
6104 22 00	– – От памук .....	12	p/st
6104 23 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6104 29	– – От други текстилни материали:		
6104 29 10	– – – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6104 29 90	– – – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Сака:		
6104 31 00	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6104 32 00	– – От памук .....	12	p/st
6104 33 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6104 39 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Рокли:		
6104 41 00	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6104 42 00	– – От памук .....	12	p/st
6104 43 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6104 44 00	– – От изкуствени влакна .....	12	p/st
6104 49 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Поли и поли-панталони:		
6104 51 00	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6104 52 00	– – От памук .....	12	p/st
6104 53 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6104 59 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Панталони, панталони с пластрон и презрамки, панталони до под коляното, къси панталони и шорти:		
6104 61 00	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6104 62 00	– – От памук .....	12	p/st
6104 63 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6104 69 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
6105	<b>Ризи, трикотажни или плетени, за мъже или момчета:</b>		
6105 10 00	– От памук .....	12	p/st
6105 20	– От синтетични или изкуствени влакна:		
6105 20 10	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6105 20 90	– – От изкуствени влакна .....	12	p/st
6105 90	– От други текстилни материали:		
6105 90 10	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6105 90 90	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
6106	<b>Ризи, блузи, блузи-ризи и шемизетки, трикотажни или плетени, за жени или момичета:</b>		
6106 10 00	– От памук .....	12	p/st
6106 20 00	– От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6106 90	– От други текстилни материали:		
6106 90 10	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6106 90 30	– – От естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна .....	12	p/st
6106 90 50	– – От лен или от рами .....	12	p/st
6106 90 90	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
6107	<b>Слипове и други долни гащи, нощници, пижами, хавли за баня, халати и подобни артикули, трикотажни или плетени, за мъже или момчета:</b>		
	– Слипове и други долни гащи:		
6107 11 00	– – От памук .....	12	p/st
6107 12 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6107 19 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Нощници и пижами:		
6107 21 00	– – От памук .....	12	p/st
6107 22 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6107 29 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Други:		
6107 91 00	– – От памук .....	12	p/st
6107 99 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
6108	<b>Комбинезони, фусти, пликчета, нощници, пижами, халати, хавли за баня, домашни роби и подобни артикули, трикотажни или плетени, за жени или момичета:</b>		
	– Комбинезони и фусти:		
6108 11 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6108 19 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Пликчета и други долни гащи:		
6108 21 00	– – От памук .....	12	p/st
6108 22 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6108 29 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Нощници и пижами:		
6108 31 00	– – От памук .....	12	p/st
6108 32 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6108 39 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Други:		
6108 91 00	– – От памук .....	12	p/st
6108 92 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6108 99 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6109</b>	<b>Фланелки с ръкав, без яка (тениски) и долни фланелки, трикотажни или плетени:</b>		
<b>6109 10 00</b>	– От памук .....	12	p/st
<b>6109 90</b>	– От други текстилни материали:		
<b>6109 90 20</b>	– – От вълна или от фини животински косми, или от синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
<b>6109 90 90</b>	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
<b>6110</b>	<b>Фланели, пуловери, жилетки, елечета и подобни артикули, трикотажни или плетени:</b>		
	– От вълна или от фини животински косми:		
<b>6110 11</b>	– – От вълна:		
<b>6110 11 10</b>	– – – Фланели и пуловери, съдържащи тегловно най-малко 50 % вълна и с тегло на артикула 600 g или повече .....	10,5	p/st
	– – – Други:		
<b>6110 11 30</b>	– – – – За мъже или момчета .....	12	p/st
<b>6110 11 90</b>	– – – – За жени или момичета .....	12	p/st
<b>6110 12</b>	– – От кашмирска коза:		
<b>6110 12 10</b>	– – – За мъже или момчета .....	12	p/st
<b>6110 12 90</b>	– – – За жени или момичета .....	12	p/st
<b>6110 19</b>	– – Други:		
<b>6110 19 10</b>	– – – За мъже или момчета .....	12	p/st
<b>6110 19 90</b>	– – – За жени или момичета .....	12	p/st
<b>6110 20</b>	– От памук:		
<b>6110 20 10</b>	– – Тънки пола .....	12	p/st
	– – Други:		
<b>6110 20 91</b>	– – – За мъже или момчета .....	12	p/st
<b>6110 20 99</b>	– – – За жени или момичета .....	12	p/st
<b>6110 30</b>	– От синтетични или изкуствени влакна:		
<b>6110 30 10</b>	– – Тънки пола .....	12	p/st
	– – Други:		
<b>6110 30 91</b>	– – – За мъже или момчета .....	12	p/st
<b>6110 30 99</b>	– – – За жени или момичета .....	12	p/st
<b>6110 90</b>	– От други текстилни материали:		
<b>6110 90 10</b>	– – От лен или от рами .....	12	p/st
<b>6110 90 90</b>	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
<b>6111</b>	<b>Облекла и допълнения за облеклото, трикотажни или плетени, за бебета:</b>		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6111 20</b>	<b>– От памук:</b>		
<b>6111 20 10</b>	– – Ръкавици .....	8,9	pa
<b>6111 20 90</b>	– – Други .....	12	—
<b>6111 30</b>	<b>– От синтетични влакна:</b>		
<b>6111 30 10</b>	– – Ръкавици .....	8,9	pa
<b>6111 30 90</b>	– – Други .....	12	—
<b>6111 90</b>	<b>– От други текстилни материали:</b>		
	– – От вълна или от фини животински косми:		
<b>6111 90 11</b>	– – – Ръкавици .....	8,9	pa
<b>6111 90 19</b>	– – – Други .....	12	—
<b>6111 90 90</b>	– – От други текстилни материали .....	12	—
<b>6112</b>	<b>Горни облекла за спорт, комбинезони и ансамбли за ски и бански костюми, трикотажни или плетени:</b>		
	<b>– Горни облекла за спорт:</b>		
<b>6112 11 00</b>	– – От памук .....	12	p/st
<b>6112 12 00</b>	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
<b>6112 19 00</b>	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
<b>6112 20 00</b>	– Комбинезони и ансамбли за ски .....	12	—
	<b>– Бански костюми за мъже или момчета:</b>		
<b>6112 31</b>	<b>– От синтетични влакна:</b>		
<b>6112 31 10</b>	– – – Съдържащи тегловно 5 % или повече каучукови нишки .....	8	p/st
<b>6112 31 90</b>	– – – Други .....	12	p/st
<b>6112 39</b>	<b>– От други текстилни материали:</b>		
<b>6112 39 10</b>	– – – Съдържащи тегловно 5 % или повече каучукови нишки .....	8	p/st
<b>6112 39 90</b>	– – – Други .....	12	p/st
	<b>– Бански костюми за жени или момичета:</b>		
<b>6112 41</b>	<b>– От синтетични влакна:</b>		
<b>6112 41 10</b>	– – – Съдържащи тегловно 5 % или повече каучукови нишки .....	8	p/st
<b>6112 41 90</b>	– – – Други .....	12	p/st
<b>6112 49</b>	<b>– От други текстилни материали:</b>		
<b>6112 49 10</b>	– – – Съдържащи тегловно 5 % или повече каучукови нишки .....	8	p/st
<b>6112 49 90</b>	– – – Други .....	12	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6113 00	<b>Облекла, изработени от трикотажни платове от № 5903, 5906 или 5907:</b>		
6113 00 10	– От трикотажни платове от № 5906 .....	8	—
6113 00 90	– Други .....	12	—
6114	<b>Други облекла, трикотажни или плетени:</b>		
6114 20 00	– От памук .....	12	—
6114 30 00	– От синтетични или изкуствени влакна .....	12	—
6114 90 00	– От други текстилни материали .....	12	—
6115	<b>Чорапогащи, чорапи, дълги, три четвърти и къси и други подобни артикули, включително чорапогащи, дълги и три четвърти чорапи с различна степен на компресия (например чорапите за разширени вени), трикотажни или плетени:</b>		
6115 10	– Чорапогащи, дълги и три четвърти чорапи с различна степен на компресия (например чорапите за разширени вени):		
6115 10 10	– – От синтетични влакна .....	8	pa
6115 10 90	– – Други .....	12	—
	– Други чорапогащи:		
6115 21 00	– – От синтетични влакна, с линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 67 dtex .....	12	p/st
6115 22 00	– – От синтетични влакна, с линейна плътност на единичната прежда 67 dtex или повече .....	12	p/st
6115 29 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
6115 30	– Други дамски дълги или три четвърти чорапи, с линейна плътност на единичната прежда, по-малка от 67 dtex:		
	– – От синтетични влакна:		
6115 30 11	– – – Три четвърти чорапи .....	12	pa
6115 30 19	– – – Други .....	12	pa
6115 30 90	– – От други текстилни материали .....	12	pa
	– Други:		
6115 94 00	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	pa
6115 95 00	– – От памук .....	12	pa
6115 96	– – От синтетични влакна:		
6115 96 10	– – – Три четвърти чорапи .....	12	pa
	– – – Други:		
6115 96 91	– – – – Дамски дълги чорапи .....	12	pa
6115 96 99	– – – – Други .....	12	pa
6115 99 00	– – От други текстилни материали .....	12	pa

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6116</b>	<b>Ръкавици, ръкавици без пръсти и ръкавици с един пръст, трикотажни или плетени:</b>		
<b>6116 10</b>	<b>– Импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с пластмаси или с каучук:</b>		
<b>6116 10 20</b>	– – Ръкавици, импрегнирани, промазани, покрити или ламинирани с каучук .....	8	ра
<b>6116 10 80</b>	– – Други .....	8,9	ра
	<b>– Други:</b>		
<b>6116 91 00</b>	– – От вълна или от фини животински косми .....	8,9	ра
<b>6116 92 00</b>	– – От памук .....	8,9	ра
<b>6116 93 00</b>	– – От синтетични влакна .....	8,9	ра
<b>6116 99 00</b>	– – От други текстилни материали .....	8,9	ра
<b>6117</b>	<b>Други конфекционирани допълнения за облеклата, трикотажни или плетени; части за облекла или допълнения за облекла, трикотажни или плетени:</b>		
<b>6117 10 00</b>	– Шалове, ешарпи, кърпи за глава, шалчета, мантили, була, воалетки и други подобни артикули .....	12	—
<b>6117 80</b>	<b>– Други допълнения:</b>		
<b>6117 80 10</b>	– – От трикотажни ластични или гумирани тъкани .....	8	—
<b>6117 80 80</b>	– – Други .....	12	—
<b>6117 90 00</b>	– Части .....	12	—

▼ M229

## ГЛАВА 62

**ОБЛЕКЛА И ДОПЪЛНЕНИЯ ЗА ОБЛЕКЛАТА, РАЗЛИЧНИ ОТ ТРИКОТАЖНИТЕ ИЛИ ПЛЕТЕНИТЕ****Забележки**

1. Настоящата глава се прилага за всички артикули, конфекционирани от всякакъв текстил, различен от ватата, с изключение на трикотаажните или плетени артикули (различни от тези от № 6212).
2. Тази глава не включва:
  - а) употребяваните артикули и облеклата от № 6309; или
  - б) ортопедичните артикули, като бандажни колани за хернии, медико-хирургически колани (№ 9021).
3. По смисъла на № 6203 и 6204:
  - а) под „костюми“ се разбира асортимент от облекла, съдържащ две или три части, изработени, що се отнася до външната им страна от един и същи плат, съставени:

— само от едно сако, чиято външна част, с изключение на ръкавите, е съставена от четири или повече скроени детайли, което е предназначено да покрива горната част на тялото и евентуално е придружено от една къса жилетка, чиято предна част е изработена от същия плат, както този на външната част на другите съставни части на асортимента и чийто гръб е изработен от същия плат, както този на подплатата на сако, и

— само от едно облекло, предназначено да покрива долната част на тялото и представляващо панталон, панталон до под коляното, къс панталон, шорти (различни от банските костюми), пола или пола-панталон и което облекло е без презрамки или пластрон.

Всички елементи на костюма трябва да бъдат изработени от плат с една и съща структура, с един и същ състав и с един и същ цвят. Освен това, те трябва да бъдат в еднакъв стил и със съответстващи или съвместими размери. Същевременно, тези елементи могат да имат кантове (лента от плат, пришита в шевовете) от различен плат.

Ако едновременно са представени няколко елемента, предназначени да покриват долната част на тялото, например панталон и шорти, или пола или пола-панталон и панталон, като артикул, съставляващ долната част на мъжкия костюм, се счита панталонът, а при дамския костюм — полата или пола-панталонът, като другите елементи се класират в съответните им позиции.

Понятието „костюм“ се отнася също така и за церемониалните или вечерните костюми, описани по-долу, дори и ако всички по-горни условия не са изпълнени:

- дневен костюм, тип „жакет“, при който едноцветното сако (жакетът) е със заоблени краища, слизащи много ниско отзад, и е комплектован с панталон с вертикални райета,
- вечерен костюм-фрак, обикновено изработен от черен плат, при който сако е сравнително късо отпред, не се закопчава и е с тесни пешове, дълбоко изрязани над ханша, висящи отзад,
- смокингите, при които сако се характеризира с това, че има лъскави ревери, изработени от коприна или от тъкан, имитираща коприната, като кройката му е много близка до тази на обикновените сака, с изключение на това, че тя позволява да се открие по-добре нагръдникът;

## ▼ M229

- б) под „ансамбъл“ се разбира комбинация от облекла (различни от артикулите от № 6207 или 6208), съдържащ няколко елемента, изработени от един и същи плат, представен за продажба на дребно и съставен:
- само от едно облекло, предназначено да покрие горната част на тялото, в някои случаи от комплект от две облекла, като второто е жилетка, и
  - от едно или две различни облекла, предназначени да покриват долната част на тялото и представляващи панталон, панталон с пластрон и презрамки, панталон до под коляното, къси панталони, шорти (различни от банските костюми), пола или пола-панталон.
- Всички компоненти на ансамбъла трябва да бъдат с една и съща структура, в еднакъв стил, с еднакъв цвят и с еднакъв състав; освен това те трябва да бъдат със съответстващи или съвместими размери. Терминът „ансамбъл“ не включва горните облекла за спорт, нито комбинезоните и ансамблите за ски от № 6211.
4. № 6205 и 6206 не включват облеклата, имащи джобове под талията или ластици, колани с ребрена плетка или други средства, позволяващи да се стегне долната част на облеклото. № 6205 не включва облеклата без ръкави.
- „Ризите“ и „блузи-ризите“ са облекла, предназначени да покриват горната част на тялото; те са с дълги или къси ръкави и имат отвор, дори частичен, започващ от деколтето. „Блузите“ са широко скроени облекла, също предназначени да покриват горната част на тялото, но могат да бъдат без ръкави и със или без отвор от деколтето. „Ризите“, „блузи-ризите“ и „блузите“ могат да имат и яка.
5. За тълкуването на № 6209:
- а) под термините „облекла и допълнения към облеклата за бебета“ се разбират артикулите за деца в ранна възраст с височина на тялото, непревишаваща 86 cm;
  - б) артикулите, които могат да се класират едновременно в № 6209 и в други позиции на настоящата глава, трябва да бъдат класирани в № 6209.
6. Облеклата, които могат да се класират едновременно в № 6210 и в други позиции на настоящата глава, с изключение на № 6209, трябва да бъдат класирани в № 6210.
7. По смисъла на № 6211 под „комбинезони и ансамбли за ски“, се разбират облеклата или асортиментите от облекла, които, в зависимост от общия им външен вид и тяхната структура, са разпознаваеми като облекла, предназначени главно да бъдат използвани при карането на ски (алпийски дисциплини или ски бягане). Те се състоят:
- а) било от „комбинезон за ски“, т.е. от облекло само от една част, предназначена да покрива горната и долната част на тялото; освен ръкави и яка, този артикул може да има и джобове или подстъпални ленти; или
  - б) било от „ансамбъл за ски“, т.е. асортимент от облекла, съдържащ две или три части, представен за продажба на дребно и състоящ се:
    - само от едно облекло, тип анорак, яке или подобен артикул с цип, евентуално комплектувано с елек, и
    - само от панталон, дори стигащ над талията, само от панталон до под коляното или само от панталон с пластрон и презрамки.

▼ **M229**

Ансамбълът за ски може да се състои от комбинезон за ски от горепосочения вид и от облекло, подплатено с вата, без ръкави, което се носи над комбинезона.

Всички компоненти на ансамбъла за ски трябва да бъдат изработени от един и същи плат, с еднаква структура, еднакъв стил и еднакъв състав, в един цвят или различни цветове; освен това те трябва да бъдат със съответстващи или съвместими размери.

8. Към джобните кърпички от № 6213 са приравнени и артикулите от № 6214, от вида на шалчета с квадратна или приблизително квадратна форма, като никоя страна не превишава 60 cm. Носните кърпи и джобните кърпички, на които една от страните има дължина, превишаваща 60 cm, са включени в № 6214.
9. Облеклата от настоящата глава, закопчавачи се отпред лява предница върху дясна, се считат като облекла за мъже или момчета, а тези, закопчавачи се отпред дясна предница върху лява, като облекла за жени или момичета. Тези разпоредби не се прилагат, в случай че кройката на облеклото ясно показва, че то е предназначено за единия или другия пол.  
  
Облеклата, които не могат да се определят като облекла за мъже или момчета или като облекла за жени или момичета, трябва да бъдат класирани към последните.
10. Артикулите от настоящата глава могат да бъдат изработени с метални нишки.

**Допълнителни забележки**

1. *За прилагането на забележка 3, буква б) от настоящата глава, съставните елементи на един ансамбъл трябва да бъдат изработени изцяло от един и същи плат, без да се нарушават другите разпоредби на посочената забележка.*

*За тази цел използваният плат може да бъде неизбелен, избелен, обагрен, от преди с различни цветове или печатан.*

*Не представляват ансамбли асортиментите, чиито съставни части са ушити от различни платове, дори ако тази разлика е само в съответните цветове.*

*Всички елементи на един комплект трябва да бъдат представени едновременно за продажба на дребно, като едно цяло. Индивидуалната опаковка или разделното етикетирание на всеки съставен елемент на това цяло не влияе върху класирането му като комплект.*

2. № 6209 и 6216 включват ръкавици, ръкавици без пръсти и ръкавици с един пръст, импрегнирани, промазани или покрити с пластмаса или с каучук, които са изработени:

— *от текстилни тъкани (различни от трикотажните), импрегнирани, промазани или покрити с пластмаса или с каучук, от № 5903 или 5906, или*

— *или от неимпрегнирани, непромазани или непокрити текстилни тъкани (различни от трикотажните) и впоследствие импрегнирани, промазани или покрити с пластмаса или с каучук.*

*Когато текстилните тъкани (различни от трикотажните) служат само за основа, ръкавиците, ръкавиците без пръсти и ръкавиците с един пръст, импрегнирани, промазани или покрити с пореста пластмаса или с порест каучук, се отнасят в глави 39 или 40, дори и ако са изработени от неимпрегнирани, непромазани или непокрити текстилни тъкани (различни от трикотажните) и впоследствие импрегнирани, промазани или покрити с пореста пластмаса или с порест каучук (забележка 2, буква а), точка 5 и забележка 5, последен параграф от глава 59).*

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6201</b>	<b>Палта, пелерини, анораци, якета, блузони и подобни артикули, за мъже или момчета, с изключение на артикулите от № 6203:</b>		
6201 20 00	– От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6201 30	– От памук:		
6201 30 10	– – С единично тегло, непревишаващо 1 kg .....	12	p/st
6201 30 90	– – С единично тегло, превишаващо 1 kg .....	12	p/st
6201 40	– От синтетични или изкуствени влакна:		
6201 40 10	– – С единично тегло, непревишаващо 1 kg .....	12	p/st
6201 40 90	– – С единично тегло, превишаващо 1 kg .....	12	p/st
6201 90 00	– От други текстилни материали .....	12	p/st
<b>6202</b>	<b>Палта, пелерини, анораци, якета, блузони и подобни артикули, за жени или момчета, с изключение на артикулите от № 6204:</b>		
6202 20 00	– От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6202 30	– От памук:		
6202 30 10	– – С единично тегло, непревишаващо 1 kg .....	12	p/st
6202 30 90	– – С единично тегло, превишаващо 1 kg .....	12	p/st
6202 40	– От синтетични или изкуствени влакна:		
6202 40 10	– – С единично тегло, непревишаващо 1 kg .....	12	p/st
6202 40 90	– – С единично тегло, превишаващо 1 kg .....	12	p/st
6202 90 00	– От други текстилни материали .....	12	p/st
<b>6203</b>	<b>Костюми, ансамбли, сака, панталони, панталони с пластрон и презрамки, панталони до под коляното, къси панталони и шорти (различни от банските костюми), за мъже или момчета:</b>		
	– Костюми:		
6203 11 00	– – От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6203 12 00	– – От синтетични влакна .....	12	p/st
6203 19	– – От други текстилни материали:		
6203 19 10	– – – От памук .....	12	p/st
6203 19 30	– – – От изкуствени влакна .....	12	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6203 19 90	— — — От други текстилни материали .....	12	p/st
	— <b>Ансамбли:</b>		
6203 22	— — <b>От памук:</b>		
6203 22 10	— — — Работни .....	12	p/st
6203 22 80	— — — Други .....	12	p/st
6203 23	— — <b>От синтетични влакна:</b>		
6203 23 10	— — — Работни .....	12	p/st
6203 23 80	— — — Други .....	12	p/st
6203 29	— — <b>От други текстилни материали:</b>		
	— — — От изкуствени влакна:		
6203 29 11	— — — — Работни .....	12	p/st
6203 29 18	— — — — Други .....	12	p/st
6203 29 30	— — — От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6203 29 90	— — — От други текстилни материали .....	12	p/st
	— <b>Сака:</b>		
6203 31 00	— — <b>От вълна или от фини животински косми .....</b>	12	p/st
6203 32	— — <b>От памук:</b>		
6203 32 10	— — — Работни .....	12	p/st
6203 32 90	— — — Други .....	12	p/st
6203 33	— — <b>От синтетични влакна:</b>		
6203 33 10	— — — Работни .....	12	p/st
6203 33 90	— — — Други .....	12	p/st
6203 39	— — <b>От други текстилни материали:</b>		
	— — — От изкуствени влакна:		
6203 39 11	— — — — Работни .....	12	p/st
6203 39 19	— — — — Други .....	12	p/st
6203 39 90	— — — От други текстилни материали .....	12	p/st
	— <b>Панталони, панталони с пластрон и презрамки, панталони до под коляното, къси панталони и шорти:</b>		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6203 41</b>	<b>-- От вълна или от фини животински косми:</b>		
<b>6203 41 10</b>	--- Панталони и панталони до под коляното .....	12	p/st
<b>6203 41 30</b>	--- Панталони с пластрон и презрамки .....	12	p/st
<b>6203 41 90</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6203 42</b>	<b>-- От памук:</b>		
	--- Панталони и панталони до под коляното:		
<b>6203 42 11</b>	--- Работни .....	12	p/st
	--- Други:		
<b>6203 42 31</b>	--- От тъкани, наречени „деним“ .....	12	p/st
<b>6203 42 33</b>	--- От рипсени кадифета и рипсени плюшове, разрязани .....	12	p/st
<b>6203 42 35</b>	--- Други .....	12	p/st
	--- Панталони с пластрон и презрамки:		
<b>6203 42 51</b>	--- Работни .....	12	p/st
<b>6203 42 59</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6203 42 90</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6203 43</b>	<b>-- От синтетични влакна:</b>		
	--- Панталони и панталони до под коляното:		
<b>6203 43 11</b>	--- Работни .....	12	p/st
<b>6203 43 19</b>	--- Други .....	12	p/st
	--- Панталони с пластрон и презрамки:		
<b>6203 43 31</b>	--- Работни .....	12	p/st
<b>6203 43 39</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6203 43 90</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6203 49</b>	<b>-- От други текстилни материали:</b>		
	--- От изкуствени влакна:		
	--- Панталони и панталони до под коляното:		
<b>6203 49 11</b>	--- Работни .....	12	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6203 49 19	----- Други .....	12	p/st
	----- Панталони с пластрон и презрамки:		
6203 49 31	----- Работни .....	12	p/st
6203 49 39	----- Други .....	12	p/st
6203 49 50	----- Други .....	12	p/st
6203 49 90	----- От други текстилни материали .....	12	p/st
6204	<b>Костюми, ансамбли, сака, рокли, поли, поли-панталони, панталони, панталони с пластрон и презрамки, панталони до под коляното, къси панталони и шорти (различни от банските костюми), за жени или момичета:</b>		
	<b>– Костюми:</b>		
6204 11 00	-- От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6204 12 00	-- От памук .....	12	p/st
6204 13 00	-- От синтетични влакна .....	12	p/st
6204 19	-- От други текстилни материали:		
6204 19 10	-- От изкуствени влакна .....	12	p/st
6204 19 90	-- От други текстилни материали .....	12	p/st
	<b>– Ансамбли:</b>		
6204 21 00	-- От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6204 22	-- От памук:		
6204 22 10	-- Работни .....	12	p/st
6204 22 80	-- Други .....	12	p/st
6204 23	-- От синтетични влакна:		
6204 23 10	-- Работни .....	12	p/st
6204 23 80	-- Други .....	12	p/st
6204 29	-- От други текстилни материали:		
	-- От изкуствени влакна:		
6204 29 11	-- Работни .....	12	p/st
6204 29 18	-- Други .....	12	p/st
6204 29 90	-- От други текстилни материали .....	12	p/st
	<b>– Сака:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6204 31 00	-- От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6204 32	-- От памук:		
6204 32 10	-- -- Работни .....	12	p/st
6204 32 90	-- -- Други .....	12	p/st
6204 33	-- От синтетични влакна:		
6204 33 10	-- -- Работни .....	12	p/st
6204 33 90	-- -- Други .....	12	p/st
6204 39	-- От други текстилни материали:		
	-- -- От изкуствени влакна:		
6204 39 11	-- -- -- Работни .....	12	p/st
6204 39 19	-- -- -- Други .....	12	p/st
6204 39 90	-- -- -- От други текстилни материали .....	12	p/st
	-- Рокли:		
6204 41 00	-- От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6204 42 00	-- От памук .....	12	p/st
6204 43 00	-- От синтетични влакна .....	12	p/st
6204 44 00	-- От изкуствени влакна .....	12	p/st
6204 49	-- От други текстилни материали:		
6204 49 10	-- -- От естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна .....	12	p/st
6204 49 90	-- -- От други текстилни материали .....	12	p/st
	-- Поли и поли-панталони:		
6204 51 00	-- От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6204 52 00	-- От памук .....	12	p/st
6204 53 00	-- От синтетични влакна .....	12	p/st
6204 59	-- От други текстилни материали:		
6204 59 10	-- -- От изкуствени влакна .....	12	p/st
6204 59 90	-- -- От други текстилни материали .....	12	p/st
	-- Панталони, панталони с пластрон и презрамки, панталони до под коляното, къси панталони и шорти:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6204 61</b>	<b>-- От вълна или от фини животински косми:</b>		
<b>6204 61 10</b>	--- Панталони и панталони до под коляното .....	12	p/st
<b>6204 61 85</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6204 62</b>	<b>-- От памук:</b>		
	--- Панталони и панталони до под коляното:		
<b>6204 62 11</b>	--- Работни .....	12	p/st
	--- Други:		
<b>6204 62 31</b>	---- От тъкани, наречени „деним“ .....	12	p/st
<b>6204 62 33</b>	---- От рипсени кадифета и от рипсени плюшове, разрязани .....	12	p/st
<b>6204 62 39</b>	---- Други .....	12	p/st
	--- Панталони с пластрон и презрамки:		
<b>6204 62 51</b>	--- Работни .....	12	p/st
<b>6204 62 59</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6204 62 90</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6204 63</b>	<b>-- От синтетични влакна:</b>		
	--- Панталони и панталони до под коляното:		
<b>6204 63 11</b>	--- Работни .....	12	p/st
<b>6204 63 18</b>	--- Други .....	12	p/st
	--- Панталони с пластрон и презрамки:		
<b>6204 63 31</b>	--- Работни .....	12	p/st
<b>6204 63 39</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6204 63 90</b>	--- Други .....	12	p/st
<b>6204 69</b>	<b>-- От други текстилни материали:</b>		
	--- От изкуствени влакна:		
	--- Панталони и панталони до под коляното:		
<b>6204 69 11</b>	--- Работни .....	12	p/st
<b>6204 69 18</b>	--- Други .....	12	p/st
	--- Панталони с пластрон и презрамки:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6204 69 31	– – – – – Работни .....	12	p/st
6204 69 39	– – – – – Други .....	12	p/st
6204 69 50	– – – – – Други .....	12	p/st
6204 69 90	– – – – – От други текстилни материали .....	12	p/st
6205	<b>Ризи за мъже или момчета:</b>		
6205 20 00	– От памук .....	12	p/st
6205 30 00	– От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6205 90	– От други текстилни материали:		
6205 90 10	– – От лен или от рами .....	12	p/st
6205 90 80	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
6206	<b>Ризи, блузи, блузи-ризи и шемизетки, за жени или момичета:</b>		
6206 10 00	– От естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна .....	12	p/st
6206 20 00	– От вълна или от фини животински косми .....	12	p/st
6206 30 00	– От памук .....	12	p/st
6206 40 00	– От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6206 90	– От други текстилни материали:		
6206 90 10	– – От лен или от рами .....	12	p/st
6206 90 90	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
6207	<b>Долни фланелки, слипове, долни гащи, нощници, пижами, хавли за баня, халати и подобни артикули, за мъже или момчета:</b>		
	– Слипове и други долни гащи:		
6207 11 00	– – От памук .....	12	p/st
6207 19 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Нощници и пижами:		
6207 21 00	– – От памук .....	12	p/st
6207 22 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6207 29 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Други:		
6207 91 00	– – От памук .....	12	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6207 99	– – От други текстилни материали:		
6207 99 10	– – – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	—
6207 99 90	– – – От други текстилни материали .....	12	—
6208	<b>Долни фланелки и ризи, комбинезони, фусти, пликчета, ношници, пижами, халати, хавлии за баня, домашни роби и подобни артикули, за жени или момичета:</b>		
	– Комбинезони и фусти:		
6208 11 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6208 19 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Ношници и пижами:		
6208 21 00	– – От памук .....	12	p/st
6208 22 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	p/st
6208 29 00	– – От други текстилни материали .....	12	p/st
	– Други:		
6208 91 00	– – От памук .....	12	—
6208 92 00	– – От синтетични или изкуствени влакна .....	12	—
6208 99 00	– – От други текстилни материали .....	12	—
6209	<b>Облекла и допълнения за облеклата, за бебета:</b>		
6209 20 00	– От памук .....	10,5	—
6209 30 00	– От синтетични влакна .....	10,5	—
6209 90	– От други текстилни материали:		
6209 90 10	– – От вълна или от фини животински косми .....	10,5	—
6209 90 90	– – От други текстилни материали .....	10,5	—
6210	<b>Облекла, конфекционирани от продуктите от № 5602, 5603, 5903, 5906 или 5907:</b>		
6210 10	– От продукти от № 5602 или 5603:		
6210 10 10	– – От продукти от № 5602 .....	12	—
	– – От продукти от № 5603:		
6210 10 92	– – – Престилки за еднократна употреба, от вида използван от пациенти и хирурзи при хирургически процедури .....	12	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6210 10 98	— — — Други .....	12	—
6210 20 00	— Други облекла от видовете, класирани в № 6201 .....	12	p/st
6210 30 00	— Други облекла от видовете, класирани в № 6202 .....	12	p/st
6210 40 00	— Други облекла, за мъже или момчета .....	12	—
6210 50 00	— Други облекла, за жени или момичета .....	12	—
6211	<b>Горни облекла за спорт, комбинезони и ансамбли за ски и бански костюми; други облекла:</b>		
	<b>— Бански костюми:</b>		
6211 11 00	— — За мъже или момчета .....	12	p/st
6211 12 00	— — За жени или момичета .....	12	p/st
6211 20 00	— Комбинезони и ансамбли за ски .....	12	p/st
	<b>— Други облекла, за мъже или момчета:</b>		
6211 32	<b>— — От памук:</b>		
6211 32 10	— — — Работни облекла .....	12	—
	<b>— — — Горни облекла за спорт, с подплата:</b>		
6211 32 31	— — — — Чиято външна част е изработена от един и същи плат .....	12	p/st
	<b>— — — — Други:</b>		
6211 32 41	— — — — — Горни части .....	12	p/st
6211 32 42	— — — — — Долни части .....	12	p/st
6211 32 90	— — — — Други .....	12	—
6211 33	<b>— — От синтетични или изкуствени влакна:</b>		
6211 33 10	— — — Работни облекла .....	12	—
	<b>— — — Горни облекла за спорт, с подплата:</b>		
6211 33 31	— — — — Чиято външна част е изработена от един и същи плат .....	12	p/st
	<b>— — — — Други:</b>		
6211 33 41	— — — — — Горни части .....	12	p/st
6211 33 42	— — — — — Долни части .....	12	p/st
6211 33 90	— — — — Други .....	12	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6211 39 00	– – От други текстилни материали .....	12	—
	– Други облекла, за жени или момичета:		
6211 42	– – От памук:		
6211 42 10	– – – Престилки, престилки с ръкави и други работни облекла .....	12	—
	– – – Горни облекла за спорт, с подплата:		
6211 42 31	– – – – Чиято външна част е изработена от един и същи плат .....	12	p/st
	– – – – Други:		
6211 42 41	– – – – – Горни части .....	12	p/st
6211 42 42	– – – – – Долни части .....	12	p/st
6211 42 90	– – – Други .....	12	—
6211 43	– – От синтетични или изкуствени влакна:		
6211 43 10	– – – Престилки, престилки с ръкави и други работни облекла .....	12	—
	– – – Горни облекла за спорт, с подплата:		
6211 43 31	– – – – Чиято външна част е изработена от един и същи плат .....	12	p/st
	– – – – Други:		
6211 43 41	– – – – – Горни части .....	12	p/st
6211 43 42	– – – – – Долни части .....	12	p/st
6211 43 90	– – – Други .....	12	—
6211 49 00	– – От други текстилни материали .....	12	—
6212	Сутинени, ластични колани, корсети, тиранти, жартнери, ластиси за чорапи и подобни артикули и техните части, дори трикотажни или плетени:		
6212 10	– Сутинени и бюстиета:		
6212 10 10	– – Представени в асортименти, пригодени за продажба на дребно и съдържащи сутиен или бюстие и бикини .....	6,5	p/st
6212 10 90	– – Други .....	6,5	p/st
6212 20 00	– Ластични колани и колан-гащи .....	6,5	p/st
6212 30 00	– Комбинации (от артикулите от подпозиции от 6212 10 и 6212 20) .....	6,5	p/st
6212 90 00	– Други .....	6,5	—
6213	Носни кърпи и джобни кърпички:		
6213 20 00	– От памук .....	10	p/st



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6213 90 00	– От други текстилни материали .....	10	p/st
6214	<b>Шалове, шарпи, кърпи за глава, шалчета, мантили, була и воалетки и подобни артикули:</b>		
6214 10 00	– От естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна .....	8	p/st
6214 20 00	– От вълна или от фини животински косми .....	8	p/st
6214 30 00	– От синтетични влакна .....	8	p/st
6214 40 00	– От изкуствени влакна .....	8	p/st
6214 90 00	– От други текстилни материали .....	8	p/st
6215	<b>Вратовръзки, папийонки, шалчета-вратовръзки:</b>		
6215 10 00	– От естествена коприна или от отпадъци от естествена коприна .....	6,3	p/st
6215 20 00	– От синтетични или изкуствени влакна .....	6,3	p/st
6215 90 00	– От други текстилни материали .....	6,3	p/st
6216 00 00	<b>Ръкавици, ръкавици без пръсти и ръкавици с един пръст .....</b>	7,6	pa
6217	<b>Други конфекционирани допълнения за облекла; части за облекла или за допълнения за облекла, различни от тези от № 6212:</b>		
6217 10 00	– Допълнения .....	6,3	—
6217 90 00	– Части .....	12	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 63

**ДРУГИ КОНФЕКЦИОНИРАНИ ТЕКСТИЛНИ АРТИКУЛИ;  
АСОРТИМЕНТИ; ПАРЦАЛИ И УПОТРЕБЯВАНИ ОБЛЕКЛА И  
ТЕКСТИЛНИ АРТИКУЛИ****Забележки**

1. Подглава I, която включва артикули от всички видове текстил, се прилага само за конфекционирани артикули.
2. Подглава I не включва:
  - а) продуктите от глави от 56 до 62; или
  - б) употребяваните облекла и артикули от № 6309.
3. № 6309 включва само изброените по-долу артикули:
  - а) артикули от текстилни материали:
    - облекла и допълнения за облекла, и техните части,
    - одеяла,
    - спално бельо, покривки и кърпи за маса, за тоалет или за кухня,
    - артикули за мебелиране, различни от килимите от № 5701 до 5705 и гоблените от № 5805;
  - б) обувки и шапки от материали, различни от азбеста.

За да бъдат класирани в тази позиция, изброените по-горе артикули трябва да отговарят едновременно на следните условия:

- да имат видими следи от използване, и
- да бъдат представени в насипно състояние в бали, торби или други подобни опаковки.

**Забележка към подпозициите**

1. Подпозиция 6304 20 включва артикулите, изработени от платове, импрегнирани или промазани с алфа-циперметрин (ISO), хлорфенапир (ISO), делтаметрин (INN, ISO), ламбда-цихалотрин (ISO), перметрин (ISO) или пиримифос-метил (ISO).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	<b>I. ДРУГИ КОНФЕКЦИОНИРАНИ ТЕКСТИЛНИ АРТИКУЛИ</b>		
<b>6301</b>	<b>Одеяла:</b>		
<b>6301 10 00</b>	– Електрически одеяла .....	6,9	p/st
<b>6301 20</b>	– Одеяла (различни от електрическите одеяла) от вълна или от фини животински косми:		
<b>6301 20 10</b>	– – Трикотажни или плетени .....	12	p/st
<b>6301 20 90</b>	– – Други .....	12	p/st
<b>6301 30</b>	– Одеяла (различни от електрическите одеяла) от памук:		
<b>6301 30 10</b>	– – Трикотажни или плетени .....	12	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6301 30 90	– – Други .....	7,5	p/st
6301 40	– <b>Одеяла (различни от електрическите одеяла) от синтетични влакна:</b>		
6301 40 10	– – Трикотажни или плетени .....	12	p/st
6301 40 90	– – Други .....	12	p/st
6301 90	– <b>Други одеяла:</b>		
6301 90 10	– – Трикотажни или плетени .....	12	p/st
6301 90 90	– – Други .....	12	p/st
6302	<b>Спално бельо, покривки и кърпи за маса, за тоалет или за кухня:</b>		
6302 10 00	– Спално бельо, трикотажно или плетено .....	12	—
	– <b>Друго спално бельо, печатано:</b>		
6302 21 00	– – <b>От памук</b> .....	12	—
6302 22	– – <b>От синтетични или изкуствени влакна:</b>		
6302 22 10	– – – От нетъкан текстил .....	6,9	—
6302 22 90	– – – Друго .....	12	—
6302 29	– – <b>От други текстилни материали:</b>		
6302 29 10	– – – От лен или от рами .....	12	—
6302 29 90	– – – Друго .....	12	—
	– <b>Друго спално бельо:</b>		
6302 31 00	– – <b>От памук</b> .....	12	—
6302 32	– – <b>От синтетични или изкуствени влакна:</b>		
6302 32 10	– – – От нетъкан текстил .....	6,9	—
6302 32 90	– – – Друго .....	12	—
6302 39	– – <b>От други текстилни материали:</b>		
6302 39 20	– – – От лен или от рами .....	12	—
6302 39 90	– – – Друго .....	12	—
6302 40 00	– <b>Покривки и кърпи за маса, трикотажни или плетени</b> .....	12	—
	– <b>Други покривки и кърпи за маса:</b>		
6302 51 00	– – <b>От памук</b> .....	12	—
6302 53	– – <b>От синтетични или изкуствени влакна:</b>		
6302 53 10	– – – От нетъкан текстил .....	6,9	—
6302 53 90	– – – Други .....	12	—
6302 59	– – <b>От други текстилни материали:</b>		
6302 59 10	– – – От лен .....	12	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6302 59 90	— — — Други .....	12	—
6302 60 00	— Кърпи и други артикули за тоалет или кухня, от хавлиени или подобни тъкани, от памук .....	12	—
	— Други:		
6302 91 00	— — От памук .....	12	—
6302 93	— — От синтетични или изкуствени влакна:		
6302 93 10	— — — От нетъкан текстил .....	6,9	—
6302 93 90	— — — Други .....	12	—
6302 99	— — От други текстилни материали:		
6302 99 10	— — — От лен .....	12	—
6302 99 90	— — — Други .....	12	—
6303	Пердета, завеси и шори за вътрешно обзавеждане; драперии и волани за легла:		
	— Трикотажни или плетени:		
6303 12 00	— — От синтетични влакна .....	12	m <sup>2</sup>
6303 19 00	— — От други текстилни материали .....	12	m <sup>2</sup>
	— Други:		
6303 91 00	— — От памук .....	12	m <sup>2</sup>
6303 92	— — От синтетични влакна:		
6303 92 10	— — — От нетъкан текстил .....	6,9	m <sup>2</sup>
6303 92 90	— — — Други .....	12	m <sup>2</sup>
6303 99	— — От други текстилни материали:		
6303 99 10	— — — От нетъкан текстил .....	6,9	m <sup>2</sup>
6303 99 90	— — — Други .....	12	m <sup>2</sup>
6304	Други артикули за обзавеждане, с изключение на тези от № 9404:		
	— Покривки за легла:		
6304 11 00	— — Трикотажни или плетени .....	12	p/st
6304 19	— — Други:		
6304 19 10	— — — От памук .....	12	p/st
6304 19 30	— — — От лен или от рами .....	12	p/st
6304 19 90	— — — От други текстилни материали .....	12	p/st
6304 20 00	— Мрежи за легла, посочени в забележка 1 към подпозициите от настоящата глава .....	12	p/st
	— Други:		
6304 91 00	— — Трикотажни или плетени .....	12	—
6304 92 00	— — От памук, различни от трикотажните или плетените .....	12	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6304 93 00	– – От синтетични влакна, различни от трикотажните или плетените .....	12	—
6304 99 00	– – От други текстилни материали, различни от трикотажните или плетените .....	12	—
6305	<b>Амбалажни чували и торбички:</b>		
6305 10	– От юта или от други текстилни ликови влакна от № 5303:		
6305 10 10	– – Употребявани .....	2	—
6305 10 90	– – Други .....	4	—
6305 20 00	– От памук .....	7,2	—
	– От синтетични или изкуствени текстилни материали:		
6305 32	– – Меки опаковки за материали в насипно състояние:		
	– – – Получени от ленти или подобни форми от полиетилен или от полипропилен:		
6305 32 11	– – – – Трикотажни или плетени .....	12	—
6305 32 19	– – – – Други .....	7,2	—
6305 32 90	– – – – Други .....	7,2	—
6305 33	– – Други, получени от ленти или подобни форми от полиетилен или от полипропилен:		
6305 33 10	– – – Трикотажни или плетени .....	12	—
6305 33 90	– – – Други .....	7,2	—
6305 39 00	– – Други .....	7,2	—
6305 90 00	– От други текстилни материали .....	6,2	—
6306	<b>Покривала и външни щори; палатки (включително временни навеси и подобни артикули); платна за лодки, сърфове или сухопътни ветроходи; артикули за къмпинг:</b>		
	– Покривала и външни щори:		
6306 12 00	– – От синтетични влакна .....	12	—
6306 19 00	– – От други текстилни материали .....	12	—
	– Палатки (включително временни навеси и подобни артикули):		
6306 22 00	– – От синтетични влакна .....	12	—
6306 29 00	– – От други текстилни материали .....	12	—
6306 30 00	– Платна .....	12	—
6306 40 00	– Надуваеми дюшеци .....	12	p/st
6306 90 00	– Други .....	12	—
6307	<b>Други конфекционирани артикули, включително шаблоните за облека:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6307 10</b>	– Кърпи за под, за съдове, за бърсане на прах и артикули за подобна употреба:		
<b>6307 10 10</b>	– – Трикотажни или плетени .....	12	—
<b>6307 10 30</b>	– – От нетъкан текстил .....	6,9	—
<b>6307 10 90</b>	– – Други .....	7,7	—
<b>6307 20 00</b>	– Спасителни колани и жилетки .....	6,3	—
<b>6307 90</b>	– Други:		
<b>6307 90 10</b>	– – Трикотажни или плетени .....	12	—
	– – Други:		
<b>6307 90 91</b>	– – – От филц .....	6,3	—
	– – – Други:		
<b>6307 90 92</b>	– – – – Чаршафи за еднократна употреба, конфекционирани от продуктите от № 5603, от вида, използван при хирургически процедури .....	6,3	—
	– – – – Предпазни маски за лице:		
<b>6307 90 93</b>	– – – – Филтриращи маски за лице (FFP) по стандарт EN149; други маски, които са в съответствие с подобен стандарт за маски като средства за защита на дихателните органи с цел защита от частици <sup>(1)</sup> .....	6,3	p/st
<b>6307 90 95</b>	– – – – Други <sup>(1)</sup> .....	6,3	p/st
<b>6307 90 98</b>	– – – – Други .....	6,3	—
	<b>II. АСОРТИМЕНТИ</b>		
<b>6308 00 00</b>	Асортименти, съставени от парчета от тъкани и от конци, дори с приспособления, за изработване на килими, на гоблени, на бродирани покривки за маси или салфетки или на подобни текстилни артикули, в опаковки за продажба на дребно .....	12	—
	<b>III. ПАРЦАЛИ И УПОТРЕБЯВАНИ ОБЛЕКЛА И АРТИКУЛИ</b>		
<b>6309 00 00</b>	Артикули и облекла, употребявани .....	5,3	—
<b>6310</b>	Парцали, шнурове, въжета и дебели въжета от текстилни материали, под формата на отпадъци или на артикули, негодни за употреба:		
<b>6310 10 00</b>	– Сортирани .....	Осв.	—
<b>6310 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

▼ **M229***РАЗДЕЛ XII***ОБУВКИ, ШАПКИ, ЧАДЪРИ ЗА ДЪЖД И СЛЪНЦЕ, БАСТУНИ, КАМШИЦИ, БИЧОВЕ, И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ; АПРЕТИРАНИ ПЕРА И АРТИКУЛИ ОТ ПЕРА; ИЗКУСТВЕНИ ЦВЕТА; ИЗДЕЛИЯ ОТ ЧОВЕШКИ КОСИ***ГЛАВА 64***ОБУВКИ, ГЕТИ И ПОДОБНИ АРТИКУЛИ; ЧАСТИ ЗА ТЯХ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) артикулите за еднократна употреба, предназначени да покриват долната част на краката или обувките, от леки или малотрайни материали (например хартия, пластмасови листове) и без прикачени към тях ходила. Тези артикули следват режима на материала, от който са изработени;
  - б) обувки от текстилни материали без залепени, защити или по друг начин прикрепени или наложени отдолу външни ходила (раздел XI);
  - в) употребяваните обувки от № 6309;
  - г) артикулите от азбест (№ 6812);
  - д) ортопедичните обувки и апарати и техните части (№ 9021);
  - е) обувките, имащи характер на играчки, и обувките, към които са прикрепени кънки (за лед или ролкови); корите, защитаващи тибията, и другите артикули, използвани за защита при спортуване (глава 95).
2. Не се считат като „части“ по смисъла на № 6406 клечките, предпазители, капсите, куките, катарамите, галоните, помпоните, връзките и другите гарнитури или пасмантерийни артикули, които се класират според естеството си, както и копчетата за обувки (№ 9606).
3. По смисъла на настоящата глава:
  - а) термините „каучук“ и „пластмаси“ се отнасят за тъканите и другите текстилни подложки, съдържащи външен видим пласт от каучук или от пластмаси. За прилагането на тази разпоредба не се вземат предвид промените на цвета, предизвикани от нанасянето на покритието за получаване на този външен пласт;
  - б) изразът „естествена кожа“ се отнася за продуктите от № 4107 и от 4112 до 4114.
4. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 3 от настоящата глава:
  - а) материалът на горната част (лицето) се определя от съставляващия материал, чиято повърхност на външното покритие е най-голяма, без да се вземат предвид допълненията или подсилванията, такива като кантове, предпазители за глезените, орнаменти, катарамы, капси или подобни приспособления;
  - б) съставляващият материал на външното ходило се определя от тази част, чиято повърхност, която е в контакт със земята, е най-голяма, без да се вземат предвид допълненията или подсилванията, такива като върховете на обувките, железцата, пироните или подобните приспособления.

## ▼ M229

**Забележка към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиции 6402 12, 6402 19, 6403 12, 6403 19 и 6404 11, под „спортни обувки“ се разбират изключително:

а) обувките, изработени с цел да се практикува някаква спортна дейност и са или могат да бъдат снабдени с подсилени върхове, куки за захващане (котки), шини или подобни приспособления;

б) обувките за кънки, ски, сноуборд, борба, бокс и колоездене.

**Допълнителни забележки**

1. По смисъла на забележка 4 а) от настоящата глава като „подсилвания“ се считат частите от всякакъв материал (например пластмаси или кожа), прикрепени или неприкрепени към ходилото, които покриват външната част на горната част на обувката и ѝ придават повишена устойчивост. При отстраняване на подсилванията видимият материал трябва да има характера на горна част на обувката, а не на хастар, която да осигурява, с помощта на автентичната система за пристягане, достатъчна стабилност на ходилото, позволяваща на потребителя да ходи с обувката.

За определянето на съставната материя на горната част на обувката се вземат предвид и частите с аксесоари (подсилвания).

2. По смисъла на забележка 4 б) от настоящата глава не се вземат предвид за целите на класирането един или повече пластове текстилен материал, непритежаващ характеристиките, изискуеми за нормалната употреба като външни ходила (например устойчивост, здравина и др.).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6401</b>	<b>Непромокаеми обувки с външни ходила и горна част от каучук или пластмаси, чиято горна част не е свързана с външното ходило чрез шиене или нитове, пирони, винтове, цапфи или подобни приспособления, нито е образувана от различни части, сглобени по същите начини:</b>		
<b>6401 10 00</b>	– Обувки, със защитно метално покритие отпред .....	17	ра
	– Други обувки:		
<b>6401 92</b>	– – Покриващи глезена, но непокриващи коляното:		
<b>6401 92 10</b>	– – – С горна част от каучук .....	17	ра
<b>6401 92 90</b>	– – – С горна част от пластмаси .....	17	ра
<b>6401 99 00</b>	– – Други .....	17	ра
<b>6402</b>	<b>Други обувки с външни ходила и горна част от каучук или пластмаси:</b>		
	– Спортни обувки:		
<b>6402 12</b>	– – Обувки за ски и за сноуборд:		
<b>6402 12 10</b>	– – – Обувки за ски .....	17	ра
<b>6402 12 90</b>	– – – Обувки за сноуборд .....	17	ра



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6402 19 00	– – Други .....	16,9	ра
6402 20 00	– Обувки с горна част от ленти, ремъци или каишки, свързани към ходилото чрез цапфи .....	17	ра
	– Други обувки:		
6402 91	– – Покриващи глезена:		
6402 91 10	– – – Със защитно метално покритие отпред .....	17	ра
6402 91 90	– – – Други .....	16,9	ра
6402 99	– – Други:		
6402 99 05	– – – Със защитно метално покритие отпред .....	17	ра
	– – – Други:		
6402 99 10	– – – – С горна част от каучук .....	16,8	ра
	– – – – С горна част от пластмаси:		
	– – – – – Обувки, чиято предна, лицева част е съставена от каишки или е изрязана на едно или повече места:		
6402 99 31	– – – – – Чиято най-голяма височина на тока, включително ходилото, превишава 3 cm .....	16,8	ра
6402 99 39	– – – – – Други .....	16,8	ра
6402 99 50	– – – – – Пантофи и други домашни обувки .....	16,8	ра
	– – – – – Други, с вътрешни ходила с дължина:		
6402 99 91	– – – – – По-малка от 24 cm .....	16,8	ра
	– – – – – 24 cm или повече:		
6402 99 93	– – – – – Обувки, от модела на които не може да се познае дали са за мъже или за жени .....	16,8	ра
	– – – – – Други:		
6402 99 96	– – – – – За мъже .....	16,8	ра
6402 99 98	– – – – – За жени .....	16,8	ра
6403	<b>Обувки с външни ходила от каучук, от пластмаси, от естествена или възстановена кожа и горна част от естествена кожа:</b>		
	– Спортни обувки:		
6403 12 00	– – Обувки за ски и за сноуборд .....	8	ра
6403 19 00	– – Други .....	8	ра
6403 20 00	– Обувки с външни ходила от естествена кожа и горна част, състояща се от каишки от естествена кожа, минаващи върху горната част на стъпалото и обхващащи палеца .....	8	ра

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6403 40 00	– Други обувки, имащи защитно метално покритие отпред .....	8	ра
	– Други обувки с външни ходила от естествена кожа:		
6403 51	– – Покриващи глезена:		
6403 51 05	– – – С основно ходило от дърво, без вътрешни ходила .....	8	ра
	– – – Други:		
	– – – – Покриващи глезена, но непокриващи прасеца, с вътрешни ходила с дължина:		
6403 51 11	– – – – – По-малка от 24 cm .....	8	ра
	– – – – – 24 cm или повече:		
6403 51 15	– – – – – За мъже .....	8	ра
6403 51 19	– – – – – За жени .....	8	ра
	– – – – Други, с вътрешни ходила с дължина:		
6403 51 91	– – – – – По-малка от 24 cm .....	8	ра
	– – – – – 24 cm или повече:		
6403 51 95	– – – – – За мъже .....	8	ра
6403 51 99	– – – – – За жени .....	8	ра
6403 59	– – Други:		
6403 59 05	– – – С основно ходило от дърво, без вътрешни ходила .....	8	ра
	– – – Други:		
	– – – – Обувки, чиято предна, лицева част е съставена от каишки или е изрязана на едно или повече места:		
6403 59 11	– – – – – Чиято най-голяма височина на тока, включително ходилото, превишава 3 cm .....	5	ра
	– – – – – Други, с вътрешно ходило с дължина:		
6403 59 31	– – – – – По-малка от 24 cm .....	8	ра
	– – – – – 24 cm или повече:		
6403 59 35	– – – – – За мъже .....	8	ра
6403 59 39	– – – – – За жени .....	8	ра
6403 59 50	– – – – Пантофи и други домашни обувки .....	8	ра
	– – – – Други, с вътрешно ходило с дължина:		
6403 59 91	– – – – – По-малка от 24 cm .....	8	ра
	– – – – – 24 cm или повече:		
6403 59 95	– – – – – За мъже .....	8	ра
6403 59 99	– – – – – За жени .....	8	ра

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– <b>Други обувки:</b>		
<b>6403 91</b>	– – <b>Покриващи глезена:</b>		
<b>6403 91 05</b>	– – – С основно ходило от дърво, без вътрешни ходила .....	8	ра
	– – – Други:		
	– – – – Покриващи глезена, но непокриващи прасеца, с вътрешни ходила с дължина:		
<b>6403 91 11</b>	– – – – По-малка от 24 cm .....	8	ра
	– – – – 24 cm или повече:		
<b>6403 91 13</b>	– – – – – Обувки, от модела на които не може да се познае дали са за мъже или за жени .....	8	ра
	– – – – – Други:		
<b>6403 91 16</b>	– – – – – За мъже .....	8	ра
<b>6403 91 18</b>	– – – – – За жени .....	8	ра
	– – – – – Други, с вътрешни ходила с дължина:		
<b>6403 91 91</b>	– – – – – По-малка от 24 cm .....	8	ра
	– – – – – 24 cm или повече:		
<b>6403 91 93</b>	– – – – – Обувки, от модела на които не може да се познае дали са за мъже или за жени .....	8	ра
	– – – – – Други:		
<b>6403 91 96</b>	– – – – – За мъже .....	8	ра
<b>6403 91 98</b>	– – – – – За жени .....	5	ра
<b>6403 99</b>	– – <b>Други:</b>		
<b>6403 99 05</b>	– – – С основно ходило от дърво, без вътрешни ходила .....	8	ра
	– – – Други:		
	– – – – Обувки, чиято предна, лицева част, е съставена от каишки или е изрязана на едно или повече места:		
<b>6403 99 11</b>	– – – – Чиято най-голяма височина на тока, включително ходилото, превишава 3 cm .....	8	ра
	– – – – Други, с вътрешни ходила с дължина:		
<b>6403 99 31</b>	– – – – – По-малка от 24 cm .....	8	ра
	– – – – – 24 cm или повече:		
<b>6403 99 33</b>	– – – – – Обувки, от модела на които не може да се познае дали са за мъже или за жени .....	8	ра
	– – – – – Други:		
<b>6403 99 36</b>	– – – – – За мъже .....	8	ра
<b>6403 99 38</b>	– – – – – За жени .....	5	ра

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6403 99 50	— — — — Пантофи и други домашни обувки .....	8	ра
	— — — — Други, с вътрешни ходила с дължина:		
6403 99 91	— — — — — По-малка от 24 cm .....	8	ра
	— — — — — 24 cm или повече:		
6403 99 93	— — — — — Обувки, от модела на които не може да се познае дали са за мъже или за жени .....	8	ра
	— — — — — Други:		
6403 99 96	— — — — — За мъже .....	8	ра
6403 99 98	— — — — — За жени .....	7	ра
6404	<b>Обувки с външни ходила от каучук, пластмаси, естествена или възстановена кожа и горна част от текстилни материали:</b>		
	— Обувки с външни ходила от каучук или от пластмаси:		
6404 11 00	— — Спортни обувки; обувки за тенис, баскетбол, гимнастика, за тренировки и други подобни .....	16,9	ра
6404 19	— — Други:		
6404 19 10	— — — Пантофи и други домашни обувки .....	16,9	ра
6404 19 90	— — — Други .....	16,9	ра
6404 20	— Обувки с външни ходила от естествена или възстановена кожа:		
6404 20 10	— — Пантофи и други домашни обувки .....	17	ра
6404 20 90	— — Други .....	17	ра
6405	<b>Други обувки:</b>		
6405 10 00	— С горна част от естествена или възстановена кожа .....	3,5	ра
6405 20	— С горна част от текстилни материали:		
6405 20 10	— — С външни ходила от дърво или от корк .....	3,5	ра
	— — С външни ходила от други материали:		
6405 20 91	— — — Пантофи и други домашни обувки .....	4	ра
6405 20 99	— — — Други .....	4	ра
6405 90	— Други:		
6405 90 10	— — С външни ходила от каучук, пластмаси, естествена или възстановена кожа .....	17	ра
6405 90 90	— — С външни ходила от други материали .....	4	ра

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6406</b>	<b>Части за обувки (включително горните части, дори фиксирани върху ходила, различни от външните ходила); сменяеми вътрешни ходила, табан хастари и подобни сменяеми артикули; гети, гамаши и подобни артикули и техните части:</b>		
<b>6406 10</b>	<b>– Горни части за обувки и техните части, с изключение на фортвете и бомбетата:</b>		
<b>6406 10 10</b>	– – От естествена кожа .....	3	—
<b>6406 10 90</b>	– – От други материали .....	3	—
<b>6406 20</b>	<b>– Външни ходила и токове от каучук или пластмаси:</b>		
<b>6406 20 10</b>	– – От каучук .....	3	—
<b>6406 20 90</b>	– – От пластмаси .....	3	—
<b>6406 90</b>	<b>– Други:</b>		
<b>6406 90 30</b>	– – Комплекти, състоящи се от горни части на обувки, фиксирани върху вътрешните ходила или върху други вътрешни части, но без външните ходила .....	3	ра
<b>6406 90 50</b>	– – Вътрешни ходила и други сменяеми допълнения .....	3	—
<b>6406 90 60</b>	– – Външни ходила от естествена или възстановена кожа .....	3	—
<b>6406 90 90</b>	– – Други .....	3	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 65

## ШАПКИ И ЧАСТИ ЗА ШАПКИ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:
  - а) употребяваните шапки от № 6309;
  - б) шапките от азбест (№ 6812); или
  - в) шапкарските артикули, имащи характер на играчки, такива като шапки за кукли и карнавални артикули (глава 95).
2. № 6502 не включва шумпите или други форми, изработени чрез шиене, различни от тези, получени чрез зашиване на ленти в спираловидна форма.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6501 00 00	Шумпи, неоформени, нито фасонирани дискове, цилиндри (дори разцепени по височина), от филц, за шапки .....	2,7	p/st
6502 00 00	Шумпи или други форми за шапки, плетени или изработени чрез съединяване на ленти от всякакви материали, неоформени, нито фасонирани, нито гарнирани .....	Осв.	p/st
[6503]			
6504 00 00	Шапки, плетени или изработени чрез съединяване на ленти от всякакви материали, дори гарнирани .....	Осв.	p/st
6505 00	Шапки от трикотаж или конфекционирани от дантели, филц или други текстилни продукти, на парчета (но не на ленти), дори гарнирани; мрежи и филета за коса от всякакви материали, дори гарнирани:		
6505 00 10	– От филц от косми или от вълна и косми, изработени с помощта на шумпи или дискове от № 6501 00 00 .....	5,7	p/st
	– Други:		
6505 00 30	– – Каскети, кепета и други подобни шапкарски изделия с козирка .....	2,7	p/st
6505 00 90	– – Други .....	2,7	—
6506	Други шапки, дори гарнирани:		
6506 10	– Предпазни шапки:		
6506 10 10	– – От пластмаси .....	2,7	p/st
6506 10 80	– – От други материали .....	2,7	p/st
	– Други:		
6506 91 00	– – От каучук или от пластмаси .....	2,7	p/st
6506 99	– – От други материали:		
6506 99 10	– – – От филц от косми или от вълна и косми, изработени с помощта на шумпи или дискове от № 6501 00 00 .....	5,7	p/st
6506 99 90	– – – Други .....	2,7	p/st
6507 00 00	Ленти за вътрешни гарнитури, подплати, външни гарнитури, вътрешни предпазни приспособления, козирки и подбрадници за шапкарството .....	2,7	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 66

**ЧАДЪРИ, СЛЪНЧОБРАНИ, БАСТУНИ, БАСТУНИ СТОЛОВЕ,  
КАМШИЦИ, БИЧОВЕ, И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) бастуните за измерване и подобни (№ 9017);
  - б) бастуните пушки, бастуните саби, бастуните, напълнени с олово и други подобни (глава 93); или
  - в) артикулите от глава 95 (например играчките чадъри и играчките слънчобрани, явно предназначени за забавление на деца).
2. № 6603 не включва принадлежностите от текстилни материали, кальфките, пискулюите, ремъците и подобни, от всякакви материали за артикулите от № 6601 или 6602. Тези принадлежности се класират отделно, дори и когато са представени заедно с артикулите, за които са предназначени, но не са монтирани върху тях.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6601</b>	<b>Чадъри и слънчобрани (включително чадърите бастуни, плажните чадъри, градинските чадъри и подобни артикули):</b>		
<b>6601 10 00</b>	– Градински чадъри и подобни артикули .....	4,7	p/st
	– Други:		
<b>6601 91 00</b>	– – Със сгъваеми дръжки .....	4,7	p/st
<b>6601 99</b>	– – Други:		
<b>6601 99 20</b>	– – – Покрити с тъкани от текстилни материали .....	4,7	p/st
<b>6601 99 90</b>	– – – Други .....	4,7	p/st
<b>6602 00 00</b>	<b>Бастуни, бастуни столове, камшици, бичове и подобни артикули .....</b>	2,7	—
<b>6603</b>	<b>Части, гарнитурни и принадлежности за артикулите от № 6601 или 6602:</b>		
<b>6603 20 00</b>	– Сглобени елементи, дори със стойки или стойки с дръжки, за чадъри или слънчобрани .....	5,2	—
<b>6603 90</b>	– Други:		
<b>6603 90 10</b>	– – Ръкохватки и топки .....	2,7	—
<b>6603 90 90</b>	– – Други .....	5	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 67

АПРЕТИРАНИ ПЕРА И ПУХ И АРТИКУЛИ ОТ ПЕРА И ПУХ;  
ИЗКУСТВЕНИ ЦВЕТА; ИЗДЕЛИЯ ОТ ЧОВЕШКИ КОСИ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:

- а) филтриращите тъкани от човешки коси (№ 5911)
- б) дантелените мотиви на цветя, бродерията или другите тъкани (раздел XI);
- в) обувките (глава 64);
- г) шапките, мрежите и филетата за коса (глава 65);
- д) играчките, спортните принадлежности и карнавалните артикули (глава 95); или
- е) метличките от пера, пуховете и пухчетата за пудрене и ситата от човешки коси (глава 96).

2. № 6701 не включва:

- а) артикулите, в които перата или пухът участват само като материал за пълнене, и по-специално артикулите от № 9404 — принадлежности за легла;
- б) облеклата и допълненията към облеклата, в които перата или пухът представляват обикновени гарнитури или запълваща материя;
- в) изкуствените цветя, листа и техните части или изработените от тях артикули, от № 6702.

3. № 6702 не включва:

- а) артикулите от стъкло (глава 70); или
- б) имитациите на цветя, листа или плодове от керамика, от камък, от метал, от дърво или от други материали, получени изцяло чрез отливане, изковаване, резбоване, пресоване или по някакъв друг начин или съставени от няколко отделни части, сглобени по начин, различен от свързване, лепене или друга аналогична техника.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6701 00 00	Кожи и други части от птици, покрити с перата или пуха им, пера, частици от пера, пух и артикули от тези материали, различни от продуктите от № 0505 и от стволете на перата, обработени .....	2,7	—
6702	Изкуствени цветя, листа и плодове, и техните части; артикули, изработени от изкуствени цветя, листа или плодове:		
6702 10 00	– От пластмаси .....	4,7	—
6702 90 00	– От други материали .....	4,7	—
6703 00 00	Подредени, изтънени, избелени или по друг начин обработени човешки коси; вълна или други животински косми или други текстилни материали, подготвени за изработка на перуки или на подобни артикули .....	1,7	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6704</b>	<b>Перуки, изкуствени бради, вежди, мигли, кичури и подобни, от човешки коси, животински косми или от текстилни материали; изделия от коси, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
	– <b>От синтетични текстилни материали:</b>		
<b>6704 11 00</b>	– – Цели перуки .....	2,2	—
<b>6704 19 00</b>	– – Други .....	2,2	—
<b>6704 20 00</b>	– От човешка коса .....	2,2	—
<b>6704 90 00</b>	– От други материали .....	2,2	—

▼ **M229***РАЗДЕЛ XIII***ОБУВКИ, ШАПКИ, ЧАДЪРИ ЗА ДЪЖД И СЛЪНЦЕ, БАСТУНИ, КАМШИЦИ, БИЧОВЕ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ; АПРЕТИРАНИ ПЕРА И АРТИКУЛИ ОТ ПЕРА; ИЗКУСТВЕНИ ЦВЕТА; ИЗДЕЛИЯ ОТ КОСИ***ГЛАВА 68***ИЗДЕЛИЯ ОТ КАМЪНИ, ГИПС, ЦИМЕНТ, АЗБЕСТ, СЛЮДА ИЛИ АНАЛОГИЧНИ МАТЕРИАЛИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:

- а) артикулите от глава 25;
- б) грундираните, намазаните, импрегнираните или покритите хартии и картони от № 4810 или 4811 (например хартии и картони, покрити с прах от слюда или графит на прах и намазаните със смола или асфалт);
- в) тъканите и други текстилни повърхности, намазани, импрегнирани или покрити, от глава 56 или 59 (например тези, покрити със слюда на прах, смола или асфалт);
- г) артикулите от глава 71;
- д) инструментите и частите за инструменти от глава 82;
- е) литографските камъни от № 8442;
- ж) изолаторите от № 8546 и изолационните части за електричество от № 8547;
- з) малките шмиргели за зъболекарски бормашини (№ 9018);
- и) артикулите от глава 91 (например кутии и шкафове за стенни часовници или за часовникарски апарати);
- к) артикулите от глава 94 (например мебели, осветителни тела и осветителна арматура, сглобяеми конструкции);
- л) артикулите от глава 95 (например играчки, игри, спортни принадлежности);
- м) артикулите от № 9602, когато те се състоят от материалите, посочени в забележка 2, буква б) към глава 96, артикулите от № 9606 (например копчета), от № 9609 (например калемите), от № 9610 (например плочите за писане или рисуване); или от № 9620 (моноподи, стативи с два крака, триножници и подобни артикули); или
- н) артикулите от глава 97 (например произведения на изкуството).

2. По смисъла на № 6802 терминът „обработени дялани или строителни камъни“ се прилага не само за камъните, включени в № 2515 или 2516, но също така и за всички други обработени естествени камъни (например кварцити, кремък, доломит, стеатит), с изключение на шистите.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>6801 00 00</b>	<b>Павега, бордюри за тротоари и плочи за паваж, от естествени камъни (различни от шистите) .....</b>	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6802	Обработени дялани или строителни камъни (различни от шистите) и изделия от тези камъни, с изключение на тези от № 6801; кубчета, парчета и подобни артикули за мозайки от естествени камъни (включително шистите), дори върху подложка; гранули, отломки и прах от естествени камъни (включително шистите), оцветени изкуствено:		
6802 10 00	– Плочки, кубчета, парчета и подобни артикули, дори с форма, различна от квадратна или правоъгълна, чиято най-голяма страна може да се впише в квадрат със страна, по-малка от 7 cm; изкуствено оцветени гранули, отломки и прах .....	Осв.	—
	– Други дялани или строителни камъни и изделия от тях, просто разрязани или разцепени, с равна или гладка повърхност:		
6802 21 00	– – Мрамор, травертин и алабастр .....	1,7	—
6802 23 00	– – Гранит .....	1,7	—
6802 29 00	– – Други камъни .....	1,7	—
	– Други:		
6802 91 00	– – Мрамор, травертин и алабастр .....	1,7	—
6802 92 00	– – Други варовикови камъни .....	1,7	—
6802 93	– – Гранит:		
6802 93 10	– – – Полиран, декориран или обработен по друг начин, но не скулптиран, с нетно тегло, равно или превишаващо 10 kg .....	Осв.	—
6802 93 90	– – – Друг .....	1,7	—
6802 99	– – Други камъни:		
6802 99 10	– – – Полирани, декорирани или обработени по друг начин, но не скулптирани, с нетно тегло, равно или превишаващо 10 kg .....	Осв.	—
6802 99 90	– – – Други .....	1,7	—
6803 00	Обработени естествени шисти и изделия от естествени или агломерирани шисти:		
6803 00 10	– Шисти за покриви и фасади .....	1,7	—
6803 00 90	– Други .....	1,7	—
6804	Мелнични камъни и подобни артикули, без стойки, за мелене, дефибриране, стриване, точене, полиране, шлайфане или нарязване, камъни за ръчно точене или полиране и техните части от естествени камъни, от естествени или изкуствени агломерирани абразиви или от керамика, дори с части от други материали:		
6804 10 00	– Мелнични камъни за мелене или дефибриране .....	Осв.	—
	– Други абразивни дискове и подобни артикули:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6804 21 00	-- От естествен или синтетичен, агломериран диамант .....	1,7	—
6804 22	-- От други агломерирани абразиви или от керамика: -- -- От изкуствени абразиви, със свързващо вещество: -- -- -- От синтетични или изкуствени смоли:		
6804 22 12	-- -- -- -- Неподсилени .....	Осв.	—
6804 22 18	-- -- -- -- Подсилени .....	Осв.	—
6804 22 30	-- -- -- -- От керамика или силикати .....	Осв.	—
6804 22 50	-- -- -- -- От други материали .....	Осв.	—
6804 22 90	-- -- Други .....	Осв.	—
6804 23 00	-- От естествени камъни .....	Осв.	—
6804 30 00	-- Камъни за ръчно точене или полиране .....	Осв.	—
6805	Естествени или изкуствени абразиви на прах или на зърна, нанесени върху текстилни продукти, хартия, картон или други материали, дори нарязани, защити или съединени по друг начин:		
6805 10 00	-- Нанесени само върху тъкани от текстилни материали .....	1,7	—
6805 20 00	-- Нанесени само върху хартия или картон .....	1,7	—
6805 30 00	-- Нанесени върху други материали .....	1,7	—
6806	Шлакови вати, минерални вати; експандиран вермикулит, експандирани глинни, пеношлаки и подобни експандирани минерални продукти; смеси и изделия от минерални материали, използвани като термични или звукови изолатори или за поглъщане на звука, с изключение на тези от № 6811, 6812 или от глава 69:		
6806 10 00	-- Шлакови вати, минерални вати, дори смесени помежду си, в насипно състояние, на листове или на рула .....	Осв.	—
6806 20	-- Експандиран вермикулит, експандирани глинни, пеношлаки и подобни експандирани минерални продукти, дори смесени помежду си:		
6806 20 10	-- -- Експандирани глинни .....	Осв.	—
6806 20 90	-- -- Други .....	Осв.	—
6806 90 00	-- Други .....	Осв.	—
6807	Изделия от асфалт или от подобни продукти (например нефтен битум, смола):		
6807 10 00	-- На рула .....	Осв.	m <sup>2</sup>
6807 90 00	-- Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6808 00 00	Пана, плоскости, плочки, блокчета и подобни артикули от растителни влакна, от слама или от трици, трески, частици, стърготини или други отпадъци от дърво, агломерирани с цимент, с гипс или с други минерални свързващи вещества .....	1,7	—
6809	<b>Изделия от гипс или от смеси на базата на гипс:</b>		
	– Плоскости, плочи, пана, плочки и подобни артикули, без украса:		
6809 11 00	– – Покрити или подсилени само с хартия или картон ....	1,7	m <sup>2</sup>
6809 19 00	– – Други .....	1,7	m <sup>2</sup>
6809 90 00	– Други изделия .....	1,7	—
6810	<b>Изделия от цимент, от бетон или от изкуствен камък, дори армирани:</b>		
	– Керемиди, плочи, плочки, тухли и подобни артикули:		
6810 11	– – Блокове и тухли за строителството:		
6810 11 10	– – – От лек бетон (на основата на натрошена пемза, гранулирана шлака и т.н.) .....	1,7	—
6810 11 90	– – – Други .....	1,7	—
6810 19 00	– – Други .....	1,7	—
	– Други изделия:		
6810 91 00	– – Сглобяеми строителни елементи .....	1,7	—
6810 99 00	– – Други .....	1,7	—
6811	<b>Изделия от азбестоцимент, целулозен цимент или подобни:</b>		
6811 40 00	– Съдържащи азбест .....	1,7	—
	– Несъдържащи азбест:		
6811 81 00	– – Гофрирани плоскости .....	1,7	—
6811 82 00	– – Други плочи, пана, плочки, керемиди и подобни артикули .....	1,7	—
6811 89 00	– – Други изделия .....	1,7	—
6812	<b>Обработен азбест на влакна; смеси на базата на азбест или на базата на азбест и на магнезиев карбонат; изделия от тези смеси или от азбест (прежди, конци, тъкани, облекла, шапки, обувки, уплътнения), дори армирани, различни от тези в № 6811 или 6813:</b>		
6812 80	– От крокидолит:		
6812 80 10	– – Обработени влакна; смеси на базата на азбест или на базата на азбест и на магнезиев карбонат .....	1,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6812 80 90	– – Други .....	3,7	—
	– Други:		
6812 91 00	– – Облекла, принадлежности за облекла, обувки и шапки .....	3,7	—
6812 99	– – Други:		
6812 99 10	– – – Обработен азбест на влакна; смеси на базата на азбест или на базата на азбест и магнезиев карбонат .....	1,7	—
6812 99 90	– – – Други .....	3,7	—
6813	Триещи се гарнитури (например плочи, рула, ленти, сегменти, дискове, шайби), немонтирани, за спирачки, за съединители или за всякакви триещи се части, на базата на азбест, други минерални вещества или целулоза, дори комбинирани с текстил или други материали:		
6813 20 00	– Съдържащи азбест .....	2,7	—
	– Несъдържащи азбест:		
6813 81 00	– – Гарнитури за спирачки .....	2,7	—
6813 89 00	– – Други .....	2,7	—
6814	Обработена слюда и изделия от слюда, включително агломерирана или възстановена слюда, дори върху подложка от хартия, от картон или от други материали:		
6814 10 00	– Плочи, листове и ленти от агломерирана или възстановена слюда, дори върху подложка .....	1,7	—
6814 90 00	– Други .....	1,7	—
6815	Изделия от камъни или от други минерални материали (включително въглеродните влакна, изделията от тях и изделията от торф), неупоменати, нито включени другаде:		
	– Въглеродни влакна; изделия от въглеродни влакна за употреба, различна от тази в електротехниката; други изделия от графит или от други форми на въглерода за употреба, различна от тази в електротехниката:		
6815 11 00	– – Въглеродни влакна .....	Осв.	—
6815 12 00	– – Тъкани от въглеродни влакна .....	Осв.	—
6815 13 00	– – Други изделия от въглеродни влакна .....	Осв.	—
6815 19 00	– – Други .....	Осв.	—
6815 20 00	– Изделия от торф .....	Осв.	—
	– Други изделия:		
6815 91 00	– – Съдържащи магнезит, магнезиев оксид под формата на периклаз, доломит, включително под формата на доломитна вар, или хромит .....	Осв.	—
6815 99 00	– – Други .....	Осв.	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 69

**КЕРАМИЧНИ ПРОДУКТИ****Забележки**

1. Настоящата глава включва само керамичните продукти, които са изпечени, след като предварително са били формовани или моделирани:
  - а) № 6904 до 6914 се отнасят единствено за продуктите, различни от тези, които могат да бъдат класирани в № 6901 до 6903;
  - б) артикулите, загрети до температури, по-ниски от 800 °С, за цели като втвърдяване на смоли, ускоряване на реакциите на хидратация или за отстраняване на вода или други летливи съставки, не се считат за изпечени. Такива артикули се изключват от глава 69; и;
  - в) керамичните изделия се получават чрез изпичане на неорганични, неметални материали, които предварително са били подготвени и формовани обикновено на стайна температура. Суровините включват, наред с другото, глинни, силициеви материали, включително разтопен силициев диоксид, материали с висока точка на топене, като например оксиди, карбиди, нитриди, графит или други форми на въглерода, а в някои случаи свързващи вещества като огнеупорни глинни или фосфати.
2. Настоящата глава не включва:
  - а) продуктите от № 2844;
  - б) артикулите от № 6804;
  - в) артикулите от глава 71, по-специално предметите, отговарящи на дефиницията за бижутерийна имитация;
  - г) металокерамиките от № 8113;
  - д) артикулите от глава 82;
  - е) изолаторите за електричество (№ 8546) и изолационните части от № 8547;
  - ж) изкуствените зъби от керамика (№ 9021);
  - з) артикулите от глава 91 (например кутии и шкафове за стенни часовници или часовнически апарати);
  - и) артикулите от глава 94 (например мебели, осветителни тела и осветителна арматура, сглобяеми конструкции);
  - к) артикулите от глава 95 (например играчки, игри, спортни принадлежности);
  - л) артикулите от № 9606 (например копчета) или от № 9614 (например лули); или
  - м) артикулите от глава 97 (например произведения на изкуството).

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6901 00 00	<b>I. ПРОДУКТИ ОТ ИНФУЗОРНА СИЛИКАТНА ПРЪСТ ИЛИ АНАЛОГИЧНА СИЛИКАТНА ПРЪСТ И ОГНЕУПОРНИ ПРОДУКТИ</b> Тухли, плочи, плочки и други керамични изделия от инфузорна силикатна пръст (например кизелгур, трипел, диатомит) или от аналогична силикатна пръст .....	2	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6902	Огнеупорни тухли, плочи, плочки и аналогични керамични изделия за строителството, различни от тези от инфузорна силикатна пръст или от аналогична силикатна пръст:		
6902 10 00	– Съдържащи тегловно повече от 50 % от елементите Mg, Ca или Sr, взети поотделно или заедно, изразени като MgO, CaO или Sr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .....	2	—
6902 20	– Съдържащи тегловно повече от 50 % диалуминиев триоксид (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ), силициев диоксид (SiO <sub>2</sub> ) или смес или комбинация от тези продукти:		
6902 20 10	– – Съдържащи тегловно 93 % или повече силициев диоксид (SiO <sub>2</sub> ) .....	2	—
	– – Други:		
6902 20 91	– – – Съдържащи тегловно повече от 7 %, но по-малко от 45 % диалуминиев триоксид (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) .....	2	—
6902 20 99	– – – Други .....	2	—
6902 90 00	– Други .....	2	—
6903	Други огнеупорни керамични изделия (например реторти, тигели, муфели, форсунги, запушалки, стойки, чашки, тръби, защитни обвивки, пръчки и шибърни затвори), различни от тези от инфузорна силикатна пръст или от подобна силикатна пръст:		
6903 10 00	– Съдържащи тегловно повече от 50 % свободен въглерод ....	5	—
6903 20	– Съдържащи тегловно повече от 50 % диалуминиев триоксид (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) или смес или комбинация от диалуминиев триоксид и силициев диоксид (SiO <sub>2</sub> ):		
6903 20 10	– – Съдържащи тегловно по-малко от 45 % диалуминиев триоксид (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) .....	5	—
6903 20 90	– – Съдържащи тегловно 45 % или повече диалуминиев триоксид (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) .....	5	—
6903 90	– Други:		
6903 90 10	– – Съдържащи тегловно повече от 25 %, но не повече от 50 % свободен въглерод .....	5	—
6903 90 90	– – Други .....	5	—
	<b>II. ДРУГИ КЕРАМИЧНИ ПРОДУКТИ</b>		
6904	Строителни тухли, подови блокчета, кахли и подобни артикули от керамика:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6904 10 00	– Строителни тухли .....	2	p/st
6904 90 00	– Други .....	2	—
6905	Керемиди, елементи за комини, конструкции за отвеждане на дима, архитектурни орнаменти, от керамика, и други керамични изделия за строителството:		
6905 10 00	– Керемиди .....	Осв.	p/st
6905 90 00	– Други .....	Осв.	—
6906 00 00	Тръби, свързки и принадлежности за тръбопроводи, от керамика .....	Осв.	—
6907	Плочки и плочи за настилане или облицоване, от керамика; кубчета, парчета и подобни артикули за мозайки, дори върху подложка, от керамика; керамика за дообработка:		
	– Плочки и плочи за настилане или облицоване, различни от тези от подпозиции 6907 30 и 6907 40:		
6907 21 00	– – С тегловен коефициент на водопогълщаемост, непревишаващ 0,5 % .....	5	m <sup>2</sup>
6907 22 00	– – С тегловен коефициент на водопогълщаемост, превишаващ 0,5 %, но непревишаващ 10 % .....	5	m <sup>2</sup>
6907 23 00	– – С тегловен коефициент на водопогълщаемост, превишаващ 10 % .....	5	m <sup>2</sup>
6907 30 00	– Кубчета, парчета и подобни артикули за мозайки, различни от тези от подпозиция 6907 40 .....	5	m <sup>2</sup>
6907 40 00	– Керамика за дообработка .....	5	m <sup>2</sup>
[6908]			
6909	Прибори и артикули от керамика за химически или други технически цели; корита, вани и подобни съдове за селското стопанство от керамика; гърнета и подобни съдове за транспорт или амбалаж, от керамика:		
	– Прибори и артикули за химически или други технически цели:		
6909 11 00	– – От порцелан .....	5	—
6909 12 00	– – Артикули с твърдост, равна на 9 или повече по скалата на Моос .....	5	—
6909 19 00	– – Други .....	5	—
6909 90 00	– Други .....	5	—
6910	Кухненски мивки, други мивки, стойки за мивки, вани, бидета, тоалетни чинии, казанчета за тоалетни, писоари и подобни фиксирани приспособления за санитарна употреба, от керамика:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
6910 10 00	– От порцелан .....	7	—
6910 90 00	– Други .....	7	—
6911	<b>Съдове и прибори за сервиране или за кухня, други домашни потреби и хигиенни или тоалетни артикули, от порцелан:</b>		
6911 10 00	– Артикули за сервиране или за кухня .....	12	—
6911 90 00	– Други .....	12	—
6912 00	<b>Съдове и прибори за сервиране или за кухня, други домашни потреби и хигиенни или тоалетни артикули от керамични материали, различни от порцелана:</b>		
	– Артикули за сервиране или за кухня:		
6912 00 21	– – От обикновена глина .....	5	—
6912 00 23	– – От каменина .....	5,5	—
6912 00 25	– – От фаянс или от фина керамика .....	9	—
6912 00 29	– – Други .....	7	—
	– Други:		
6912 00 81	– – От обикновена глина .....	5	—
6912 00 83	– – От каменина .....	5,5	—
6912 00 85	– – От фаянс или от фина керамика .....	9	—
6912 00 89	– – Други .....	7	—
6913	<b>Статуетки и други предмети за украса, от керамика:</b>		
6913 10 00	– От порцелан .....	6	—
6913 90	– Други:		
6913 90 10	– – От обикновена глина .....	3,5	—
	– – Други:		
6913 90 93	– – – От фаянс или от фина керамика .....	6	—
6913 90 98	– – – Други .....	6	—
6914	<b>Други изделия от керамика:</b>		
6914 10 00	– От порцелан .....	5	—
6914 90 00	– Други .....	3	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 70

## СТЪКЛО И ИЗДЕЛИЯ ОТ СТЪКЛО

**Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) артикулите от № 3207 (например остъкляващи емайли и ангоби, стъклени фрити, друго стъкло под формата на прах, зърна, люспи или пластинки);
  - б) артикулите от глава 71 (например бижутерийна имитация);
  - в) кабелите от оптични влакна от № 8544, изолаторите за електричество (№ 8546) и изолационните части от № 8547;
  - г) предните стъкла, задните стъкла и други стъкла, с рамка, за превозните средства от глави 86 до 88;
  - д) предните стъкла, задните стъкла и други стъкла, дори с рамка, с вградени загряващи устройства или други електрически или електронни устройства, за превозните средства от глави 86 до 88;
  - е) оптичните влакна, оптично обработените оптични елементи, спринцовките, изкуствените очи, както и термометрите, барометрите, ареометрите, гъстометрите и другите артикули и инструменти от глава 90;
  - ж) осветителните тела и осветителната арматура, рекламните лампи, светлинните надписи, светлинните указателни табели и подобни артикули с неподвижно фиксиран светлинен източник, както и техните части от № 9405;
  - з) игрите, играчките и принадлежностите за новогодишни елхи, както и другите артикули от глава 95, различни от очите без механизъм за кукли или за други артикули от глава 95; или
  - и) копчетата, пулверизаторите, термосите и сглобените изотермични съдове и другите артикули от глава 96.
2. По смисъла на № 7003, 7004 и 7005:
  - а) не се считат като „обработени“ стъклата, които са били подложени на каквато и да е обработка преди закаляването;
  - б) изрязването на стъклото в определени форми не оказва влияние върху класирането на стъклото на плочи или листове;
  - в) под „абсорбиращи, отразяващи или неотразяващи слоеве“ се разбират металните слоеве или слоевете от химически съединения (например метални оксиди), с микроскопична дебелина, които абсорбират инфрачервените лъчи или подобряват отразяващите качества на стъклото, без да пречат на прозрачността или полупрозрачността му, или които възпрепятстват отразяването на светлината от повърхността на стъклото.
3. Продуктите, посочени в № 7006, остават класирани в тази позиция, дори ако имат характер на готови изделия.
4. По смисъла на № 7019 се считат като „стъклена вата“:
  - а) минералните вати, чието тегловно съдържание на силициев диоксид ( $\text{SiO}_2$ ) е равно или по-голямо от 60 %;
  - б) минералните вати, чието тегловно съдържание на силициев диоксид ( $\text{SiO}_2$ ) е по-малко от 60 %, но чието тегловно съдържание на алкални оксиди ( $\text{K}_2\text{O}$  или  $\text{Na}_2\text{O}$ ) превишава 5% или чието тегловно съдържание на борен анхидрид ( $\text{B}_2\text{O}_3$ ) превишава 2 %.Минералните вати, неотговарящи на тези условия, се класират в № 6806.
5. В номенклатурата степенят силициев диоксид и степенят кварц се считат за „стъкло“.

## ▼ M229

## Забележка към подпозициите

1. По смисъла на подпозиции 7013 22, 7013 33, 7013 41 и 7013 91 изразът „оловен кристал“, включва само стъклото с тегловно съдържание на оловен оксид (PbO), равно или по-голямо от 24 %.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7001 00	<b>Натрошено стъкло и други отпадъци и остатъци от стъкло, с изключение на стъкло от електроннолъчеви тръби или друго активирано стъкло от № 8549; стъклена маса:</b>		
7001 00 10	– Натрошено стъкло и други отпадъци и остатъци от стъкло .....	Осв.	—
	– Стъклена маса:		
7001 00 91	– – Оптично стъкло .....	3	—
7001 00 99	– – Друго .....	Осв.	—
7002	<b>Стъкло на топчета (различни от микросферите от № 7018), пръчки или тръби, необработено:</b>		
7002 10 00	– Топчета .....	3	—
7002 20	– Пръчки:		
7002 20 10	– – От оптично стъкло .....	3	—
7002 20 90	– – Други .....	3	—
	– Тръби:		
7002 31 00	– – От стопен кварц или друг стопен силициев диоксид .....	3	—
7002 32 00	– – От друго стъкло, с коефициент на линейно разширение, непревишаващ $5 \times 10^{-6}$ за градус по Келвин в температурен диапазон между 0 °C и 300 °C .....	3	—
7002 39 00	– – Други .....	3	—
7003	<b>Стъкло, наречено „отлято“, на плочи, листове или профили, дори с абсорбиращ, отразяващ или неотразяващ слой, но необработено по друг начин:</b>		
	– Неармирани плочи и листове:		
7003 12	– – Оцветени в масата си, матови, плакирани (дублирани) или с абсорбиращ, отразяващ или неотразяващ слой:		
7003 12 10	– – – От оптично стъкло .....	3	m <sup>2</sup>
	– – – Други:		
7003 12 91	– – – С неотразяващ слой .....	3	m <sup>2</sup>
7003 12 99	– – – Други .....	3,8 MIN 0,6 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>
7003 19	– – Други:		
7003 19 10	– – – От оптично стъкло .....	3	m <sup>2</sup>
7003 19 90	– – – Други .....	3,8 MIN 0,6 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7003 20 00	– Армирани плочи и листове .....	3,8 MIN 0,4 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>
7003 30 00	– Профили .....	3	—
7004	<b>Изтеглено или издухано стъкло, на листове, дори с абсорбиращ, отразяващ или неотразяващ слой, но необработено по друг начин:</b>		
7004 20	– Оцветено в масата си стъкло, матово, плакирано (дублирано) или с абсорбиращ, отразяващ или неотразяващ слой:		
7004 20 10	– – Оптично стъкло .....	3	m <sup>2</sup>
	– – Друго:		
7004 20 91	– – – С неотразяващ слой .....	3	m <sup>2</sup>
7004 20 99	– – – Други .....	4,4 MIN 0,4 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>
7004 90	– Друго стъкло:		
7004 90 10	– – Оптично стъкло .....	3	m <sup>2</sup>
7004 90 80	– – Друго .....	4,4 MIN 0,4 €/100 kg/br	m <sup>2</sup>
7005	<b>Флоатно стъкло и стъкло, шлифовано или полирано върху едната или двете страни, на плочи или листове, дори с абсорбиращ, отразяващ или неотразяващ слой, но необработено по друг начин:</b>		
7005 10	– Неармирано стъкло с абсорбиращ, отразяващ или неотразяващ слой:		
7005 10 05	– – С неотразяващ слой .....	3	m <sup>2</sup>
	– – Друго, с дебелина:		
7005 10 25	– – – Непревишаваща 3,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 10 30	– – – Превишаваща 3,5 mm, но непревишаваща 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 10 80	– – – Превишаваща 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
	– Друго неармирано стъкло:		
7005 21	– – Оцветено в масата си, матово, плакирано (дублирано) или просто шлифовано:		
7005 21 25	– – – С дебелина, непревишаваща 3,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 21 30	– – – С дебелина, превишаваща 3,5 mm, но непревишаваща 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 21 80	– – – С дебелина, превишаваща 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 29	– – Друго:		
7005 29 25	– – – С дебелина, непревишаваща 3,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 29 35	– – – С дебелина, превишаваща 3,5 mm, но непревишаваща 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7005 29 80	— — — С дебелина, превишаваща 4,5 mm .....	2	m <sup>2</sup>
7005 30 00	— Армирано стъкло .....	2	m <sup>2</sup>
7006 00	<b>Стъкло от № 7003, 7004 или 7005, извито, с полегато изрязан край, гравирано, продупчено, емайлирано или обработено по друг начин, но непоставено в рамка, нито свързано с други материали:</b>		
7006 00 10	— Оптично стъкло .....	3	—
7006 00 90	— Други .....	3	—
7007	<b>Предпазно стъкло, състоящо се от закалено (темперирано) стъкло или формирано от залепени листове (слоесто стъкло):</b>		
	<b>— Закалени (темперирани) стъкла:</b>		
7007 11	— — С размери и форми, позволяващи тяхната употреба в автомобилни превозни средства, във въздухоплавателни средства, кораби или други превозни средства:		
7007 11 10	— — — С размери и форми, позволяващи употребата им в моторни превозни средства .....	3	—
7007 11 90	— — — Други .....	3	—
7007 19	— — Други:		
7007 19 10	— — — Емайлирани .....	3	m <sup>2</sup>
7007 19 20	— — — Оцветени в масата си, матови, плакирани (дублирани) или с абсорбиращ или отразяващ слой .....	3	m <sup>2</sup>
7007 19 80	— — — Други .....	3	m <sup>2</sup>
	<b>— Стъкла, образувани от залепени листове (слоести стъкла):</b>		
7007 21	— — С размери и форми, позволяващи тяхната употреба в автомобилни превозни средства, въздухоплавателни средства, кораби или други превозни средства:		
7007 21 20	— — — С размери и форми, позволяващи употребата им в моторни превозни средства .....	3	—
7007 21 80	— — — Други .....	3	—
7007 29 00	— — Други .....	3	m <sup>2</sup>
7008 00	<b>Изолиращи стъкла за сгради, многослоести (стъклопакети):</b>		
7008 00 20	— Оцветени в масата си, матови, плакирани (дублирани) или с абсорбиращ или отразяващ слой .....	3	m <sup>2</sup>
	— Други:		
7008 00 81	— — Образувани от две стъклени плочи, херметично съединени по тяхната обиколка посредством уплътнение и разделени от слой въздух, друг газ или вакуум .....	3	m <sup>2</sup>
7008 00 89	— — Други .....	3	m <sup>2</sup>

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7009</b>	<b>Огледала от стъкло, дори в рамки, включително огледалата за обратно виждане:</b>		
<b>7009 10 00</b>	– Огледала за обратно виждане за превозни средства .....	4	p/st
	– Други:		
<b>7009 91 00</b>	– – Без рамки .....	4	—
<b>7009 92 00</b>	– – С рамки .....	4	—
<b>7010</b>	<b>Дамаджани, бутилки, флакони, буркани, бурканчета, тубички, ампули и други съдове за транспорт или амбалаж от стъкло; буркани за консерви от стъкло; тапи, похлупаци и други средства за затваряне от стъкло:</b>		
<b>7010 10 00</b>	– Ампули .....	3	p/st
<b>7010 20 00</b>	– Тапи, похлупаци и други средства за затваряне .....	5	—
<b>7010 90</b>	– Други:		
<b>7010 90 10</b>	– – Буркани за стерилизиране .....	5	p/st
	– – Други:		
<b>7010 90 21</b>	– – – Направени от стъклени тръби .....	5	p/st
	– – – Други, с номинална вместимост:		
<b>7010 90 31</b>	– – – – 2,5 l или повече .....	5	p/st
	– – – – По-малка от 2,5 l:		
	– – – – – За хранителни продукти и напитки:		
	– – – – – Бутилки:		
	– – – – – – От неочцветено стъкло, с номинална вместимост:		
<b>7010 90 41</b>	– – – – – – 1 l или повече .....	5	p/st
<b>7010 90 43</b>	– – – – – – Повече от 0,33 l, но по-малко от 1 l .....	5	p/st
<b>7010 90 45</b>	– – – – – – 0,15 l или повече, но не повече от 0,33 l .....	5	p/st
<b>7010 90 47</b>	– – – – – – По-малка от 0,15 l .....	5	p/st
	– – – – – – От оцветено стъкло, с номинална вместимост:		
<b>7010 90 51</b>	– – – – – – 1 l или повече .....	5	p/st
<b>7010 90 53</b>	– – – – – – Повече от 0,33 l, но по-малка от 1 l .....	5	p/st
<b>7010 90 55</b>	– – – – – – 0,15 l или повече, но не повече от 0,33 l .....	5	p/st
<b>7010 90 57</b>	– – – – – – По-малка от 0,15 l .....	5	p/st
	– – – – – – Други, с номинална вместимост:		
<b>7010 90 61</b>	– – – – – – 0,25 l или повече .....	5	p/st
<b>7010 90 67</b>	– – – – – – По-малка от 0,25 l .....	5	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — — — За фармацевтични продукти, с номинална вместимост:		
7010 90 71	— — — — — Превिшаваща 0,055 l .....	5	p/st
7010 90 79	— — — — — Непревишаваща 0,055 l .....	5	p/st
	— — — — — За други продукти:		
7010 90 91	— — — — — От неоцветено стъкло .....	5	p/st
7010 90 99	— — — — — От оцветено стъкло .....	5	p/st
7011	<b>Колби и тръби, отворени, и техните части, от стъкло, без гарнитури, за електрически лампи и светлинни източници, електроннолъчеви тръби или други подобни:</b>		
7011 10 00	— За електрическо осветление .....	4	—
7011 20 00	— За електроннолъчеви тръби .....	4	—
7011 90 00	— Други .....	4	—
[7012]			
7013	<b>Стъклени предмети за сервиране, за кухня, тоалетни и канцеларски прибори, стайни украшения или предмети с подобна употреба, различни от тези от № 7010 или 7018:</b>		
7013 10 00	— Предмети от стъклокерамика .....	11	p/st
	— Чаши за пиене (със столче), различни от стъклокерамичните:		
7013 22	— — От оловен кристал:		
7013 22 10	— — — Ръчно изработени .....	11	p/st
7013 22 90	— — — Механично изработени .....	11	p/st
7013 28	— — Други:		
7013 28 10	— — — Ръчно изработени .....	11	p/st
7013 28 90	— — — Механично изработени .....	11	p/st
	— Други чаши за пиене, различни от стъклокерамичните:		
7013 33	— — От оловен кристал:		
	— — — Ръчно изработени:		
7013 33 11	— — — — Гравирани или по друг начин декорирани .....	11	p/st
7013 33 19	— — — — Други .....	11	p/st
	— — — Механично изработени:		
7013 33 91	— — — — Гравирани или по друг начин декорирани .....	11	p/st
7013 33 99	— — — — Други .....	11	p/st
7013 37	— — Други:		
7013 37 10	— — — От закалено стъкло .....	11	p/st
	— — — Други:		
	— — — — Ръчно изработени:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7013 37 51	----- Гравирани или по друг начин декорирани .....	11	p/st
7013 37 59	----- Други .....	11	p/st
	----- Механично изработени:		
7013 37 91	----- Гравирани или по друг начин декорирани .....	11	p/st
7013 37 99	----- Други .....	11	p/st
	----- Стъклени предмети за сервиране (различни от чашите за пиене) или за кухня, различни от стъклокерамичните:		
7013 41	----- От оловен кристал:		
7013 41 10	----- Ръчно изработени .....	11	p/st
7013 41 90	----- Механично изработени .....	11	p/st
7013 42 00	----- От стъкло, с коефициент на линейно разширение, непревишаващ $5 \times 10^{-6}$ за градус по Келвин в температурен диапазон между 0 °C и 300 °C .....	11	p/st
7013 49	----- Други:		
7013 49 10	----- От закалено стъкло .....	11	p/st
	----- От друго стъкло:		
7013 49 91	----- Ръчно изработени .....	11	p/st
7013 49 99	----- Механично изработени .....	11	p/st
	----- Други предмети:		
7013 91	----- От оловен кристал:		
7013 91 10	----- Ръчно изработени .....	11	p/st
7013 91 90	----- Механично изработени .....	11	p/st
7013 99 00	----- Други .....	11	p/st
7014 00 00	Стъклени изделия за сигнализация и стъклени оптични елементи (различни от тези от № 7015), необработени оптически .....	3	—
7015	Часовникарски и други подобни стъкла, стъкла за обикновени или медицински очила, изпъкнали, дъгообразни, вдлъбнати или с подобни форми, необработени оптически; кухи топки и сегментите им, от стъкло за производството на такива стъкла:		
7015 10 00	----- Стъкла за медицински очила .....	3	—
7015 90 00	----- Други .....	3	—
7016	Павега, плочи, тухли, плочки, керемиди и други артикули от пресовано или излято на калъпи стъкло, дори армирано, за строителни цели; кубчета, парчета и други стъкларски артикули, дори и върху подложка, за мозайки или подобни декорации; стъкло, сглобено във витражи; стъкло, наречено „многоклетъчно“, или „пеностъкло“ на блокове, пана, плочи, черупки или подобни форми:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7016 10 00	– Кубчета, парчета и други стъklarски артикули, дори върху подложка, за мозайки или подобни декорации .....	8	—
7016 90	– Други:		
7016 90 10	– – Стъкла, сглобени във витражи .....	3	m <sup>2</sup>
7016 90 40	– – Блокове и тухли от вид, който се използва за строителни цели .....	3 MIN 1,2 €/100 kg/br	—
7016 90 70	– – Други .....	3 MIN 1,2 €/100 kg/br	—
7017	Лабораторна, хигиенна или аптечна стъклария, дори градуирана или оразмерена:		
7017 10 00	– От стопен кварц или от друг стопен силициев диоксид .....	3	—
7017 20 00	– От друго стъкло, с коефициент на линейно разширение, непревишаващ $5 \times 10^{-6}$ за градус по Келвин в температурен диапазон между 0 °C и 300 °C .....	3	—
7017 90 00	– Други .....	3	—
7018	Мъниста, имитации на естествени или култивирани перли, имитации на скъпоценни или полускъпоценни камъни и подобни артикули от стъкло и изделия от тях, различни от бижутерийните имитации; стъклени очи, различни от протезите; статуетки и други предмети за украса от обработено на горелка стъкло (изтеглено стъкло), различни от бижутерийните имитации; микросфери от стъкло с диаметър, непревишаващ 1 mm:		
7018 10	– Мъниста, имитации на естествени или култивирани перли, имитации на скъпоценни или полускъпоценни камъни и подобни артикули от стъкло:		
	– – Мъниста:		
7018 10 11	– – – Шлифовани и полирани механично .....	Осв.	—
7018 10 19	– – – Други .....	7	—
7018 10 30	– – Имитации на естествени или култивирани перли .....	Осв.	—
	– – Имитации на скъпоценни или полускъпоценни камъни:		
7018 10 51	– – – Шлифовани и полирани механично .....	Осв.	—
7018 10 59	– – – Други .....	3	—
7018 10 90	– – Други .....	3 <sup>(1)</sup>	—
7018 20 00	– Микросфери от стъкло с диаметър, непревишаващ 1 mm .....	3	—
7018 90	– Други:		
7018 90 10	– – Стъклени очи; дребни стъклени украшения .....	3	—
7018 90 90	– – Други .....	6	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7019	<b>Стъклени влакна (включително стъклената вата) и изделия от тези материали (например прежди, ровинг, тъкани):</b>		
	– Снопчета, ровинг, прежди и нарязани влакна и мат от тях:		
7019 11 00	– – Нарязани влакна, с дължина, непревишаваща 50 mm .....	7	—
7019 12 00	– – Ровинг .....	7	—
7019 13 00	– – Друга прежда, снопчета .....	7	—
7019 14 00	– – Механично свързан мат .....	7	—
7019 15 00	– – Химично свързан мат .....	7	—
7019 19 00	– – Други .....	7	—
	– Механично свързани платове:		
7019 61 00	– – Плътни тъкани от ровинг .....	7	—
7019 62	– – Други плътни платове от ровинг:		
★ 7019 62 10	– – – Отпадъци и отломки .....	5	—
★ 7019 62 90	– – – Други .....	5	—
7019 63 00	– – Плътни тъкани, със сплитка лито, от прежди, непромазани, нито ламинирани .....	7	—
7019 64 00	– – Плътни тъкани, със сплитка лито, от прежди, промазани или ламинирани .....	7	—
7019 65 00	– – Рехави тъкани с широчина, непревишаваща 30 cm .....	7	—
7019 66 00	– – Рехави тъкани с широчина, превишаваща 30 cm .....	7	—
7019 69	– – Други:		
7019 69 10	– – – Прошивоплетни тъкани и прошити тъкани .....	5	—
7019 69 90	– – – Други .....	7	—
	– Химично свързани платове:		
7019 71 00	– – Платна .....	5	—
7019 72 00	– – Други плътни платове .....	5	—
7019 73 00	– – Други рехави платове .....	5	—
7019 80	– Стъклена вата и изделия от стъклена вата:		
7019 80 10	– – Пана, блокове и подобни изделия .....	5	—
7019 80 90	– – Други .....	7	—
7019 90 00	– Други .....	7	—
7020 00	Други изделия от стъкло:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7020 00 05</b>	– Кварцови тръби и подложки за реактори, предназначени за оборудване на дифузионни и окислителни пещи за производство на полупроводникови материали .....	Осв.	—
	– Стъклени ампули за термоси или за други изотермични съдове, чиято термоизолация се осигурява чрез вакуум:		
<b>7020 00 07</b>	– – Незавършени .....	3	—
<b>7020 00 08</b>	– – Завършени .....	6	—
	– Други:		
<b>7020 00 10</b>	– – От стопен кварц или от друг стопен силициев диоксид .....	3	—
<b>7020 00 30</b>	– – От стъкло, с коефициент на линейно разширение, непревишаващо $5 \times 10^{-6}$ за градус по Келвин в температурен диапазон между 0 °C и 300 °C .....	3	—
<b>7020 00 80</b>	– – Други .....	3	—

▼ **M229***РАЗДЕЛ XIV*

**ЕСТЕСТВЕНИ ИЛИ КУЛТИВИРАНИ ПЕРЛИ, СКЪПОЦЕННИ ИЛИ ПОЛУСКЪПОЦЕННИ КАМЪНИ, БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ, ПЛАКЕТА ИЛИ ДУБЛЕТА ОТ БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МАТЕРИАЛИ; БИЖУТЕРИЙНА ИМИТАЦИЯ; МОНЕТИ**

*ГЛАВА 71*

**ЕСТЕСТВЕНИ ИЛИ КУЛТИВИРАНИ ПЕРЛИ, СКЪПОЦЕННИ ИЛИ ПОЛУСКЪПОЦЕННИ КАМЪНИ, БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ, ПЛАКЕТА ИЛИ ДУБЛЕТА ОТ БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МАТЕРИАЛИ; БИЖУТЕРИЙНА ИМИТАЦИЯ; МОНЕТИ**

**Забележки**

1. Като се има предвид приложението на забележка 1, буква а) от раздел VI и предвидените по-долу изключения, в настоящата глава се класира всеки артикул, съставен изцяло или частично:
  - а) от естествени или култивирани перли, или от скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени); или
  - б) от благородни метали или плакета или дублета от благородни метали.
2. А) № 7113, 7114 и 7115 не включват артикулите, в които благородните метали или плакетата или дублетата от благородни метали са само обикновени добавки или гарнитури с минимално значение (например инициали, монограми, малки халкички, кантове); буква б) от горната забележка няма предвид артикулите от този вид.  
Б) в № 7116 се отнасят само артикулите, несъдържащи благородни метали, нито плакета или дублета от благородни метали или включващи ги само като обикновени незначителни добавки или гарнитури.
3. Настоящата глава не включва:
  - а) амалгамите от благородни метали и благородните метали в колоидно състояние (№ 2843);
  - б) стерилните конци за хирургически шевове, продуктите за зъболекарски пломби и други артикули от глава 30;
  - в) артикулите от глава 32 (например течни лустра);
  - г) катализаторите върху носители (№ 3815);
  - д) артикулите от № 4202 и 4203, посочени в забележка 3, буква Б) към глава 42;
  - е) артикулите от № 4303 или 4304;
  - ж) продуктите от раздел раздел XI (текстилни материали и изделия от тези материали);
  - з) обувките, шапките и другите артикули от глави 64 или 65;
  - и) чадърите, бастуните и другите артикули от глава 66;
  - к) артикулите, покрити с диамантен прах или с прах от други скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени или синтетични), представляващи абразивни изделия от № 6804 или 6805 или инструменти от глава 82; инструментите или артикулите от глава 82, чиято работна част се състои от скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени); машините, апаратите и електрооборудването и техните части от раздел раздел XVI. Въпреки това артикулите и частите им, изцяло от скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени), остават включени в настоящата глава, с изключение на обработените, немонтирани сапфири и диаманти за върховете на грамофонни игли (№ 8522);

▼ **M229**

- л) артикулите от глави 90, 91 или 92 (научно-изпитателни инструменти, часовникарски артикули и музикални инструменти);
  - м) оръжията и техните части (глава 93);
  - н) артикулите, посочени в забележка 2 от глава 95;
  - о) артикулите, класирани в глава 96, съгласно забележка 4 от тази глава;
  - п) оригиналните скулптурни произведения на изкуството (№ 9703), експонатите за колекции (№ 9705) и античните предмети на повече от сто години (№ 9706). Но естествените или култивираните перли или скъпоценните или полускъпоценните камъни остават включени в настоящата глава.
4. А) Под „благородни метали“ се разбират среброто, златото и платината.
- Б) Терминът „платина“ включва платината, иридия, осмия, паладия, родия и рутения.
- В) Термините „скъпоценни камъни“ и „синтетични или възстановени камъни“ не включват материалите, посочени в забележка 2, буква б) към глава 96.
5. По смисъла на настоящата глава като сплави на благородни метали се считат сплавите (включително възстановени смеси и многометалните състави), които съдържат един или повече благородни метали, стига теглото на благородния метал или на един от благородните метали да бъде най-малко равен на 2 % от това на сплавта. Сплавите на благородните метали се класират, както следва:
- а) всяка сплав, съдържаща тегловно 2 % или повече платина, се класира като платинова сплав;
  - б) всяка сплав, съдържаща тегловно 2 % или повече злато, но не и платина, или с по-малко от 2 % платина, се класира като златна сплав;
  - в) всяка друга сплав, съдържаща тегловно 2 % или повече сребро, се класира като сребърна сплав.
6. Освен при обратни разпоредби, всяко отнасяне в номенклатурата към благородни метали или към един или повече благородни метали, поименно посочени, се отнася също и за сплавите, класирани с упоменатите метали, прилагайки забележка 5. Изразът „благороден метал“ не включва артикулите, определени в забележка 7, нито неблагородните метали или неметалните материали, които са платинирани, позлатени или посребрени.
7. В номенклатурата под „плакета или дублета от благородни метали“ се разбират артикулите, състоящи се от метална основа, чиято една или повече страни са покрити с благородни метали чрез спояване, заваряване, горещо валцоване или чрез подобен механичен начин. Освен при обратни разпоредби, артикулите от неблагородни метали, инкрустирани с благородни метали, се считат като плакета или дублета.
8. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 1, буква А) към раздел VI, продуктите, упоменати в заглавието на № 7112 се класират в тази позиция и в никоя друга позиция на номенклатурата.
9. По смисъла на № 7113 под „бижутерийни или ювелирни артикули“ се разбират:
- а) малките предмети, служещи за накит (например пръстени, гривни, огърлици, брошки, обици, ланци за часовници, висулки, пандативи, игли за вратовръзки, копчета за ръкавели, медали, религиозни знаци или други); и

▼ **M229**

- б) предметите за лична употреба, предназначени да се носят от хора, както и джобните принадлежности или принадлежностите за ръчна чанта (например табакери за цигари или пури, кутии за тютюн, бонбонери, пудриери, кесии от плетени метални нишки, броеници).

Тези артикули могат да съдържат например естествени или изкуствени перли, скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени) или люспи от тях, седеф, слонова кост, естествен или изкуствен кехлибар, черен кехлибар или корал.

10. По смисъла на № 7114 под „златарски артикули“ се разбират предмети като например приборите за сервиране на маса, тоалетни принадлежности, гарнитури за бюро, прибори за пушене, предмети за вътрешна домашна украса, артикули, предназначени за религиозни обреди.
11. По смисъла на № 7117 под „бижутерийна имитация“ се разбират артикулите от вида на определените в забележка 9, буква а) (с изключение на копчетата и другите артикули от № 9606, гребените за сресване, шнолите за коса и подобни, също както и фуркетите за коса от № 9615), които не съдържат естествени или култивирани перли, скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени), нито благородни метали или дублета или плакета от благородни метали, освен във вид на незначителни гарнитури или допълнения.

**Забележки към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиции 7106 10, 7108 11, 7110 11, 7110 21, 7110 31 и 7110 41 термините „прах“ и „на прах“ включват продуктите, които преминават през сито с отвор 0,5 mm в количество, равно или по-голямо от 90 % тегловно.
2. Въпреки разпоредбите на забележка 4, буква Б) към настоящата глава, по смисъла на подпозиции 7110 11 и 7110 19 терминът „платина“ не включва иридия, осмия, паладия, родия и рутения.
3. За класирането на сплавите в подпозициите на № 7110, всяка сплав трябва да се класира към съответния метал: платина, паладий, родий, иридий, осмий или рутений, който преобладава тегловно спрямо всеки един от другите метали.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7101</b>	<b>I. ЕСТЕСТВЕНИ ИЛИ КУЛТИВИРАНИ ПЕРЛИ, СКЪПОЦЕННИ ИЛИ ПОЛУСКЪПОЦЕННИ КАМЪНИ</b>		
	Естествени или култивирани перли, дори обработени или подобрани, но ненанизани, нито монтирани, нито обковани; естествени или култивирани перли, временно нанизани за улесняване на транспортирането им:		
<b>7101 10 00</b>	– Естествени перли .....	Осв.	g
	– Култивирани перли:		
<b>7101 21 00</b>	– – Необработени .....	Осв.	g
<b>7101 22 00</b>	– – Обработени .....	Осв.	g
<b>7102</b>	<b>Диаманти, дори обработени, но немонтирани, нито обковани:</b>		
<b>7102 10 00</b>	– Несортирани .....	Осв.	c/k

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– <b>Индустриални:</b>		
7102 21 00	– – Необработени или само срязани, сцепени или грубо обработени .....	Осв.	с/к
7102 29 00	– – Други .....	Осв.	с/к
	– <b>Неиндустриални:</b>		
7102 31 00	– – Необработени или само срязани, сцепени или грубо обработени .....	Осв.	с/к
7102 39 00	– – Други .....	Осв.	с/к
7103	<b>Скъпоценни (различни от диамантите) и полускъпоценни камъни, дори обработени или подбрани, но ненанизани, нито монтирани, нито обковани; скъпоценни (различни от диамантите) и полускъпоценни камъни, неподбрани, временно нанизани за улесняване на транспортирането им:</b>		
7103 10 00	– Необработени или само срязани или грубо одялани .....	Осв.	—
	– <b>Обработени по друг начин:</b>		
7103 91 00	– – Рубини, сапфири и смарагди .....	Осв.	г/с
7103 99 00	– – Други .....	Осв.	г/с
7104	<b>Синтетични или възстановени скъпоценни или полускъпоценни камъни, дори обработени или подбрани, но ненанизани, нито монтирани, нито обковани; синтетични или възстановени скъпоценни или полускъпоценни камъни, неподбрани, временно нанизани за улесняване на транспортирането им:</b>		
7104 10 00	– Пиезоелектрически кварц .....	Осв.	г/с
	– <b>Други, необработени или само срязани или грубо одялани:</b>		
7104 21 00	– – Диаманти .....	Осв.	г/с
7104 29 00	– – Други .....	Осв.	г/с
	– <b>Други:</b>		
7104 91 00	– – Диаманти .....	Осв.	г/с
7104 99 00	– – Други .....	Осв.	г/с
7105	<b>Диамантен прах и прах от естествени или синтетични скъпоценни или полускъпоценни камъни:</b>		
7105 10 00	– От диаманти .....	Осв.	г/с
7105 90 00	– Други .....	Осв.	г/с
	<b>II. БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ, ПЛАКЕТА ИЛИ ДУБЛЕТА ОТ БЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ</b>		
7106	<b>Сребро (включително позлатеното сребро и платинираното сребро), в необработени или полуобработени форми, или на прах:</b>		
7106 10 00	– На прах .....	Осв.	г/с
	– <b>Друго:</b>		
7106 91 00	– – В необработени форми .....	Осв.	г/с



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7106 92 00	– – В полуобработени форми .....	Осв.	g
7107 00 00	Плакета или дублета от сребро върху неблагородни метали, в необработени или полуобработени форми .....	Осв.	—
7108	<b>Злато (включително платинираното злато) в необработени или полуобработени форми, или на прах:</b>		
	– За немонетно приложение:		
7108 11 00	– – На прах .....	Осв.	g
7108 12 00	– – В други необработени форми .....	Осв.	g
7108 13	– – В други полуобработени форми:		
7108 13 10	– – – Пръчки, телове и профили, с плътно сечение; плочи; листове и ленти, чиято дебелина, без носача, превишава 0,15 mm .....	Осв.	g
7108 13 80	– – – Други .....	Осв.	g
7108 20 00	– За монетно приложение .....	Осв.	g
7109 00 00	Плакета или дублета от злато върху неблагородни метали или върху сребро, в необработени или полуобработени форми .....	Осв.	—
7110	<b>Платина в необработени или полуобработени форми, или на прах:</b>		
	– Платина:		
7110 11 00	– – В необработени форми или на прах .....	Осв.	g
7110 19	– – Друга:		
7110 19 10	– – – Пръчки, телове и профили, с плътно сечение; плочи; листове и ленти, чиято дебелина, без носача, превишава 0,15 mm .....	Осв.	g
7110 19 80	– – – Други .....	Осв.	g
	– Паладий:		
7110 21 00	– – В необработени форми или на прах .....	Осв.	g
7110 29 00	– – Друг .....	Осв.	g
	– Родий:		
7110 31 00	– – В необработени форми или на прах .....	Осв.	g
7110 39 00	– – Друг .....	Осв.	g
	– Иридий, осмий и рутений:		
7110 41 00	– – В необработени форми или на прах .....	Осв.	g
7110 49 00	– – Други .....	Осв.	g
7111 00 00	Плакета или дублета от платина върху неблагородни метали, върху сребро или върху злато, в необработени или полуобработени форми .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7112	Остатъци и отпадъци от благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали; други остатъци и отпадъци, съдържащи благородни метали или съединения на благородни метали, от вида на тези, използвани главно за извличане на благородни метали, различни от стоките от № 8549:		
7112 30 00	– Пепели, съдържащи благородни метали или съединения на благородни метали .....	Осв.	—
	– Други:		
7112 91 00	– – От злато, дори от плакета или дублета от злато, с изключение на златарската шлака, съдържаща други благородни метали .....	Осв.	—
7112 92 00	– – От платина, дори от плакета или дублета от платина, с изключение на златарската шлака, съдържаща други благородни метали .....	Осв.	—
7112 99 00	– – Други .....	Осв.	—
	<b>III. БИЖУТЕРИЙНИ, ЮВЕЛИРНИ И ДРУГИ ИЗДЕЛИЯ</b>		
7113	Бижутерийни или ювелирни изделия и техните части от благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали:		
	– От благородни метали, дори покрити, плакирани или дублирани с благородни метали:		
7113 11 00	– – От сребро, дори покрито, плакирано или дублирано с други благородни метали .....	2,5	g
7113 19 00	– – От други благородни метали, дори покрити, плакирани или дублирани с благородни метали .....	2,5	g
7113 20 00	– От плакета или дублета от благородни метали върху неблагородни метали .....	4	—
7114	Златарски изделия и техните части от благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали:		
	– От благородни метали, дори покрити, плакирани или дублирани с благородни метали:		
7114 11 00	– – От сребро, дори покрито, плакирано или дублирано с други благородни метали .....	2	g
7114 19 00	– – От други благородни метали, дори покрити, плакирани или дублирани с благородни метали .....	2	g
7114 20 00	– От плакета или дублета от благородни метали върху неблагородни метали .....	2	—
7115	Други изделия от благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали:		
7115 10 00	– Катализатори от платина под формата на мрежи или на решетки .....	Осв.	—
7115 90 00	– Други .....	3	—
7116	Изделия от естествени или от култивирани перли, от скъпоценни и от полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени):		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7116 10 00	– От естествени или култивирани перли .....	Осв.	g
7116 20	– От скъпоценни или от полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени):		
7116 20 11	– – Огърлици, гривни и други изделия само от скъпоценни или от полускъпоценни камъни, само нанизани, без закопчалки и без други принадлежности .....	Осв.	g
7116 20 80	– – Други .....	2,5	g
7117	<b>Бижутерийна имитация:</b>		
	– От неблагородни метали, дори посребрени, позлатени или платинирани:		
7117 11 00	– – Копчета за ръкавели и подобни копчета .....	4	—
7117 19 00	– – Други .....	4	—
7117 90 00	– Други .....	4	—
7118	<b>Монети:</b>		
7118 10 00	– Монети, нямащи официален курс, различни от златните монети .....	Осв.	g
7118 90 00	– Други .....	Осв.	g

▼ **M229***РАЗДЕЛ XV***НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ И ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МЕТАЛИ****Забележки**

1. Настоящият раздел не включва:
  - а) боите и масилата, изработени на основата на метални прахове или метални люспи, както и листовете за маркиране (позиции от № 3207 до 3210, 3212, 3213 или 3215);
  - б) фероцерий и други пирофорни сплави (№ 3606);
  - в) металните шапки и металните им части от № 6506 или 6507;
  - г) дръжките за чадъри и другите артикули от № 6603;
  - д) продуктите от глава 71 (например сплави от благородни метали, неблагородни метали, плакирани или дублирани с благородни метали, бижутерийни имитации);
  - е) артикулите от раздел XVI (машини и апарати; електрооборудване);
  - ж) монтираните железопътни релси (№ 8608) и други артикули от раздел XVII (сухопътни превозни средства, кораби, въздухоплавателни средства);
  - з) инструментите и апаратите от раздел XVIII, включително часовникарските пружини;
  - и) ловджийските куршуми (№ 9306) и други артикули от раздел XIX (оръжия и муниции);
  - к) артикулите от глава 94 (например мебели, пружини за кревати, осветителни тела и осветителна арматура, светлинни надписи, сглобяеми конструкции);
  - л) артикулите от глава 95 (например играчки, игри, спортни принадлежности);
  - м) ръчните сита, копчетата, химикалките, перодръжките, перата, моноподите, стативите с два крака, триножниците и подобни артикули и други артикули от глава 96 (разни изделия); или
  - н) артикулите от глава 97 (например произведения на изкуството).
2. В номенклатурата под „части и принадлежности за обща употреба“ се разбират:
  - а) артикулите от № 7307, 7312, 7315, 7317 или 7318, а също и подобните артикули от други неблагородни метали, различни от изделията, специално разработени за използване изключително в медицински, хирургически, зъболекарски или ветеринарни импланти (№ 9021);
  - б) пружините, ресорите и листовете за ресори от неблагородни метали, различни от часовникарските пружини (№ 9114); и
  - в) артикулите от № 8301, 8302, 8308, 8310, а също рамките и огледалата от неблагородни метали от № 8306.

В глави от 73 до 76 и от 78 до 82 (с изключение на № 7315) означенията, отнасящи се до частите, не включват частите и принадлежностите за обща употреба в смисъла, който се дава по-горе.

Като се имат предвид разпоредбите на предходната алинея и на забележка 1 от глава 83, изделията от глави 82 или 83 се изключват от глави от 72 до 76 и от 78 до 81.
3. В номенклатурата под „неблагородни метали“ се разбират: чугун, желязо и стомана, мед, никел, алуминий, олово, цинк, калай, волфрам, молибден, тантал, магнезий, кобалт, бисмут, кадмий, титан, цирконий, антимон, манган, берилий, хром, германий, ванадий, галий, хафний (целтий), индий, ниобий (колумбий), рений и талий.

## ▼ M229

4. В номенклатурата под „металокерамики“ се разбират продуктите, съдържащи микроскопични хетерогенни смеси от метални и керамични съставки. Този термин включва също така синтерованите метални карбиди (метални карбиди, синтеровани с метал)
5. Правило за сплавите (различни от феросплавите и матерните сплави, дефинирани в глави 72 и 74):
- сплавите от неблагородни метали се класират към метала, преобладаващ тегловно спрямо всяка една от другите съставки;
  - сплавите от неблагородни метали от настоящия раздел и от елементи, невключени към този раздел, се класират като сплави от неблагородни метали от настоящия раздел, когато общото тегло на тези метали е равно или по-голямо от това на другите елементи;
  - синтерованите смеси от метални прахове, степените хетерогенни смеси (различни от металокерамиките) и многометалните състави следват режима на сплавите.
6. Освен при обратни разпоредби, всяко упоменаване на даден неблагороден метал в номенклатурата се отнася също така и за сплавите, класирани с този метал, съгласно разпоредбите на забележка 5.
7. Правило за съставните артикули:
- Освен при обратни разпоредби, произтичащи от текста на позициите, изделията от неблагородни метали, или считаните като такива съгласно общите правила за тълкуване, и състоящи се от два или повече неблагородни метала, се класират към съответното изделие от този неблагороден метал, който преобладава тегловно спрямо всеки един от другите метали.
- За прилагането на това правило се счита, че:
- чугунът, желязото и стоманата са един и същ метал;
  - сплавите като цяло са съставени, по отношение на общото им тегло, от метала, чийто режим следват, съгласно забележка 5;
  - металокерамиките от № 8113 са съставени само от един неблагороден метал.
8. В настоящия раздел се разбира под:
- отпадъци и отломки
    - всички метални отпадъци и отломки;
    - изделията от метали, станали напълно неизползваеми като такива, в резултат на счупване, разязване, амортизация или други причини.
  - прахове
 

продуктите, които 90 % или повече тегловно преминават през сито с отвори от 1 mm.
9. За целите на глави 74 до 76 и 78 до 81, за посочените по-долу изрази се прилагат следните значения:
- пръти
 

валцованите, изтеглени или изковани продукти, ненавити, чието плътно и постоянно по цялата им дължина напречно сечение е с формата на кръг, овал, квадрат, правоъгълник, равностранен триъгълник или изпъкнал правилен многоъгълник (включително „сплесканите кръгове“ и „модифицираните правоъгълници“, чиито две срещуположни страни са с форма на изпъкнала дъга, а другите две са равни и успоредни прави линии). Продуктите с квадратно, правоъгълно, триъгълно или многоъгълно напречно сечение могат да са със заоблени краища по цялата си дължина. Дебелината на продуктите с правоъгълно напречно сечение (включително продуктите със сечение „модифициран правоъгълник“) трябва да превишава 1/10 от широчината. Като такива се считат също така и продуктите със същите форми и размери, получени чрез леене, формоване или синтероване, когато след получаването си те са претърпели по-напреднала обработка от грубо зачистване, стига тази обработка да не придава на тези продукти характера на артикули или изделия, включени другаде.

## ▼ M229

Същевременно като мед в необработен вид от № 7403 трябва да се считат прътите и заготовките от глава 74, чиито краища са били заострени или по друг начин обработени само за улесняване на тяхното въвеждане в машините, предназначени да ги преработват например във валцдрат (заготовка за валцоване на тел) или на тръби. Настоящата разпоредба се прилага, с необходимите изменения, към продуктите от глава 81;

## б) профили

валцованите, изтеглените, изкованите или получени чрез формоване или огъване продукти, навити или не, с постоянно напречно сечение по цялата им дължина, които не отговарят на която и да е от дефинициите за пръти, телове, ламарини, ленти, листове, фолио или тръби. Като такива се считат също така и продуктите със същите форми, получени чрез отливане, формоване или синтероване, когато след получаването си те са претърпели по-напреднала обработка от грубо зачистване, стига тази обработка да не придава на тези продукти характер на артикули или изделия, включени другаде;

## в) телове

валцованите или изтеглените навити продукти, чието плътно и постоянно по цялата им дължина напречно сечение е с формата на кръг, овал, квадрат, правоъгълник, равнобедрен триъгълник или правилен изпъкнал многоъгълник (включително „сплесканите кръгове“ и „модифицираните правоъгълници“, чиито две срещуположни страни са с форма на изпъкнала дъга, а другите две са равни и успоредни прави линии). Продуктите с квадратно, правоъгълно, триъгълно или многоъгълно напречно сечение могат да са със заоблени краища по цялата си дължина. Дебелината на продуктите с правоъгълно напречно сечение (включително продуктите със сечение „модифициран правоъгълник“) трябва да превишава 1/10 от широчината;

## г) ламарини, ленти, листове и фолио

плоските продукти (различни от продуктите в необработен вид), навити или не, с плътно правоъгълно напречно сечение, дори със заоблени ъгли (включително „модифицираните правоъгълници“, чиито две срещуположни страни са във формата на изпъкнала дъга, а другите две са равни и успоредни прави линии), с постоянна дебелина, представени:

- в квадратна или правоъгълна форма, с дебелина, непревишаваща 1/10 от широчината,

- във форма, различна от квадратна или правоъгълна, независимо от размера, стига да нямат характер на артикули или изделия, включени другаде.

Позициите за ламарини, ленти, листове и фолио се прилагат, наред с другото, за ламарините, лентите, листовите и фолиото, имащи мотиви (например жлебове, бразди, гофрирани форми, ромбове и други), както и когато те са перфорирани, рифеловани, полирани или покрити, стига тези обработки да не придават на продуктите характер на артикули или изделия, включени другаде;

## д) тръби

кухите продукти, навити или не, чието напречно сечение, което е постоянно по цялата им дължина и представлява само една затворена кухина, е с формата на кръг, овал, квадрат, правоъгълник, равнобедрен триъгълник или правилен изпъкнал многоъгълник със стени с постоянна дебелина. Като тръби се считат също така продуктите с квадратно, правоъгълно, равнобедрен триъгълно или правилно изпъкнало многоъгълно напречно сечение, които могат да са със заоблени ъгли по цялата си дължина, стига вътрешното и външното напречно сечение да са концентрични, с еднаква форма и еднакъв център. Тръбите, имащи цитираните по-горе напречни сечения, могат да бъдат полирани, покрити, извити, резбовани, продупчени, стеснени, разширени, конусообразни или снабдени с фланци, маншети или пръстени.

▼ **M229**

## ГЛАВА 72

**ЧУГУН, ЖЕЛЯЗО И СТОМАНА****Забележки**

1. В тази глава и по смисъла на букви г), д) и е) от настоящата забележка, в номенклатурата се считат като:

## а) необработени чугуни

желязовъглеродните сплави, които практически не се поддават на пластична деформация, съдържащи тегловно повече от 2 % въглерод и които могат да съдържат тегловно един или повече други елементи в следните пропорции:

- 10 % или по-малко хром,
- 6 % или по-малко манган,
- 3 % или по-малко фосфор,
- 8 % или по-малко силиций,
- 10 % или по-малко общо други елементи;

## б) огледални „шпигел“ чугуни

желязовъглеродните сплави, съдържащи тегловно повече от 6 %, но не повече от 30 % манган и отговарящи относно другите характеристики на определението от забележка 1 а);

## в) феросплави

сплавите под формата на лято желязо, слитъци или подобни първични форми, под форми, получени чрез методите на непрекъснатото лееие или на гранули или на прах, дори агломерирани, обикновено използвани било като добавки при приготвянето на други сплави, било като откислители, десулфуратори или за подобни приложения в металургията, и, обикновено, неподдаващи се на пластична деформация и съдържащи тегловно 4 % или повече желязо и един или повече елементи в следните пропорции:

- повече от 10 % хром,
- повече от 30 % манган,
- повече от 3 % фосфор,
- повече от 8 % силиций,
- повече от 10 % общо други елементи, с изключение на въглерода, като процентното съдържание на медта не може да превишава 10 %;

## г) стомани

железните материали, различни от тези от № 7203, които с изключение на някои видове стомани, произведени под формата на отлеги части, се поддават на пластична деформация и съдържат тегловно 2 % или по-малко въглерод. Все пак хромните стомани могат да имат по-високо съдържание на въглерод;

## д) неръждаема стомана

легираните стомани, съдържащи тегловно 1,2 % или по-малко въглерод и 10,5 % или повече хром, със или без други елементи;

**▼ M229**

## е) други легирани стомани

стоманите, неотговарящи на определението за неръждаема стомана и съдържащи тегловно един или повече от изброените по-долу елементи в следните пропорции:

- 0,3 % или повече алуминий,
- 0,0008 % или повече бор,
- 0,3 % или повече хром,
- 0,3 % или повече кобалт,
- 0,4 % или повече мед,
- 0,4 % или повече олово,
- 1,65 % или повече манган,
- 0,08 % или повече молибден,
- 0,3 % или повече никел,
- 0,06 % или повече ниобий,
- 0,6 % или повече силиций,
- 0,05 % или повече титан,
- 0,3 % или повече волфрам,
- 0,1 % или повече ванадий,
- 0,05 % или повече цирконий,
- 0,1 % или повече други елементи (с изключение на сяра, фосфор, въглерод и азот), взети поотделно;

## ж) отлети на блокове отпадъци от желязо или стомана

грубо отлятите отлети под формата на блокове без мъртви глави или слитъци, имащи дълбоки дефекти по повърхността и неотговарящи по химичен състав на дефинициите за необработени чугуни, огледални „шпигел“ чугуни или за феросплави;

## з) гранули

продуктите, които преминават през сито с отвор от 1 mm в пропорция, по-малка от 90 % тегловно и през сито с отвор 5 mm в пропорция, равна или по-голяма от 90 % тегловно;

## и) полупродукти

продуктите с плътно сечение, получени чрез непрекъснато леене, дори и подложени на грубо горещо валцоване; и другите продукти с плътно сечение, които са били подложени само на грубо горещо валцоване или са само грубо обработени чрез изчукване или чрез ковване, включително и заготовките за профили.

Тези продукти не са представени на рулони;

## к) плосковалцовани продукти

валцованите продукти с плътно правоъгълно напречно сечение, неотговарящи на дефиницията, уточнена в горната забележка и)



▼ **M229**

— на рулони чрез разполагане на слоевете един над друг, или

— ненавити, с широчина най-малко равна на десет пъти дебелината, ако тя е по-малка от 4,75 mm или с широчина, превишаваща 150 mm, ако дебелината е 4,75 mm или повече, без да превишава половината от широчината.

Остават класирани като плосковалцовани продукти тези, които имат релефни мотиви, директно получени при валцоването (например жлеbove, бразди, гофрирани форми, ромбове), а също така и тези, които са перфорирани, рифеловани, полирани, ако тези обработки нямат за цел да им придадат характер на артикули или изделия, включени другаде.

Плосковалцованите продукти с форма, различна от квадратна или правоъгълна и с всякакъв размер, се класират като продукти с широчина 600 mm или повече, стига те да нямат характер на артикули или изделия, включени другаде;

## л) заготовка за валцоване на тел (валцдрат)

горещовалцованите продукти, навити на неподредени навивки (на венец), чието плътно напречно сечение е с форма на кръг, кръгов сегмент, овал, квадрат, правоъгълник, триъгълник или друг изпъкнал многоъгълник (включително „сплесканите кръгове“ и „модифицираните правоъгълници“, чиито две срещуположни страни са с форма на изпъкнала дъга, а другите две са равни и успоредни прави линии). Тези продукти могат да имат назъбвания, удебелявания, вдлъбнатини или релефи, получени по време на валцоването (арматурно желязо);

## м) пръти

продуктите, които не отговарят на която и да е от дефинициите, посочени в букви и), к) или л), нито на определението за телове и чието плътно и постоянно напречно сечение е с форма на кръг, кръгов сегмент, овал, квадрат, правоъгълник, триъгълник или друг изпъкнал многоъгълник (включително „сплесканите кръгове“ и „модифицираните правоъгълници“, чиито две срещуположни страни са с форма на изпъкнала дъга, а другите две са равни и успоредни прави линии).

Тези продукти могат:

— да имат назъбвания, удебелявания, вдлъбнатини или релефи, получени по време на валцоването (арматура за железобетонни конструкции),

— да са претърпели усукване след валцоването;

## н) профили

продуктите с плътно и постоянно напречно сечение, неотговарящи на която и да е от дефинициите, посочени в букви и), к), л) или м), нито на дефиницията за телове.

Глава 72 не включва продуктите от № 7301 или 7302;

## о) телове

продуктите, получени чрез студена обработка, на рулони, с плътно и постоянно напречно сечение с каквато и да било форма и неотговарящи на дефиницията за плосковалцовани продукти;

**▼ M229**

## п) кухи щанги за сондажи

щангите с каквато и да е форма на сечението, предназначени за производство на сонди, чийто най-голям външен размер на напречното сечение превишава 15 mm, но не превишава 52 mm и е поне два пъти по-голям от най-големия вътрешен размер (кухина). Кухите щанги от желязо или стомана, неотговарящи на тази дефиниция, се отнасят в № 7304.

2. Черните метали, покрити (плакирани) с друг черен метал, следват режима на черния метал, преобладаващ тегловно.
3. Продуктите от желязо или стомана, получени чрез електролиза, леене под налягане или чрез синтероване, се класират в зависимост от тяхната форма, техния състав и външен вид в съответните позиции на аналогични горещовалцовани продукти.

**Забележки към подпозициите**

## 1. В тази глава се разбират под:

## а) необработени легирани чугуни

необработените чугуни, съдържащи един или повече от следните елементи в долупосочените тегловни пропорции:

— повече от 0,2 % хром,

— повече от 0,3 % мед,

— повече от 0,3 % никел,

— повече от 0,1 % от независимо кой от следните елементи: алуминий, молибден, титан, волфрам, ванадий;

## б) автоматни нелегирани стомани

нелегираните стомани, съдържащи един или повече от следните елементи в долупосочените тегловни пропорции:

— 0,08 % или повече сяра,

— 0,1 % или повече олово,

— повече от 0,05 % селен,

— повече от 0,01 % телур,

— повече от 0,05 % бисмут;

## в) силициеви електротехнически (магнитни) стомани

стоманите, съдържащи тегловно най-малко 0,6 %, но не повече от 6 % силиций и не повече от 0,08 % въглерод и които могат да съдържат тегловно 1 % или по-малко алуминий, с изключение на всеки друг елемент в пропорция, която би им придала характера на други легирани стомани;

## г) бързорежещи (рапидни) стомани

легираните стомани, съдържащи, със или без други елементи, най-малко 2 от следните 3 елемента: молибден, волфрам и ванадий, с общо тегловно съдържание равно или по-голямо от 7 % за тези елементи, взети заедно и съдържащи 0,6 % или повече въглерод и от 3 % до 6 % хром;

▼ **M229**

## д) силикоманганови стомани

легираните стомани, съдържащи тегловно:

- не повече от 0,7 % въглерод,
- от 0,5 % включително до 1,9 % включително манган, и
- от 0,6 % включително до 2,3 % включително силиций, с изключение на всеки друг елемент в пропорция, придаваща им характера на други легирани стомани.

## 2. Класирането на феросплавите в подпозициите на позиция № 7202 се подчинява на следните правила:

Една феросплав се счита като двойна и се класира в съответната подпозиция (ако такава съществува), когато само един от елементите на сплавта има съдържание, превишаващо минималния процент, установен в забележка 1 в) към главата. Аналогично, сплавта се счита като тройна или четворна, когато два или три от елементите ѝ имат съдържание, превишаващо минималните проценти, посочени в същата забележка.

За приложението на това правило елементите, които не са конкретно посочени в забележка 1 в) към главата и включващи се в понятието „други елементи“, трябва да имат съдържание, превишаващо 10 % тегловно за всеки един от тях.

**Допълнителна забележка**1. *Считат се за:*

- плосковалцовани продукти, наречени „магнитни“ („електротехнически“) по смисъла на подпозиции 7209 16 10, 7209 17 10, 7209 18 10, 7209 26 10, 7209 27 10, 7209 28 10 и 7211 23 20, продуктите със загуба на ватове за килограм, изчислена по метода Епщайн при ток 50 Hz и магнитна индукция 1 T:
  - по-ниска или равна на 2,1 W, когато дебелината им не превишава 0,20 mm,
  - по-ниска или равна на 3,6 W, когато дебелината им е между 0,20 mm и 0,60 mm,
  - по-ниска или равна на 6 W, когато дебелината им варира от 0,60 mm до 1,50 mm включително,
- „бяла ламарина“ по смисъла на подпозиции 7210 12 20, 7210 70 10, 7212 10 10 и 7212 40 20, плосковалцованите продукти с дебелина, по-малка от 0,5 mm, покрити с метален слой, чието тегловно съдържание на калай е равно или превишава 97 %,
- „инструментални стомани“ по смисъла на подпозиции 7224 10 10, 7224 90 02, 7225 30 10, 7225 40 12, 7226 91 20, 7228 30 20, 7228 40 10, 7228 50 20 и 7228 60 20 стоманите, различни от неръждаемите или бързорежещите, съдържащи тегловно една от следните съставки, със или без други елементи:
  - по-малко от 0,6 % въглерод
  - и
  - 0,7 % или повече силиций и 0,05 % или повече ванадий
  - или
  - 4 % или повече волфрам,

**▼ M229**

- 0,8 % или повече въглерод
- и
- 0,05 % или повече ванадий,
- повече от 1,2 % въглерод
- и
- 11 % или повече, но не повече от 15 % хром,
- 0,16 % или повече, но не повече от 0,5 % въглерод
- и
- 3,8 % или повече, но не повече от 4,3 % никел
- и
- 1,1 % или повече, но не повече от 1,5 % хром
- и
- 0,15 % или повече, но не повече от 0,5 % молибден,
- 0,3 % или повече, но не повече от 0,5 % въглерод
- и
- 1,4 % или повече, но не повече от 2,1 % хром
- и
- 0,15 % или повече, но не повече от 0,5 % молибден
- и
- по-малко от 1,2 % никел,
- 0,3 % или повече въглерод
- и
- по-малко от 5,2 % хром
- и
- 0,65 % или повече молибден или 0,4 % или повече волфрам,
- 0,5 % или повече, но не повече от 0,6 % въглерод
- и
- 1,25 % или повече, но не повече от 1,8 % никел
- и
- 0,5% или повече, но не повече от 1,2 % хром
- и
- 0,15 % или повече, но не повече от 0,5 % молибден.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	<b>I. ОСНОВНИ ПРОДУКТИ; ПРОДУКТИ, ПРЕДСТАВЕНИ ПОД ФОРМАТА НА ГРАНУЛИ ИЛИ НА ПРАХ</b>		
7201	<b>Необработени чугуни и огледални „шпигел“ чугуни във вид на отливки, слитъци или други първични форми:</b>		
7201 10	<b>– Необработени нелегирани чугуни, съдържащи тегловно 0,5 % или по-малко фосфор:</b>		
	– – Съдържащи тегловно 0,4 % или повече манган:		
7201 10 11	– – – Със съдържание на силиций, непревишаващо 1 % .....	1,7	—
7201 10 19	– – – Със съдържание на силиций, превишаващо 1 % .....	1,7	—
7201 10 30	– – Съдържащи тегловно от 0,1 %, включително до 0,4 % манган .....	1,7	—
7201 10 90	– – Съдържащи тегловно по-малко от 0,1 % манган .....	Осв.	—
7201 20 00	<b>– Необработени нелегирани чугуни, съдържащи тегловно повече от 0,5 % фосфор .....</b>	2,2	—
7201 50	<b>– Необработени легирани чугуни; огледални „шпигел“ чугуни:</b>		
7201 50 10	– – Необработени легирани чугуни, съдържащи тегловно 0,3 % или повече, но не повече от 1 % титан и 0,5 % или повече, но не повече от 1 % ванадий .....	Осв.	—
7201 50 90	– – Други .....	1,7	—
7202	<b>Феросплави:</b>		
	<b>– Фероманган:</b>		
7202 11	<b>– – Съдържащ тегловно повече от 2 % въглерод:</b>		
7202 11 20	– – – С размер на гранулите, непревишаващ 5 mm, и с тегловно съдържание на манган, превишаващо 65 % .....	2,7	—
7202 11 80	– – – Друг .....	2,7	—
7202 19 00	– – Друг .....	2,7	—
	<b>– Феросилиций:</b>		
7202 21 00	– – Съдържащ тегловно повече от 55 % силиций .....	5,7 <sup>(1)</sup>	—
7202 29	– – Друг:		
7202 29 10	– – – Съдържащ тегловно 4 % или повече, но не повече от 10 % магнезий .....	5,7 <sup>(1)</sup>	—
7202 29 90	– – – Друг .....	5,7 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7202 30 00	– Феросиликоманган .....	3,7 <sup>(1)</sup>	—
	– Ферохром:		
7202 41	– – Съдържащ тегловно повече от 4 % въглерод:		
7202 41 10	– – – Съдържащ тегловно повече от 4 %, но не повече от 6 % въглерод .....	4	—
7202 41 90	– – – Съдържащ тегловно повече от 6 % въглерод .....	4	—
7202 49	– – Друг:		
7202 49 10	– – – Съдържащ тегловно 0,05 % или по-малко въглерод .....	7 <sup>(1)</sup>	—
7202 49 50	– – – Съдържащ тегловно повече от 0,05 %, но не повече от 0,5 % въглерод .....	7 <sup>(1)</sup>	—
7202 49 90	– – – Съдържащ тегловно повече от 0,5 %, но не повече от 4 % въглерод .....	7	—
7202 50 00	– Феросиликохром .....	2,7	—
7202 60 00	– Фероникел .....	Осв.	—
7202 70 00	– Феромолибден .....	2,7	—
7202 80 00	– Фероволфрам и феросиликоволфрам .....	Осв.	—
	– Други:		
7202 91 00	– – Феротитан и феросиликотитан .....	2,7	—
7202 92 00	– – Ферованадий .....	2,7	—
7202 93 00	– – Ферониобий .....	Осв.	—
7202 99	– – Други:		
7202 99 10	– – – Ферофосфор .....	Осв.	—
7202 99 30	– – – Феросиликомагнезий .....	2,7	—
7202 99 80	– – – Други .....	2,7	—
7203	<b>Железни продукти, получени чрез пряка редукция на желязна руда и други порести железни продукти, на парчета, топчета или подобни форми; желязо с минимална чистота 99,94 % тегловно, на парчета, топчета или подобни форми:</b>		
7203 10 00	– Железни продукти, получени чрез пряка редукция на желязна руда .....	Осв.	—
7203 90 00	– Други .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7204	<b>Отпадъци и отломки от чугун, желязо или стомана (скрап); отпадъци, отлети на блокове, от желязо или стомана:</b>		
7204 10 00	– Отпадъци и отломки от чугун .....	Осв.	—
	– Отпадъци и отломки от легирани стомани:		
7204 21	– – <b>От неръждаема стомана:</b>		
7204 21 10	– – – Съдържащи тегловно 8 % или повече никел .....	Осв.	—
7204 21 90	– – – Други .....	Осв.	—
7204 29 00	– – Други .....	Осв.	—
7204 30 00	– Отпадъци и отломки от покалаени стомана или желязо	Осв.	—
	– Други отпадъци и отломки:		
7204 41	– – <b>Стружки, обрезки, стърготини и отпадъци от шамповане или изрязване, дори пакетирани:</b>		
7204 41 10	– – – Стружки, обрезки, стърготини .....	Осв.	—
	– – – Отпадъци от шамповане или изрязване:		
7204 41 91	– – – – Пакетирани .....	Осв.	—
7204 41 99	– – – – Други .....	Осв.	—
7204 49	– – <b>Други:</b>		
7204 49 10	– – – На парчета .....	Осв.	—
	– – – Други:		
7204 49 30	– – – – Пакетирани .....	Осв.	—
7204 49 90	– – – – Други .....	Осв.	—
7204 50 00	– Отпадъци, отлети на блокове .....	Осв.	—
7205	<b>Гранули и прахове от необработен чугун, от огледален „шпигел“ чугун, от желязо или от стомана:</b>		
7205 10 00	– Гранули .....	Осв.	—
	– Прахове:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7205 21 00	– – От легирани стомани .....	Осв.	—
7205 29 00	– – Други .....	Осв.	—
<b>II. ЖЕЛЯЗО И НЕЛЕГИРАНИ СТОМАНИ</b>			
7206	<b>Желязо и нелегирани стомани на блокове или други първични форми, с изключение на желязото от № 7203:</b>		
7206 10 00	– Блокове .....	Осв.	—
7206 90 00	– Други .....	Осв.	—
7207	<b>Полупродукти от желязо или от нелегирани стомани:</b>		
	– Съдържащи тегловно по-малко от 0,25 % въглерод:		
7207 11	– – С квадратно или правоъгълно напречно сечение, чиято широчина е по-малка от два пъти дебелината:		
	– – – Валцовани или получени чрез непрекъснато леене:		
7207 11 11	– – – – От автоматни стомани .....	Осв.	—
	– – – – Други:		
7207 11 14	– – – – С дебелина, непревишаваща 130 mm .....	Осв.	—
7207 11 16	– – – – С дебелина, превишаваща 130 mm .....	Осв.	—
7207 11 90	– – – Ковани .....	Осв.	—
7207 12	– – Други, с правоъгълно напречно сечение (различно от квадратно):		
7207 12 10	– – – Валцовани или получени чрез непрекъснато леене .....	Осв.	—
7207 12 90	– – – Ковани .....	Осв.	—
7207 19	– – Други:		
	– – – С кръгло или многоъгълно напречно сечение:		
7207 19 12	– – – – Валцовани или получени чрез непрекъснато леене ...	Осв.	—
7207 19 19	– – – – Ковани .....	Осв.	—
7207 19 80	– – – Други .....	Осв.	—
7207 20	– Съдържащи тегловно 0,25 % или повече въглерод:		
	– – С квадратно или правоъгълно напречно сечение и чиято широчина е по-малка от два пъти дебелината:		
	– – – Валцовани или получени чрез непрекъснато леене:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7207 20 11	— — — — От автоматни стомани .....	Осв.	—
	— — — — Други, съдържащи тегловно:		
7207 20 15	— — — — 0,25 % или повече, но по-малко от 0,6 % въглерод .....	Осв.	—
7207 20 17	— — — — 0,6 % или повече въглерод .....	Осв.	—
7207 20 19	— — — Ковани .....	Осв.	—
	— — Други, с правоъгълно напречно сечение (различно от квадратно):		
7207 20 32	— — — Валцовани или получени чрез непрекъснато леене .....	Осв.	—
7207 20 39	— — — Ковани .....	Осв.	—
	— — С кръгло или многоъгълно напречно сечение:		
7207 20 52	— — — Валцовани или получени чрез непрекъснато леене .....	Осв.	—
7207 20 59	— — — Ковани .....	Осв.	—
7207 20 80	— — Други .....	Осв.	—
7208	<b>Плосковалцовани продукти от желязо или от нелегирани стомани с широчина 600 mm или повече, горещовалцовани, неплакирани, нито покрити:</b>		
7208 10 00	— На рулони, само горещовалцовани, с релефни мотиви .....	Осв.	—
	— Други, на рулони, само горещовалцовани, декапирани (травлени):		
7208 25 00	— — С дебелина 4,75 mm или повече .....	Осв.	—
7208 26 00	— — С дебелина 3 mm или повече, но по-малка от 4,75 mm .....	Осв.	—
7208 27 00	— — С дебелина, по-малка от 3 mm .....	Осв.	—
	— Други, на рулони, само горещовалцовани:		
7208 36 00	— — С дебелина, превишаваща 10 mm .....	Осв.	—
7208 37 00	— — С дебелина 4,75 mm или повече, но непревишаваща 10 mm .....	Осв.	—
7208 38 00	— — С дебелина 3 mm или повече, но по-малка от 4,75 mm .....	Осв.	—
7208 39 00	— — С дебелина, по-малка от 3 mm .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7208 40 00	– Ненавити, само горещовалцовани, с релефни мотиви ....	Осв.	—
	– Други, ненавити, само горещовалцовани:		
7208 51	– – С дебелина, превишаваща 10 mm:		
7208 51 20	– – – С дебелина, превишаваща 15 mm .....	Осв.	—
	– – – С дебелина, превишаваща 10 mm, но непревишаваща 15 mm, и с широчина:		
7208 51 91	– – – – 2 050 mm или повече .....	Осв.	—
7208 51 98	– – – – По-малка от 2 050 mm .....	Осв.	—
7208 52	– – С дебелина 4,75 mm или повече, но непревишаваща 10 mm:		
7208 52 10	– – – Валцовани върху четирите си страни или в затворен калибър, с широчина, непревишаваща 1 250 mm .....	Осв.	—
	– – – Други, с широчина:		
7208 52 91	– – – – 2 050 mm или повече .....	Осв.	—
7208 52 99	– – – – По-малка от 2 050 mm .....	Осв.	—
7208 53	– – С дебелина 3 mm или повече, но по-малка от 4,75 mm:		
7208 53 10	– – – Валцовани върху четирите си страни или в затворен калибър, с широчина, непревишаваща 1 250 mm, и с дебелина 4 mm или повече .....	Осв.	—
7208 53 90	– – – Други .....	Осв.	—
7208 54 00	– – С дебелина, по-малка от 3 mm .....	Осв.	—
7208 90	– Други:		
7208 90 20	– – Перфорирани .....	Осв.	—
7208 90 80	– – Други .....	Осв.	—
7209	Плосковалцовани продукти от желязо или от нелегирани стомани, с широчина 600 mm или повече, студеновалцовани, неплакирани, нито покрити:		
	– На рулони, само студеновалцовани:		
7209 15 00	– – С дебелина 3 mm или повече .....	Осв.	—
7209 16	– – С дебелина, превишаваща 1 mm, но по-малка от 3 mm:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7209 16 10	--- Наречени „магнитни“ .....	Осв.	—
7209 16 90	--- Други .....	Осв.	—
7209 17	--- <b>С дебелина 0,5 mm или повече, но непревишаваща 1 mm:</b>		
7209 17 10	--- Наречени „магнитни“ .....	Осв.	—
7209 17 90	--- Други .....	Осв.	—
7209 18	--- <b>С дебелина, по-малка от 0,5 mm:</b>		
7209 18 10	--- Наречени „магнитни“ .....	Осв.	—
	--- Други:		
7209 18 91	--- С дебелина 0,35 mm или повече, но по-малка от 0,5 mm .....	Осв.	—
7209 18 99	--- С дебелина, по-малка от 0,35 mm .....	Осв.	—
	--- <b>Ненавити, само студеновалцовани:</b>		
7209 25 00	--- <b>С дебелина 3 mm или повече .....</b>	Осв.	—
7209 26	--- <b>С дебелина, превишаваща 1 mm, но по-малка от 3 mm:</b>		
7209 26 10	--- Наречени „магнитни“ .....	Осв.	—
7209 26 90	--- Други .....	Осв.	—
7209 27	--- <b>С дебелина 0,5 mm или повече, но непревишаваща 1 mm:</b>		
7209 27 10	--- Наречени „магнитни“ .....	Осв.	—
7209 27 90	--- Други .....	Осв.	—
7209 28	--- <b>С дебелина, по-малка от 0,5 mm:</b>		
7209 28 10	--- Наречени „магнитни“ .....	Осв.	—
7209 28 90	--- Други .....	Осв.	—
7209 90	--- <b>Други:</b>		
7209 90 20	--- Перфорирани .....	Осв.	—
7209 90 80	--- Други .....	Осв.	—
7210	<b>Плосковалцовани продукти от желязо или от нелегирани стомани, с широчина 600 mm или повече, плакирани или покрити:</b>  --- <b>С калай:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7210 11 00	– – С дебелина 0,5 mm или повече .....	Осв.	—
7210 12	– – С дебелина, по-малка от 0,5 mm:		
7210 12 20	– – – Бяла ламарина .....	Осв.	—
7210 12 80	– – – Други .....	Осв.	—
7210 20 00	– Покрити с олово, включително с оловно-калаено покритие .....	Осв.	—
7210 30 00	– Електролитно поцинковани .....	Осв.	—
	– Поцинковани по друг начин:		
7210 41 00	– – Вълнообразни .....	Осв.	—
7210 49 00	– – Други .....	Осв.	—
7210 50 00	– Покрити с хромни оксиди или с хром и хромни оксиди	Осв.	—
	– Покрити с алуминий:		
7210 61 00	– – Покрити с алуминиево-цинкови сплави .....	Осв.	—
7210 69 00	– – Други .....	Осв.	—
7210 70	– Боядисани, лакирани или покрити с пластмаси:		
7210 70 10	– – Бяла ламарина, лакирана; продукти, покрити с хромни оксиди или с хром и хромни оксиди, лакирани .....	Осв.	—
7210 70 80	– – Други .....	Осв.	—
7210 90	– Други:		
7210 90 30	– – Плакирани .....	Осв.	—
7210 90 40	– – Покалаени и печатани .....	Осв.	—
7210 90 80	– – Други .....	Осв.	—
7211	Плосковалцовани продукти от желязо или от нелегирани стомани, с широчина, по-малка от 600 mm, неплакирани, нито покрити:		
	– Само горещовалцовани:		
7211 13 00	– – Валцовани върху четирите си страни или в затворен калибър, с широчина, превишаваща 150 mm, и дебелина 4 mm или повече, ненавити и без релефни мотиви .....	Осв.	—
7211 14 00	– – Други, с дебелина 4,75 mm или повече .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7211 19 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Само студеновалцовани:		
7211 23	– – Съдържащи тегловно по-малко от 0,25 % въглерод:		
7211 23 20	– – – Наречени „магнитни“ .....	Осв.	—
	– – – Други:		
7211 23 30	– – – – С дебелина 0,35 mm или повече .....	Осв.	—
7211 23 80	– – – – С дебелина, по-малка от 0,35 mm .....	Осв.	—
7211 29 00	– – Други .....	Осв.	—
7211 90	– Други:		
7211 90 20	– – Перфорирани .....	Осв.	—
7211 90 80	– – Други .....	Осв.	—
7212	<b>Плосковалцовани продукти от желязо или от нелегирани стомани, с широчина, по-малка от 600 mm, плакирани или покрити:</b>		
7212 10	– С калай:		
7212 10 10	– – Бяла ламарина, само повърхностно обработена .....	Осв.	—
7212 10 90	– – Други .....	Осв.	—
7212 20 00	– Електролитно поцинковани .....	Осв.	—
7212 30 00	– Поцинковани по друг начин .....	Осв.	—
7212 40	– Боядисани, лакирани или покрити с пластмаси:		
7212 40 20	– – Бяла ламарина, само лакирана; продукти покрити с хромни оксиди или с хром и хромни оксиди, лакирани .....	Осв.	—
7212 40 80	– – Други .....	Осв.	—
7212 50	– Покрити по друг начин:		
7212 50 20	– – Покрити с хромни оксиди или с хром и хромни оксиди .....	Осв.	—
7212 50 30	– – Покрити с хром или с никел .....	Осв.	—
7212 50 40	– – Покрити с мед .....	Осв.	—
	– – Покрити с алуминий:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7212 50 61	— — — Покрити с алуминиево-цинкови сплави .....	Осв.	—
7212 50 69	— — — Други .....	Осв.	—
7212 50 90	— — Други .....	Осв.	—
7212 60 00	— Плакирани .....	Осв.	—
7213	<b>Валцдрат (заготовка за валцоване на тел) от желязо или от нелегирани стомани:</b>		
7213 10 00	— С назъбвания, удебелявания, вдлъбнатини или релефи, получени по време на валцоването .....	Осв.	—
7213 20 00	— Друг, от автоматни стомани .....	Осв.	—
	— Друг:		
7213 91	— — С кръгло напречно сечение, с диаметър, по-малък от 14 mm:		
7213 91 10	— — — От вида, използван за арматура за бетон .....	Осв.	—
7213 91 20	— — — От вида, използван за подсилване на гуми .....	Осв.	—
	— — — Друг:		
7213 91 41	— — — — Съдържащ тегловно 0,06 % или по-малко въглерод .....	Осв.	—
7213 91 49	— — — — Съдържащ тегловно повече от 0,06 %, но по-малко от 0,25 % въглерод .....	Осв.	—
7213 91 70	— — — — Съдържащ тегловно 0,25 % или повече, но не повече от 0,75 % въглерод .....	Осв.	—
7213 91 90	— — — — Съдържащ тегловно повече от 0,75 % въглерод .....	Осв.	—
7213 99	— — Друг:		
7213 99 10	— — — Съдържащ тегловно по-малко от 0,25 % въглерод .....	Осв.	—
7213 99 90	— — — Съдържащ тегловно 0,25 % или повече въглерод .....	Осв.	—
7214	<b>Пръти от желязо или от нелегирани стомани, само горещоизковани, горещовалцовани или горещонизтеглени, както и тези, които са били подложени на усукване след валцоване:</b>		
7214 10 00	— Изковани .....	Осв.	—
7214 20 00	— С назъбвания, удебелявания, вдлъбнатини или релефи, получени по време на валцоването или подложени на усукване след валцоване .....	Осв.	—
7214 30 00	— Други, от автоматни стомани .....	Осв.	—
	— Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7214 91	– – С правоъгълно напречно сечение (различно от квадратно):		
7214 91 10	– – – Съдържащи тегловно по-малко от 0,25 % въглерод .....	Осв.	—
7214 91 90	– – – Съдържащи тегловно 0,25 % или повече въглерод .....	Осв.	—
7214 99	– – Други:		
	– – – Съдържащи тегловно по-малко от 0,25 % въглерод:		
7214 99 10	– – – – От вида, използван за арматура за бетон .....	Осв.	—
	– – – – Други, с кръгло напречно сечение, с диаметър:		
7214 99 31	– – – – – 80 mm или повече .....	Осв.	—
7214 99 39	– – – – – По-малък от 80 mm .....	Осв.	—
7214 99 50	– – – – Други .....	Осв.	—
	– – – Съдържащи тегловно 0,25 % или повече въглерод:		
	– – – – С кръгло напречно сечение, с диаметър:		
7214 99 71	– – – – – 80 mm или повече .....	Осв.	—
7214 99 79	– – – – – По-малък от 80 mm .....	Осв.	—
7214 99 95	– – – – Други .....	Осв.	—
7215	Други пръти от желязо или от нелегирани стомани:		
7215 10 00	– От автоматни стомани, само получени или завършени чрез студена обработка .....	Осв.	—
7215 50	– Други, само получени или завършени чрез студена обработка:		
	– – Съдържащи тегловно по-малко от 0,25 % въглерод:		
7215 50 11	– – – С правоъгълно напречно сечение (различно от квадратното) .....	Осв.	—
7215 50 19	– – – Други .....	Осв.	—
7215 50 80	– – Съдържащи тегловно 0,25 % или повече въглерод .....	Осв.	—
7215 90 00	– Други .....	Осв.	—
7216	Профили от желязо или от нелегирани стомани:		
7216 10 00	– U-, I- или H-профили, само горещовалцовани или горещоизтеглени, с височина, по-малка от 80 mm .....	Осв.	—
	– L- или T-профили, само горещовалцовани или горещоизтеглени, с височина, по-малка от 80 mm:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7216 21 00	-- L-профили .....	Осв.	—
7216 22 00	-- T-профили .....	Осв.	—
	-- U-, I- или H-профили, само горещовалцовани или горещоизтеглени, с височина 80 mm или повече:		
7216 31	-- U-профили:		
7216 31 10	--- С височина 80 mm или повече, но непревишаваща 220 mm .....	Осв.	—
7216 31 90	--- С височина, превишаваща 220 mm .....	Осв.	—
7216 32	-- I-профили:		
	--- С височина 80 mm или повече, но непревишаваща 220 mm:		
7216 32 11	--- С успоредни повърхности на рамената .....	Осв.	—
7216 32 19	--- Други .....	Осв.	—
	--- С височина, превишаваща 220 mm:		
7216 32 91	--- С успоредни повърхности на рамената .....	Осв.	—
7216 32 99	--- Други .....	Осв.	—
7216 33	-- H-профили:		
7216 33 10	--- С височина 80 mm или повече, но непревишаваща 180 mm .....	Осв.	—
7216 33 90	--- С височина, превишаваща 180 mm .....	Осв.	—
7216 40	-- L- или T-профили, само горещовалцовани или горещоизтеглени, с височина 80 mm или повече:		
7216 40 10	-- L-профили .....	Осв.	—
7216 40 90	-- T-профили .....	Осв.	—
7216 50	-- Други профили, само горещовалцовани или горещоизтеглени:		
7216 50 10	-- С напречно сечение, което може да се впише в квадрат със страна, непревишаваща 80 mm .....	Осв.	—
	-- Други:		
7216 50 91	--- Ленти с удебелявания .....	Осв.	—
7216 50 99	--- Други .....	Осв.	—
	-- Профили, само получени или завършени чрез студена обработка:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7216 61</b>	<b>– – Получени от плосковалцовани продукти:</b>		
<b>7216 61 10</b>	– – – С-, L-, U-, Z-, омега-профили или профили във форма на отворена тръба .....	Осв.	—
<b>7216 61 90</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>7216 69 00</b>	– – Други .....	Осв.	—
	<b>– Други:</b>		
<b>7216 91</b>	<b>– – Получени или завършени чрез студена обработка на плосковалцовани продукти:</b>		
<b>7216 91 10</b>	– – – Оребрена ламарина .....	Осв.	—
<b>7216 91 80</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>7216 99 00</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>7217</b>	<b>Телове от желязо или от нелегирани стомани:</b>		
<b>7217 10</b>	<b>– Непокрити, дори полирани:</b>		
	– – Съдържащи тегловно по-малко от 0,25 % въглерод:		
<b>7217 10 10</b>	– – – Чийто най-голям размер на напречното сечение е по-малък от 0,8 mm .....	Осв.	—
	– – – Чийто най-голям размер на напречното сечение е равен или по-голям от 0,8 mm:		
<b>7217 10 31</b>	– – – – С назъбвания, удебелявания, вдлъбнатини или релефи, получени по време на валцоването .....	Осв.	—
<b>7217 10 39</b>	– – – – Други .....	Осв.	—
<b>7217 10 50</b>	– – Съдържащи тегловно 0,25 % или повече, но по-малко от 0,6 % въглерод .....	Осв.	—
<b>7217 10 90</b>	– – Съдържащи тегловно 0,6 % или повече въглерод .....	Осв.	—
<b>7217 20</b>	<b>– Поцинковани:</b>		
	– – Съдържащи тегловно по-малко от 0,25 % въглерод:		
<b>7217 20 10</b>	– – – Чийто най-голям размер на напречното сечение е по-малък от 0,8 mm .....	Осв.	—
<b>7217 20 30</b>	– – – Чийто най-голям размер на напречното сечение е равен или по-голям от 0,8 mm .....	Осв.	—
<b>7217 20 50</b>	– – Съдържащи тегловно 0,25 % или повече, но по-малко от 0,6 % въглерод .....	Осв.	—
<b>7217 20 90</b>	– – Съдържащи тегловно 0,6 % или повече въглерод .....	Осв.	—
<b>7217 30</b>	<b>– Покрити с други неблагородни метали:</b>		
	– – Съдържащи тегловно по-малко от 0,25 % въглерод:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7217 30 41	— — — С медно покритие .....	Осв.	—
7217 30 49	— — — Други .....	Осв.	—
7217 30 50	— — Съдържащи тегловно 0,25 % или повече, но по-малко от 0,6 % въглерод .....	Осв.	—
7217 30 90	— — Съдържащи тегловно 0,6 % или повече въглерод .....	Осв.	—
7217 90	— Други:		
7217 90 20	— — Съдържащи тегловно по-малко от 0,25 % въглерод .....	Осв.	—
7217 90 50	— — Съдържащи тегловно 0,25 % или повече, но по-малко от 0,6 % въглерод .....	Осв.	—
7217 90 90	— — Съдържащи тегловно 0,6 % или повече въглерод .....	Осв.	—
<b>III. НЕРЪЖДАЕМИ СТОМАНИ</b>			
7218	<b>Неръждаема стомана във формата на блокове или други първични форми; полупродукти от неръждаеми стомани:</b>		
7218 10 00	— Блокове и други първични форми .....	Осв.	—
	— Други:		
7218 91	— — С правоъгълно напречно сечение (различно от квадратно):		
7218 91 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7218 91 80	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7218 99	— — Други:		
	— — — С квадратно напречно сечение:		
7218 99 11	— — — — Валцовани или получени чрез непрекъснато леене .....	Осв.	—
7218 99 19	— — — — Ковани .....	Осв.	—
	— — — Други:		
7218 99 20	— — — — Валцовани или получени чрез непрекъснато леене .....	Осв.	—
7218 99 80	— — — — Ковани .....	Осв.	—
7219	<b>Плосковалцовани продукти от неръждаема стомана с широчина 600 mm или повече:</b>		
	— Само горещовалцовани, на рулони:		
7219 11 00	— — С дебелина, превишаваща 10 mm .....	Осв.	—
7219 12	— — С дебелина 4,75 mm или повече, но не превишаваща 10 mm:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7219 12 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7219 12 90	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7219 13	— — <b>С дебелина 3 mm или повече, но по-малка от 4,75 mm:</b>		
7219 13 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7219 13 90	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7219 14	— — <b>С дебелина, по-малка от 3 mm:</b>		
7219 14 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7219 14 90	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
	— Само горещовалцовани, ненавити:		
7219 21	— — <b>С дебелина, превишаваща 10 mm:</b>		
7219 21 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7219 21 90	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7219 22	— — <b>С дебелина 4,75 mm или повече, но непревишаваща 10 mm:</b>		
7219 22 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7219 22 90	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7219 23 00	— — <b>С дебелина 3 mm или повече, но по-малка от 4,75 mm .....</b>	Осв.	—
7219 24 00	— — <b>С дебелина, по-малка от 3 mm .....</b>	Осв.	—
	— Само студеновалцовани:		
7219 31 00	— — <b>С дебелина 4,75 mm или повече .....</b>	Осв.	—
7219 32	— — <b>С дебелина 3 mm или повече, но по-малка от 4,75 mm:</b>		
7219 32 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7219 32 90	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7219 33	— — <b>С дебелина, превишаваща 1 mm, но по-малка от 3 mm:</b>		
7219 33 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7219 33 90	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7219 34	— — <b>С дебелина 0,5 mm или повече, но непревишаваща 1 mm:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7219 34 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7219 34 90	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7219 35	— — <b>С дебелина, по-малка от 0,5 mm:</b>		
7219 35 10	— — — Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7219 35 90	— — — Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7219 90	— <b>Други:</b>		
7219 90 20	— — Перфорирани .....	Осв.	—
7219 90 80	— — Други .....	Осв.	—
7220	<b>Плосковалцовани продукти от неръждаема стомана, с широчина, по-малка от 600 mm:</b>		
	— <b>Само горешовалцовани:</b>		
7220 11 00	— — С дебелина 4,75 mm или повече .....	Осв.	—
7220 12 00	— — С дебелина, по-малка от 4,75 mm .....	Осв.	—
7220 20	— <b>Само студеновалцовани:</b>		
	— — С дебелина 3 mm или повече, съдържащи тегловно:		
7220 20 21	— — — 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7220 20 29	— — — По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
	— — С дебелина, превишаваща 0,35 mm, но по-малка от 3 mm, съдържащи тегловно:		
7220 20 41	— — — 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7220 20 49	— — — По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
	— — С дебелина, непревишаваща 0,35 mm, съдържащи тегловно:		
7220 20 81	— — — 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7220 20 89	— — — По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7220 90	— <b>Други:</b>		
7220 90 20	— — Перфорирани .....	Осв.	—
7220 90 80	— — Други .....	Осв.	—
7221 00	<b>Валцдрат (заготовка за валцоване на тел) от неръждаема стомана:</b>		
7221 00 10	— Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7221 00 90	– Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7222	<b>Пръти и профили от неръждаема стомана:</b>		
	– <b>Пръти, само горещовалцовани или горещоизтеглени:</b>		
7222 11	– – <b>С кръгло напречно сечение:</b>		
	– – – С диаметър 80 mm или повече, съдържащи тегловно:		
7222 11 11	– – – – 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7222 11 19	– – – – По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
	– – – С диаметър, по-малък от 80 mm, съдържащи тегловно:		
7222 11 81	– – – – 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7222 11 89	– – – – По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7222 19	– – <b>Други:</b>		
7222 19 10	– – – Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7222 19 90	– – – Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7222 20	– <b>Пръти, само получени или завършени чрез студена обработка:</b>		
	– – С кръгло напречно сечение:		
	– – – С диаметър 80 mm или повече, съдържащи тегловно:		
7222 20 11	– – – – 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7222 20 19	– – – – По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
	– – – С диаметър 25 mm или повече, но по-малко от 80 mm, съдържащи тегловно:		
7222 20 21	– – – – 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7222 20 29	– – – – По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
	– – – С диаметър, по-малък от 25 mm, съдържащи тегловно:		
7222 20 31	– – – – 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7222 20 39	– – – – По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
	– – Други, съдържащи тегловно:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7222 20 81	— — — 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7222 20 89	— — — По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7222 30	<b>— Други пръти:</b>		
	— — Ковани, съдържащи тегловно:		
7222 30 51	— — — 2,5 % или повече никел .....	Осв.	—
7222 30 91	— — — По-малко от 2,5 % никел .....	Осв.	—
7222 30 97	— — Други .....	Осв.	—
7222 40	<b>— Профили:</b>		
7222 40 10	— — Само горещовалцовани или горещоизтеглени .....	Осв.	—
7222 40 50	— — Само получени или завършени чрез студена обработка .....	Осв.	—
7222 40 90	— — Други .....	Осв.	—
7223 00	<b>Телове от неръждаема стомана:</b>		
	— Съдържащи тегловно 2,5 % или повече никел:		
7223 00 11	— — Съдържащи тегловно 28 % или повече никел, но не повече от 31 % и 20 % или повече, но не повече от 22 % хром .....	Осв.	—
7223 00 19	— — Други .....	Осв.	—
	— Съдържащи тегловно по-малко от 2,5 % никел:		
7223 00 91	— — Съдържащи тегловно 13 % или повече, но не повече от 25 % хром и 3,5 % или повече, но не повече от 6 % алуминий .....	Осв.	—
7223 00 99	— — Други .....	Осв.	—
	<b>IV. ДРУГИ ЛЕГИРАНИ СТОМАНИ; КУХИ ЩАНГИ ЗА СОНДАЖИ ОТ ЛЕГИРАНИ ИЛИ ОТ НЕЛЕГИРАНИ СТОМАНИ</b>		
7224	<b>Други легирани стомани на блокове или в други първични форми; полупродукти от други легирани стомани:</b>		
7224 10	<b>— Блокове и други първични форми:</b>		
7224 10 10	— — От инструментални стомани .....	Осв.	—
7224 10 90	— — Други .....	Осв.	—
7224 90	<b>— Други:</b>		
7224 90 02	— — От инструментални стомани .....	Осв.	—
	— — Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — С квадратно или правоъгълно напречно сечение:		
	— — — — Горещовалцовани или получени чрез непрекъснато леене:		
	— — — — — Чиято ширина е по-малка от два пъти дебелината:		
7224 90 03	— — — — — От бързорежещи (рапидни) стомани .....	Осв.	—
7224 90 05	— — — — — Съдържащи тегловно 0,7 % или по-малко въглерод и 0,5 % или повече, но не повече от 1,2 % манган и 0,6 % или повече, но не повече от 2,3 % силиций; съдържащи тегловно 0,0008 % или повече бор, без никой друг елемент да достига минималното съдържание, посочено в забележка 1 е) от настоящата глава	Осв.	—
7224 90 07	— — — — — Други .....	Осв.	—
7224 90 14	— — — — — Други .....	Осв.	—
7224 90 18	— — — — Ковани .....	Осв.	—
	— — — Други:		
	— — — — Горещовалцовани или получени чрез непрекъснато леене:		
7224 90 31	— — — — — Съдържащи тегловно 0,9 % или повече, но не повече от 1,15 % въглерод и 0,5 % или повече, но не повече от 2 % хром и евентуално 0,5 % или по-малко молибден .....	Осв.	—
7224 90 38	— — — — — Други .....	Осв.	—
7224 90 90	— — — — Ковани .....	Осв.	—
7225	<b>Плосковалцовани продукти от други легирани стомани с ширина 600 mm или повече:</b>		
	— От силициеви електротехнически (магнитни) стомани:		
7225 11 00	— — Със зърнесто ориентирани структури .....	Осв.	—
7225 19	— — Други:		
7225 19 10	— — — Горещовалцовани .....	Осв.	—
7225 19 90	— — — Студеновалцовани .....	Осв.	—
7225 30	— Други, само горещовалцовани, на рулони:		
7225 30 10	— — От инструментални стомани .....	Осв.	—
7225 30 30	— — От бързорежещи (рапидни) стомани .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7225 30 90	-- Други .....	Осв.	—
7225 40	-- Други, само горещовалцовани, ненавити:		
7225 40 12	-- От инструментални стомани .....	Осв.	—
7225 40 15	-- От бързорежещи (рапидни) стомани .....	Осв.	—
	-- Други:		
7225 40 40	-- С дебелина, превишаваща 10 mm .....	Осв.	—
7225 40 60	-- С дебелина 4,75 mm или повече, но не превишаваща 10 mm .....	Осв.	—
7225 40 90	-- С дебелина, по-малка от 4,75 mm .....	Осв.	—
7225 50	-- Други, само студеновалцовани:		
7225 50 20	-- От бързорежещи (рапидни) стомани .....	Осв.	—
7225 50 80	-- Други .....	Осв.	—
	-- Други:		
7225 91 00	-- Електролитно поцинковани .....	Осв.	—
7225 92 00	-- Поцинковани по друг начин .....	Осв.	—
7225 99 00	-- Други .....	Осв.	—
7226	<b>Плосковалцовани продукти от други легирани стомани с широчина, по-малка от 600 mm:</b>		
	-- От силициеви електротехнически (магнитни) стомани:		
7226 11 00	-- Със зърнесто ориентирани структури .....	Осв.	—
7226 19	-- Други:		
7226 19 10	-- Само горещовалцовани .....	Осв.	—
7226 19 80	-- Други .....	Осв.	—
7226 20 00	-- От бързорежещи (рапидни) стомани .....	Осв.	—
	-- Други:		
7226 91	-- Само горещовалцовани:		
7226 91 20	-- От инструментални стомани .....	Осв.	—
	-- Други:		
7226 91 91	-- С дебелина 4,75 mm или повече .....	Осв.	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7226 91 99	— — — С дебелина, по-малка от 4,75 mm .....	Осв.	—
7226 92 00	— — Само студеновалцовани .....	Осв.	—
7226 99	— — Други:		
7226 99 10	— — — Електролитно поцинковани .....	Осв.	—
7226 99 30	— — — Поцинковани по друг начин .....	Осв.	—
7226 99 70	— — — Други .....	Осв.	—
7227	<b>Валцдрат (заготовка за валцоване на тел) от други легирани стомани:</b>		
7227 10 00	— От бързорежещи (рапидни) стомани .....	Осв.	—
7227 20 00	— От силикоманганови стомани .....	Осв.	—
7227 90	— Друг:		
7227 90 10	— Съдържащ тегловно 0,0008 % или повече бор, без никой друг елемент да достига минималното съдържание, посочено в забележка 1 е) от настоящата глава .....	Осв.	—
7227 90 50	— Съдържащ тегловно 0,9 % или повече, но не повече от 1,15 % въглерод и 0,5 % или повече, но не повече от 2 % хром и евентуално 0,5 % или по-малко молибден .....	Осв.	—
7227 90 95	— Друг .....	Осв.	—
7228	<b>Пръти и профили от други легирани стомани; кухи щанги за сондажи от легирани или от нелегиращи стомани:</b>		
7228 10	— Пръти от бързорежещи (рапидни) стомани:		
7228 10 20	— Само горещовалцовани или горещоизтеглени; горещовалцовани или горещоизтеглени, само плакирани .....	Осв.	—
7228 10 50	— Ковани .....	Осв.	—
7228 10 90	— Други .....	Осв.	—
7228 20	— Пръти от силикоманганови стомани:		
7228 20 10	— С правоъгълно напречно сечение (различно от квадратно), горещовалцовани върху четирите си страни .....	Осв.	—
	— Други:		
7228 20 91	— Само горещовалцовани или горещоизтеглени; горещовалцовани или горещоизтеглени, само плакирани .....	Осв.	—
7228 20 99	— Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7228 30</b>	<b>– Други пръти, само горещовалцовани или горещо-изтеглени:</b>		
<b>7228 30 20</b>	– – От инструментални стомани .....	Осв.	—
	– – Съдържащи тегловно 0,9 % или повече, но не повече от 1,15 % въглерод и 0,5 % или повече, но не повече от 2 % хром и евентуално 0,5 % или по-малко молибден:		
<b>7228 30 41</b>	– – – С кръгло напречно сечение, с диаметър 80 mm или повече .....	Осв.	—
<b>7228 30 49</b>	– – – Други .....	Осв.	—
	– – Други:		
	– – – С кръгло напречно сечение, с диаметър:		
<b>7228 30 61</b>	– – – – 80 mm или повече .....	Осв.	—
<b>7228 30 69</b>	– – – – По-малък от 80 mm .....	Осв.	—
<b>7228 30 70</b>	– – – С правоъгълно напречно сечение (различно от квадратно), горещовалцовани върху четирите си страни .....	Осв.	—
<b>7228 30 89</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>7228 40</b>	<b>– Други пръти, само изковани:</b>		
<b>7228 40 10</b>	– – От инструментални стомани .....	Осв.	—
<b>7228 40 90</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>7228 50</b>	<b>– Други пръти, само получени или завършени чрез студена обработка:</b>		
<b>7228 50 20</b>	– – От инструментални стомани .....	Осв.	—
<b>7228 50 40</b>	– – Съдържащи тегловно 0,9 % или повече, но не повече от 1,15 % въглерод и 0,5 % или повече, но не повече от 2 % хром и евентуално 0,5 % или по-малко молибден .....	Осв.	—
	– – Други:		
	– – – С кръгло напречно сечение, с диаметър:		
<b>7228 50 61</b>	– – – – 80 mm или повече .....	Осв.	—
<b>7228 50 69</b>	– – – – По-малък от 80 mm .....	Осв.	—
<b>7228 50 80</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>7228 60</b>	<b>– Други пръти:</b>		
<b>7228 60 20</b>	– – От инструментални стомани .....	Осв.	—
<b>7228 60 80</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>7228 70</b>	<b>– Профили:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7228 70 10	– Само горещовалцовани или горещоизтеглени .....	Осв.	—
7228 70 90	– Други .....	Осв.	—
7228 80 00	– <b>Кухи щанги за сондажи</b> .....	Осв.	—
7229	<b>Телове от други легирани стомани:</b>		
7229 20 00	– <b>От силикоманганови стомани</b> .....	Осв.	—
7229 90	– <b>Други:</b>		
7229 90 20	– – От бързорежещи (рапидни) стомани .....	Осв.	—
7229 90 50	– – Съдържащи тегловно 0,9 % или повече, но не повече от 1,15 % въглерод и 0,5 % или повече, но не повече от 2 % хром и евентуално 0,5 % или по-малко молибден .....	Осв.	—
7229 90 90	– – Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 73

## ИЗДЕЛИЯ ОТ ЧУГУН, ЖЕЛЯЗО ИЛИ СТОМАНА

## Забележки

1. В тази глава под „чугун“ се разбират продуктите, получени чрез леене, в които желязото преобладава тегловно спрямо всеки от другите елементи и които не отговарят на химичния състав на стоманите, дефиниран в забележка 1 г) към глава 72.
2. За целите на настоящата глава под термина „телове“ се разбират продуктите, получени чрез топла или студена обработка и чието напречно сечение, с каквато и да е форма, не превишава 16 mm в най-големия си размер.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7301	<b>Шпунтови прегради от желязо или стомана, дори пробити или направени от сглобени елементи; профили, получени чрез заваряване, от желязо или стомана:</b>		
7301 10 00	– Шпунтови прегради .....	Осв.	—
7301 20 00	– Профили .....	Осв.	—
7302	<b>Елементи за железопътни линии от чугун, желязо или стомана: релси, контрарелси и зъбни гребени, стрелки, върхове на сърцевини, лостове за насочване на стрелките и други елементи за кръстосване или смяна на посоките, траверси, клинове, накладки, втулки, релсови подложки, затягащи планки, планки и щанги за раздалчаване и други части, специално предназначени за поставянето, съединяването или фиксирането на релсите:</b>		
7302 10	– Релси:		
7302 10 10	– – Релси-проводници на електрически ток, с части от цветен метал .....	Осв.	—
	– – Други:		
	– – – Нови:		
	– – – – Релси „Виньол“:		
7302 10 22	– – – – С тегло на линеен метър 36 kg или повече .....	Осв.	—
7302 10 28	– – – – С тегло на линеен метър, по-малко от 36 kg .....	Осв.	—
7302 10 40	– – – – Жлебови релси .....	Осв.	—
7302 10 50	– – – – Други .....	Осв.	—
7302 10 90	– – – – Употребявани .....	Осв.	—
7302 30 00	– Стрелки, върхове на сърцевини, лостове за насочване на стрелките и други елементи за кръстосване или смяна на посоките .....	2,7	—
7302 40 00	– Клинове и релсови подложки .....	Осв.	—
7302 90 00	– Други .....	Осв.	—
7303 00	<b>Тръби и кухи профили от чугун:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7303 00 10	– Тръби от типовете, използвани за канализации под налягане .....	3,2	—
7303 00 90	– Други .....	3,2	—
7304	<b>Безшевни тръби и кухи профили, от желязо или стомана:</b>		
	<b>– Тръби от видовете, използвани за нефтопроводи или газопроводи:</b>		
7304 11 00	– – От неръждаема стомана .....	Осв.	—
7304 19	– – Други:		
7304 19 10	– – – С външен диаметър, непревишаващ 168,3 mm .....	Осв.	—
7304 19 30	– – – С външен диаметър, превишаващ 168,3 mm, но непревишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
7304 19 90	– – – С външен диаметър, превишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
	<b>– Обсадни тръби или други тръби и сондажни щанги от видовете, използвани за добив на нефт или на газ:</b>		
7304 22 00	– – Сондажни щанги от неръждаема стомана .....	Осв.	—
7304 23 00	– – Други сондажни щанги .....	Осв.	—
7304 24 00	– – Други, от неръждаема стомана .....	Осв.	—
7304 29	– – Други:		
7304 29 10	– – – С външен диаметър, непревишаващ 168,3 mm .....	Осв.	—
7304 29 30	– – – С външен диаметър, превишаващ 168,3 mm, но непревишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
7304 29 90	– – – С външен диаметър, превишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
	<b>– Други, с кръгло напречно сечение, от желязо или от нелегирани стомани:</b>		
7304 31	– – Студеноизтеглени или студеновалцовани:		
7304 31 20	– – – Прецизно обработени .....	Осв.	—
7304 31 80	– – – Други .....	Осв.	—
7304 39	– – Други:		
7304 39 50	– – – Тръби, наречени „водогазопроводни“, с гладки или резбовани краища .....	Осв.	—
	– – – Други, с външен диаметър:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7304 39 82	— — — — Непревишаващ 168,3 mm .....	Осв.	—
7304 39 83	— — — — Превишаващ 168,3 mm, но непревишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
7304 39 88	— — — — Превишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
	<b>— Други, с кръгло напречно сечение, от неръждаема стомана:</b>		
7304 41 00	— — Студеноизтеглени или студеновалцовани .....	Осв.	—
7304 49	— — Други:		
7304 49 83	— — — С външен диаметър, непревишаващ 168,3 mm .....	Осв.	—
7304 49 85	— — — С външен диаметър, превишаващ 168,3 mm, но непревишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
7304 49 89	— — — С външен диаметър, превишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
	<b>— Други, с кръгло напречно сечение, от други легирани стомани:</b>		
7304 51	— — Студеноизтеглени или студеновалцовани:		
7304 51 10	— — — Прави и с еднаква дебелина на стените, от легирана стомана, съдържаща тегловно от 0,9 % до 1,15 % включително въглерод и от 0,5 % до 2 % включително хром, и евентуално, 0,5 % или по-малко молибден .....	Осв.	—
	— — — Други:		
7304 51 81	— — — Прецизно обработени .....	Осв.	—
7304 51 89	— — — Други .....	Осв.	—
7304 59	— — Други:		
7304 59 30	— — — Прави и с еднаква дебелина на стените, от легирана стомана, съдържаща тегловно от 0,9 % до 1,15 % включително въглерод и от 0,5 % до 2 % включително хром, и евентуално, 0,5 % или по-малко молибден .....	Осв.	—
	— — — Други:		
7304 59 82	— — — С външен диаметър, непревишаващ 168,3 mm .....	Осв.	—
7304 59 83	— — — С външен диаметър, превишаващ 168,3 mm, но непревишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
7304 59 89	— — — С външен диаметър, превишаващ 406,4 mm .....	Осв.	—
7304 90 00	— Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7305	Други тръби (например заварени или нитовани) с кръгло напречно сечение, с външен диаметър, превишаващ 406,4 mm, от желязо или от стомана:  – Тръби от видовете, използвани за нефтопроводи или газопроводи:		
7305 11 00	– – Надлъжно заварени с подфлюсова дъга .....	Осв.	—
7305 12 00	– – Други, надлъжно заварени .....	Осв.	—
7305 19 00	– – Други .....	Осв.	—
7305 20 00	– Обсадни тръби от видовете, използвани за добив на нефт или на газ .....	Осв.	—
	– Други, заварени:		
7305 31 00	– – Надлъжно заварени .....	Осв.	—
7305 39 00	– – Други .....	Осв.	—
7305 90 00	– Други .....	Осв.	—
7306	Други тръби и кухи профили (например заварени, нитовани, подгънати или само с доближени ръбове), от желязо или от стомана:  – Тръби от видовете, използвани за нефтопроводи или газопроводи:		
7306 11 00	– – Заварени, от неръждаема стомана .....	Осв.	—
7306 19 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Обсадни тръби или други тръби от видовете, използвани за добив на нефт или на газ:		
7306 21 00	– – Заварени, от неръждаема стомана .....	Осв.	—
7306 29 00	– – Други .....	Осв.	—
7306 30	– Други, заварени, с кръгло напречно сечение, от желязо или от нелегирани стомани:  – – Прецизно обработени:		
7306 30 12	– – – Студеноизтеглени или студеновалцовани .....	Осв.	—
7306 30 18	– – – Други .....	Осв.	—
	– – Други:		
	– – – Тръби, наречени „водогазопроводни“, с гладки или резбовани краища:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7306 30 41	— — — — Поцинковани .....	Осв.	—
7306 30 49	— — — — Други .....	Осв.	—
	— — — — Други, с външен диаметър:		
	— — — — Непревишаващ 168,3 mm:		
7306 30 72	— — — — — Поцинковани .....	Осв.	—
7306 30 77	— — — — — Други .....	Осв.	—
7306 30 80	— — — — Превышаващ 168,3 mm, но непревишаващ 406,4 mm ....	Осв.	—
7306 40	— Други, заварени, с кръгло напречно сечение, от неръждаема стомана:		
7306 40 20	— — Студеноизтеглени или студеновалцовани .....	Осв.	—
7306 40 80	— — Други .....	Осв.	—
7306 50	— Други, заварени, с кръгло напречно сечение, от други легирани стомани:		
	— — Прецизно обработени:		
7306 50 21	— — — Студеноизтеглени или студеновалцовани .....	Осв.	—
7306 50 29	— — — Други .....	Осв.	—
7306 50 80	— — Други .....	Осв.	—
	— Други, заварени, с напречно сечение, различно от кръглото:		
7306 61	— — С квадратно или правоъгълно напречно сечение:		
7306 61 10	— — — От неръждаема стомана .....	Осв.	—
	— — — Други:		
7306 61 92	— — — — С дебелина на стената, непревишаваща 2 mm .....	Осв.	—
7306 61 99	— — — — С дебелина на стената, превишаваща 2 mm .....	Осв.	—
7306 69	— — С друго напречно сечение, различно от кръглото:		
7306 69 10	— — — От неръждаема стомана .....	Осв.	—
7306 69 90	— — — Други .....	Осв.	—
7306 90 00	— Други .....	Осв.	—
7307	Принадлежности за тръбопроводи (например свързки, колена, муфи), от чугун, желязо или стомана:		
	— Отлети:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7307 11	— — <b>От нековък чугун:</b>		
7307 11 10	— — — За тръби от видовете, използвани за канализация под налягане .....	3,7	—
7307 11 90	— — — Други .....	3,7	—
7307 19	— — <b>Други:</b>		
7307 19 10	— — — От чугун .....	3,7	—
7307 19 90	— — — Други .....	3,7	—
	— <b>Други, от неръждаема стомана:</b>		
7307 21 00	— — <b>Фланци .....</b>	3,7	—
7307 22	— — <b>Резбовани колена, дъги и муфи:</b>		
7307 22 10	— — — Муфи .....	Осв.	—
7307 22 90	— — — Дъги и колена .....	3,7	—
7307 23	— — <b>Съединителни елементи за челно заваряване:</b>		
7307 23 10	— — — Дъги и колена .....	3,7	—
7307 23 90	— — — Други .....	3,7	—
7307 29	— — <b>Други:</b>		
7307 29 10	— — — С резба .....	3,7	—
7307 29 80	— — — Други .....	3,7	—
	— <b>Други:</b>		
7307 91 00	— — <b>Фланци .....</b>	3,7	—
7307 92	— — <b>Резбовани колена, дъги и муфи:</b>		
7307 92 10	— — — Муфи .....	Осв.	—
7307 92 90	— — — Дъги и колена .....	3,7	—
7307 93	— — <b>Съединителни елементи за челно заваряване:</b>		
	— — — Чийто най-голям външен диаметър не превишава 609,6 mm:		
7307 93 11	— — — — Дъги и колена .....	3,7	—
7307 93 19	— — — — Други .....	3,7	—
	— — — Чийто най-голям външен диаметър превишава 609,6 mm:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7307 93 91	— — — Дъги и колена .....	3,7	—
7307 93 99	— — — Други .....	3,7	—
7307 99	— — Други:		
7307 99 10	— — — С резба .....	3,7	—
7307 99 80	— — — Други .....	3,7	—
7308	<b>Конструкции и части за конструкции (например мостове и елементи за мостове, врати на шлюзи, кули, стълбове, стойки, колони, скелета, покриви, врати и прозорци и техните каси и прагове за врати, рулетки за затваряне, перила и други) от чугун, желязо или стомана, с изключение на сглобяемите конструкции от № 9406; ламарини, пръти, профили, тръби и други подобни, от чугун, желязо или стомана, изработени с оглед тяхното използване в конструкцията:</b>		
7308 10 00	— Мостове и елементи за мостове .....	Осв.	—
7308 20 00	— Кули и стълбове .....	Осв.	—
7308 30 00	— Врати, прозорци и техните каси и прагове за врати .....	Осв.	p/st <sup>(1)</sup>
7308 40 00	— Материали за скелета, за кофраж или за укрепване .....	Осв.	—
7308 90	— Други:		
	— — Изработени само или главно от ламарина:		
7308 90 51	— — — Многослойни плоскости, състоящи се от две стени от оребрена ламарина и от изолираща сърцевина .....	Осв.	—
7308 90 59	— — — Други .....	Осв.	—
7308 90 98	— — Други .....	Осв.	—
7309 00	<b>Резервоари, цистерни, вани и подобни съдове за всякакви материали (с изключение на сгъстените или втечнени газове), от чугун, желязо или стомана, с вместимост над 300 l, без механични или термични устройства, дори с вътрешна или топлоизолационна облицовка:</b>		
7309 00 10	— За газообразни вещества (с изключение на сгъстените или втечнени газове) .....	2,2	—
	— За течности:		
7309 00 30	— — С вътрешна облицовка или с топлоизолация .....	2,2	—
	— — Други, с вместимост:		

<sup>(1)</sup> Врати или прозорец, със или без техните каси, се считат за 1 бройка.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7309 00 51	— — — Превिшаваща 100 000 l .....	2,2	—
7309 00 59	— — — Непревишаваща 100 000 l .....	2,2	—
7309 00 90	— За твърди вещества .....	2,2	—
7310	<b>Резервоари, варели, барабани, бидони, кутии и подобни съдове за всякакви материали (с изключение на сгъстените или втечнени газове), от чугун, желязо или стомана, с вместимост, непревишаваща 300 l, без механични или термични устройства, дори с вътрешна или топлоизолационна облицовка:</b>		
7310 10 00	— С вместимост 50 l или повече .....	2,7	—
	— С вместимост, по-малка от 50 l:		
7310 21	— — <b>Кутии за затваряне чрез заваряване или обковане:</b>		
7310 21 11	— — — Консервни кутии от типовете, използвани за хранителни стоки .....	2,7	—
7310 21 19	— — — Консервни кутии от типовете, използвани за напитки .....	2,7	—
	— — — Други, с дебелина на стените:		
7310 21 91	— — — — По-малка от 0,5 mm .....	2,7	—
7310 21 99	— — — — Равна или по-голяма от 0,5 mm .....	2,7	—
7310 29	— — <b>Други:</b>		
7310 29 10	— — — С дебелина на стените, по-малка от 0,5 mm .....	2,7	—
7310 29 90	— — — С дебелина на стените, равна или по-голяма от 0,5 mm .....	2,7	—
7311 00	<b>Съдове за сгъстени или втечнени газове, от чугун, желязо или стомана:</b>		
	— Безшевни:		
	— — За налягане от 165 бара или повече, с вместимост:		
7311 00 11	— — — По-малка от 20 l .....	2,7	p/st
7311 00 13	— — — 20 l или повече, но непревишаваща 50 l .....	2,7	p/st
7311 00 19	— — — Превишаваща 50 l .....	2,7	p/st
7311 00 30	— — Други .....	2,7	p/st
	— Други, с вместимост:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7311 00 91	– – По-малка от 1 000 1 .....	2,7	—
7311 00 99	– – 1 000 1 или повече .....	2,7	—
7312	<b>Едноснопови и многоснопови въжета, сплитки и подобни артикули, от желязо или от стомана, без електрическа изолация:</b>		
7312 10	– Едноснопови и многоснопови въжета:		
7312 10 20	– – От неръждаема стомана .....	Осв.	—
	– – Други, чийто най-голям размер на напречното сечение:		
	– – – Не превишава 3 mm:		
7312 10 41	– – – – Покрити със сплави на базата на мед и цинк (месинг) .....	Осв.	—
7312 10 49	– – – – Други .....	Осв.	—
	– – – – Превिшава 3 mm:		
	– – – – Едноснопови въжета:		
7312 10 61	– – – – – Без покритие .....	Осв.	—
	– – – – – С покритие:		
7312 10 65	– – – – – Поцинковани .....	Осв.	—
7312 10 69	– – – – – Други .....	Осв.	—
	– – – – – Многоснопови въжета, включително плътно навитите многоснопови въжета:		
	– – – – – Без покритие или само поцинковани, чийто най-голям размер на напречното сечение:		
7312 10 81	– – – – – Превишава 3 mm, но не превишава 12 mm .....	Осв.	—
7312 10 83	– – – – – Превишава 12 mm, но не превишава 24 mm .....	Осв.	—
7312 10 85	– – – – – Превишава 24 mm, но не превишава 48 mm .....	Осв.	—
7312 10 89	– – – – – Превишава 48 mm .....	Осв.	—
7312 10 98	– – – – – Други .....	Осв.	—
7312 90 00	– Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7313 00 00	Бодлива тел от желязо или от стомана; изделия, набъбени или не, получени чрез усукване на тел или на ленти, от желязо или от стомана от видовете, използвани за огради .....	Осв.	—
7314	<b>Метални платна (включително непрекъснатите платна), мрежи и решетки, от железни или от стоманени телове; разтеглени ламарини и ленти, от желязо или от стомана:</b>		
	– <b>Тъкани метални платна:</b>		
7314 12 00	– – Непрекъснати метални платна за машини, от неръждаема стомана .....	Осв.	—
7314 14 00	– – Други тъкани метални платна от неръждаема стомана .....	Осв.	—
7314 19 00	– – Други .....	Осв.	—
7314 20	– Мрежи и решетки, заварени в точките на кръстосване, от телове, чийто най-голям размер на напречното сечение е равен или по-голям от 3 mm и чиито отвори (бримки) имат повърхност най-малко 100 cm <sup>2</sup> :		
7314 20 10	– – От оребрена тел .....	Осв.	—
7314 20 90	– – Други .....	Осв.	—
	– Други мрежи и решетки, заварени в точките на кръстосване:		
7314 31 00	– – Поцинковани .....	Осв.	—
7314 39 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други метални платна, мрежи и решетки:		
7314 41 00	– – Поцинковани .....	Осв.	—
7314 42 00	– – Покрити с пластмаси .....	Осв.	—
7314 49 00	– – Други .....	Осв.	—
7314 50 00	– Разтеглени ламарини и ленти .....	Осв.	—
7315	<b>Вериги, верижки и техните части, от чугун, желязо или стомана:</b>		
	– <b>Вериги с шарнирно свързване и техните части:</b>		
7315 11	– – Втулково-ролковни вериги (галови):		
7315 11 10	– – – От видовете, използвани за велосипеди и мотоциклети .....	2,7	—
7315 11 90	– – – Други .....	2,7	—
7315 12 00	– – Други вериги .....	2,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7315 19 00	– – Части .....	2,7	—
7315 20 00	– Вериги за сняг .....	2,7	—
	– Други вериги и верижки:		
7315 81 00	– – Вериги с напречно усиленни звена .....	2,7	—
7315 82 00	– – Други вериги със заварени звена .....	2,7	—
7315 89 00	– – Други .....	2,7	—
7315 90 00	– Други части .....	2,7	—
7316 00 00	Котви, котвички и техните части, от чугун, желязо или стомана .....	2,7	—
7317 00	Клинове, гвоздеи, кабарчета, куки с изострени върхове, извити или полегато изрязани скоби (различни от тези от № 8305) и подобни артикули, от чугун, желязо или стомана, дори с глави от друг материал, с изключение на артикулите с глави от мед:		
	– Продукти от изтеглячна машина за тел:		
7317 00 20	– – Гвоздеи, свързани един с друг и оформящи ленти или рула .....	Осв.	—
7317 00 60	– – Други .....	Осв.	—
7317 00 80	– Други .....	Осв.	—
7318	Винтове, болтове, гайки, тирфони, куки с резба, нитове, щифтове, шпонки, шайби (включително федершайбите) и подобни артикули, от чугун, желязо или стомана:		
	– Резбовани артикули:		
7318 11 00	– – Тирфони .....	3,7	—
7318 12	– – Други винтове за дърво:		
7318 12 10	– – – От неръждаема стомана .....	3,7	—
7318 12 90	– – – Други .....	3,7	—
7318 13 00	– – Куки и болтове с халки, с резба .....	3,7	—
7318 14	– – Репидни винтове:		
7318 14 10	– – – От неръждаеми стомани .....	3,7	—
	– – – Други:		
7318 14 91	– – – – Винтове за ламарини .....	3,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7318 14 99	--- Други .....	3,7	—
7318 15	-- Други винтове и болтове, дори с техните гайки или шайби:		
7318 15 20	--- За закрепване на жп елементи .....	3,7	—
	--- Други:		
	---- Без глава:		
7318 15 35	----- От неръждаема стомана .....	3,7	—
	----- Други, с якост на опън:		
7318 15 42	----- По-малка от 800 МПа .....	3,7	—
7318 15 48	----- 800 МПа или повече .....	3,7	—
	---- С глава:		
	----- С прав или с кръстообразен жлеб:		
7318 15 52	----- От неръждаема стомана .....	3,7	—
7318 15 58	----- Други .....	3,7	—
	----- С шестоъгълно гнездо в главата:		
7318 15 62	----- От неръждаема стомана .....	3,7	—
7318 15 68	----- Други .....	3,7	—
	----- Шестоъгълни:		
7318 15 75	----- От неръждаема стомана .....	3,7	—
	----- Други, с якост на опън:		
7318 15 82	----- По-малка от 800 МПа .....	3,7	—
7318 15 88	----- 800 МПа или повече .....	3,7	—
7318 15 95	----- Други .....	3,7	—
7318 16	-- Гайки:		
	--- От неръждаема стомана:		
7318 16 31	--- Глухи занитващи гайки .....	3,7	—
7318 16 39	--- Други .....	3,7	—
	--- Други:		
7318 16 40	--- Глухи занитващи гайки .....	3,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7318 16 60	— — — — Осигурителни .....	3,7	—
	— — — — Други, с вътрешен диаметър:		
7318 16 92	— — — — — Непревишаващ 12 mm .....	3,7	—
7318 16 99	— — — — — Превышаващ 12 mm .....	3,7	—
7318 19 00	— — Други .....	3,7	—
	— <b>Нерезбовани артикули:</b>		
7318 21 00	— — Федершайби и други законотрящи шайби .....	3,7	—
7318 22 00	— — Други шайби .....	3,7	—
7318 23 00	— — <b>Нитове</b> .....	3,7	—
7318 24 00	— — <b>Щифтове и шпонки</b> .....	3,7	—
7318 29 00	— — Други .....	3,7	—
7319	<b>Шевни игли, игли за плетене, куки, куки за низане, шила за бродерия и подобни артикули за ръчна употреба, от желязо или от стомана; безопасни игли и други игли за прикрепване (карфици) от желязо или от стомана, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
7319 40 00	— Безопасни игли и други игли за прикрепване (карфици)	2,7	—
7319 90	— Други:		
7319 90 10	— — Шевни игли, игли за кърпене или за бродирание .....	2,7	—
7319 90 90	— — Други .....	2,7	—
7320	<b>Пружини, ресори и техните листове от желязо или от стомана:</b>		
7320 10	— <b>Листови ресори и техните листове:</b>		
	— — Горещоформовани:		
7320 10 11	— — — Параболични пружини и техните листове .....	2,7	—
7320 10 19	— — — Други .....	2,7	—
7320 10 90	— — Други .....	2,7	—
7320 20	— <b>Винтови пружини:</b>		
7320 20 20	— — Горещоформовани .....	2,7	—
	— — Други:		
7320 20 81	— — — Пружини, работещи на натиск .....	2,7	—
7320 20 85	— — — Пружини, работещи на опън .....	2,7	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7320 20 89	– – – Други .....	2,7	—
7320 90	– Други:		
7320 90 10	– – Плоски спирални пружини .....	2,7	—
7320 90 30	– – Дискови ресори .....	2,7	—
7320 90 90	– – Други .....	2,7	—
7321	<b>Печки, котли с огнище, готварски печки (включително тези, които могат да бъдат използвани допълнително и за централно отопление), скари, мангали, газови котлони, устройства за затопляне на ястия и подобни неелектрически уреди за домашна употреба, както и техните части от чугун, желязо или стомана:</b>		
	– Уреди за готвене или за затопляне на ястия:		
7321 11	– – С газ или с газ и други горива:		
7321 11 10	– – – С фурна, включително самостоятелните фурни .....	2,7	p/st
7321 11 90	– – – Други .....	2,7	p/st
7321 12 00	– – С течни горива .....	2,7	p/st
7321 19 00	– – Други, включително уредите с твърди горива .....	2,7	p/st
	– Други уреди:		
7321 81 00	– – С газ или с газ и други горива .....	2,7	p/st
7321 82 00	– – С течни горива .....	2,7	p/st
7321 89 00	– – Други, включително уредите с твърди горива .....	2,7	p/st
7321 90 00	– Части .....	2,7	—
7322	<b>Радиатори за централно отопление с неелектрическо загряване и техните части, от чугун, желязо или стомана; генератори и разпределители на горещ въздух (включително разпределителите, можещи също да функционират като разпределители на свеж или кондициониран въздух), с неелектрическо загряване, съдържащи вентилатор или въздуходувка с мотор, и техните части, от чугун, желязо или стомана:</b>		
	– Радиатори и техните части:		
7322 11 00	– – От чугун .....	3,2	—
7322 19 00	– – Други .....	3,2	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7322 90 00	– Други .....	3,2	—
7323	Домакински артикули или домашни потреби и техните части, от чугун, желязо или стомана; желязна или стоманена вълна; гъби (телени), кърпи, ръкавици и подобни артикули за чистене, полиране или аналогична употреба, от желязо или стомана:		
7323 10 00	– Желязна или стоманена вълна; гъби (телени), кърпи, ръкавици и подобни артикули за чистене, полиране или аналогична употреба .....	3,2	—
	– Други:		
7323 91 00	– – От неемайлиран чугун .....	3,2	—
7323 92 00	– – От емайлиран чугун .....	3,2	—
7323 93 00	– – От неръждаема стомана .....	3,2	—
7323 94 00	– – От емайлирани желязо или стомана .....	3,2	—
7323 99 00	– – Други .....	3,2	—
7324	Хигиенни или тоалетни артикули и техните части, от чугун, желязо или стомана:		
7324 10 00	– Мивки и умивалници, от неръждаема стомана .....	2,7	—
	– Вани:		
7324 21 00	– – От чугун, дори емайлирани .....	3,2	p/st
7324 29 00	– – Други .....	3,2	p/st
7324 90 00	– Други, включително частите .....	3,2	—
7325	Други изделия, отлети, от чугун, желязо или стомана:		
7325 10 00	– От нековък чугун .....	1,7	—
	– Други:		
7325 91 00	– – Топки и подобни артикули за раздробяване и смилане .....	2,7	—
7325 99	– – Други:		
7325 99 10	– – – От чугун .....	2,7	—
7325 99 90	– – – Други .....	2,7	—
7326	Други изделия от желязо или стомана:		
	– Ковани или щамповани, но необработени по друг начин:		
7326 11 00	– – Топки и подобни артикули за раздробяване и смилане .....	2,7	—
7326 19	– – Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7326 19 10	— — — Ковани .....	2,7	—
7326 19 90	— — — Други .....	2,7	—
7326 20 00	— Изделия от железни или стоманени телове .....	2,7	—
7326 90	— Други:		
7326 90 30	— — Стълби и стълбички .....	2,7	—
7326 90 40	— — Палети и аналогични плоскости за манипулиране със стоки .....	2,7	—
7326 90 50	— — Барабани за кабели, маркучи и други .....	2,7	—
7326 90 60	— — Немеханични вентилационни решетки, улуци, куки и други изделия, използвани в строителството .....	2,7	—
	— — Други изделия от желязо или стомана:		
7326 90 92	— — — Ковани .....	2,7	—
7326 90 94	— — — Щамповани .....	2,7	—
7326 90 96	— — — Синтеровани .....	2,7	—
7326 90 98	— — — Други .....	2,7	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 74

## МЕД И ИЗДЕЛИЯ ОТ МЕД

**Забележка**

1. В тази глава се разбира под:

а) рафинирана мед:

металът с минимално тегловно съдържание на мед 99,85 %; или

металът с минимално тегловно съдържание на мед 97,5 %, но когато съдържанието на никой друг елемент не превишава границите, посочени в долната таблица:

## Други елементи

Елементи		Максимално допустимо тегловно съдържание в %
Ag	Сребро	0,25
As	Арсен	0,5
Cd	Кадмий	1,3
Cr	Хром	1,4
Mg	Магнезий	0,8
Pb	Олово	1,5
S	Сяра	0,7
Sn	Калай	0,8
Te	Телур	0,8
Zn	Цинк	1
Zr	Цирконий	0,3
Други елементи <sup>(1)</sup> , всеки поотделно		0,3

б) медни сплави:

металните материали, различни от нерафинираната мед, които са с преобладаващо тегловно съдържание на мед спрямо всеки от останалите елементи, така че:

- 1) тегловното съдържание на най-малко един от тези други елементи превишава посочените в горната таблица граници; или
- 2) общото тегловно съдържание на другите елементи да превишава 2,5 %;

в) матерни медни сплави:

сплавите, съдържащи тегловно над 10 % мед и други елементи, които не се поддават на пластична деформация и се използват било като добавки при изработването на други сплави, било като откислителни, десулфатори или за подобни цели в цветната металургия. Обаче комбинациите от фосфор и мед (медни фосфиди), съдържащи тегловно повече от 15 % фосфор, се отнасят в № 2853;

**Забележка към подпозициите**

1. В тази глава се разбира под:

а) сплави на основата на мед и цинк (месинг):

<sup>(1)</sup> Други елементи, например Al, Be, Co, Fe, Mn, Ni, Si.

▼ **M229**

всяка сплав от мед и цинк, със или без други елементи. Когато присъстват други елементи:

- цинкът преобладава тегловно спрямо всеки един от тези други елементи,
- евентуалното тегловно съдържание на никел е по-малко от 5 % (виж сплавите на основата на мед, никел и цинк (алпака),
- евентуалното тегловно съдържание на калай е по-малко от 3 % (виж сплавите на основата на мед и калай (бронз));

## б) сплави на основата на мед и калай (бронз):

всяка сплав от мед и калай, със или без други елементи. Когато присъстват други елементи, калаят преобладава тегловно спрямо всеки един от тези елементи. Все пак, когато съдържанието на калай е най-малко 3 % тегловно, съдържанието на цинк може да преобладава, но трябва да бъде по-малко от 10 % тегловно;

## в) сплави на основата на мед, никел и цинк (алпака):

всяка сплав от мед, никел и цинк, със или без други елементи. Съдържанието на никел е равно или по-голямо от 5 % тегловно (виж сплавите на основата на мед и цинк (месинг));

## г) сплави на основата на мед и никел:

всяка сплав от мед и никел, със или без други елементи, но във всички случаи, несъдържаща повече от 1 % тегловно цинк. Когато присъстват други елементи, никелът преобладава тегловно спрямо всеки един от тези други елементи.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7401 00 00	Меден камък; циментна мед (медна утайка) .....	Осв.	—
7402 00 00	Нерафинирана мед; аноди от мед за електролитно рафиниране .....	Осв.	—
7403	<b>Рафинирана мед и медни сплави в необработен вид:</b>		
	– Рафинирана мед:		
7403 11 00	– – Катоди и секции от катоди .....	Осв.	—
7403 12 00	– – Полуфабрикати (заготовки) за тел .....	Осв.	—
7403 13 00	– – Заготовки .....	Осв.	—
7403 19 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Медни сплави:		
7403 21 00	– – На основата на мед и цинк (месинг) .....	Осв.	—
7403 22 00	– – На основата на мед и калай (бронз) .....	Осв.	—
7403 29 00	– – Други сплави на медта (с изключение на матерните сплави от № 7405) .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7404 00</b>	<b>Отпадъци и отломки от мед:</b>		
<b>7404 00 10</b>	– От рафинирана мед .....	Осв.	—
	– От медни сплави:		
<b>7404 00 91</b>	– – На основата на мед и цинк (месинг) .....	Осв.	—
<b>7404 00 99</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>7405 00 00</b>	<b>Матерни медни сплави .....</b>	Осв.	—
<b>7406</b>	<b>Прахове и люспи от мед:</b>		
<b>7406 10 00</b>	– Прахове с неслоест строеж .....	Осв.	—
<b>7406 20 00</b>	– Прахове с ламелна структура; люспи .....	Осв.	—
<b>7407</b>	<b>Пръти и профили от мед:</b>		
<b>7407 10 00</b>	– От рафинирана мед .....	4,8	—
	– От медни сплави:		
<b>7407 21</b>	– – На основата на мед и цинк (месинг):		
<b>7407 21 10</b>	– – – Пръти .....	4,8	—
<b>7407 21 90</b>	– – – Профили .....	4,8	—
<b>7407 29 00</b>	– – Други .....	4,8	—
<b>7408</b>	<b>Телове от мед:</b>		
	– От рафинирана мед:		
<b>7408 11 00</b>	– – Чийто най-голям размер на напречното сечение превишава 6 mm .....	4,8	—
<b>7408 19</b>	– – Други:		
<b>7408 19 10</b>	– – – Чийто най-голям размер на напречното сечение превишава 0,5 mm .....	4,8	—
<b>7408 19 90</b>	– – – Чийто най-голям размер на напречното сечение не превишава 0,5 mm .....	4,8	—
	– От медни сплави:		
<b>7408 21 00</b>	– – На основата на мед и цинк (месинг) .....	4,8	—
<b>7408 22 00</b>	– – На основата на мед и никел (купроникел) или на мед, никел и цинк (алпака) .....	4,8	—
<b>7408 29 00</b>	– – Други .....	4,8	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7409	<b>Ламарини, листове и ленти от мед с дебелина, превишаваща 0,15 mm:</b>		
	– <b>От рафинирана мед:</b>		
7409 11 00	– – На рулони .....	4,8	—
7409 19 00	– – Други .....	4,8	—
	– <b>От сплави на основата на мед и цинк (месинг):</b>		
7409 21 00	– – На рулони .....	4,8	—
7409 29 00	– – Други .....	4,8	—
	– <b>От сплави на основата на мед и калай (бронз):</b>		
7409 31 00	– – На рулони .....	4,8	—
7409 39 00	– – Други .....	4,8	—
7409 40 00	– <b>От сплави на основата на мед и никел (купроникел) или на мед, никел и цинк (алпака) .....</b>	4,8	—
7409 90 00	– <b>От други медни сплави .....</b>	4,8	—
7410	<b>Медно фолио (дори напечатано или фиксирано върху хартия, картон, пластмаси или подобни подложки), с дебелина, непревишаваща 0,15 mm (без подложката):</b>		
	– <b>Без подложка:</b>		
7410 11 00	– – От рафинирана мед .....	5,2	—
7410 12 00	– – От медни сплави .....	5,2	—
	– <b>Върху подложка:</b>		
7410 21 00	– – От рафинирана мед .....	5,2	—
7410 22 00	– – От медни сплави .....	5,2	—
7411	<b>Тръби от мед:</b>		
	– <b>От рафинирана мед:</b>		
7411 10 10	– – Прави .....	4,8	—
7411 10 90	– – Други .....	4,8	—
	– <b>От медни сплави:</b>		
7411 21	– – <b>На основата на мед и цинк (месинг):</b>		
7411 21 10	– – – Прави .....	4,8	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7411 21 90	– – – Други .....	4,8	—
7411 22 00	– – На основата на мед и никел (купроникел) или на мед, никел и цинк (алпака) .....	4,8	—
7411 29 00	– – Други .....	4,8	—
7412	<b>Принадлежности за тръбопроводи (например свързки, колена, муфи), от мед:</b>		
7412 10 00	– От рафинирана мед .....	5,2	—
7412 20 00	– От медни сплави .....	5,2	—
7413 00 00	<b>Едносопови и многосопови възета, сплитки и подобни артикули, от мед, без електрическа изолация .....</b>	5,2	—
[7414]			
7415	<b>Клинове, гвоздеи, кабари, заострени куки и скоби и подобни артикули, от мед или със стъбло от желязо или стомана и глава от мед; винтове, болтове, гайки, куки с резба, нитове, щифтове, шпонки, шайби (включително и федершайбите) и подобни артикули, от мед:</b>		
7415 10 00	– Клинове и гвоздеи, кабари, заострени куки и скоби и подобни артикули .....	4	—
	– Други артикули, нерезбовани:		
7415 21 00	– – Шайби (включително федершайбите) .....	3	—
7415 29 00	– – Други .....	3	—
	– Други артикули, резбовани:		
7415 33 00	– – Винтове; болтове и гайки .....	3	—
7415 39 00	– – Други .....	3	—
[7416]			
[7417]			
7418	<b>Домакински артикули или домашни потреби, хигиенни или тоалетни артикули и техните части, от мед; гъби (телени), кърпи, ръкавици и подобни артикули за чистене, полиране или за аналогична употреба, от мед:</b>		
7418 10	– Домакински артикули или домашни потреби и техните части; гъби (телени), кърпи, ръкавици и подобни артикули за чистене, полиране или за аналогична употреба:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7418 10 10	– – Неелектрически уреди за готвене или за отопление от видовете, служещи за домакински цели, и техните части	4	—
7418 10 90	– – Други .....	3	—
7418 20 00	– Хигиенни или тоалетни артикули и техните части .....	3	—
7419	Други изделия от мед:		
7419 20 00	– Отлети, шамповани или ковани, но необработени по друг начин .....	3	—
7419 80	– Други:		
7419 80 10	– – Метални платна (включително непрекъснатите платна), мрежи и решетки от тел с размер на напречното сечение, непревишаващ 6 mm; разтеглени ламарини и ленти .....	4,3	—
7419 80 30	– – Пружини и ресори .....	4	—
7419 80 90	– – Други .....	3	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 75

## НИКЕЛ И ИЗДЕЛИЯ ОТ НИКЕЛ

## Забележки към подпозициите

1. В тази глава се разбира под:

а) несплавен никел:

металът, съдържащ тегловно общо най-малко 99 % никел и кобалт, така че:

- 1) съдържанието на кобалт не превишава тегловно 1,5 %, и
- 2) съдържанието на всеки друг елемент да не превишава границите, посочени в долната таблица:

## Други елементи

Елементи		Максимално допустимо тегловно съдържание в %
Fe	Желязо	0,5
O	Кислород	0,4
Други елементи, всеки поотделно		0,3

б) никелови сплави:

металните материали, в които никелът преобладава тегловно спрямо всеки един от другите елементи, така че:

- 1) съдържанието на кобалт превишава тегловно 1,5 %;
- 2) тегловното съдържание най-малко на един от другите елементи превишава границата, посочена в предходната таблица; или
- 3) общото тегловно съдържание на другите елементи, различни от никел и кобалт, превишава 1 %.

2. Без да противоречи на разпоредбите на забележка 9, буква в) към раздел XV, за тълкуването на подпозиция 7508 10 като „телове“ се приемат само навитите или ненавитите продукти, чийто най-голям размер на напречното сечение, с произволна форма, не превишава 6 mm.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7501</b>	<b>Никелов камък, шлаки от никелови оксиди и други междинни продукти на никеловата металургия:</b>		
<b>7501 10 00</b>	– Никелов камък .....	Осв.	—
<b>7501 20 00</b>	– Шлаки от никелови оксиди (синтеровани) и други междинни продукти на никеловата металургия .....	Осв.	—
<b>7502</b>	<b>Необработен никел:</b>		
<b>7502 10 00</b>	– Несплавен никел .....	Осв.	—
<b>7502 20 00</b>	– Никелови сплави .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7503 00</b>	<b>Отпадъци и отломки от никел:</b>		
<b>7503 00 10</b>	– От несплавен никел .....	Осв.	—
<b>7503 00 90</b>	– От никелови сплави .....	Осв.	—
<b>7504 00 00</b>	<b>Прахове и люспи от никел .....</b>	Осв.	—
<b>7505</b>	<b>Пръти, профили и телове от никел:</b>		
	– <b>Пръти и профили:</b>		
<b>7505 11 00</b>	– – От несплавен никел .....	Осв.	—
<b>7505 12 00</b>	– – От никелови сплави .....	2,9	—
	– <b>Телове:</b>		
<b>7505 21 00</b>	– – От несплавен никел .....	Осв.	—
<b>7505 22 00</b>	– – От никелови сплави .....	2,9	—
<b>7506</b>	<b>Ламарини, ленти, листове и фолио от никел:</b>		
<b>7506 10 00</b>	– От несплавен никел .....	Осв.	—
<b>7506 20 00</b>	– От никелови сплави .....	3,3	—
<b>7507</b>	<b>Тръби и принадлежности за тръбопроводи (например свързки, колена, муфи), от никел:</b>		
	– <b>Тръби:</b>		
<b>7507 11 00</b>	– – От несплавен никел .....	Осв.	—
<b>7507 12 00</b>	– – От никелови сплави .....	Осв.	—
<b>7507 20 00</b>	– Принадлежности за тръбопроводи .....	2,5	—
<b>7508</b>	<b>Други изделия от никел:</b>		
<b>7508 10 00</b>	– Метални платна и решетки, от никелова тел .....	Осв.	—
<b>7508 90 00</b>	– Други .....	Осв.	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 76

## АЛУМИНИЙ И ИЗДЕЛИЯ ОТ АЛУМИНИЙ

## Забележки към подпозициите

1. В тази глава се разбира под:

а) несплавен алуминий:

металът, съдържащ тегловно най-малко 99 % алуминий, стига тегловното съдържание на всеки друг елемент да не превишава границите, посочени в долната таблица:

## Други елементи

Елемент	Максимално допустимо тегловно съдържание в %
Fe+Si (общо желязо и силиций)	1
Други елементи <sup>(1)</sup> , всеки поотделно	0,1 <sup>(2)</sup>

б) алуминиеви сплави:

металните материали, в които алуминият преобладава тегловно спрямо всеки един от другите елементи, така че:

- 1) тегловното съдържание най-малко на един от другите елементи или общото съдържание на желязото и силиция, да превишава посочените граници от предходната таблица, или
- 2) общото тегловно съдържание на другите елементи да превишава 1 %

2. Без да противоречи на разпоредбите на забележка 9, буква в) към раздел XV, за тълкуването на подпозиция 7616 91 като „телове“ се приемат само навитите или ненавити продукти, чийто най-голям размер на напречното сечение, с произволна форма, не превишава 6 mm.

## Допълнителна забележка

1. За целите на подпозиции 7601 10 10, 7601 20 30 и 7601 20 40, следните термини имат посоченото по-долу значение:

- „Сляби“: продукти в необработен вид с постоянно плътно напречно сечение по цялата им дължина с форма на правоъгълник или друг многоъгълник, с широчина, превишаваща 800 mm, с дебелина, превишаваща 280 mm и с дължина винаги по-голяма от широчината и от дебелината. Тези продукти са предназначени да бъдат валцовани;
- „Заготовки“: продукти в необработен вид с постоянно плътно напречно сечение по цялата им дължина с форма на кръг (включително сплескан кръг), с диаметър, превишаващ 125 mm.

2. За целите на подпозиции 7606 12 11 и 7606 12 19, следните термини имат посоченото по-долу значение:

- „Тяло на консервена кутия за напитки“: Листове или ленти на рулони, навити, в които манганът е преобладаващият легиращ елемент, и с минимална якост на опън 262 MPa. Листовете или лентите са с постоянно плътно напречно сечение по цялата им дължина, с широчина 300 mm или повече, но не повече от 2 000 mm, с дебелина, превишаваща 0,2 mm, но не превишаваща 0,4 mm, и с дължина винаги по-голяма от широчината и от дебелината. Тялото на консервената кутия за напитки е предварително смазано и има светла повърхност.

<sup>(1)</sup> Други елементи, по-специално Cr, Cu, Mg, Mn, Ni, Zn.

<sup>(2)</sup> Допуска се съдържание на мед, по-високо от 0,1 %, но не превишаващо 0,2 %, при условие че нито съдържанието на хром, нито съдържанието на манган превишава 0,05 %.

## ▼ M229

— „Дъно и капак на консервена кутия за напитки“: Листове или ленти, на рулони, в които магнезият е преобладаващият легиращ елемент, и с минимална якост на опън 345 МРа. Листовете или лентите са с постоянно плътно напречно сечение по цялата им дължина, с широчина 30 mm или повече, но не повече от 2 000 mm, с дебелина, превишаваща 0,2 mm, но не превишаваща 0,35 mm, и с дължина винаги по-голяма от широчината и от дебелината. Дъното на консервената кутия за напитки е лакирано от двете страни. Капакът на консервената кутия за напитки е обезмаслен и омаслен.

Тези продукти се използват за производството на твърди консервени кутии за напитки, включително капаци и дъна.

3. За целите на подпозиции 7606 11 30, 7606 12 30 и 7607 20 91, следният термин има посоченото по-долу значение:

— „Алуминиев композитен панел“: ламинирани продукти, състоящи се от два плосковалцовани листа или фолия от алуминий, дори легирани, всеки от които е с дебелина не по-малко от 0,08 mm, но не повече от 0,55 mm, и непрекъсната сърцевина от непорест полимер или минерален материал, скрепени едни за други с лепило, като всички те заедно са с дебелина 1,0 mm или повече, но не повече от 6,1 mm. Двама външни алуминиеви покриващи листа или фолия могат да имат различни окончателни обработки. Тези продукти не могат да бъдат навивани.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7601</b>	<b>Необработен алуминий:</b>		
<b>7601 10</b>	<b>– Несплавен алуминий:</b>		
<b>7601 10 10</b>	– – Сляби .....	6 <sup>(1)</sup>	—
<b>7601 10 90</b>	– – Други .....	6 <sup>(1)</sup>	—
<b>7601 20</b>	<b>– Алуминиеви сплави:</b>		
<b>7601 20 30</b>	– – Сляби .....	6	—
<b>7601 20 40</b>	– – Заготовки .....	6	—
<b>7601 20 80</b>	– – Други .....	6	—
<b>7602 00</b>	<b>Отпадъци и отломки от алуминий:</b>		
	– Отпадъци:		
<b>7602 00 11</b>	– – Стружки, обрезки, стърготини от шлайфане, рязане, пилене; отпадъци от метални листове и тънки ленти, оцветени, с покритие или слепени, с дебелина, не превишаваща 0,2 mm (без подложката) .....	Осв.	—
<b>7602 00 19</b>	– – Други (включително производствени отпадъци) .....	Осв.	—
<b>7602 00 90</b>	– Отломки .....	Осв.	—
<b>7603</b>	<b>Прахове и люспи от алуминий:</b>		
<b>7603 10 00</b>	– Прахове с неслоест строеж .....	5	—
<b>7603 20 00</b>	– Прахове с ламелна структура; люспи .....	5	—

<sup>(1)</sup> Автономно мито: 3.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7604</b>	<b>Пръти и профили от алуминий:</b>		
<b>7604 10</b>	<b>– От несплавен алуминий:</b>		
<b>7604 10 10</b>	– – Пръти .....	7,5	—
<b>7604 10 90</b>	– – Профили .....	7,5	—
	<b>– От алуминиеви сплави:</b>		
<b>7604 21 00</b>	– – Кухи профили .....	7,5	—
<b>7604 29</b>	– – Други:		
<b>7604 29 10</b>	– – – Пръти .....	7,5	—
<b>7604 29 90</b>	– – – Профили .....	7,5	—
<b>7605</b>	<b>Телове от алуминий:</b>		
	<b>– От несплавен алуминий:</b>		
<b>7605 11 00</b>	– – Чийто най -голям размер на напречното сечение превишава 7 mm .....	7,5	—
<b>7605 19 00</b>	– – Други .....	7,5	—
	<b>– От алуминиеви сплави:</b>		
<b>7605 21 00</b>	– – Чийто най -голям размер на напречното сечение превишава 7 mm .....	7,5	—
<b>7605 29 00</b>	– – Други .....	7,5	—
<b>7606</b>	<b>Ламарини, листове и ленти от алуминий, с дебелина, превишаваща 0,2 mm:</b>		
	<b>– С квадратна или правоъгълна форма:</b>		
<b>7606 11</b>	<b>– – От несплавен алуминий:</b>		
<b>7606 11 30</b>	– – – Алуминиев композитен панел .....	7,5	m <sup>2</sup>
	– – – Други:		
<b>7606 11 50</b>	– – – – Боядисани, лакирани или с пластмасово покритие .....	7,5	—
	– – – – Други, с дебелина:		
<b>7606 11 91</b>	– – – – – По-малка от 3 mm .....	7,5	—
<b>7606 11 93</b>	– – – – – 3 mm или повече, но по-малка от 6 mm .....	7,5	—
<b>7606 11 99</b>	– – – – – 6 mm или повече .....	7,5	—
<b>7606 12</b>	<b>– – От алуминиеви сплави:</b>		
	– – – Тяло, дъно и капачка на консервена кутия за напитки:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7606 12 11	— — — Тяло на консервена кутия за напитки .....	7,5	—
7606 12 19	— — — Дъно и капачка на консервена кутия за напитки .....	7,5	—
7606 12 30	— — — Алюминиев композитен панел .....	7,5	m <sup>2</sup>
	— — — Други:		
7606 12 50	— — — Боядисани, лакирани или с пластмасово покритие .....	7,5	—
	— — — Други, с дебелина:		
7606 12 92	— — — — По-малка от 3 mm .....	7,5	—
7606 12 93	— — — — 3 mm или повече, но по-малка от 6 mm .....	7,5	—
7606 12 99	— — — — 6 mm или повече .....	7,5	—
	— Други:		
7606 91 00	— — От несплавен алуминий .....	7,5	—
7606 92 00	— — От алуминиеви сплави .....	7,5	—
7607	<b>Алуминиево фолио (дори напечатано или фиксирано върху хартия, картон, пластмаси или подобни подложки), с дебелина, непревишаваща 0,2 mm (без подложката):</b>		
	— <b>Без подложка:</b>		
7607 11	— — <b>Само валцовано:</b>		
	— — — С дебелина, по-малка от 0,021 mm:		
7607 11 11	— — — На рула, всяко с тегло 10 kg или по-малко .....	7,5	—
7607 11 19	— — — Друго .....	7,5	—
7607 11 90	— — — С дебелина 0,021 mm или повече, но непревишаваща 0,2 mm .....	7,5	—
7607 19	— — Друго:		
7607 19 10	— — — С дебелина, по-малка от 0,021 mm .....	7,5	—
7607 19 90	— — — С дебелина 0,021 mm или повече, но непревишаваща 0,2 mm .....	7,5	—
7607 20	— <b>Върху подложка:</b>		
7607 20 10	— — С дебелина (без подложката), по-малка от 0,021 mm .....	10	—
	— — С дебелина (без подложката) 0,021 mm или повече, но непревишаваща 0,2 mm:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7607 20 91	— — — Алюминиев композитен панел .....	7,5	m <sup>2</sup>
7607 20 99	— — — Други .....	7,5	—
7608	<b>Тръби от алуминий:</b>		
7608 10 00	— От несплавен алуминий .....	7,5	—
7608 20	— От алуминиеви сплави:		
7608 20 20	— — Заварени .....	7,5	—
	— — Други:		
7608 20 81	— — — Само горещоизтеглени .....	7,5	—
7608 20 89	— — — Други .....	7,5	—
7609 00 00	<b>Принадлежности за тръбопроводи (например свързки, колена, муфи) от алуминий .....</b>	5,9	—
7610	<b>Конструкции и части за конструкции (например мостове и мостови елементи, кули, стълбове, стойки, колони, скелета, покриви, врати и прозорци и техните каси и прагове за врати, корнизи и прагове, перила) от алуминий, с изключение на сглобяемите конструкции от № 9406; ламарини, пръти, профили, тръби и подобни, от алуминий, изработени с оглед използването им в конструкцията:</b>		
7610 10 00	— Врати, прозорци и техните каси и прагове за врати .....	6	p/st <sup>(1)</sup>
7610 90	— Други:		
7610 90 10	— — Мостове и мостови елементи, кули и стълбове .....	7	—
7610 90 90	— — Други .....	6	—
7611 00 00	<b>Резервоари, цистерни, вани и подобни съдове за всякакви материали (с изключение на състените или втечнени газове), от алуминий, с вместимост, превишаваща 300 l, без механични или термични устройства, дори с вътрешна или топлоизолационна облицовка .....</b>	6	—
7612	<b>Резервоари, варели, барабани, бидони, кутии и подобни съдове от алуминий (включително твърди или гъвкави туби за опаковки), за всякакви материали (с изключение на състените или втечнени газове), с вместимост, непревишаваща 300 l, без механични или термични устройства, дори с вътрешна или топлоизолационна облицовка:</b>		
7612 10 00	— Гъвкави туби за опаковки .....	6	—
7612 90	— Други:		
7612 90 20	— — Опаковки за аерозоли .....	6	p/st
7612 90 30	— — Изработени от фолио с дебелина, непревишаваща 0,2 mm ....	6	—

<sup>(1)</sup> Врата или прозорец, със или без техните каси, се считат за 1 бройка.



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7612 90 80	– – Други .....	6	—
7613 00 00	Съдове от алуминий за стъстени или втечнени газове .....	6	—
7614	Едноснопови и многоснопови въжета, сплитки и други подобни от алуминий, без електрическа изолация:		
7614 10 00	– Със стоманена сърцевина .....	6	—
7614 90 00	– Други .....	6	—
7615	Домакински артикули или домашни потреби, хигиенни или тоалетни артикули и техните части, от алуминий; гъби (телени), кърпи, ръкавици и подобни артикули за чистене, полиране или за аналогична употреба, от алуминий:		
7615 10	– Домакински артикули или домашни потреби и техните части; гъби (телени), кърпи, ръкавици и подобни артикули за чистене, полиране или за аналогична употреба:		
7615 10 10	– – Отлети или формовани .....	6	—
7615 10 30	– – Изработени от фолио с дебелина, непревишаваща 0,2 mm ....	6	—
7615 10 80	– – Други .....	6	—
7615 20 00	– Хигиенни или тоалетни артикули и техните части .....	6	—
7616	Други изделия от алуминий:		
7616 10 00	– Клинове, пирони, заострени куки и скоби, винтове, болтове, гайки, куки с резба, нитове, щифтове, шпонки, шайби и подобни артикули .....	6	—
	– Други:		
7616 91 00	– – Метални платна, решетки и мрежи, от алуминиева тел .....	6	—
7616 99	– – Други:		
7616 99 10	– – – Отлети или формовани .....	6	—
7616 99 90	– – – Други .....	6	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 78

## ОЛОВО И ИЗДЕЛИЯ ОТ ОЛОВО

## Забележка към подпозициите

1. В тази глава под „рафинирано олово“ се разбира:

металът, съдържащ тегловно най-малко 99,9 % олово, така че тегловното съдържание на никой друг елемент да не превишава границите, посочени в долната таблица:

## Други елементи

Елемент		Максимално допустимо тегловно съдържание в %
Ag	Сребро	0,02
As	Арсен	0,005
Bi	Бисмут	0,05
Ca	Калций	0,002
Cd	Кадмий	0,002
Cu	Мед	0,08
Fe	Желязо	0,002
S	Сяра	0,002
Sb	Антимон	0,005
Sn	Калай	0,005
Zn	Цинк	0,002
Други (например Te), всеки поотделно		0,001

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7801</b>	<b>Необработено олово:</b>		
<b>7801 10 00</b>	– Рафинирано олово .....	2,5	—
	– Друго:		
<b>7801 91 00</b>	– – Съдържащо антимон като друг преобладаващ тегловно елемент .....	2,5 <sup>(1)</sup>	—
<b>7801 99</b>	– – Друго:		
<b>7801 99 10</b>	– – – С тегловно съдържание на сребро 0,02 % или повече и предназначено за рафиниране (олово за преработка) <sup>(2)</sup> .....	Осв.	—

<sup>(1)</sup> Суспендиране на митото на автономно основание за неограничен период от време за оловото с тегловно съдържание на сребро 0,02 % или повече и предназначено за рафиниране (олово за преработка) (код по ТАРИК 7801 91 00 10). Стоки се допускат в тази подпозиция при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1)).

<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1)).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
7801 99 90	– – – Друго .....	2,5	—
7802 00 00	<b>Отпадъци и отломки от олово .....</b>	Осв.	—
[7803]			
7804	<b>Плочы, листовы, ленти и фолио, от олово; праховы и люспи, от олово:</b>		
	– Плочы, листовы, ленти и фолио:		
7804 11 00	– – Листовы, ленти и фолио, с дебелина, непревишаваща 0,2 mm (без подложката) .....	5	—
7804 19 00	– – Други .....	5	—
7804 20 00	– Праховы и люспи .....	Осв.	—
[7805]			
7806 00	<b>Други изделия от олово:</b>		
7806 00 10	– Опаковки, снабдени със защитно оловно покритие против радиация за транспортиране или складиране на радиоактивни вещества ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	—
7806 00 80	– Други .....	5	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 79

## ЦИНК И ИЗДЕЛИЯ ОТ ЦИНК

## Забележка към подпозициите

1. В тази глава се разбира под:

а) несплавен цинк:

металът, съдържащ тегловно най-малко 97,5 % цинк;

б) цинкови сплави:

металните материали, в които цинкът преобладава тегловно спрямо всеки един от другите елементи, така че общото тегловно съдържание на тези други елементи да превишава 2,5 %;

в) цинкова пудра:

прашинките, които са получени чрез кондензиране на цинкови пари и които представляват сферични частици, по-фини от праха. Най-малко 80 % тегловно от тях трябва да преминават през сито с отвор 63 микрометра (микрона). Те трябва да съдържат най-малко 85 % тегловно метален цинк.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>7901</b>	<b>Необработен цинк:</b>		
	– <b>Несплавен цинк:</b>		
<b>7901 11 00</b>	– – С тегловно съдържание на цинк 99,99 % или повече .....	2,5	—
<b>7901 12</b>	– – С тегловно съдържание на цинк, по-малко от 99,99 %:		
<b>7901 12 10</b>	– – – С тегловно съдържание на цинк 99,95 % или повече, но по-малко от 99,99 % .....	2,5	—
<b>7901 12 30</b>	– – – С тегловно съдържание на цинк 98,5 % или повече, но по-малко от 99,95 % .....	2,5	—
<b>7901 12 90</b>	– – – С тегловно съдържание на цинк 97,5 % или повече, но по-малко от 98,5 % .....	2,5	—
<b>7901 20 00</b>	– Цинкови сплави .....	2,5	—
<b>7902 00 00</b>	Отпадъци и отломки от цинк .....	Осв.	—
<b>7903</b>	<b>Пудра, прахове и люспи от цинк:</b>		
<b>7903 10 00</b>	– Цинкова пудра .....	2,5	—
<b>7903 90 00</b>	– Други .....	2,5	—
<b>7904 00 00</b>	Пръти, профили и телове от цинк .....	5	—
<b>7905 00 00</b>	Ламарини, листове, ленти и фолио, от цинк .....	5	—
[7906]			
<b>7907 00 00</b>	Други изделия от цинк .....	5	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 80

## КАЛАЙ И ИЗДЕЛИЯ ОТ КАЛАЙ

## Забележка към подпозициите

1. В тази глава се разбира под:

а) несплавен калай:

металът, съдържащ тегловно най-малко 99 % калай, стига тегловното съдържание на евентуално присъстващите бисмут или мед да бъде по-малко от посочените в таблицата по-долу граници:

## Други елементи

Елемент		Максимално тегловно съдържание в %
Bi	Бисмут	0,1
Cu	Мед	0,4

б) калаени сплави:

металните материали, в които калаят преобладава тегловно спрямо всеки един от другите елементи, така че:

- 1) общото тегловно съдържание на тези други елементи да превишава 1 %; или
- 2) тегловното съдържание на бисмута или на медта да бъде равно или по-голямо от границите, посочени в горната таблица.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8001</b>	<b>Необработен калай:</b>		
<b>8001 10 00</b>	– Несплавен калай .....	Осв.	—
<b>8001 20 00</b>	– Калаени сплави .....	Осв.	—
<b>8002 00 00</b>	Отпадъци и отломки от калай .....	Осв.	—
<b>8003 00 00</b>	Пръти, профили и телове от калай .....	Осв.	—
[8004]			
[8005]			
[8006]			
<b>8007 00</b>	<b>Други изделия от калай:</b>		
<b>8007 00 10</b>	– Ламарини, листове и ленти, с дебелина, превишаваща 0,2 mm .....	Осв.	—
<b>8007 00 80</b>	– Други .....	Осв.	—

▼ M229

## ГЛАВА 81

## ДРУГИ НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ; МЕТАЛОКЕРАМИКИ; ИЗДЕЛИЯ ОТ ТЕЗИ МАТЕРИАЛИ

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8101</b>	<b>Волфрам и изделия от волфрам, включително отпадъците и отломките:</b>		
<b>8101 10 00</b>	– Прахове .....	5	—
	– Други:		
<b>8101 94 00</b>	– – Необработен волфрам, включително прътите, получени само чрез синтероване .....	5	—
<b>8101 96 00</b>	– – Телове .....	6	—
<b>8101 97 00</b>	– – Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
<b>8101 99</b>	– – Други:		
<b>8101 99 10</b>	– – – Пръти, различни от тези, получени само чрез синтероване, профили, ламарини, ленти, листове и фолио .....	6	—
<b>8101 99 90</b>	– – – Други .....	7	—
<b>8102</b>	<b>Молибден и изделия от молибден, включително отпадъците и отломките:</b>		
<b>8102 10 00</b>	– Прахове .....	4	—
	– Други:		
<b>8102 94 00</b>	– – Необработен молибден, включително прътите, получени само чрез синтероване .....	3	—
<b>8102 95 00</b>	– – Пръти, различни от тези, получени само чрез синтероване, профили, ламарини, ленти, листове и фолио .....	5	—
<b>8102 96 00</b>	– – Телове .....	6,1	—
<b>8102 97 00</b>	– – Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
<b>8102 99 00</b>	– – Други .....	7	—
<b>8103</b>	<b>Тантал и изделия от тантал, включително отпадъците и отломките:</b>		
<b>8103 20 00</b>	– Необработен тантал, включително прътите, получени само чрез синтероване; прахове .....	Осв.	—
<b>8103 30 00</b>	– Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
	– Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8103 91 00	– – Тигели .....	4	—
8103 99	– – Други:		
8103 99 10	– – – Пръти (различни от получените само чрез синте- роване), профили, телове, ламарини, ленти, листове и фолио .....	3	—
8103 99 90	– – – Други .....	4	—
8104	<b>Магнезий и изделия от магнезий, включително отпа- дъците и отломките:</b>		
	– <b>Необработен магнезий:</b>		
8104 11 00	– – Съдържащ тегловно най-малко 99,8 % магнезий .....	5,3	—
8104 19 00	– – Друг .....	4	—
8104 20 00	– Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
8104 30 00	– Стърготини, стружки и калибрирани гранули; прахове .....	4	—
8104 90 00	– Други .....	4	—
8105	<b>Кобалтов камък и други междинни продукти на кобал- товата металургия; кобалт и изделия от кобалт, вклю- чително отпадъците и отломките:</b>		
8105 20 00	– Кобалтов камък и други междинни продукти на кобал- товата металургия; необработен кобалт; прахове .....	Осв.	—
8105 30 00	– Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
8105 90 00	– Други .....	3	—
8106	<b>Бисмут и изделия от бисмут, включително отпадъците и отломките:</b>		
8106 10	– Съдържащи тегловно повече от 99,99 % бисмут:		
8106 10 10	– – Необработен бисмут; отпадъци и отломки; прахове .....	Осв.	—
8106 10 90	– – Други .....	2	—
8106 90	– Други:		
8106 90 10	– – Необработен бисмут; отпадъци и отломки; прахове .....	Осв.	—
8106 90 90	– – Други .....	2	—
[8107]			

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8108</b>	<b>Титан и изделия от титан, включително отпадъците и отломките:</b>		
<b>8108 20 00</b>	– Необработен титан; прахове .....	5	—
<b>8108 30 00</b>	– Отпадъци и отломки .....	5	—
<b>8108 90</b>	– Други:		
<b>8108 90 30</b>	– – Пръти, профили и телове .....	7	—
<b>8108 90 50</b>	– – Ламарини, ленти, листове и фолио .....	7	—
<b>8108 90 60</b>	– – Тръби .....	7	—
<b>8108 90 90</b>	– – Други .....	7	—
<b>8109</b>	<b>Цирконий и изделия от цирконий, включително отпадъците и отломките:</b>		
	– Необработен цирконий; прахове:		
<b>8109 21 00</b>	– – Съдържащи тегловно по-малко от 1 част хафний за 500 части цирконий .....	5	—
<b>8109 29 00</b>	– – Други .....	5	—
	– Отпадъци и отломки:		
<b>8109 31 00</b>	– – Съдържащи тегловно по-малко от 1 част хафний за 500 части цирконий .....	Осв.	—
<b>8109 39 00</b>	– – Други .....	Осв.	—
	– Други:		
<b>8109 91 00</b>	– – Съдържащи тегловно по-малко от 1 част хафний за 500 части цирконий .....	9	—
<b>8109 99 00</b>	– – Други .....	9	—
<b>8110</b>	<b>Антимон и изделия от антимон, включително отпадъците и отломките:</b>		
<b>8110 10 00</b>	– Необработен антимон; прахове .....	7	—
<b>8110 20 00</b>	– Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
<b>8110 90 00</b>	– Други .....	7	—
<b>8111 00</b>	<b>Манган и изделия от манган, включително отпадъците и отломките:</b>		
	– Необработен манган; отпадъци и отломки; прахове:		
<b>8111 00 11</b>	– – Необработен манган; прахове .....	Осв.	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8111 00 19	-- Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
8111 00 90	-- Други .....	5	—
8112	<b>Берилий, хром, хафний, рений, талий, кадмий, германий, ванадий, галий, индий и ниобий (колумбий), както и изделията от тези метали, включително отпадъците и отломките:</b>		
	<b>-- Берилий:</b>		
8112 12 00	-- Необработен; прахове .....	Осв.	—
8112 13 00	-- Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
8112 19 00	-- Други .....	3	—
	<b>-- Хром:</b>		
8112 21	<b>-- Необработен; прахове:</b>		
8112 21 10	-- -- Хромни сплави, с тегловно съдържание на никел, повече от 10 % .....	Осв.	—
8112 21 90	-- -- Други .....	3	—
8112 22 00	-- Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
8112 29 00	-- Други .....	5	—
	<b>-- Хафний:</b>		
8112 31 00	-- Необработен; отпадъци и отломки; прахове .....	3	—
8112 39 00	-- Други .....	7	—
	<b>-- Рений:</b>		
8112 41	<b>-- Необработен; отпадъци и отломки; прахове:</b>		
8112 41 10	-- -- Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
8112 41 90	-- -- Други .....	3	—
8112 49 00	-- Други .....	9	—
	<b>-- Талий:</b>		
8112 51 00	-- Необработен; прахове .....	1,5	—
8112 52 00	-- Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
8112 59 00	-- Други .....	3	—
	<b>-- Кадмий:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8112 61 00	-- Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
8112 69	-- Други:		
8112 69 10	--- Необработен кадмий; прахове .....	3	—
8112 69 90	--- Други .....	4	—
	-- Други:		
8112 92	-- <b>Необработени; отпадъци и отломки; прахове:</b>		
8112 92 21	--- Отпадъци и отломки	Осв.	—
	--- Други: .....		
8112 92 40	--- Ниобий (колумбий)	3	—
8112 92 81	--- Индий .....	2	—
8112 92 89	--- Галий .....	1,5	—
8112 92 91	--- Ванадий .....	Осв.	—
8112 92 95	--- Германий .....	4,5	—
8112 99	-- Други: .....		
8112 99 40	--- Германий	7	—
8112 99 50	--- Ниобий (колумбий) .....	9	—
8112 99 70	--- Галий; индий; ванадий .....	3	—
8113 00	<b>Металокерамики и изделия от металокерамики, включително отпадъците и отломките:</b>		
8113 00 20	-- В необработен вид .....	4	—
8113 00 40	-- Отпадъци и отломки .....	Осв.	—
8113 00 90	-- Други .....	5	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 82

**ИНСТРУМЕНТИ И СЕЧИВА, НОЖАРСКИ АРТИКУЛИ И ПРИБОРИ  
ЗА ХРАНЕНЕ ОТ НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ; ЧАСТИ ЗА ТЕЗИ  
АРТИКУЛИ ОТ НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ**

**Забележки**

1. Освен поялните лампи, преносимите ковашки огнища, абразивните дискове на стойки и комплектите за маникюр или за педикюр, както и артикулите от № 8209, настоящата глава включва само артикулите, снабдени с острие или с работна част:
  - а) от благороден метал;
  - б) от метални карбиди или от металокерамики;
  - в) от скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени), монтирани върху стойки от благороден метал, от метални карбиди или от металокерамика;
  - г) от абразивни материали, върху основа от благороден метал, при условие че се касае за инструменти, чиито зъби, ръбове, кантове или други работни режещи части не губят специфичната си функция поради прибавянето на абразивни прахове
2. Частите от благородни метали за артикулите от настоящата глава се класират заедно с тях, с изключение на частите, които са специално посочени, и държачите на ръчни инструменти (№ 8466). Но във всички случаи от тази глава се изключват принадлежностите за обща употреба по смисъла на забележка 2 от настоящия раздел.
 

От настоящата глава се изключват главите, гребените, контрагребените, остриетата и ножчетата за електрическите самообръсначки или електрическите машинки за стригане от № 8510.
3. Комплектите, съставени от един или повече ножове от № 8211 и от артикули от № 8215, чийто брой е най-малкото равен на броя на ножовете, се отнасят в последната позиция.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8201</b>	<b>Белове (лизгари), лопати, кирки, търнокопи, мотики, мотички, вили, сеносъбирачки, гребла; брадви и други подобни инструменти за сечене или разцепване; градинарски ножици от всички видове; коси и сърпове, ножове за рязане на сено или слама, ножици за жив плет, клинове и други ръчни земеделски, градинарски или за дърводобив инструменти:</b>		
<b>8201 10 00</b>	– Белове (лизгари) и лопати .....	1,7	p/st
<b>8201 30 00</b>	– Кирки, търнокопи, мотики, мотички, сеносъбирачки и гребла .....	1,7	—
<b>8201 40 00</b>	– Брадви и други подобни инструменти за сечене или разцепване .....	1,7	—
<b>8201 50 00</b>	– Градинарски ножици и подобни инструменти за работа с една ръка (включително и ножиците за разфасоване на птици) .....	1,7	p/st
<b>8201 60 00</b>	– Ножици за жив плет, градинарски ножици и подобни инструменти за работа с две ръце .....	1,7	—
<b>8201 90 00</b>	– Други ръчни земеделски, градинарски или за дърводобив инструменти .....	1,7	—
<b>8202</b>	<b>Ръчни тринии; листове за тринии от всички видове (включително отрезните фрези и неназъбените остриета за рязане):</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8202 10 00	– Ръчни триони .....	1,7	—
8202 20 00	– Ленти за лентови триони .....	1,7	—
	– Дискове за циркуляри (включително отрезните фрези):		
8202 31 00	– – С работна част от стомана .....	2,7	—
8202 39 00	– – Други, включително частите .....	2,7	—
8202 40 00	– Дърворезни вериги .....	1,7	—
	– Други листове за триони:		
8202 91 00	– – Ножовки за право рязане, за обработка на метали .....	2,7	—
8202 99	– – Други:		
8202 99 20	– – – За обработка на метали .....	2,7	—
8202 99 80	– – – За обработка на други материали .....	2,7	—
8203	Пили, рашпили, клещи (дори режещи), плоски клещи, щипци, ножици за рязане на метал, тръборезачки и болторезачки, замби, пробивни клещи и подобни ръчни инструменти:		
8203 10 00	– Пили, рашпили и подобни инструменти .....	1,7	—
8203 20 00	– Клещи (дори режещи), плоски клещи, щипци и подобни инструменти .....	1,7	—
8203 30 00	– Ножици за метал и подобни инструменти .....	1,7	—
8203 40 00	– Тръборезачки, болторезачки, замби, пробивни клещи и подобни инструменти .....	1,7	—
8204	Ръчни гаечни ключове (включително динамометричните ключове); сменяеми глухи ключове, дори с дръжка:		
	– Ръчни гаечни ключове:		
8204 11 00	– – Без възможност за регулиране на размера .....	1,7	—
8204 12 00	– – С възможност за регулиране на размера .....	1,7	—
8204 20 00	– Сменяеми глухи ключове, дори с дръжка .....	1,7	—
8205	Ръчни инструменти и сечива (включително диамантите за рязане на стъкло), неупоменати, нито включени другаде; поялни лампи и подобни; менгемета, стяги и подобни, различни от тези, представляващи принадлежности или части за инструментални машини или за машини за водоструйно рязане; наковални; преносими ковашки огнища; приспособления за шлайфане, монтирани на стойки, задвижвани ръчно или с педал:		
8205 10 00	– Инструменти за пробиване и за нарязване на вътрешни и външни резби .....	1,7	—
8205 20 00	– Чукове и каменарски чукове .....	3,7	—
8205 30 00	– Рендета, длета и подобни режещи инструменти за обработка на дърво .....	3,7	—
8205 40 00	– Отвертки .....	3,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Други ръчни инструменти и сечива (включително диамантите за рязане на стъкло):		
8205 51 00	– – За домашна употреба .....	3,7	—
8205 59	– – Други:		
8205 59 10	– – – Инструменти за зидари, леяри, бетонджии, гипсаджии и бояджии .....	3,7	—
8205 59 80	– – – Други .....	2,7	—
8205 60 00	– Поялни лампи и подобни .....	2,7	—
8205 70 00	– Менгемета, стяги и подобни .....	3,7	—
8205 90	– Други, включително комплекти, състоящи се най-малко от два артикула от подпозиции от настоящата позиция:		
8205 90 10	– – Наковални; преносими ковашки огнища; приспособления за шлайфане, монтирани на стойки, задвижвани ръчно или с педал .....	2,7	—
8205 90 90	– – Комплекти, състоящи се от артикули от най-малко две от подпозициите от настоящата позиция .....	3,7	—
8206 00 00	Комплекти, пригодени за продажба на дребно, съставени най-малко от два инструмента от № 8202 до 8205 .....	3,7	—
8207	Сменяеми инструменти за ръчни сечива, механични или не, или за инструментални машини (например за пресоване, шамповане, щанцоване, нарязване на резби, пробиване, разстъргване, протегляне, фрезоване, струговане, завинтване), включително и дюзите за изтегляне или екструдирани на металите, както и инструменти за пробиване на почвата или за сондаж:		
	– Инструменти за пробиване на почвата, на камъни или за сондиране:		
8207 13 00	– – С работна част от металокерамики .....	2,7	—
8207 19	– – Други, включително частите:		
8207 19 10	– – – С работна част от диаманти или от агломерирани диаманти .....	2,7	—
8207 19 90	– – – Други .....	2,7	—
8207 20	– Дюзи за изтегляне или за екструдирани на метали:		
8207 20 10	– – С работна част от диаманти или от агломерирани диаманти .....	2,7	—
8207 20 90	– – С работна част от други материали .....	2,7	—
8207 30	– Инструменти за пресоване, шамповане, дълбоко изтегляне или за щанцоване:		
8207 30 10	– – За обработка на метали .....	2,7	—
8207 30 90	– – Други .....	2,7	—
8207 40	– Инструменти за нарязване на външни или вътрешни резби:		
	– – За обработка на метали:		
8207 40 10	– – – Инструменти за нарязване на вътрешни резби .....	2,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8207 40 30	— — — Инструменти за нарязване на външни резби .....	2,7	—
8207 40 90	— — Други .....	2,7	—
8207 50	— <b>Инструменти за пробиване:</b>		
8207 50 10	— — С работна част от диаманти или от агломерирани диаманти .....	2,7	—
	— — С работна част от други материали:		
8207 50 30	— — — Зидарски бургии .....	2,7	—
	— — — Други:		
	— — — — За обработка на метали, с работна част:		
8207 50 50	— — — — От металокерамики .....	2,7	—
8207 50 60	— — — — От бързорезежи (рапидни) стомани .....	2,7	—
8207 50 70	— — — — От други материали .....	2,7	—
8207 50 90	— — — Други .....	2,7	—
8207 60	— <b>Инструменти за разстъргване, райбероване или за протегляне:</b>		
8207 60 10	— — С работна част от диаманти или от агломерирани диаманти .....	2,7	—
	— — С работна част от други материали:		
	— — — Инструменти за разстъргване и райбероване:		
8207 60 30	— — — — За обработка на метали .....	2,7	—
8207 60 50	— — — — Други .....	2,7	—
	— — — Инструменти за протегляне:		
8207 60 70	— — — — За обработка на метали .....	2,7	—
8207 60 90	— — — — Други .....	2,7	—
8207 70	— <b>Инструменти за фрезване:</b>		
	— — За обработка на метали, с работна част:		
8207 70 10	— — — От металокерамики .....	2,7	—
	— — — От други материали:		
8207 70 31	— — — — Опашни фрези .....	2,7	—
8207 70 37	— — — — Други .....	2,7	—
8207 70 90	— — Други .....	2,7	—
8207 80	— <b>Инструменти за струговане:</b>		
	— — За обработка на метали, с работна част:		
8207 80 11	— — — От металокерамики .....	2,7	—
8207 80 19	— — — От други материали .....	2,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8207 80 90	– – Други .....	2,7	—
8207 90	– Други сменяеми инструменти:		
8207 90 10	– – С работна част от диаманти или от агломерирани диаманти .....	2,7	—
	– – С работна част от други материали:		
8207 90 30	– – – Отвертки-наставки .....	2,7	—
8207 90 50	– – – Инструменти за нарязване на зъбни колела .....	2,7	—
	– – – Други, с работна част:		
	– – – – От металокерамики:		
8207 90 71	– – – – За обработка на метали .....	2,7	—
8207 90 78	– – – – Други .....	2,7	—
	– – – – От други материали:		
8207 90 91	– – – – За обработка на метали .....	2,7	—
8207 90 99	– – – – Други .....	2,7	—
8208	<b>Ножове и режещи остриета за машини или за механични уреди:</b>		
8208 10 00	– За обработка на метали .....	1,7	—
8208 20 00	– За обработка на дърво .....	1,7	—
8208 30 00	– За кухненски уреди или за машини за хранителната промишленост .....	1,7	—
8208 40 00	– За земеделски, градинарски или за дърводобивни машини .....	1,7	—
8208 90 00	– Други .....	1,7	—
8209 00	<b>Плочки, пръчки, върхове и подобни профилирани части за инструменти, немонтирани, от металокерамики:</b>		
8209 00 20	– Сменяеми плочки .....	2,7	—
8209 00 80	– Други .....	2,7	—
8210 00 00	<b>Механични уреди с ръчно задвижване, с тегло до 10 kg, използвани за подготвяне, приготвяне, кондициониране или сервиране на храни или напитки .....</b>	2,7	—
8211	<b>Ножове (различни от тези от № 8208), с режещо острие или назъбени, включително и малките затварящи се косери за градинарството и техните остриета:</b>		
8211 10 00	– Комплекти .....	8,5	—
	– Други:		
8211 91 00	– – Ножове за хранене с неподвижно острие .....	8,5	—
8211 92 00	– – Други ножове с неподвижно острие .....	8,5	—
8211 93 00	– – Други ножове, различни от ножовете с неподвижно острие, включително и малките затварящи се косери .....	8,5	—
8211 94 00	– – Остриета .....	6,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8211 95 00	– – Дръжки от неблагородни метали .....	2,7	—
8212	<b>Бръсначи, самобръсначки и техните ножчета (включително заготовките на ленти):</b>		
8212 10	<b>– Бръсначи и самобръсначки:</b>		
8212 10 10	– – Самобръсначки с несменяеми ножчета .....	2,7	p/st
8212 10 90	– – Други .....	2,7	p/st
8212 20 00	– Ножчета за самобръсначки (включително заготовките на ленти) .....	2,7	1 000 p/st
8212 90 00	– Други части .....	2,7	—
8213 00 00	<b>Ножици с двойни рамене и техните остриета .....</b>	4,2	—
8214	<b>Други ножарски артикули (например машинки за стригане, остриета за разцепване, сатъри, месарски или кухненски брадвички и ножове за разрязване на хартия); инструменти и комплекти от инструменти за маникюр или педикюр (включително пили за нокти):</b>		
8214 10 00	– Ножове за разрязване на хартия, за отваряне на писма, шабери, острилки и техните остриета .....	2,7	—
8214 20 00	– Инструменти и комплекти от инструменти за маникюр или за педикюр (включително пилите за нокти) .....	2,7	—
8214 90 00	– Други .....	2,7	—
8215	<b>Лъжици, вилици, черпаци, решетести лъжици за обирание на пяна, лопатки за торти, специални ножове за риба или за масло, щипки за захар и подобни артикули:</b>		
8215 10	<b>– Комплекти, съдържащи най-малко един предмет, който е посребрен, позлатен или платиниран:</b>		
8215 10 20	– – Съдържащи само посребрени, позлатени или платинирани предмети .....	4,7	—
	– – Други:		
8215 10 30	– – – От неръждаема стомана .....	8,5	—
8215 10 80	– – – Други .....	4,7	—
8215 20	<b>– Други комплекти:</b>		
8215 20 10	– – От неръждаема стомана .....	8,5	—
8215 20 90	– – Други .....	4,7	—
	– Други:		
8215 91 00	– – Посребрени, позлатени или платинирани .....	4,7	—
8215 99	– – Други:		
8215 99 10	– – – От неръждаема стомана .....	8,5	—
8215 99 90	– – – Други .....	4,7	—



## ▼ M229

## ГЛАВА 83

## РАЗЛИЧНИ ИЗДЕЛИЯ ОТ НЕБЛАГОРОДНИ МЕТАЛИ

## Забележки

1. По смисъла на настоящата глава частите от неблагородни метали трябва да се класират в позицията, съответстваща на артикулите, за които те са предназначени. И все пак, не се считат като части за изделия от настоящата глава артикулите от чугун, желязо или стомана от № 7312, 7315, 7317, 7318 или 7320, нито същите тези артикули от други неблагородни метали (глави от 74 до 76 и от 78 до 81).
2. По смисъла на № 8302 под „ролки“ се разбират тези, които имат диаметър (включително евентуалната облицовка от гума), непревишаващ 75 mm, или тези, които имат диаметър (включително евентуалната облицовка от гума), превишаващ 75 mm, при условие че широчината на ролката или на пригодената към нея облицовка от гума е по-малка от 30 mm.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8301</b>	<b>Катинари, брави и резета (с ключ, секретен или електрически) от неблагородни метали; ключалки и ключалки с обков, имащи брава, от неблагородни метали; ключове за тези артикули от неблагородни метали:</b>		
<b>8301 10 00</b>	– Катинари .....	2,7	—
<b>8301 20 00</b>	– Брави от видовете, използвани за моторни превозни средства .....	2,7	—
<b>8301 30 00</b>	– Брави от видовете, използвани за мебели .....	2,7	—
<b>8301 40</b>	– Други брави; резета:		
	– – Брави от видовете, използвани за врати на сгради:		
<b>8301 40 11</b>	– – – Цилиндрични брави .....	2,7	—
<b>8301 40 19</b>	– – – Други .....	2,7	—
<b>8301 40 90</b>	– – Други брави; резета .....	2,7	—
<b>8301 50 00</b>	– Ключалки и ключалки с обков, имащи брава .....	2,7	—
<b>8301 60 00</b>	– Части .....	2,7	—
<b>8301 70 00</b>	– Отделно представени ключове .....	2,7	—
<b>8302</b>	<b>Гарнитури, обкови и подобни артикули, от неблагородни метали за мебели, врати, стълбища, прозорци, капаци на прозорци, каросерии, седларски артикули, куфари, сандъци, ковчезета и други изделия от този род; куки за закачване, закачалки за шанки и подобни артикули за закачване, от неблагородни метали; ролки с приспособление за монтиране, от неблагородни метали; приспособления за автоматично затваряне на врати, от неблагородни метали:</b>		
<b>8302 10 00</b>	– Панти от всякакъв вид (включително пантите за врати и прозорци) .....	2,7	—
<b>8302 20 00</b>	– Ролки .....	2,7	—
<b>8302 30 00</b>	– Други гарнитури, обкови и подобни артикули, за моторни превозни средства .....	2,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Други гарнитурни, обкови и подобни артикули:		
8302 41	– – За сгради:		
8302 41 10	– – – За врати .....	2,7	—
8302 41 50	– – – За прозорци и френски прозорци .....	2,7	—
8302 41 90	– – – Други .....	2,7	—
8302 42 00	– – Други, за мебели .....	2,7	—
8302 49 00	– – Други .....	2,7	—
8302 50 00	– Куки за закачване, закачалки за шапки и подобни артикули за закачване .....	2,7	—
8302 60 00	– Приспособления за автоматично затваряне на врати .....	2,7	—
8303 00	<b>Огнеупорни каси, блиндирани врати и клетки за подсилени помещения, секретни ковчезета и касетки за съхранение и подобни артикули, от неблагородни метали:</b>		
8303 00 40	– Огнеупорни каси, блиндирани врати и клетки за подсилени помещения .....	2,7	—
8303 00 90	– Секретни ковчезета и касетки и други подобни артикули .....	2,7	—
8304 00 00	<b>Класьори, картотеки, кутии за класиране и за сортиране, стойки за писалки и печати и подобни канцеларски артикули, от неблагородни метали, с изключение на канцеларските мебели от № 9403 .....</b>	2,7	—
8305	<b>Машинки за събиране на подвижни листове или за класьори, канцеларски щипки, кламери, ъгълчета за писма, пластинки за отбелязване и подобни канцеларски предмети, от неблагородни метали; телчета, свързани на ленти (например канцеларски, тапицерски, за опаковки), от неблагородни метали:</b>		
8305 10 00	– Машинки за събиране на подвижни листове или за класьори .....	2,7	—
8305 20 00	– Телчета, свързани на ленти .....	2,7	—
8305 90 00	– Други, включително частите .....	2,7	—
8306	<b>Камбани, звънчета, гонгове и подобни артикули, неелектрически, от неблагородни метали; статуетки и други предмети за украса, от неблагородни метали; рамки за фотографии, картини или подобни, от неблагородни метали; огледала от неблагородни метали:</b>		
8306 10 00	– Камбани, звънчета, гонгове и подобни артикули .....	Осв.	—
	– Статуетки и други предмети за украса:		
8306 21 00	– – Посребрени, позлатени или платинирани .....	Осв.	—
8306 29 00	– – Други .....	Осв.	—
8306 30 00	– Рамки за фотографии, картини или подобни; огледала .....	2,7	—
8307	<b>Гъвкави тръби от неблагородни метали, дори с техните принадлежности:</b>		
8307 10 00	– От желязо или стомана .....	2,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8307 90 00	– От други неблагородни метали .....	2,7	—
8308	Закопчалки, закопчалки с обков, катарамии, телени копчета, кукички, капси и подобни артикули, от неблагородни метали, за облекла и допълнения към облеклото, обувки, бижута, ръчни часовници, книги, чергила, кожени изделия, всякакви видове седларски артикули или конфекции или екипировки; нитове, тръбовидни или с разцепено стъбло, от неблагородни метали; перли и изрязани пайети, от неблагородни метали:		
8308 10 00	– Телени копчета, кукички и капси .....	2,7	—
8308 20 00	– Нитове, тръбовидни или с разцепено стъбло .....	2,7	—
8308 90 00	– Други, включително частите им .....	2,7	—
8309	Запушалки (включително кроненкоркови капачки, капачки на винт и запушалки за разливане), капсули за бутилки, запушалки за варели, плочи за отвори на варели, пломби и други приспособления за опаковане, от неблагородни метали:		
8309 10 00	– Кроненкоркови капачки .....	2,7	—
8309 90	– Други:		
8309 90 10	– – Капсули от олово, за бутилки; капсули от алуминий, с диаметър над 21 mm, за бутилки .....	3,7	—
8309 90 90	– – Други .....	2,7	—
8310 00 00	Указателни табели, табелки, адресни табели и подобни, цифри, букви и различни знаци, от неблагородни метали, с изключение на тези от № 9405 .....	2,7	—
8311	Телове, пръчки, тръби, плочки, електроди и подобни, от неблагородни метали или метални карбиди, обмазани или напълнени с декапиращи средства или средства за разтопяване, използвани за спояване, за заваряване или насляване на метали или метални карбиди; телове и пръчки от агломериран прах, от неблагородни метали за метализация чрез пръскане:		
8311 10 00	– Обмазани електроди за електродъгово заваряване от неблагородни метали .....	2,7	—
8311 20 00	– Тръбна тел със сърцевина за електродъгово заваряване, от неблагородни метали .....	2,7	—
8311 30 00	– Обмазани пръчки и тръбна тел със сърцевина за спояване или за газово заваряване, от неблагородни метали .....	2,7	—
8311 90 00	– Други .....	2,7	—

▼ **M229***РАЗДЕЛ XVI***МАШИНИ И АПАРАТИ; ЕЛЕКТРООБОРУДВАНЕ; ЧАСТИ ОТ ТЯХ;  
АПАРАТИ ЗА ЗАПИСВАНЕ ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ЗВУК,  
АПАРАТИ ЗА ЗАПИСВАНЕ ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА  
ТЕЛЕВИЗИОННО ИЗОБРАЖЕНИЕ И ЗВУК И ЧАСТИ И  
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ТЕЗИ АПАРАТИ****Забележки**

1. Настоящият раздел не включва:

- а) транспортните ленти и трансмисионните ремъци от пластмаси от глава 39 или от вулканизиран каучук (№ 4010), както и техническите артикули от вулканизиран неутвърден каучук (№ 4016);
- б) артикулите за технически цели от естествена или възстановена кожа (№ 4205) или от кожухарски кожи (№ 4303);
- в) шпулите, ибришимите, цевите, макарите и други подобни от всякакви материали (например глави 39, 40, 44, 48 или раздел XV);
- г) перфокартите за жакардовите машини или подобни машини (например глава 39 или 48, или раздел XV);
- д) транспортните ленти и трансмисионните ремъци от текстилни материали (№ 5910), както и артикулите за технически цели от текстилни материали (№ 5911);
- е) скъпоценните или полускъпоценните камъни (естествени, синтетични или възстановени) от № 7102 до 7104, както и изцяло изработените от тези материали изделия, от № 7116, с изключение на обработените немонтирани сапфири и диаманти за върховете на грамофонни игли (№ 8522);
- ж) частите и изделията за обща употреба по смисъла на забележка 2 към раздел XV, от неблагородни метали (раздел XV) и подобните артикули от пластмаси (глава 39);
- з) сондажните щанги (№ 7304);
- и) безконечните платна и ленти от метални телове или от метални ленти (раздел XV);
- к) артикулите от глава 82 или 83;
- л) артикулите от раздел XVII;
- м) артикулите от глава 90;
- н) часовникарските артикули (глава 91);
- о) сменяемите инструменти от № 8207 или четките, представляващи части за машини от № 9603, както и подобните взаимозаменяеми инструменти, които се класират според материала, от който са изработени техните работни части (например глави 40, 42, 43, 45, 59, № 6804 или 6909);
- п) артикулите от глава 95;
- р) лентите за пишещи машини и подобните ленти, дори навити на ролки или в пълнители (класират се в съответствие със съставляващия ги материал или в № 9612, ако са напоени с мастило или са обработени по друг начин с цел да оставят отпечатьци), или моноподите, стативите с два крака, триножниците и подобни артикули от № 9620.

**▼ M229**

2. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 1 към настоящия раздел и забележка 1 към глава 84 и от глава 85, частите за машини (с изключение на частите за артикулите от № 8484, 8544, 8545, 8546 или 8547) се класират съгласно следните правила:
  - а) частите, представляващи артикули, включени в някоя от позициите на глава 84 или 85 (с изключение на № 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8487, 8503, 8522, 8529, 8538 и 8548), се класират в тази тарифна позиция, независимо от машината, за която са предназначени;
  - б) частите, различни от посочените в буква а), които са изключително или главно предназначени за една определена машина или за няколко вида машини от една и съща позиция (дори и от № 8479 или 8543), се класират в позицията, съответна на тази или на тези машини или според случая, в № 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8503, 8522, 8529 или 8538; но частите, предназначени главно както за артикулите от № 8517, така и за артикулите от № 8525 до 8528, се класират в № 8517, а частите, които са предназначени изключително или главно за артикулите от № 8524, се класират в № 8529;
  - в) останалите части се класират в № 8409, 8431, 8448, 8466, 8473, 8503, 8522, 8529 или 8538 според случая, или в краен случай в № 8487 или 8548
3. Освен при обратни разпоредби комбинациите от машини от различен вид, предназначени да работят заедно и съставлящи един-единствен корпус, както и машините, които са предназначени да извършват две или повече различни последователни или допълнителни операции, се класират съгласно основната операция, характеризираща агрегата
4. Когато една машина или комбинация от машини са съставени от отделни елементи (дори разделени или свързани помежду си чрез свързки, трансмисийни устройства, електрически кабели или други приспособления), с цел заедно да осигурят функция, точно определена в една от позициите на глава 84 или 85, съвкупността трябва да се класира в позицията, отговаряща на функцията, която тя осигурява
5. За приложението на предходните забележки терминът „машини“ включва машините, апаратите, устройствата и различните приспособления, посочени в позициите на глава 84 или 85
6. А) В цялата номенклатура изразът „отпадъци и остатъци от електрическо и електронно оборудване“ означава електрическите и електронните сглобки, печатните платки и електрическите или електронните изделия, които:
  - а) са станали неизползваеми за първоначалното си предназначение поради счупване, нарязване или други процеси или е икономически неизгодно да бъдат ремонтирани, проверени или обновени, за да станат годни за първоначалното си предназначение; и
  - б) са опаковани или изпратени по начин, който не предполага предпазване на отделните артикули от повреда при операциите по тяхното транспортиране, товарене и разтоварване.
- Б) Смесените пратки на „отпадъци и остатъци от електрическо и електронно оборудване“ и други отпадъци и остатъци се класират в № 8549.
- В) Настоящият раздел не включва „битовите отпадъци“ съгласно определението в забележка 4 към глава 38.

**Допълнителни забележки**

1. *Инструментите, необходими за монтажа или за поддържането на машините, следват режима на последните, когато са представени пред митницата едновременно с машините. Същият режим се прилага за сменяемите инструменти, когато са представени едновременно с машините, представляват тяхна нормална екипировка и обикновено се продават заедно с тях*

**▼ M229**

2. *Ако митническата служба го поиска, деклараторът е длъжен да представи в потвърждение на декларацията си пояснителен документ (описание, проспект, страница от каталог, снимка и т.н.), който да показва нормалното описание за действието на машината, нейната употреба и основни характеристики и, за машините, представени в разглобено или немонтирано състояние, монтажен чертеж и опаковъчен лист*
3. *По молба на декларатора, депозирана в митническото учреждение, и при условия, определени от същото, разпоредбите на общо правило 2, буква а) се прилагат също и за машините, представяни на частични доставки*

▼ **M229***ГЛАВА 84***ЯДРЕНИ РЕАКТОРИ, КОТЛИ, МАШИНИ, АПАРАТИ И МЕХАНИЗМИ; ЧАСТИ ЗА ТЕЗИ МАШИНИ ИЛИ АПАРАТИ****Забележки**

1. От настоящата глава се изключват:
  - а) мелничните камъни и подобните артикули за мелене и другите артикули от глава 68;
  - б) апаратите, машините или механизмите (например помпи) от керамика и частите от керамика за машини, апарати или механизми от всякакви материали (глава 69);
  - в) лабораторната стъклария (№ 7017); стъклените изделия за технически цели (№ 7019 или 7020);
  - г) артикулите от № 7321 или 7322, както и подобните артикули от други неблагородни метали (глави 74 до 76 или 78 до 81);
  - д) прахосмукачките от № 8508;
  - е) електромеханичните уреди за домакински цели от № 8509; цифровите фотоапарати от № 8525;
  - ж) радиатори за артикулите от раздел XVII; или
  - з) механичните ръчни метли, различни от тези с двигател (№ 9603).
2. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 3 от раздел XVI и забележка 11 към настоящата глава, машините и апаратите, които могат едновременно да се отнесат към № 8401 до 8424 или към № 8486, от една страна, и към № 8425 до 8480, от друга страна, се класират в № 8401 до 8424 или в № 8486, според случая.
  - А) В № 8419 обаче не се включват:
    - а) инкубаторите и брудерите за птицевъдството, както и шкафовете и парниците за кълнене (№ 8436);
    - б) апаратите за намокряне на зърната в мелничарството (№ 8437);
    - в) дифузьорите за захарното производство (№ 8438);
    - г) машините и апаратите за термична обработка на прежди, тъкани или изделия от текстилни материали (№ 8451); или
    - д) апаратите, устройствата или лабораторната апаратура, предназначени да извършват някаква механична операция, в която промяната на температурата, макар и необходима, играе само второстепенна роля.
  - Б) В № 8422 не се включват:
    - а) шевните машини за затваряне на амбалажи (№ 8452); или
    - б) канцеларските машини и апарати от № 8472.
  - В) В № 8424 не се включват:
    - а) мастиленоструйните печатарски машини (№ 8443); или
    - б) машините за водоструйно рязане (№ 8456).
3. Инструменталните машини, работещи чрез отнемане на всякакви материали, които биха могли да бъдат включени към № 8456, от една страна, и към № 8457, 8458, 8459, 8460, 8461, 8464 или 8465, от друга страна, се класират в № 8456.

▼ **M229**

4. Към № 8457 се отнасят само металообработващите машини, различни от струговете, (включително струговащите центрове), които могат да извършват различни видове операции по обработката, било чрез:
  - а) автоматична смяна на инструментите от инструменталния магазин, съобразно с програмата за обработване (обработващи центрове);
  - б) автоматично използване, едновременно или последователно, на различните работни единици, обработващи детайла, фиксиран в една позиция (еднопозиционни агрегатни машини); или
  - в) автоматично подаване на обработвания детайл през различните работни единици (многопозиционни агрегатни машини).
5. По смисъла на № 8462 „линия за надлъжно рязане“ за листов прокат е линия за поточна обработка, състояща се от размотаващо устройство, устройство за изправяне на листовия материал от рулона, дисков нож за рязане на ивици и намотаващо устройство. „Линия за напречно рязане“ за листов прокат е линия за поточна обработка, състояща се от размотаващо устройство, устройство за изправяне на листовия материал от рулона и ножица.
6. А) Под „автоматични машини за обработка на информация“, по смисъла на № 8471, се разбират машините годни:
  - 1) да регистрират програмата или програмите за обработка и поне да регистрират данните, необходими за незабавно изпълнение на тази или тези програми;
  - 2) да бъдат свободно програмируеми според изискванията на потребителя;
  - 3) да изпълняват аритметичните операции, определени от потребителя; и
  - 4) да изпълняват без намесата на човек програма за обработка, изпълнението на която те, при необходимост, да могат чрез логическо решение да променят по време на обработката.
- Б) Автоматичните машини за обработка на информация могат да представляват системи, включващи различен брой отделни единици.
- В) Предвид разпоредбите на букви Г) и Д) по-долу като част от система за автоматична обработка на информация се счита всяка единица, отговаряща едновременно на следните условия:
  - 1) да бъде от вида, използван изключително или главно в автоматичните системи за обработка на информация;
  - 2) да може да се свърже с централната единица за обработка на информацията пряко или посредством една или няколко други единици; и
  - 3) да е в състояние да получава или доставя данни във форма, използвана от системата (кодова или сигнална).

Представени отделно, единиците на автоматичната машина за обработка на информация се класират в № 8471.

Обаче клавиатурите, X-Y входните устройства и дисковите запамятаващи единици, които отговарят на условията, посочени в буква В), точки 2 и 3 по-горе, се класират винаги в качеството си на единици в № 8471.



▼ **M229**

- Г) № 8471 не включва апаратите, изброени по-долу, когато са представени отделно дори и ако отговарят на всички условия, посочени в забележка 6, буква В):
- 1) печатащите устройства, копирните машини, факсмащините, дори комбинирани помежду си;
  - 2) апаратите за предаване или приемане на глас, образ или други данни, включително апаратите за комуникация чрез жични или безжични мрежи (такива като LAN или WAN мрежи);
  - 3) високоговорители и микрофони;
  - 4) телевизионни камери, цифрови фотоапарати и записващи видеокамери; или
  - 5) монитори и прожектори, несъдържащи приемателен телевизионен апарат.
- Д) Машините с вградена автоматична машина за обработка на информация или работещи във връзка с такава машина и извършващи самостоятелна функция, различна от обработка на информация, се класират в позицията, съответстваща на тази функция или при липса на такава, в последната позиция, която би могла да се вземе предвид.
7. В № 8482 са включени калибрираните стоманени сачми, а именно шлайфаните сачми, чийто максимален или минимален диаметър не се различава с повече от един процент от номиналния им диаметър, стига този толеранс да не превишава 0,05 mm.
- Стоманените сачми, неотговарящи на горната дефиниция, се класират към № 7326.
8. Освен при обратни разпоредби и като се имат предвид разпоредбите на забележка 2 по-горе, както и на забележка 3 от раздел XVI, машините, извършващи повече от една операция, се класират към позицията, която се отнася до главното им предназначение.
- Ако такава позиция не съществува или ако не може да се определи с точност главното им предназначение, те се класират към № 8479. Във всички случаи към № 8479 се включват също така и машините за въжарството или за производство на кабели (например за пресукване, за изработване на въжета, за усукване) от всякакви материали.
9. За прилагането на № 8470 изразът „джобен“ се отнася единствено за машините, чиито размери не превишават 170 mm × 100 mm × 45 mm.
10. По смисъла на № 8485 изразът „производство с натрупване на материал“ (наричано също триизмерен (3D) печат) означава създаване на физически предмети въз основа на цифров модел чрез последователно добавяне, наслояване, уплътняване и втвърдяване на материал (например метал, пластмаса или керамика).
- Като се имат предвид разпоредбите на забележка 1 към раздел XVI и на забележка 1 към глава 84, машините, които могат да се отнесат към № 8485, трябва да бъдат класирани в тази позиция, а не в друга позиция от номенклатурата.
11. А) Забележка 12, букви а) и б) към глава 85 се прилагат също и за „полупроводниковите прибори“ и „електронните интегрални схеми“ като тези, използвани в настоящата забележка и в № 8486. Обаче за целите на настоящата забележка и на № 8486 изразът „полупроводникови прибори“ включва също и фоточувствителните полупроводникови прибори и светодиодите (LED).

▼ **M229**

- Б) За прилагането на настоящата забележка и на № 8486 изразът „производство на дисплеи с плосък екран“ включва изработката на плоски екрани от подложки (субстрати). Този израз не включва производството на стъкло или сглобяването на печатните платки или другите електронни компоненти върху плоския екран. Дисплеите с плосък екран не включват технологията на електронно-лъчевата тръба.
- В) № 8486 включва също машините и апаратите от видовете, използвани изключително или главно за:
- 1) производството или за поправката на маски и решетки;
  - 2) сглобяване на полупроводникови прибори или на електронни интегрални схеми;
  - 3) повдигане, пренасяне, товарене и разтоварване на заготовки, полупроводникови пластини (*wafers*), полупроводникови прибори, електронни интегрални схеми и дисплеи с плосък екран.
- Г) Като се имат предвид разпоредбите на забележка 1 към раздел XVI и на забележка 1 към глава 84, машините и апаратите, които отговарят на описанието на № 8486, трябва да бъдат класирани в тази позиция, а не в друга позиция на номенклатурата.

**Забележки към подпозициите**

1. По смисъла на подпозиция 8465 20 понятието „обработващи центрове“ се отнася само за инструменталните машини за обработка на дърво, корк, кост, ебонит, твърди пластмаси или подобни твърди материали, които могат да извършват различни видове операции по обработката чрез автоматична смяна на инструментите от инструменталния магазин, съобразно с програмата за обработване.
2. По смисъла на подпозиция 8471 49 под „системи“ се разбират автоматичните машини за обработка на информация, чиито единици отговарят едновременно на условията, посочени в забележка 6, точка В от глава 84 и които съдържат най-малко една централна единица за обработка на информация, една входяща единица (например клавиатура или четящо устройство) и една изходяща единица (например визуален дисплей или печатащо устройство).
3. По смисъла на позиция 8481 20 изразът „вентили за масленохидравлични или пневматични трансмисии“ означава вентили, които се използват изключително за предаване на „флуидна енергия“ в хидравлична или пневматична система, когато източникът на енергия се доставя под формата на флуиди под налягане (течности или газ). Тези вентили могат да бъдат от всякакъв вид (например редуцирвентили, възвратни клапани). Подпозиция 8481 20 има предимство пред всички други подпозиции от № 8481.
4. Подпозиция 8482 40 се прилага единствено за търкалящите лагери, съдържащи цилиндрични ролки с постоянен диаметър, непревишаващ 5 mm, и чиято дължина е равна или три пъти по-голяма от диаметъра. Тези ролки могат да бъдат заоблени по краищата си.

**Допълнителни забележки**

1. Под „авиационни двигатели“ от подпозиции 8407 10 и 8409 10 се считат двигателите, на които може да се монтира витло или ротор.
2. Подпозиция 8471 70 30 включва също четците за CD-ROM, представляващи запаметяващи единици за автоматичните машини за обработка на информация, които се състоят от задвижващи единици, пригодени за четене на сигналите от CD-ROMs, от аудио CD, от фото CD и които са снабдени с изход за слушалка, позволяващи регулирането силата на звука или включване/изключване.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8401	<b>Ядрени реактори; неотработени (необлъчени) топлоотделящи елементи (касети) за ядрени реактори; машини и апарати за изотопно разделяне:</b>		
8401 10 00	– Ядрени реактори ( <i>Евратом</i> ) .....	5,7	—
8401 20 00	– Машини и апарати за изотопно разделяне и техните части ( <i>Евратом</i> ) .....	3,7	—
8401 30 00	– Неотработени (необлъчени) топлоотделящи елементи (касети) ( <i>Евратом</i> ) .....	3,7	gi F/S
8401 40 00	– Части за ядрени реактори ( <i>Евратом</i> ) .....	3,7	—
8402	<b>Парни котли (парни генератори) (различни от котлите за централно отопление, които са предназначени за едновременно получаване на гореща вода и пара с ниско налягане); котли „с прегрята вода“:</b>		
	– Парни котли:		
8402 11 00	– – Водотръбни котли с производство на пара, превишаващо 45 t/h .....	2,7	—
8402 12 00	– – Водотръбни котли с производство на пара, непревишаващо 45 t/h .....	2,7	—
8402 19	– – Други парни котли, включително смесените котли:		
8402 19 10	– – – Димогарни котли .....	2,7	—
8402 19 90	– – – Други .....	2,7	—
8402 20 00	– Котли „с прегрята вода“ .....	2,7	—
8402 90 00	– Части .....	2,7	—
8403	<b>Котли за централно отопление, различни от тези от № 8402:</b>		
8403 10	– Котли:		
8403 10 10	– – От чугун .....	2,7	—
8403 10 90	– – Други .....	2,7	—
8403 90	– Части:		
8403 90 10	– – От чугун .....	2,7	—
8403 90 90	– – Други .....	2,7	—
8404	<b>Спомагателни устройства за котлите от № 8402 или 8403 (например икономайзери, прегреватели, устройства за почистване от сажди или за рекуперация на газове); кондензатори за парни машини:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8404 10 00	– Спомагателни устройства за котлите от № 8402 или 8403 .....	2,7	—
8404 20 00	– Кондензатори за парни машини .....	2,7	—
8404 90 00	– Части .....	2,7	—
8405	<b>Въздушни или водни газгенератори, със или без пречиствателните им устройства; ацетиленови генератори и подобни газгенератори, с воден процес, със или без пречиствателните им устройства:</b>		
8405 10 00	– Въздушни или водни газгенератори, със или без пречиствателните им устройства; ацетиленови генератори и подобни газгенератори, с воден процес, със или без пречиствателните им устройства .....	1,7	—
8405 90 00	– Части .....	1,7	—
8406	<b>Парни турбини:</b>		
8406 10 00	– Турбини за задвижване на кораби .....	2,7	—
	– Други турбини:		
8406 81 00	– – С мощност, превишаваща 40 MW .....	2,7	—
8406 82 00	– – С мощност, непревишаваща 40 MW .....	2,7	—
8406 90	– Части:		
8406 90 10	– – Лопатки, перки и ротори .....	2,7	—
8406 90 90	– – Други .....	2,7	—
8407	<b>Бутални двигатели с възвратно-постъпателно или ротационно действие (Ванкел), с искрово запалване:</b>		
8407 10 00	– Авиационни двигатели .....	1,7 <sup>(1)</sup>	p/st
	– Двигатели за задвижване на морски плавателни средства:		
8407 21	– – Извънбордови:		
8407 21 10	– – – С работен обем, непревишаващ 325 cm <sup>3</sup> .....	6,2	p/st
	– – – С работен обем, превишаващ 325 cm <sup>3</sup> :		
8407 21 91	– – – – С мощност, непревишаваща 30 kW .....	4,2	p/st
8407 21 99	– – – – С мощност, превишаваща 30 kW .....	4,2	p/st

<sup>(1)</sup> Митото е временно суспендирано на автономно основание за артикулите, предмет на внос и предназначени да бъдат монтирани на въздухоплавателни превозни средства (по-тежки от въздуха), внесени без мито или произведени в Европейския съюз. Суспендирането се ползва при спазване на формалностите и условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1)).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8407 29 00	– – Други .....	4,2	p/st
	– Бутални двигатели с възвратно-постъпателно действие от видовете, използвани за задвижване на превозните средства от глава 87:		
8407 31 00	– – С работен обем, непревишаващ 50 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
8407 32	– – С работен обем, превишаващ 50 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 250 cm <sup>3</sup> :		
8407 32 10	– – – С работен обем, превишаващ 50 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 125 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
8407 32 90	– – – С работен обем, превишаващ 125 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 250 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
8407 33	– – С работен обем, превишаващ 250 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 1 000 cm <sup>3</sup> :		
8407 33 20	– – – С работен обем, превишаващ 250 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 500 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
8407 33 80	– – – С работен обем, превишаващ 500 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 1 000 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
8407 34	– – С работен обем, превишаващ 1 000 cm <sup>3</sup> :		
8407 34 10	– – – Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с работен обем на двигателя, по-малък от 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	2,7	p/st
	– – – Други:		
8407 34 30	– – – – Употребявани .....	4,2	p/st
	– – – – Нови, с работен обем:		
8407 34 91	– – – – – Непревишаващ 1 500 cm <sup>3</sup> .....	4,2	p/st
8407 34 99	– – – – – Превишаващ 1 500 cm <sup>3</sup> .....	4,2	p/st
8407 90	– Други двигатели:		
8407 90 10	– – С работен обем, непревишаващ 250 cm <sup>3</sup> .....	2,7	p/st
	– – С работен обем, превишаващ 250 cm <sup>3</sup> :		
8407 90 50	– – – Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с работен обем на двигателя, по-малък от 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	2,7	p/st

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — Други:		
<b>8407 90 80</b>	— — — — С мощност, непревишаваща 10 kW .....	4,2	p/st
<b>8407 90 90</b>	— — — — С мощност, превишаваща 10 kW .....	4,2	p/st
<b>8408</b>	<b>Бутални двигатели със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер):</b>		
<b>8408 10</b>	— Двигатели за задвижване на кораби:		
	— — Употребявани:		
<b>8408 10 11</b>	— — — Предназначени за корабите за морско корабоплаване от № 8901 до 8906, за влекачите от подпозиция 8904 00 10 и за бойните плавателни съдове от подпозиция 8906 10 00 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
<b>8408 10 19</b>	— — — Други .....	2,7	p/st
	— — Нови, с мощност:		
	— — — Непревишаваща 50 kW:		
<b>8408 10 23</b>	— — — — Предназначени за корабите за морско корабоплаване от № 8901 до 8906, за влекачите от подпозиция 8904 00 10 и за бойните плавателни съдове от подпозиция 8906 10 00 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
<b>8408 10 27</b>	— — — — Други .....	2,7	p/st
	— — — Превишаваща 50 kW, но непревишаваща 100 kW:		
<b>8408 10 31</b>	— — — — Предназначени за корабите за морско корабоплаване от № 8901 до 8906, за влекачите от подпозиция 8904 00 10 и за бойните плавателни съдове от подпозиция 8906 10 00 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
<b>8408 10 39</b>	— — — — Други .....	2,7	p/st
	— — — Превишаваща 100 kW, но непревишаваща 200 kW:		
<b>8408 10 41</b>	— — — — Предназначени за корабите за морско корабоплаване от № 8901 до 8906, за влекачите от подпозиция 8904 00 10 и за бойните плавателни съдове от подпозиция 8906 10 00 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
<b>8408 10 49</b>	— — — — Други .....	2,7	p/st
	— — — Превишаваща 200 kW, но непревишаваща 300 kW:		
<b>8408 10 51</b>	— — — — Предназначени за корабите за морско корабоплаване от № 8901 до 8906, за влекачите от подпозиция 8904 00 10 и за бойните плавателни съдове от подпозиция 8906 10 00 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8408 10 59	— — — Други .....	2,7	p/st
	— — — Превिшаваща 300 kW, но не превишаваща 500 kW:		
8408 10 61	— — — Предназначени за корабите за морско корабоплаване от № 8901 до 8906, за влекачите от подпозиция 8904 00 10 и за бойните плавателни съдове от подпозиция 8906 10 00 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
8408 10 69	— — — Други .....	2,7	p/st
	— — — Превишаваща 500 kW, но не превишаваща 1 000 kW:		
8408 10 71	— — — Предназначени за корабите за морско корабоплаване от № 8901 до 8906, за влекачите от подпозиция 8904 00 10 и за бойните плавателни съдове от подпозиция 8906 10 00 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
8408 10 79	— — — Други .....	2,7	p/st
	— — — Превишаваща 1 000 kW, но не превишаваща 5 000 kW:		
8408 10 81	— — — Предназначени за корабите за морско корабоплаване от № 8901 до 8906, за влекачите от подпозиция 8904 00 10 и за бойните плавателни съдове от подпозиция 8906 10 00 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
8408 10 89	— — — Други .....	2,7	p/st
	— — — Превишаваща 5 000 kW:		
8408 10 91	— — — Предназначени за корабите за морско корабоплаване от № 8901 до 8906, за влекачите от подпозиция 8904 00 10 и за бойните плавателни съдове от подпозиция 8906 10 00 <sup>(1)</sup> .....	Осв.	p/st
8408 10 99	— — — Други .....	2,7	p/st
8408 20	— Двигатели от видовете, използвани за задвижване на превозните средства от глава 87:		
8408 20 10	— — Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704 с работен обем на двигателя, по-малък от 2 500 cm <sup>3</sup> , и на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	2,7	p/st
	— — Други:		
	— — — За селскостопански и горски трактори с колела, с мощност:		
8408 20 31	— — — Не превишаваща 50 kW .....	4,2	p/st

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8408 20 35	— — — — Превिшаваща 50 kW, но непревишаваща 100 kW .....	4,2	p/st
8408 20 37	— — — — Превишаваща 100 kW .....	4,2	p/st
	— — — — За други превозни средства от глава 87, с мощност:		
8408 20 51	— — — — Непревишаваща 50 kW .....	4,2	p/st
8408 20 55	— — — — Превишаваща 50 kW, но непревишаваща 100 kW .....	4,2	p/st
8408 20 57	— — — — Превишаваща 100 kW, но непревишаваща 200 kW .....	4,2	p/st
8408 20 99	— — — — Превишаваща 200 kW .....	4,2	p/st
8408 90	— Други двигатели:		
8408 90 21	— — За задвижване на железопътни превозни средства .....	4,2	p/st
	— — Други:		
8408 90 27	— — — Употребявани .....	4,2	p/st
	— — — Нови, с мощност:		
8408 90 41	— — — — Непревишаваща 15 kW .....	4,2	p/st
8408 90 43	— — — — Превишаваща 15 kW, но непревишаваща 30 kW .....	4,2	p/st
8408 90 45	— — — — Превишаваща 30 kW, но непревишаваща 50 kW .....	4,2	p/st
8408 90 47	— — — — Превишаваща 50 kW, но непревишаваща 100 kW ...	4,2	p/st
8408 90 61	— — — — Превишаваща 100 kW, но непревишаваща 200 kW .....	4,2	p/st
8408 90 65	— — — — Превишаваща 200 kW, но непревишаваща 300 kW .....	4,2	p/st
8408 90 67	— — — — Превишаваща 300 kW, но непревишаваща 500 kW .....	4,2	p/st
8408 90 81	— — — — Превишаваща 500 kW, но непревишаваща 1 000 kW .....	4,2	p/st
8408 90 85	— — — — Превишаваща 1 000 kW, но непревишаваща 5 000 kW .....	4,2	p/st
8408 90 89	— — — — Превишаваща 5 000 kW .....	4,2	p/st
8409	Части, изключително или главно предназначени за двигателите от № 8407 или 8408:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8409 10 00	– За авиационни двигатели .....	1,7 <sup>(1)</sup>	—
	– Други:		
8409 91 00	– – Изключително или главно предназначени за бутални двигатели с искрово запалване .....	2,7	—
8409 99 00	– – Други .....	2,7	—
8410	<b>Хидравлични турбини, водни колела и регулаторите им:</b>		
	– Хидравлични турбини и водни колела:		
8410 11 00	– – С мощност, непревишаваща 1 000 kW .....	4,5	—
8410 12 00	– – С мощност, превишаваща 1 000 kW, но непревишаваща 10 000 kW .....	4,5	—
8410 13 00	– – С мощност, превишаваща 10 000 kW .....	4,5	—
8410 90 00	– Части, включително регулаторите .....	4,5	—
8411	<b>Турбореактивни двигатели, турбовитлови двигатели и други газови турбини:</b>		
	– Турбореактивни двигатели:		
8411 11 00	– – С тяга, непревишаваща 25 kN .....	3,2 <sup>(1)</sup>	p/st
8411 12	– – С тяга, превишаваща 25 kN:		
8411 12 10	– – – С тяга, превишаваща 25 kN, но непревишаваща 44 kN	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
8411 12 30	– – – С тяга, превишаваща 44 kN, но непревишаваща 132 kN .....	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
8411 12 80	– – – С тяга, превишаваща 132 kN .....	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
	– Турбовитлови двигатели:		
8411 21 00	– – С мощност, непревишаваща 1 100 kW .....	3,6 <sup>(1)</sup>	p/st
8411 22	– – С мощност, превишаваща 1 100 kW:		
8411 22 20	– – – С мощност, превишаваща 1 100 kW, но непревишаваща 3 730 kW .....	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
8411 22 80	– – – С мощност, превишаваща 3 730 kW .....	2,7 <sup>(1)</sup>	p/st
	– Други газови турбини:		

<sup>(1)</sup> Митото е временно суспендирано на автономно основание за артикулите, предмет на внос и предназначени да бъдат монтирани на въздухоплавателни превозни средства (по-тежки от въздуха), внесени без мито или произведени в Европейския съюз. Суспендирането се ползва при спазване на формалностите и условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1)).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8411 81 00	– – С мощност, непревишаваща 5 000 kW .....	4,1	p/st
8411 82	– – С мощност, превишаваща 5 000 kW:		
8411 82 20	– – – С мощност, превишаваща 5 000 kW, но непревишаваща 20 000 kW .....	4,1	p/st
8411 82 60	– – – С мощност, превишаваща 20 000 kW, но непревишаваща 50 000 kW .....	4,1	p/st
8411 82 80	– – – С мощност, превишаваща 50 000 kW .....	4,1	p/st
	– Части:		
8411 91 00	– – За турбореактивни или турбовитлови двигатели .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—
8411 99 00	– – Други .....	4,1	—
8412	Други двигатели:		
8412 10 00	– Реактивни двигатели, различни от турбореактивните ....	2,2 <sup>(1)</sup>	p/st
	– Хидравлични двигатели:		
8412 21	– – С праволинейно движение (цилиндри):		
8412 21 20	– – – Хидравлични системи .....	2,7	—
8412 21 80	– – – Други .....	2,7	—
8412 29	– – Други:		
8412 29 20	– – – Хидравлични системи .....	4,2	—
	– – – Други:		
8412 29 81	– – – – Маслено-хидравлични двигатели .....	4,2	—
8412 29 89	– – – – Други .....	4,2	—
	– Пневматични двигатели:		
8412 31 00	– – С праволинейно движение (цилиндри) .....	4,2	—
8412 39 00	– – Други .....	4,2	—
8412 80	– Други:		
8412 80 10	– – Машини с водна или друга пара .....	2,7	—
8412 80 80	– – Други .....	4,2	—

<sup>(1)</sup> Митото е временно суспендирано на автономно основание за артикулите, предмет на внос и предназначени да бъдат монтирани на въздухоплавателни превозни средства (по-тежки от въздуха), внесени без мито или произведени в Европейския съюз. Суспендирането се ползва при спазване на формалностите и условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1)).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8412 90</b>	– <b>Части:</b>		
<b>8412 90 20</b>	– – За реактивни двигатели, различни от турбореактивните .....	1,7 <sup>(1)</sup>	—
<b>8412 90 40</b>	– – За хидравлични двигатели .....	2,7	—
<b>8412 90 80</b>	– – Други .....	2,7	—
<b>8413</b>	<b>Помпи за течности, дори с устройства за измерване; елеватори за течности:</b>		
	– Помпи с устройство за измерване или предназначени да имат такова устройство:		
<b>8413 11 00</b>	– – Помпи за подаване на гориво или смазочни масла от видовете, използвани в бензиностанциите, сервизите или гаражите .....	1,7	p/st
<b>8413 19 00</b>	– – Други .....	1,7	p/st
<b>8413 20 00</b>	– Ръчни помпи, различни от тези от подпозиции <b>8413 11</b> или <b>8413 19</b> .....	1,7	p/st
<b>8413 30</b>	– Помпи за гориво, за масло или за охлаждаща течност за двигатели с искрово запалване или със запалване чрез компресия:		
<b>8413 30 20</b>	– – Инжекционни помпи .....	1,7	p/st
<b>8413 30 80</b>	– – Други .....	1,7	p/st
<b>8413 40 00</b>	– Бетонпомпи .....	1,7	p/st
<b>8413 50</b>	– Други обемни помпи с възвратно-постъпателно действие:		
<b>8413 50 20</b>	– – Хидравлични агрегати .....	1,7	—
<b>8413 50 40</b>	– – Дозиращи помпи .....	1,7	p/st
	– – Други:		
	– – – Бутални помпи:		
<b>8413 50 61</b>	– – – Маслено-хидравлични помпи .....	1,7	p/st
<b>8413 50 69</b>	– – – Други .....	1,7	p/st
<b>8413 50 80</b>	– – – Други .....	1,7	p/st
<b>8413 60</b>	– Други обемни ротационни помпи:		

<sup>(1)</sup> Митото е временно суспендирано на автономно основание за артикулите, предмет на внос и предназначени да бъдат монтирани на въздухоплавателни превозни средства (по-тежки от въздуха), внесени без мито или произведени в Европейския съюз. Суспендирането се ползва при спазване на формалностите и условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1)).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8413 60 20	-- Хидравлични агрегати .....	1,7	—
	-- Други:		
	-- -- Зъбни помпи:		
8413 60 31	-- -- -- Маслено-хидравлични помпи .....	1,7	p/st
8413 60 39	-- -- -- Други .....	1,7	p/st
	-- -- -- Пластинкови (крилчати) помпи:		
8413 60 61	-- -- -- Маслено-хидравлични помпи .....	1,7	p/st
8413 60 69	-- -- -- Други .....	1,7	p/st
8413 60 70	-- -- Винтови (червячни) помпи .....	1,7	p/st
8413 60 80	-- -- Други .....	1,7	p/st
8413 70	-- Други центробежни помпи:		
	-- -- Потопяеми помпи:		
8413 70 21	-- -- -- Едностъпални .....	1,7	p/st
8413 70 29	-- -- -- Многостъпални .....	1,7	p/st
8413 70 30	-- -- Циркулационни помпи за централно отопление и топла вода .....	1,7	p/st
	-- -- Други, с нагнетателен отвор, с диаметър:		
8413 70 35	-- -- -- Непревишаващ 15 mm .....	1,7	p/st
	-- -- -- Превिшаващ 15 mm:		
8413 70 45	-- -- -- Помпи с колела с канали и помпи със страничен канал .....	1,7	p/st
	-- -- -- Помпи с радиално оттичане:		
	-- -- -- -- Едностъпални:		
	-- -- -- -- -- За единичен поток:		
8413 70 51	-- -- -- -- -- Моноблок .....	1,7	p/st
8413 70 59	-- -- -- -- -- Други .....	1,7	p/st
8413 70 65	-- -- -- -- -- Многопоточни .....	1,7	p/st
8413 70 75	-- -- -- -- -- Многостъпални .....	1,7	p/st
	-- -- -- -- -- Други центробежни помпи:		
8413 70 81	-- -- -- -- -- Едностъпални .....	1,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8413 70 89	– – – – Многостъпални .....	1,7	p/st
	– Други помпи; елеватори за течности:		
8413 81 00	– – Помпи .....	1,7	p/st
8413 82 00	– – Елеватори за течности .....	1,7	p/st
	– Части:		
8413 91 00	– – За помпи .....	1,7	—
8413 92 00	– – За елеватори за течности .....	1,7	—
8414	<b>Въздушни помпи или вакуумпомпи, въздушни компресори или компресори за други газове и вентилатори; аспирационни чадъри за изсмукване или рециркулация с вграден вентилатор, дори филтриращи; газонепроницаеми камери за биологическа защита, дори филтриращи:</b>		
8414 10	– Вакуумпомпи:		
8414 10 15	– – От видовете, използвани изключително или главно за производство на полупроводници или дисплеи с плосък екран .....	Осв.	p/st
	– – Други:		
8414 10 25	– – – Бутално-ротационни помпи, пластинкови ротационни помпи, молекулярни помпи и помпи Рутс .....	1,7	p/st
	– – – Други:		
8414 10 81	– – – – Дифузионни помпи, криостатни помпи и адсорбционни помпи .....	1,7	p/st
8414 10 89	– – – – Други .....	1,7	p/st
8414 20	– Въздушни помпи, ръчни или крачни:		
8414 20 20	– – Ръчни помпи за велосипеди и мотоциклети .....	1,7	p/st
8414 20 80	– – Други .....	2,2	p/st
8414 30	– <b>Компресори от видовете, използвани за хладилно оборудване:</b>		
8414 30 20	– – С мощност, непревишаваща 0,4 kW .....	2,2	p/st
	– – С мощност, превишаваща 0,4 kW:		
8414 30 81	– – – Херметични или полухерметични .....	2,2	p/st
8414 30 89	– – – Други .....	2,2	p/st
8414 40	– <b>Въздушни компресори, монтирани върху шасита на колела и които могат да се теглят:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8414 40 10	-- С дебит, непревишаващ 2 m <sup>3</sup> /min .....	2,2	p/st
8414 40 90	-- С дебит, превишаващ 2 m <sup>3</sup> /min .....	2,2	p/st
	<b>– Вентилатори:</b>		
8414 51 00	-- <b>Вентилатори за маса, за под, стени, за таван, за покриви или за прозорци, с вграден електродвигател, с мощност, непревишаваща 125 W .....</b>	3,2	p/st
8414 59	-- <b>Други:</b>		
8414 59 15	-- -- Вентилатори от видовете, използвани изключително или главно за охлаждане на микропроцесори, апарати за телекомуникация, автоматични машини за обработка на информация или единици на автоматични машини за обработка на информация .....	Осв.	p/st
	-- -- Други:		
8414 59 25	-- -- -- Осови вентилатори .....	2,3	p/st
8414 59 35	-- -- -- Центробежни вентилатори .....	2,3	p/st
8414 59 95	-- -- -- Други .....	2,3	p/st
8414 60 00	-- <b>Аспирационни чадъри, чиято най-голяма хоризонтална страна не превишава 120 cm .....</b>	2,7	p/st
8414 70 00	-- <b>Газонепроницаеми камери за биологическа защита .....</b>	2,2	p/st
8414 80	-- <b>Други:</b>		
	-- Турбокомпресори:		
8414 80 11	-- -- Едностъпални .....	2,2	p/st
8414 80 19	-- -- Многостъпални .....	2,2	p/st
	-- Обемни компресори с възвратно-постъпателно действие, произвеждащи свръхналягане:		
	-- -- Непревишаващо 15 bar, с дебит на час:		
8414 80 22	-- -- -- Непревишаващ 60 m <sup>3</sup> .....	2,2	p/st
8414 80 28	-- -- -- Превишаващ 60 m <sup>3</sup> .....	2,2	p/st
	-- -- Превишаващо 15 bar, с дебит на час:		
8414 80 51	-- -- -- Непревишаващ 120 m <sup>3</sup> .....	2,2	p/st
8414 80 59	-- -- -- Превишаващ 120 m <sup>3</sup> .....	2,2	p/st
	-- Обемни ротационни компресори:		
8414 80 73	-- -- С един вал .....	2,2	p/st
	-- -- С няколко вала:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8414 80 75	— — — Винтови (червячни) .....	2,2	p/st
8414 80 78	— — — Други .....	2,2	p/st
8414 80 80	— — Други .....	2,2	p/st
8414 90 00	— Части .....	2,2	—
8415	<b>Машини и апарати за кондициониране на въздуха, включващи вентилатор с двигател и устройства за промяна на температурата и влагата, включително тези, в които влагосъдържанието не се регулира отделно:</b>		
8415 10	— От видовете, предназначени да бъдат фиксирани към прозорец, стена, таван или под, образуващи цяло тяло или от вида <i>split-system</i> (с разделени елементи):		
8415 10 10	— — Образуващи цяло тяло <sup>(1)</sup> .....	2,2	—
8415 10 90	— — От вида <i>split-system</i> (с разделени елементи) .....	2,5	—
8415 20 00	— От видовете, използвани за климатизиране на въздуха на лицата в моторните превозни средства <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
	— Други:		
8415 81 00	— — С устройство за охлаждане и инверсионен клапан за термичния цикъл (термопомпи с обръщаемо действие) <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
8415 82 00	— — Други, с устройство за охлаждане <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
8415 83 00	— — Без устройство за охлаждане .....	2,7	—
8415 90 00	— Части <sup>(1)</sup> .....	2,7	—
8416	<b>Горелки за захранване на огнища, с течно гориво, с пулверизирано твърдо гориво или с газ; автоматични огнища, включително техните стокери, механичните скари, механичните устройства за отвеждане на пепелта и подобни устройства:</b>		
8416 10	— Горелки с течно гориво:		
8416 10 10	— — С монтирано устройство за автоматичен контрол .....	1,7	p/st
8416 10 90	— — Други .....	1,7	p/st
8416 20	— Други горелки, включително комбинираните:		
8416 20 10	— — Работещи изключително с газ, неразглобяеми (моноблок), с вграден вентилатор и устройство за контрол .....	1,7	p/st
	— — Други:		
8416 20 20	— — — Комбинирани горелки .....	1,7	p/st

<sup>(1)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8416 20 80	– – – Други .....	1,7	—
8416 30 00	– Автоматични огнища, включително техните стокери, механичните скарни, механичните устройства за отвеждане на пепелта и подобни устройства .....	1,7	—
8416 90 00	– Части .....	1,7	—
8417	<b>Неелектрически индустриални или лабораторни пещи, включително пещите за изгаряне на отпадъци:</b>		
8417 10 00	– Пещи за пържене, топене или други термични обработки на руди или метали .....	1,7	—
8417 20	– Пещи за хляб, за сладкиши или бисквити:		
8417 20 10	– – Тунелни пещи .....	1,7	—
8417 20 90	– – Други .....	1,7	—
8417 80	– Други:		
8417 80 30	– – Пещи за изпичане на керамични продукти .....	1,7	p/st
8417 80 50	– – Пещи за изпичане на цимент, стъкло или химически продукти .....	1,7	p/st
8417 80 70	– – Други .....	1,7	—
8417 90 00	– Части .....	1,7	—
8418	<b>Хладилници, фризери и други съоръжения, машини и апарати за охлаждане или замразяване, с електрическо или друго оборудване; термомпи, различни от машините и апаратите за кондициониране на въздуха от № 8415:</b>		
8418 10	– Комбинации от хладилник и фризер, снабдени с отделни външни врати или отделения, или с комбинация от тях:		
8418 10 20	– – С вместимост, превишаваща 340 литра .....	1,9	p/st
8418 10 80	– – Други .....	1,9	p/st
	– Хладилници за домакински цели:		
8418 21	– – Компресорни:		
8418 21 10	– – – С вместимост, превишаваща 340 литра .....	1,5	p/st
	– – – Други:		
8418 21 51	– – – – Настолни .....	2,5	p/st
8418 21 59	– – – – За вграждане .....	1,9	p/st
	– – – – Други, с вместимост:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8418 21 91	— — — — Непревишаваща 250 литра .....	2,5	p/st
8418 21 99	— — — — Превишаваща 250 литра, но непревишаваща 340 литра .....	1,9	p/st
8418 29 00	— — Други .....	2,2	p/st
8418 30	— <b>Хоризонтални фризери с вместимост, непревишаваща 800 литра:</b>		
8418 30 20	— — С вместимост, непревишаваща 400 литра .....	2,2	p/st
8418 30 80	— — С вместимост, превишаваща 400 литра, но непревишаваща 800 литра .....	2,2	p/st
8418 40	— <b>Вертикални фризери с вместимост, непревишаваща 900 литра:</b>		
8418 40 20	— — С вместимост, непревишаваща 250 литра .....	2,2	p/st
8418 40 80	— — С вместимост, превишаваща 250 литра, но непревишаваща 900 литра .....	2,2	p/st
8418 50	— <b>Други мебели (шкафове, витрини и подобни) за консервиране и излагане на продукти, с вградено оборудване за охлаждане или замразяване:</b>		
	— — Витрини и шкафове за охлаждане или замразяване (с вграден охладител или изпарител):		
8418 50 11	— — — За замразени хранителни продукти .....	2,2	p/st
8418 50 19	— — — Други .....	2,2	p/st
8418 50 90	— — Други мебели за охлаждане или замразяване .....	2,2	p/st
	— <b>Други съоръжения, машини и апарати за охлаждане или замразяване; термпомпи:</b>		
8418 61 00	— — Термпомпи, различни от машините и апаратите за кондициониране на въздуха от № 8415 <sup>(1)</sup> .....	2,2	—
8418 69 00	— — Други <sup>(1)</sup> .....	2,2	—
	— <b>Части:</b>		
8418 91 00	— — Мебели, предназначени за вграждане в тях на охладително или замразително съоръжение .....	2,2	—
8418 99	— — Други:		
8418 99 10	— — — Изпарители и кондензатори, различни от тези за апаратите за домакински цели <sup>(1)</sup> .....	2,2	—

<sup>(1)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8418 99 90	— — — Други <sup>(1)</sup> .....	2,2	—
8419	<b>Апарати, устройства или лабораторна апаратура, дори с електрическо загряване (с изключение на пещите и другите апарати от № 8514) за обработване на материали чрез операции, изискващи промяна на температурата, такива като загряване, сваряване, изпичане, дестилация, ректификация, стерилизация, пастъоризация, пропарване, изсушаване, изпаряване, сгъстяване, кондензация или охлаждане, различни от домакинските апарати; неелектрически нагреватели за вода с моментално или акумулиращо загряване:</b>		
	— Неелектрически нагреватели за вода с моментално или акумулиращо загряване:		
8419 11 00	— — С моментално загряване, газове .....	2,6	—
8419 12 00	— — Слънчеви нагреватели за вода .....	2,6	—
8419 19 00	— — Други .....	2,6	—
8419 20 00	— Медико-хирургически или лабораторни стерилизатори .....	Осв.	—
	— Сушилни:		
8419 33 00	— — Апарати за лиофилизация, устройства за сублимационно сушене и струйни сушилни .....	1,7	—
8419 34 00	— — Други, за селскостопански продукти .....	1,7	—
8419 35 00	— — Други, за дървен материал, хартиена маса, хартии или картони .....	1,7	—
8419 39 00	— — Други .....	1,7	—
8419 40 00	— Апарати за дестилация или ректификация .....	1,7	—
8419 50	— Топлообменници:		
8419 50 20	— — Топлообменници, направени от флуорополимери и с входни и изходни тръби с вътрешен диаметър 3 cm или по-малко .....	Осв.	—
8419 50 80	— — Други .....	1,7	—
8419 60 00	— Апарати и устройства за втечняване на въздух или други газове .....	1,7	—
	— Други апарати и устройства:		
8419 81	— — За приготвяне на топли напитки или печене или загряване на хранителни продукти:		
8419 81 20	— — — Кафемашини и други апарати за приготвяне на топли напитки .....	2,7	—
8419 81 80	— — — Други .....	1,7	—

<sup>(1)</sup> Статистически кодове по ТАРИК: вж. приложение 10.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8419 89	– – Други:		
8419 89 10	– – – Охладителни кули и подобни съоръжения за директно охлаждане (без делителни стени) посредством рециркулация на водата .....	1,7	—
8419 89 30	– – – Апарати и устройства за вакуумна метализация .....	2,4	—
8419 89 98	– – – Други .....	2,4	—
8419 90	– Части:		
8419 90 15	– – За стерилизаторите от подпозиция 8419 20 00 .....	Осв.	—
8419 90 85	– – Други .....	1,7	—
8420	<b>Каландри и валци, различни от тези за метали или стъкло, и цилиндри за тези машини:</b>		
8420 10	– Каландри и валци:		
8420 10 10	– – От видовете, използвани в текстилната промишленост ....	1,7	—
8420 10 30	– – От видовете, използвани в хартиената промишленост .....	1,7	—
	– – Други:		
8420 10 81	– – – Ролни ламинатори от видовете, използвани изключително или главно в производството на основи за печатни платки или печатни платки .....	Осв.	—
8420 10 89	– – – Други .....	1,7	—
	– Части:		
8420 91	– – Цилиндри:		
8420 91 10	– – – Чугунени .....	1,7	—
8420 91 80	– – – Други .....	2,2	—
8420 99 00	– – Други .....	2,2	—
8421	<b>Центрофуги, включително центрофугалните изстисквачки; апарати за филтриране или пречистване на течности или газове:</b>		
	– Центрофуги, включително центрофугалните изстисквачки:		
8421 11 00	– – Млекарски центрофуги .....	2,2	—
8421 12 00	– – Изстисквачки за бельо .....	2,7	p/st
8421 19	– – Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8421 19 20	— — — Центрофуги от видовете, използвани в лабораториите .....	1,5	—
8421 19 70	— — — Други .....	Осв.	—
	<b>— Апарати за филтриране или пречистване на течности:</b>		
8421 21 00	— — За филтриране или пречистване на води .....	1,7	—
8421 22 00	— — За филтриране или пречистване на напитки, различни от водата .....	1,7	—
8421 23 00	— — Маслени и горивни филтри за двигатели с вътрешно горене .....	1,7	—
8421 29	— — Други:		
8421 29 20	— — — Изработени от флуорополимери и с дебелина на филтъра или на мембраната на пречиствателното устройство непревишаваща 140 микрона .....	Осв.	—
8421 29 80	— — — Други .....	1,7	—
	<b>— Апарати за филтриране или пречистване на газове:</b>		
8421 31 00	— — Входни филтри за въздух за двигатели с вътрешно горене .....	1,7	—
8421 32 00	— — Каталитични преобразуватели или филтри за прахови частици, дори комбинирани, за пречистване или филтриране на отработени газове от двигатели с вътрешно горене .....	1,7	—
8421 39	— — Други:		
8421 39 15	— — — С корпус от неръждаема стомана, с входни и изходни тръби с вътрешен диаметър непревишаващ 1,3 cm .....	Осв.	—
	— — — Други:		
8421 39 25	— — — — Апарати за филтриране или пречистване на въздуха .....	1,7	—
	— — — — Апарати за филтриране или пречистване на други газове:		
8421 39 35	— — — — Чрез каталитичен метод .....	1,7	—
8421 39 85	— — — — Други .....	1,7	—
	<b>— Части:</b>		
8421 91 00	— — За центрофуги, включително за центрофугалните изстисквачки .....	1,7	—
8421 99	— — Други:		
8421 99 10	— — — Части от машини и апарати от подпозиции 8421 29 20 или 8421 39 15 .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8421 99 90	— — — Други .....	1,7	—
8422	<b>Миялни машини за съдове; машини и устройства, служещи за почистване или изсушаване на бутилки или други съдове; машини и устройства за пълнене, затваряне, запечатване или етикетиране на бутилки, кутии, торби или други опаковки; машини и устройства за капсуловане на бутилки, кутии, туби и подобни опаковки; други машини и устройства за пакетиране или опаковане на стоки (включително машините и устройствата за опаковане в термосвиваемо фолио); машини и устройства за газирание на напитки:</b>		
	— <b>Миялни машини за съдове:</b>		
8422 11 00	— — За домакински цели .....	2,7	p/st
8422 19 00	— — Други .....	1,7	p/st
8422 20 00	— Машини и устройства, служещи за почистване или изсушаване на бутилки или други съдове .....	1,7	—
8422 30 00	— Машини и устройства за пълнене, затваряне, запечатване или етикетиране на бутилки, кутии, торби или други опаковки; машини и устройства за капсуловане на бутилки, кутии, туби и подобни опаковки; машини и устройства за газирание на напитки .....	1,7	—
8422 40 00	— Други машини и устройства за пакетиране или опаковане на стоки (включително машините и устройствата за опаковане в термосвиваемо фолио) .....	1,7	—
8422 90	— <b>Части:</b>		
8422 90 10	— — За миялни машини за съдове .....	1,7	—
8422 90 90	— — Други .....	1,7	—
8423	<b>Уреди и инструменти за претегляне, включително кантарите и везните за проверка на изработените изделия, но с изключение на везните с чувствителност 5 cg или по-голяма; теглилки за всякакви уреди за претегляне:</b>		
8423 10	— Везни за измерване теглото на хора, включително везните за бебета; домакински везни:		
8423 10 10	— — Домакински везни .....	1,7	p/st
8423 10 90	— — Други .....	1,7	p/st
8423 20	— <b>Кантари за непрекъснато претегляне върху транспортъори:</b>		
8423 20 10	— — Използващи електронни средства за измерване на тежести .....	Осв.	p/st
8423 20 90	— — Други .....	1,7	p/st
8423 30	— <b>Кантари за претегляне на постоянни тегловни маси и кантари и везни за претегляне и пълнене в чували или кутии или за дозиране:</b>		
8423 30 10	— — Използващи електронни средства за измерване на тежести .....	Осв.	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8423 30 90	-- Други .....	1,7	p/st
	<b>-- Други апарати и инструменти за претегляне:</b>		
8423 81	<b>-- Измерващи не повече от 30 kg:</b>		
	-- -- Използващи електронни средства за измерване на тежести:		
8423 81 21	-- -- -- Автоматични уреди за контрол, функциониращи чрез сравняване с предварително определено тегло, включително механични тегловни сортировачки .....	Осв.	p/st
8423 81 23	-- -- -- Апарати и инструменти за претегляне и етикетирание на опаковани стоки .....	Осв.	p/st
8423 81 25	-- -- -- Везни за магазини .....	Осв.	p/st
8423 81 29	-- -- -- Други .....	Осв.	p/st
8423 81 80	-- -- Други .....	1,7	p/st
8423 82	<b>-- Измерващи повече от 30 kg, но не повече от 5 000 kg:</b>		
8423 82 20	-- -- Използващи електронни средства за измерване на тежести, с изключение на уреди за претегляне на моторни превозни средства .....	Осв.	p/st
	-- -- Други:		
8423 82 81	-- -- -- Автоматични уреди за контрол, функциониращи чрез сравняване с предварително определено тегло, включително механични тегловни сортировачки .....	1,7	p/st
8423 82 89	-- -- -- Други .....	1,7	p/st
8423 89	<b>-- Други:</b>		
8423 89 20	-- -- Използващи електронни средства за измерване на тежести .....	Осв.	p/st
8423 89 80	-- -- Други .....	1,7	p/st
8423 90	<b>-- Теглилки за всякакви уреди за претегляне; части за уреди или инструменти за претегляне:</b>		
8423 90 10	-- -- Части на инструменти за претегляне от подпозиции 8423 20 10, 8423 30 10, 8423 81 21, 8423 81 23, 8423 81 25, 8423 81 29, 8423 82 20 или 8423 89 20 .....	Осв.	—
8423 90 90	-- -- Други .....	1,7	—
8424	<b>Механични апарати (дори ръчни) за изхвърляне, разпръскване или пулверизиране на течни или прахообразни материали; пожарогасители, дори заредени; шприцпистолети и подобни апарати; пясъкоструйни и пароструйни машини и апарати и подобни апарати за изхвърляне на струи:</b>		
8424 10 00	-- Пожарогасители, дори заредени .....	1,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8424 20 00	– Шприцпистолети и подобни апарати .....	1,7	—
8424 30	– Пясъкоструйни и пароструйни машини и апарати и подобни апарати за изхвърляне на струи:		
	– – Апарати за почистване с вода, с вграден двигател:		
8424 30 01	– – – Снабдени със загряващо устройство .....	1,7	p/st
8424 30 08	– – – Други .....	1,7	p/st
	– – Други машини и апарати:		
8424 30 10	– – – Със сгъстен въздух .....	1,7	—
8424 30 90	– – – Други .....	1,7	—
	– Пръскачки за земеделски или градинарски цели:		
8424 41 00	– – Преносими пръскачки .....	1,7	p/st
8424 49	– – Други:		
8424 49 10	– – – Пръскачки или прахоразпръскачки, предназначени да бъдат носени или теглени от трактор .....	1,7	p/st
8424 49 90	– – – Други .....	1,7	p/st
	– Други апарати:		
8424 82	– – За земеделски или градинарски цели:		
8424 82 10	– – – Устройства за поливане .....	1,7	—
8424 82 90	– – – Други .....	1,7	—
8424 89	– – Други:		
8424 89 40	– – – Механични апарати за изхвърляне, диспергиране или пулверизиране от видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки или сглобки на печатни платки .....	Осв.	—
8424 89 70	– – – Други .....	1,7	—
8424 90	– Части:		
8424 90 20	– – Части на механични апарати от подпозиция 8424 89 40 .....	Осв.	—
8424 90 80	– – Други .....	1,7	—
8425	<b>Полиспасти; лебедки и кабестани; крикове:</b>		
	– Полиспасти:		
8425 11 00	– – С електродвигател .....	Осв.	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8425 19 00	– – Други .....	Осв.	p/st
	– Лебедки; кабестани:		
8425 31 00	– – С електродвигател .....	Осв.	p/st
8425 39 00	– – Други .....	Осв.	p/st
	– Крикове:		
8425 41 00	– – Неподвижни подемници, използвани в гаражите .....	Осв.	p/st
8425 42 00	– – Други крикове, хидравлични .....	Осв.	p/st
8425 49 00	– – Други .....	Осв.	p/st
8426	Мачтово-стрелови дериккранове; подемни кранове и кабелни кранове; мостови кранове, козлови кранове за разтоварване или за подемно-транспортни операции, претоварващи мостове, контейнерообработващи (обкрачващи) кари и кари-кранове:		
	– Мостови кранове, мостови греди, козлови кранове, претоварващи мостове и контейнерообработващи (обкрачващи) кари:		
8426 11 00	– – Мостови кранове и мостови греди, върху неподвижни носачи .....	Осв.	—
8426 12 00	– – Подвижни козлови кранове върху гуми и контейнерообработващи (обкрачващи) кари .....	Осв.	—
8426 19 00	– – Други .....	Осв.	—
8426 20 00	– Кулокранове .....	Осв.	—
8426 30 00	– Портални кранове .....	Осв.	—
	– Други самоходни машини и устройства:		
8426 41 00	– – Върху гуми .....	Осв.	—
8426 49 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други машини и устройства:		
8426 91	– – Предназначени да бъдат монтирани върху пътно превозно средство:		
8426 91 10	– – – Хидравлични кранове за товарене или разтоварване на превозни средства .....	Осв.	p/st
8426 91 90	– – – Други .....	Осв.	—
8426 99 00	– – Други .....	Осв.	—
8427	Кари високоповдигачи; други товарно-разтоварни кари, снабдени с подемно устройство:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8427 10	– <b>Кари, самоходни, с електродвигател:</b>		
8427 10 10	– – С височина на подема 1 m или повече .....	4,5	p/st
8427 10 90	– – Други .....	4,5	p/st
8427 20	– <b>Други самоходни кари:</b>		
	– – С височина на подема 1 m или повече:		
8427 20 11	– – – Кари високоповдигачи с висока проходимост .....	4,5	p/st
8427 20 19	– – – Други .....	4,5	p/st
8427 20 90	– – Други .....	4,5	p/st
8427 90 00	– <b>Други кари .....</b>	4	p/st
8428	<b>Други машини и устройства за повдигане, товарене, разтоварване или пренасяне на товари (например асансьори, ескалатори, транспортъри, въжени линии):</b>		
8428 10	– <b>Асансьори и товароподемници:</b>		
8428 10 20	– – Електрически .....	Осв.	—
8428 10 80	– – Други .....	Осв.	—
8428 20	– <b>Пневматични подемници или транспортъри:</b>		
8428 20 20	– – За стоки в насипно състояние .....	Осв.	—
8428 20 80	– – Други .....	Осв.	—
	– <b>Други подемници, транспортъри или конвейери, с непрекъснато действие, за стоки:</b>		
8428 31 00	– – Специално предназначени за мини или други подземни работи .....	Осв.	—
8428 32 00	– – Други, с кофа .....	Осв.	—
8428 33 00	– – Други, с лента или ремък .....	Осв.	—
8428 39	– – Други:		
8428 39 20	– – – Ролкови транспортъри или конвейери .....	Осв.	—
8428 39 90	– – – Други .....	Осв.	—
8428 40 00	– <b>Ескалатори и движещи се пътеки .....</b>	Осв.	—
8428 60 00	– <b>Въжени линии (включително седалковите и скивлеките); механизми за теглене на въжени железници .....</b>	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8428 70 00	– Промислени работи .....	Осв.	—
8428 90	– Други машини и устройства:		
	– – Товарачни машини, специално пригодени за използване в селското стопанство:		
8428 90 71	– – – Пригодени за прикачване към селскостопански трактор .....	Осв.	—
8428 90 79	– – – Други .....	Осв.	—
8428 90 90	– – Други .....	Осв.	—
8429	<b>Самоходни булдозери, грейдери, скрепери, механични лопати, екскаватори, товарачни машини и товарачни механични лопати, трамбовъчни машини и компресорни пътни валеци:</b>		
	– Булдозери:		
8429 11 00	– – Верижни .....	Осв.	p/st
8429 19 00	– – Други .....	Осв.	p/st
8429 20 00	– Грейдери .....	Осв.	p/st
8429 30 00	– Скрепери .....	Осв.	p/st
8429 40	– Трамбовъчни машини и пътни валеци:		
	– – Пътни валеци:		
8429 40 10	– – – Вибрационни .....	Осв.	p/st
8429 40 30	– – – Други .....	Осв.	p/st
8429 40 90	– – Трамбовъчни машини .....	Осв.	p/st
	– Механични лопати, екскаватори, товарачни машини и лопаткови товарачи:		
8429 51	– – Товарачни машини и лопаткови товарачи с челно товарене:		
8429 51 10	– – – Товарачни машини, специално пригодени за мини или за други подземни работи .....	Осв.	p/st
	– – – Други:		
8429 51 91	– – – – Верижни товарачни машини .....	Осв.	p/st
8429 51 99	– – – – Други .....	Осв.	p/st
8429 52	– – Машини, чиято работна платформа може да извършва въртене на 360°:		
8429 52 10	– – – Верижни екскаватори .....	Осв.	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8429 52 90	— — — Други .....	Осв.	p/st
8429 59 00	— — Други .....	Осв.	p/st
8430	<b>Други машини и устройства за терасиране, изравняване, подготвяне на терени, изкопаване, трамбоване, пробиване или извличане на почвата, на рудите или на минералите; пилотонабиващи чукове и машини за изтегляне на пилоти; машини за почистване на сняг (несамоходни):</b>		
8430 10 00	— Пилотонабиващи чукове и машини за изтегляне на пилоти .....	Осв.	p/st
8430 20 00	— Машини за почистване на сняг (несамоходни) .....	Осв.	p/st
	— <b>Забойни машини, изкопни машини и машини за копане на тунели или галерии:</b>		
8430 31 00	— — Самоходни .....	Осв.	—
8430 39 00	— — Други .....	Осв.	—
	— <b>Други машини за сондиране или пробиване:</b>		
8430 41 00	— — Самоходни .....	Осв.	—
8430 49 00	— — Други .....	Осв.	—
8430 50 00	— Други машини и устройства, самоходни .....	Осв.	—
	— <b>Други машини и устройства, несамоходни:</b>		
8430 61 00	— — Машини и устройства за трамбоване или уплътняване .....	Осв.	p/st
8430 69 00	— — Други .....	Осв.	—
8431	<b>Части, изключително или главно предназначени за машините или апаратите от № 8425 до 8430:</b>		
8431 10 00	— За машини или апарати от № 8425 .....	Осв.	—
8431 20 00	— За машини или апарати от № 8427 .....	4	—
	— <b>За машини или апарати от № 8428:</b>		
8431 31 00	— — За асансьори, товароподемници или ескалатори .....	Осв.	—
8431 39 00	— — Други .....	Осв.	—
	— <b>За машини или апарати от № 8426, 8429 или 8430:</b>		
8431 41 00	— — Кошове, кофи, грайферни кофи, лопати, грайфери и щипки .....	Осв.	—
8431 42 00	— — Ножове на булдозери .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8431 43 00	– – Части за машини за сондиране или пробиване от подпозиция 8430 41 или 8430 49 .....	Осв.	—
8431 49	– – Други:		
8431 49 20	– – – Излети или формовани, от чугун, желязо или стомана .....	Осв.	—
8431 49 80	– – – Други .....	Осв.	—
8432	<b>Земеделски, градинарски или лесовъдни машини и устройства за подготовка или обработка на почвата или за култивация; валяци за тревни площи или спортни площадки:</b>		
8432 10 00	– Плугове .....	Осв.	p/st
	– Брани, разрохвачки, култиватори, специални плугове за изкореняване на плевели, окопвачки и механични гребла за плевене:		
8432 21 00	– – Дискови брани .....	Осв.	p/st
8432 29	– – Други:		
8432 29 10	– – – Разрохвачки и култиватори .....	Осв.	p/st
8432 29 30	– – – Брани .....	Осв.	p/st
8432 29 50	– – – Моторни окопвачки .....	Осв.	p/st
8432 29 90	– – – Други .....	Осв.	p/st
	– Сеялки, садачни и разсадосадачни машини:		
8432 31 00	– – Сеялки, садачни и разсадосадачни машини за директна сеитба с нулева обработка на почвата .....	Осв.	p/st
8432 39	– – Други:		
	– – – Сеялки:		
8432 39 11	– – – – Прецизни, с централно управление .....	Осв.	p/st
8432 39 19	– – – – Други .....	Осв.	p/st
8432 39 90	– – – Садачни и разсадосадачни машини .....	Осв.	p/st
	– Разпръсквачи на торове:		
8432 41 00	– – Разпръсквачи на оборски тор .....	Осв.	p/st
8432 42 00	– – Разпръсквачи на торове .....	Осв.	p/st
8432 80 00	– Други машини и устройства .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8432 90 00	– Части .....	Осв.	—
8433	<b>Машини и устройства за събиране на реколтата или вършитба на земеделски култури, включително пресите за слама или за фураж; косачки за тревни площи и сенокосачки; машини за почистване или сортиране на яйца, плодове или други земеделски продукти, различни от машините и устройствата от № 8437:</b>		
	– Косачки за тревни площи:		
8433 11	– – С двигател, чието приспособление за рязане се върти хоризонтално:		
8433 11 10	– – – Електрически .....	Осв.	p/st
	– – – Други:		
	– – – – Самоходни:		
8433 11 51	– – – – Със седалка .....	Осв.	p/st
8433 11 59	– – – – Други .....	Осв.	p/st
8433 11 90	– – – – Други .....	Осв.	p/st
8433 19	– – Други:		
	– – – С двигател:		
8433 19 10	– – – – Електрически .....	Осв.	p/st
	– – – – Други:		
	– – – – – Самоходни:		
8433 19 51	– – – – – Със седалка .....	Осв.	p/st
8433 19 59	– – – – – Други .....	Осв.	p/st
8433 19 70	– – – – – Други .....	Осв.	p/st
8433 19 90	– – – Без двигател .....	Осв.	p/st
8433 20	– Сенокосачки, включително режещите устройства за монтиране върху трактор:		
8433 20 10	– – С двигател .....	Осв.	p/st
	– – Други:		
8433 20 50	– – – Пригодени за теглене или носене от трактор .....	Осв.	p/st
8433 20 90	– – – Други .....	Осв.	p/st
8433 30 00	– Други машини и устройства за сенокос .....	Осв.	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8433 40 00	– Преси за слама или фураж, включително преси-събирачки .....	Осв.	p/st
	– Други машини и устройства за събиране на реколтата; машини и устройства за вършитба:		
8433 51 00	– – Зърнокомбайни .....	Осв.	p/st
8433 52 00	– – Други машини и устройства за вършитба .....	Осв.	p/st
8433 53	– – Машини за събиране на корени или грудки:		
8433 53 10	– – – Машини за събиране на картофи .....	Осв.	p/st
8433 53 30	– – – Машини за орязване на корените на цвеклото и машини за събиране на цвекло .....	Осв.	p/st
8433 53 90	– – – Други .....	Осв.	p/st
8433 59	– – Други:		
	– – – Машини за събиране на фураж::		
8433 59 11	– – – – Самоходни .....	Осв.	p/st
8433 59 19	– – – – Други .....	Осв.	p/st
8433 59 85	– – – – Други .....	Осв.	p/st
8433 60 00	– Машини за почистване или сортиране на яйца, плодове или други земеделски продукти .....	Осв.	—
8433 90 00	– Части .....	Осв.	—
8434	Доилни машини и млекопреработващи машини и апарати:		
8434 10 00	– Доилни машини .....	Осв.	—
8434 20 00	– Млекопреработващи машини и апарати .....	Осв.	—
8434 90 00	– Части .....	Осв.	—
8435	Преси, гроздомелачки и аналогични машини и устройства за производство на вино, на ябълково вино, на плодови сокове или подобни напитки:		
8435 10 00	– Машини и устройства .....	1,7	—
8435 90 00	– Части .....	1,7	—
8436	Други земеделски, градинарски, лесовъдни, птицевъдни или пчеларски машини и апарати, включително шкафовете за кълене с механични или термични приспособления и инкубатори и брудери за птицевъдството:		
8436 10 00	– Машини и апарати за подготвянето на храни или ярма за животните .....	1,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– <b>Машини и апарати за птицевъдството, включително инкубаторите и брудерите:</b>		
8436 21 00	– – Инкубатори и брудери .....	1,7	—
8436 29 00	– – Други .....	1,7	—
8436 80	– Други машини и апарати:		
8436 80 10	– – За лесовъдството .....	1,7	p/st
8436 80 90	– – Други .....	1,7	—
	– <b>Части:</b>		
8436 91 00	– – За машини или апарати за птицевъдството .....	1,7	—
8436 99 00	– – Други .....	1,7	—
8437	<b>Машини за почистване, сортиране или пресяване на зърна или сухи бобови растения; машини и устройства за мелничарството или за обработка на житни култури или сухи бобови растения, различни от машините и устройствата, използвани във фермите:</b>		
8437 10 00	– Машини за почистване, сортиране или пресяване на зърна или сухи бобови растения .....	1,7	p/st
8437 80 00	– Други машини и устройства .....	1,7	—
8437 90 00	– Части .....	1,7	—
8438	<b>Машини и апарати, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава, за индустриално преработване или производство на храни или напитки, различни от машините и апаратите за екстракция или приготвяне на нелетливи растителни или животински или микробни масла или мазнини:</b>		
8438 10	– Машини и апарати за производство на хляб, сладкиши, бисквити или за производство на макаронени изделия:		
8438 10 10	– – За производство на хляб, сладкиши или бисквити .....	1,7	—
8438 10 90	– – За производство на макаронени изделия .....	1,7	—
8438 20 00	– Машини и апарати за производство на захарни изделия или за производство на какао или шоколад .....	1,7	—
8438 30 00	– Машини и апарати за производство на захар .....	1,7	—
8438 40 00	– Машини и апарати за пивоварството .....	1,7	—
8438 50 00	– Машини и апарати за обработка на месо .....	1,7	—
8438 60 00	– Машини и апарати за преработка на плодове или зеленчуци .....	1,7	—
8438 80	– Други машини и апарати:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8438 80 10	-- За обработка на кафе или чай .....	1,7	—
	-- Други:		
8438 80 91	--- За производство на напитки .....	1,7	—
8438 80 99	--- Други .....	1,7	—
8438 90 00	- Части .....	1,7	—
8439	<b>Машини и апарати за производство на целулозна маса от влакнести целулозни материали или за производство или дообработка на хартия или картон:</b>		
8439 10 00	- Машини и апарати за производство на целулозна маса от влакнести целулозни материали .....	1,7	—
8439 20 00	- Машини и апарати за производство на хартия или картон .....	1,7	—
8439 30 00	- Машини и апарати за дообработка на хартия или картон .....	1,7	—
	- Части:		
8439 91 00	-- За машини или апарати за производство на целулозна маса от влакнести целулозни материали .....	1,7	—
8439 99 00	-- Други .....	1,7	—
8440	<b>Машини и устройства за броширане или подвързване на книги, тетрадки и подобни, включително машините за зашиване на листове:</b>		
8440 10	- Машини и устройства:		
8440 10 10	-- Машини за нагъване .....	1,7	—
8440 10 20	-- Машини за събиране .....	1,7	—
8440 10 30	-- Машини за шиене или подшиване .....	1,7	—
8440 10 40	-- Машини за подвързване чрез лепене .....	1,7	—
8440 10 90	-- Други .....	1,7	—
8440 90 00	- Части .....	1,7	—
8441	<b>Други машини и устройства за обработка на хартиена маса, на хартия или картон, включително машините от всички видове за рязане на хартия:</b>		
8441 10	- Машини за рязане на хартия:		
8441 10 10	-- Резачки бобинарки .....	1,7	—
8441 10 20	-- Машини за надлъжно или напречно рязане .....	1,7	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8441 10 30	– Права гилотина .....	1,7	—
8441 10 70	– Други .....	1,7	—
8441 20 00	– Машини за производство на чували, торбички или пликкове .....	1,7	—
8441 30 00	– Машини за производство на кутии, каси, тръби, барабани или други подобни опаковки чрез методи, различни от формоване .....	1,7	—
8441 40 00	– Машини за отливане на артикули от хартиена маса, хартия или картон .....	1,7	—
8441 80 00	– Други машини и устройства .....	1,7	—
8441 90	– Части:		
8441 90 10	– За машини за рязане на хартия .....	1,7	—
8441 90 90	– Други .....	1,7	—
8442	Машини, устройства и оборудване (различни от машините от № 8456 до 8465) за подготвяне или производство на клишета, плочи, цилиндри или други отпечатващи детайли; клишета, плочи, цилиндри и други отпечатващи детайли; литографски камъни, плочи и цилиндри, подготвени за отпечатване (например гладки, зърнести, шлайфани):		
8442 30 00	– Машини, устройства и оборудване .....	Осв.	p/st
8442 40 00	– Части за тези машини, устройства или оборудване .....	Осв.	—
8442 50 00	– Клишета, плочи, цилиндри и други отпечатващи детайли; литографски камъни, плочи и цилиндри, подготвени за отпечатване (например гладки, зърнести, шлайфани) .....	Осв.	—
8443	Печатарски машини и устройства, които служат за отпечатване с помощта на плочи, цилиндри и други отпечатващи детайли от № 8442; други печатарски устройства, копирни и факсмащини, дори комбинирани помежду си; части и принадлежности:		
	– Печатарски машини и устройства, които служат за отпечатване с помощта на плочи, цилиндри и други отпечатващи детайли от № 8442:		
8443 11 00	– Офсетни печатарски машини и устройства, захранвани чрез рула .....	1,7	p/st
8443 12 00	– Офсетни печатарски машини и устройства за канцеларски нужди, захранвани с листове с формат 22 × 36 cm или по-малко в несгънато положение .....	1,7	p/st
8443 13	– Други офсетни печатарски машини и устройства:		
	– Захранвани с листове:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8443 13 10	— — — — Употребявани .....	1,7	p/st
	— — — — Нови, работещи с листове с формат:		
8443 13 32	— — — — — Непревишаващ 53 × 75 cm .....	1,7	p/st
8443 13 34	— — — — — Превышаващ 53 × 75 cm, но непревишаващ 75 × 107 cm .....	1,7	p/st
8443 13 38	— — — — — Превышаващ 75 × 107 cm .....	1,7	p/st
8443 13 90	— — — — Други .....	1,7	p/st
8443 14 00	— — Типографски печатарски машини и устройства, захранвани чрез рула, с изключение на флексографските .....	1,7	p/st
8443 15 00	— — Типографски печатарски машини и устройства, различни от тези, захранвани чрез рула, с изключение на флексографските .....	1,7	p/st
8443 16 00	— — Флексографски печатарски машини и устройства .....	1,7	p/st
8443 17 00	— — Хелиографни печатарски машини и устройства .....	1,7	p/st
8443 19	— — Други:		
8443 19 20	— — — За печатане на текстилни материали .....	1,7	p/st
8443 19 40	— — — Използвани при производството на полупроводници <sup>(1)</sup> .....	1,7 <sup>(2)</sup>	p/st
8443 19 70	— — — Други .....	1,7	p/st
	— Други печатащи устройства, копирни и факсмащини, дори комбинирани помежду си:		
8443 31 00	— — Машини, изпълняващи най-малко две от следните функции: печатане, копиране или предаване на факсове, пригодени за свързване към автоматична машина за обработка на информация или в мрежа ...	Осв.	p/st
8443 32	— — Други, пригодени за свързване към автоматична машина за обработка на информация или в мрежа:		
8443 32 10	— — — Печатащи устройства .....	Осв.	p/st
8443 32 80	— — — Други .....	Осв.	p/st
8443 39 00	— — Други .....	Осв.	p/st
	— Части и принадлежности:		
8443 91	— — Части и принадлежности за машините и устройствата, които служат за отпечатване с помощта на плочи, цилиндри и други отпечатващи детайли от № 8442:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8443 91 10	— — — За машините от подпозиция 8443 19 40 .....	Осв.	—
	— — — Други:		
8443 91 91	— — — Излети или формовани от чугун, желязо или стомана .....	Осв.	—
8443 91 99	— — — Други .....	Осв.	—
8443 99	— — Други:		
8443 99 10	— — — Електронни сглобки .....	Осв.	—
8443 99 90	— — — Други .....	Осв.	—
8444 00	<b>Машини за екструдирани, изтегляне, текстуриране или нарязване на синтетични или изкуствени текстилни материали:</b>		
8444 00 10	— Машини за екстудирани .....	1,7	p/st
8444 00 90	— Други .....	1,7	p/st
8445	<b>Машини за подготовка на текстилни материали, машини за предене, за скатяване или за пресукване на текстилни материали и други машини и устройства за производство на текстилни прежди; бобинарки (включително шпулмашините) или машини за намотаване на текстилни материали и машини за подготовка на текстилни прежди с цел използването им в машините от № 8446 или 8447:</b>		
	— Машини за подготовка на текстилни материали:		
8445 11 00	— — Даращи .....	1,7	p/st
8445 12 00	— — Гребенни (решещи) машини .....	1,7	p/st
8445 13 00	— — Предпредачни (флаер) машини .....	1,7	p/st
8445 19 00	— — Други .....	1,7	p/st
8445 20 00	— Предачни машини за текстилни материали .....	1,7	p/st
8445 30 00	— Машини за скатяване или пресукване на текстилни материали .....	1,7	p/st
8445 40 00	— Бобинарки (включително шпулмашините) или машини за намотаване на текстилни материали .....	1,7	p/st
8445 90 00	— Други .....	1,7	p/st
8446	<b>Тъкачни станове:</b>		
8446 10 00	— За тъкани с широчина, непревишаваща 30 cm .....	1,7	p/st
	— За тъкани с широчина, превишаваща 30 cm, със совалки:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8446 21 00	– – С двигател .....	1,7	p/st
8446 29 00	– – Други .....	1,7	p/st
8446 30 00	– За тъкани с широчина, превишаваща 30 cm, без совалки .....	1,7	p/st
8447	Машини за трикотаж, прошивноплетачни машини, машини за оплитане на шнурове, машини за тюл, дантела, бродерия, пасмантерия, ширити, филе или тъфтинг машини:  – Кръглоплетачни машини:		
8447 11 00	– – С цилиндър с диаметър, непревишаващ 165 mm .....	1,7	p/st
8447 12 00	– – С цилиндър с диаметър, превишаващ 165 mm .....	1,7	p/st
8447 20	– Линейноплетачни машини; прошивноплетачни машини:		
8447 20 20	– – Основоплетачни машини, включително Рашел машини; прошивноплетачни машини .....	1,7	p/st
8447 20 80	– – Други .....	1,7	p/st
8447 90 00	– Други .....	1,7	p/st
8448	Спомагателни машини и устройства за машините от № 8444, 8445, 8446 или 8447 (например нишелкови и жакардови механизми, автоматични спирачи за основата и вътъка, механизми за промяна на совалките); части или принадлежности, изключително или главно предназначени за машините от настоящата позиция или от № 8444, 8445, 8446 или 8447 (например вретена, перки, гарнитури за дараци, бърда, иглени планки, филиери, совалки, нишелки и нишелкови рамки, игли, платини, куки):  – Спомагателни машини и устройства за машините от № 8444, 8445, 8446 или 8447:		
8448 11 00	– – Нишелкови и жакардови механизми; механизми за намаляване броя на картите и машини за перфориране и копиране на картите; машини за завързване на картите след перфорация .....	1,7	—
8448 19 00	– – Други .....	1,7	—
8448 20 00	– Части и принадлежности за машините от № 8444 или за техните спомагателни машини или устройства .....	1,7	—
	– Части и принадлежности за машините от № 8445 или за техните спомагателни машини или устройства:		
8448 31 00	– – Гарнитури за дараци .....	1,7	—
8448 32 00	– – За машините за подготвяне на текстилни материали, различни от гарнитурите за дараци .....	1,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8448 33 00	– – Вретена и техните перки, гривни и бегачи .....	1,7	—
8448 39 00	– – Други .....	1,7	—
	– Части и принадлежности за тъкачни станове или за техните спомагателни машини или устройства:		
8448 42 00	– – Бърда, нишелки и нишелкови рамки .....	1,7	—
8448 49 00	– – Други .....	1,7	—
	– Части и принадлежности за машините или устройствата от № 8447 или за техните спомагателни машини или устройства:		
8448 51	– – Платини, игли и други артикули, използвани при образуването на бримките:		
8448 51 10	– – – Платини .....	1,7	—
8448 51 90	– – – Други .....	1,7	—
8448 59 00	– – Други .....	1,7	—
8449 00 00	Машини и устройства за производство или довършване на филц или нетъкан текстил, на парчета или във форми, включително машините и устройствата за производство на шапки от филц; шапкарски калъпи .....	1,7	—
8450	Перални машини за бельо, дори с устройство за сушене:		
	– Машини с капацитет, непревишаващ 10 kg сухо бельо:		
8450 11	– – Напълно автоматизирани машини:		
	– – – С капацитет, непревишаващ 6 kg сухо бельо:		
8450 11 11	– – – – С фронтално зареждане .....	3	p/st
8450 11 19	– – – – С горно зареждане .....	3	p/st
8450 11 90	– – – – С капацитет, превишаващ 6 kg, но непревишаващ 10 kg сухо бельо .....	2,6	p/st
8450 12 00	– – Други машини с вградена центрофугална изстисквачка .....	2,7	p/st
8450 19 00	– – Други .....	2,7	p/st
8450 20 00	– Машини с капацитет, превишаващ 10 kg сухо бельо ....	2,2	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8450 90 00	– Части .....	2,7	—
8451	<b>Машини и устройства (различни от машините от № 8450) за пране, почистване, изстискване, изсушаване, гладене, пресоване (включително пресите за фиксиране), избелване, боядисване, апретиране, промазване или импрегниране на прежди, тъкани или изделия от текстилни материали и машини за покриване на тъканите или други основи, използвани за производство на подови настилки, такива като линолеум; машини за навиване, развиване, сгъване, рязане или назъбено рязане на тъканите:</b>		
8451 10 00	– Машини за химическо чистене .....	2,2	—
	– Машини за сушене:		
8451 21 00	– – С капацитет, непревишаващ 10 kg сухо бельо .....	2,2	—
8451 29 00	– – Други .....	2,2	—
8451 30 00	– Машини и преси за гладене, включително пресите за фиксиране .....	2,2	p/st
8451 40 00	– Машини за пране, избелване или боядисване .....	2,2	—
8451 50 00	– Машини за навиване, развиване, сгъване, рязане или назъбено рязане на тъканите .....	2,2	—
8451 80	– Други машини и устройства:		
8451 80 10	– – Машини за нанасяне на покритие върху тъкани или други основи, използвани за производство на линолеум или други подови настилки .....	2,2	—
8451 80 30	– – Машини за апретиране .....	2,2	—
8451 80 80	– – Други .....	2,2	—
8451 90 00	– Части .....	2,2	—
8452	<b>Шевни машини, различни от машините за зашиване на листове от № 8440; мебели, поставки и капаци, специално предназначени за шевни машини; игли за шевни машини:</b>		
8452 10	– Шевни машини за домакински цели:		
	– – Шевни машини само за совалков бод, чиято глава тежи най-много 16 kg без двигател или 17 kg с двигател; глави за шевни машини само за совалков бод, тежащи най-много 16 kg без двигател или 17 kg с двигател:		
8452 10 11	– – – Шевни машини с единична стойност (без поставки, маси или мебели), превишаваща 65 EUR .....	5,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8452 10 19	– – – Други .....	9,7	p/st
8452 10 90	– – Други шевни машини и други глави за шевни машини .....	3,7	p/st
	– Други шевни машини:		
8452 21 00	– – Автоматични .....	3,7	p/st
8452 29 00	– – Други .....	3,7	p/st
8452 30 00	– Игли за шевни машини .....	2,7	1 000 p/st
8452 90 00	– Мебели, поставки и капаци за шевни машини, и техните части; други части за шевни машини .....	2,7	—
8453	<b>Машини и апарати за подготовка, дъбене или обработка на кожи или за производство или поправка на обувки или други кожени изделия, различни от шевните машини:</b>		
8453 10 00	– Машини и апарати за подготовка, дъбене или обработка на кожи .....	1,7	—
8453 20 00	– Машини и устройства за производство или поправка на обувки .....	1,7	—
8453 80 00	– Други машини и апарати .....	1,7	—
8453 90 00	– Части .....	1,7	—
8454	<b>Конвертори, леярски кофи, кокили и машини за отливане в металургичната, стоманолеярната или леярната промишленост:</b>		
8454 10 00	– Конвертори .....	1,7	—
8454 20 00	– Кокили и леярски кофи .....	1,7	—
8454 30	– Машини за отливане:		
8454 30 10	– – Машини за леење под налягане .....	1,7	—
8454 30 90	– – Други .....	1,7	—
8454 90 00	– Части .....	1,7	—
8455	<b>Валцовъчни машини за метали и техните валци:</b>		
8455 10 00	– Валцовъчни машини за тръби .....	2,7	—
	– Други валцовъчни машини:		
8455 21 00	– – Горещовалцовъчни машини и комбинирани валцовъчни машини за горещо и студено валцоване .....	2,7	—
8455 22 00	– – Студеновалцовъчни машини .....	2,7	—
8455 30	– Валци за валцовъчни машини:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8455 30 10	– – От чугун .....	2,7	—
	– – От кована стомана:		
8455 30 31	– – – Работни валци за горещо валцоване; опорни валци за горещо и за студено валцоване .....	2,7	—
8455 30 39	– – – Работни валци за студено валцоване .....	2,7	—
8455 30 90	– – Други .....	2,7	—
8455 90 00	– Други части .....	2,7	—
8456	<b>Инструментални машини, работещи чрез отнемане на всякакъв материал и опериращи чрез лазерни или други светлинни или фотонни лъчи, чрез ултразвук, електроерозия, електрохимични методи, електронни лъчи, йонни лъчи или чрез плазмена дъга; машини за водоструйно рязане:</b>		
	– Работещи чрез лазерни или други светлинни или фотонни лъчи:		
8456 11	– – Работещи чрез лазерни лъчи:		
8456 11 10	– – – От видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки, сглобки на печатни платки, части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация .....	Осв.	p/st
8456 11 90	– – – Други .....	4,5	p/st
8456 12	– – Работещи чрез други светлинни или фотонни лъчи:		
8456 12 10	– – – От видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки, сглобки на печатни платки, части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация .....	Осв.	p/st
8456 12 90	– – – Други .....	4,5	p/st
8456 20 00	– Работещи чрез ултразвук .....	3,5	p/st
8456 30	– Работещи чрез електроерозия:		
	– – С цифрово управление:		
8456 30 11	– – – Нишкове .....	3,5	p/st
8456 30 19	– – – Други .....	3,5	p/st
8456 30 90	– – Други .....	3,5	p/st
8456 40 00	– Работещи чрез плазмена дъга .....	3,5	p/st
8456 50 00	– Машини за водоструйно рязане .....	1,7	p/st
8456 90 00	– Други .....	3,5	p/st



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8457	<b>Обработващи центрове, еднопозиционни и многопозиционни агрегатни машини за обработка на метали:</b>		
8457 10	– <b>Обработващи центрове:</b>		
8457 10 10	– – Хоризонтални .....	2,7	p/st
8457 10 90	– – Други .....	2,7	p/st
8457 20 00	– <b>Еднопозиционни агрегатни машини .....</b>	2,7	p/st
8457 30	– <b>Многопозиционни агрегатни машини:</b>		
8457 30 10	– – С цифрово управление .....	2,7	p/st
8457 30 90	– – Други .....	2,7	p/st
8458	<b>Стругове (включително струговащите центрове), работещи чрез отнемане на метал:</b>		
	– <b>Хоризонтални стругове:</b>		
8458 11	– – <b>С цифрово управление:</b>		
8458 11 20	– – – Струговащи центрове .....	2,7	p/st
	– – – Автоматични стругове:		
8458 11 41	– – – – Едношпинделни .....	2,7	p/st
8458 11 49	– – – – Многошпинделни .....	2,7	p/st
8458 11 80	– – – – Други .....	2,7	p/st
8458 19 00	– – Други .....	2,7	p/st
	– <b>Други стругове:</b>		
8458 91	– – <b>С цифрово управление:</b>		
8458 91 20	– – – Струговащи центрове .....	2,7	p/st
8458 91 80	– – – Други .....	2,7	p/st
8458 99 00	– – Други .....	2,7	p/st
8459	<b>Инструментални машини (включително обработващи единици с направляващи) за пробиване, разстъргване, фрезване, нарязване на външна или вътрешна резба на металите чрез отнемане на материал, различни от струговете (включително струговащите центрове) от № 8458:</b>		
8459 10 00	– <b>Обработващи единици с направляващи .....</b>	2,7	p/st
	– <b>Други машини за пробиване:</b>		
8459 21 00	– – С цифрово управление .....	2,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8459 29 00	– – Други .....	2,7	p/st
	– Други разстъргващо-фрезови машини:		
8459 31 00	– – С цифрово управление .....	1,7	p/st
8459 39 00	– – Други .....	1,7	p/st
	– Други машини за разстъргване:		
8459 41 00	– – С цифрово управление .....	1,7	p/st
8459 49 00	– – Други .....	1,7	p/st
	– Конзолни фрезови машини:		
8459 51 00	– – С цифрово управление .....	2,7	p/st
8459 59 00	– – Други .....	2,7	p/st
	– Други фрезови машини:		
8459 61	– – С цифрово управление:		
8459 61 10	– – – Машини за фрезоване на инструменти .....	2,7	p/st
8459 61 90	– – – Други .....	2,7	p/st
8459 69	– – Други:		
8459 69 10	– – – Машини за фрезоване на инструменти .....	2,7	p/st
8459 69 90	– – – Други .....	2,7	p/st
8459 70 00	– Други машини за нарязване на външна или вътрешна резба .....	2,7	p/st
8460	Инструментални машини за обрязване, заточване, шлифване, притриване, полиране или други довършителни операции за обработка на метали или металокерамики с помощта на шлифовъчни дискове, абразиви или полиращи средства, различни от зъбонарезните или зъбшевинговъчни машини от № 8461:		
	– Машини за шлифване на плоски повърхности:		
8460 12 00	– – С цифрово управление .....	1,7	p/st
8460 19 00	– – Други .....	1,7	p/st
	– Други машини за шлифване:		
8460 22 00	– – Безцентрови шлайфмашини, с цифрово управление ...	1,7	p/st
8460 23 00	– – Други машини за шлифване на цилиндрични повърхности, с цифрово управление .....	1,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8460 24 00	-- Други, с цифрово управление .....	1,7	p/st
8460 29	-- Други:		
8460 29 10	--- За цилиндрични повърхности .....	2,7	p/st
8460 29 90	--- Други .....	2,7	p/st
	- Заточващи машини:		
8460 31 00	-- С цифрово управление .....	1,7	p/st
8460 39 00	-- Други .....	1,7	p/st
8460 40	- Машини за притриване:		
8460 40 10	-- С цифрово управление .....	1,7	p/st
8460 40 90	-- Други .....	1,7	p/st
8460 90 00	- Други .....	1,7	p/st
8461	Стъргателни машини, шепинги, дълбачни, протяжни, зъбонарезни, зъбошевинговъчни, изрязващи, отрезни и други металорежещи машини, работещи чрез отнемане на метал или на металокерамики, неупоменати, нито включени другаде:		
8461 20 00	- Шепинги и дълбачни машини .....	1,7	p/st
8461 30	- Протяжни машини:		
8461 30 10	-- С цифрово управление .....	1,7	p/st
8461 30 90	-- Други .....	1,7	p/st
8461 40	- Зъбонарезни или зъбошевинговъчни машини:		
	-- Зъбонарезни машини:		
	--- За нарязване на цилиндрични зъбни колела:		
8461 40 11	--- С цифрово управление .....	2,7	p/st
8461 40 19	--- Други .....	2,7	p/st
	--- За нарязване на други зъбни колела:		
8461 40 31	--- С цифрово управление .....	1,7	p/st
8461 40 39	--- Други .....	1,7	p/st
	-- Зъбошевинговъчни машини:		
	--- Чистото позициониране в една от осите може да бъде регулирано с точност най-малко 0,01 mm:		
8461 40 71	--- С цифрово управление .....	2,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8461 40 79	— — — Други .....	2,7	p/st
8461 40 90	— — — Други .....	1,7	p/st
8461 50	— Изрязващи или отрезни машини:		
	— — Изрязващи машини:		
8461 50 11	— — — С циркуляр .....	1,7	p/st
8461 50 19	— — — Други .....	1,7	p/st
8461 50 90	— — Отрезни машини .....	1,7	p/st
8461 90 00	— Други .....	2,7	p/st
8462	<b>Инструментални машини (включително пресите) за обработване на метал чрез коване или шамповане (с изключение на валцовъчните машини); инструментални машини (включително пресите, линиите за надлъжно рязане и линиите за напречно рязане) за обработване на метал чрез огъване, прегъване, изправяне, ножично рязане, шанцоване, изсичане или контурно рязане чрез изсичане в точка (с изключение на изтеглячните машини); преси за обработка на метали или метални карбиди, различни от посочените по-горе:</b>		
	— Машини за формоване в горещо състояние, за шамповане (включително пресите) и чукове за коване в горещо състояние:		
8462 11	— — Машини за коване в закрыта щампа:		
8462 11 10	— — — С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 11 90	— — — Други .....	1,7	p/st
8462 19	— — Други:		
8462 19 10	— — — С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 19 90	— — — Други .....	1,7	p/st
	— Машини за огъване, прегъване, изправяне (включително листошамповъчни преси) за листов прокат:		
8462 22	— — Машини за формоване на профили:		
8462 22 10	— — — С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 22 90	— — — Други .....	1,7	p/st
8462 23 00	— — Листошамповъчни преси с цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 24 00	— — Преси за огъване на плочи, с цифрово управление ....	2,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8462 25 00	– – Ролкови огъвачи машини с цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 26 00	– – Други машини за огъване, прегъване, изправяне, с цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 29 00	– – Други .....	1,7	p/st
	– Линии за надлъжно рязане, линии за напречно рязане и други листорезни машини (с изключение на пресите) за листов прокат, различни от комбинираните машини за шанцоване и рязане на листов метал:		
8462 32	– – Линии за надлъжно рязане и линии за напречно рязане:		
8462 32 10	– – – С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 32 90	– – – Други .....	1,7	p/st
8462 33 00	– – Листорезни машини с цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 39 00	– – Други .....	1,7	p/st
	– Машини за шанцоване, изсичане или контурно рязане чрез изсичане в точка (с изключение на пресите) за листов прокат, включително комбинираните машини за шанцоване и рязане на листов метал:		
8462 42 00	– – С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 49 00	– – Други .....	1,7	p/st
	– Машини за обработка на тръби, кухи профили и пръти (с изключение на пресите):		
8462 51 00	– – С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 59 00	– – Други .....	1,7	p/st
	– Преси за студена обработка на металите:		
8462 61	– – Хидравлични преси:		
8462 61 10	– – – С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 61 90	– – – Други .....	2,7	p/st
8462 62	– – Механични преси:		
8462 62 10	– – – С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 62 90	– – – Други .....	1,7	p/st
8462 63	– – Сервопреси:		
8462 63 10	– – – С цифрово управление .....	2,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8462 63 90	— — — Други .....	1,7	p/st
8462 69	— — Други:		
8462 69 10	— — — С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 69 90	— — — Други .....	1,7	p/st
8462 90	— Други:		
8462 90 10	— — С цифрово управление .....	2,7	p/st
8462 90 90	— — Други .....	1,7	p/st
8463	<b>Други инструментални машини за обработка на метали или металокерамики, работещи без отнемане на материал:</b>		
8463 10	— Изтеглячни машини за пръти, тръби, профили, телове или подобни:		
8463 10 10	— — Изтеглячни машини за тел .....	2,7	p/st
8463 10 90	— — Други .....	2,7	p/st
8463 20 00	— Машини за изработване на външна или вътрешна резба чрез накатяване или валцоване .....	2,7	p/st
8463 30 00	— Машини за изработване на изделия от тел .....	2,7	p/st
8463 90 00	— Други .....	2,7	p/st
8464	<b>Инструментални машини за обработка на камъни, керамични продукти, бетон, азбестоцимент или подобни минерални материали, или за студена обработка на стъкло:</b>		
8464 10 00	— Машини за рязане .....	2,2	p/st
8464 20	— Машини за шлифоване или полиране:		
	— — За обработка на стъкло:		
8464 20 11	— — — На оптични стъкла .....	2,2	p/st
8464 20 19	— — — Други .....	2,2	—
8464 20 80	— — Други .....	2,2	—
8464 90 00	— Други .....	2,2	—
8465	<b>Инструментални машини (включително машините за забиване на пирони, захващане със скоби, залепване или съединяване по друг начин) за обработка на дърво, корк, кост, ебонит, твърди пластмаси или подобни твърди материали:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8465 10</b>	– <b>Машини, които могат да извършват различни видове обработващи операции, без смяна на инструментите между операцията:</b>		
<b>8465 10 10</b>	– – С ръчно подаване на обработвания детайл между отделните операции .....	2,7	p/st
<b>8465 10 90</b>	– – Без ръчно подаване на обработвания детайл между отделните операции .....	2,7	p/st
<b>8465 20 00</b>	– <b>Обработващи центрове .....</b>	2,7	p/st
	– <b>Други:</b>		
<b>8465 91</b>	– – <b>Машини за рязане:</b>		
<b>8465 91 10</b>	– – – Лентови .....	2,7	p/st
<b>8465 91 20</b>	– – – Циркулярни триони .....	2,7	p/st
<b>8465 91 90</b>	– – – Други .....	2,7	p/st
<b>8465 92 00</b>	– – <b>Машини за заглаждане или стъргане; машини за фрезование или орнаментиране .....</b>	2,7	p/st
<b>8465 93 00</b>	– – <b>Машини за шлифване или полиране .....</b>	2,7	p/st
<b>8465 94 00</b>	– – <b>Машини за огъване или съединяване .....</b>	2,7	p/st
<b>8465 95 00</b>	– – <b>Машини за пробиване или дълбане .....</b>	2,7	p/st
<b>8465 96 00</b>	– – <b>Машини за цепене, за нарязване или за развиване ....</b>	2,7	p/st
<b>8465 99 00</b>	– – <b>Други .....</b>	2,7	p/st
<b>8466</b>	<b>Части и принадлежности, предназначени изключително или главно за машините от № 8456 до 8465, включително приспособленията за закрепване на обработваните детайли и държачите на инструменти, автоматичните резбонарезни глави, разделителните приспособления и другите специални приспособления, които се монтират върху машини; държачи на ръчни инструменти от всякакви видове:</b>		
<b>8466 10</b>	– <b>Държачи на инструменти и автоматични резбонарезни глави:</b>		
	– – Държачи на инструменти:		
<b>8466 10 20</b>	– – – Патронници, цанги и втулки .....	1,2	—
	– – – Други:		
<b>8466 10 31</b>	– – – – За стругове .....	1,2	—
<b>8466 10 38</b>	– – – – Други .....	1,2	—
<b>8466 10 80</b>	– – Автоматични резбонарезни глави .....	1,2	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8466 20</b>	<b>– Приспособления за закрепване на детайли:</b>		
<b>8466 20 20</b>	– – Екипировки за механична обработка и техните комплекти от стандартни части .....	1,2	—
	– – Други:		
<b>8466 20 91</b>	– – – За стругове .....	1,2	—
<b>8466 20 98</b>	– – – Други .....	1,2	—
<b>8466 30 00</b>	<b>– Делителни глави и други специални приспособления, които се монтират на машините .....</b>	1,2	—
	<b>– Други:</b>		
<b>8466 91</b>	<b>– – За машините от № 8464:</b>		
<b>8466 91 20</b>	– – – Излети или формовани, от чугун, желязо или стомана .....	1,2	—
<b>8466 91 95</b>	– – – Други .....	1,2	—
<b>8466 92</b>	<b>– – За машините от № 8465:</b>		
<b>8466 92 20</b>	– – – Излети или формовани, от чугун, желязо или стомана .....	1,2	—
<b>8466 92 80</b>	– – – Други .....	1,2	—
<b>8466 93</b>	<b>– – За машините от № 8456 до 8461:</b>		
<b>8466 93 40</b>	– – – Части и принадлежности за машини от подпозиции 8456 11 10, 8456 12 10, 8456 20, 8456 30, 8457 10, 8458 91, 8459 21 00, 8459 61 или 8461 50 от вид, използван единствено или главно за производство на печатни платки, сглобки с печатни платки, части от № 8517, или части от автоматични машини за обработка на информация .....	Осв.	—
	– – – Други:		
<b>8466 93 50</b>	– – – – За машините от подпозиция 8456 50 00 .....	1,7	—
<b>8466 93 60</b>	– – – – Други .....	1,2	—
<b>8466 94 00</b>	<b>– – За машините от № 8462 или 8463 .....</b>	1,2	—
<b>8467</b>	<b>Пневматични инструменти, хидравлични инструменти или инструменти с вграден електрически или неелектрически двигател, за ръчна употреба:</b>		
	<b>– Пневматични:</b>		
<b>8467 11</b>	<b>– – Ротативни (дори с ударно действие):</b>		
<b>8467 11 10</b>	– – – За обработка на метали .....	1,7	—
<b>8467 11 90</b>	– – – Други .....	1,7	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8467 19 00	-- Други .....	1,7	—
	-- <b>С вграден електрически двигател:</b>		
8467 21	-- <b>Пробивни инструменти (дрелки) от всякакъв вид, включително ротативните:</b>		
8467 21 10	--- Работещи без външен източник на енергия .....	2,7	p/st
	--- Други:		
8467 21 91	--- Електропневматични .....	2,7	p/st
8467 21 99	--- Други .....	2,7	p/st
8467 22	-- <b>Триони:</b>		
8467 22 10	--- Ножовки .....	2,7	p/st
8467 22 30	--- Циркуляри .....	2,7	p/st
8467 22 90	--- Други .....	2,7	p/st
8467 29	-- <b>Други:</b>		
8467 29 20	--- Работещи без външен източник на енергия .....	2,7	p/st
	--- Други:		
	--- Точилни машини и шлайфмашини:		
8467 29 51	--- Тъглови шлайфмашини .....	2,7	p/st
8467 29 53	--- Лентови шлайфмашини .....	2,7	p/st
8467 29 59	--- Други .....	2,7	p/st
8467 29 70	--- Рендета .....	2,7	p/st
8467 29 80	--- Електрически ножици за подрязване на жив плет, косачки за трева, култиватори за плевене .....	2,7	p/st
8467 29 85	--- Други .....	2,7	p/st
	-- <b>Други инструменти:</b>		
8467 81 00	-- <b>Верижни триони</b> .....	1,7	p/st
8467 89 00	-- Други .....	1,7	—
	-- <b>Части:</b>		
8467 91 00	-- <b>За верижни триони</b> .....	1,7	—
8467 92 00	-- <b>За пневматични инструменти</b> .....	1,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8467 99 00	– – Други .....	1,7	—
8468	<b>Машини и устройства за запояване или заваряване, дори пламъчнорежещи, различни от тези от № 8515; газови машини и устройства за повърхностно закаляване:</b>		
8468 10 00	– Ръчни газови горелки .....	2,2	—
8468 20 00	– Други газови машини и устройства .....	2,2	—
8468 80 00	– Други машини и устройства .....	2,2	—
8468 90 00	– Части .....	2,2	—
[8469]			
8470	<b>Сметачни машини и машини, джобен формат, имащи сметачни функции, с възможности за записване, възпроизвеждане и онагледяване на информацията; счетоводни машини, пощообработващи машини с устройство за сумиране, машини за автоматично издаване на билети и подобни машини, съдържащи сметачно устройство; автоматични регистриращи касови апарати:</b>		
8470 10 00	– Електронни изчислителни машини, можещи да функционират без външен източник на енергия, и машини, джобен формат, имащи сметачни функции, с възможност за записване, възпроизвеждане и онагледяване на информацията .....	Осв.	p/st
	– Други електронни изчислителни машини:		
8470 21 00	– – С печатащо устройство .....	Осв.	p/st
8470 29 00	– – Други .....	Осв.	p/st
8470 30 00	– Други сметачни машини .....	Осв.	p/st
8470 50 00	– Автоматични регистриращи касови апарати .....	Осв.	p/st
8470 90 00	– Други .....	Осв.	p/st
8471	<b>Автоматични машини за обработка на информация и техните единици; магнитни или оптични четци, машини за записване на информация върху носители в кодова форма и машини за обработка на тази информация, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
8471 30 00	– Автоматични машини за обработка на информация, портативни, с тегло, непревишаващо 10 kg, съдържащи най-малко една централна единица за обработка на информация, една клавиатура и един екран .....	Осв.	p/st
	– Други автоматични машини за обработка на информация:		
8471 41 00	– – Съдържащи в един и същи корпус най-малко една централна единица за обработка на информация и независимо от това дали те са комбинирани, или не, една входна и една изходна единица .....	Осв.	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8471 49 00	– – Други, представени под формата на системи .....	Осв.	p/st
8471 50 00	– Единици за обработка на информация, различни от посочените в подпозиции 8471 41 или 8471 49, можещи да съдържат в един и същи корпус една или две от следните видове единици: запаметяваща единица, входна единица и изходна единица .....	Осв.	p/st
8471 60	– Входни или изходни единици, можещи да съдържат в един и същи корпус запаметяващи единици:		
8471 60 60	– – Клавиатури .....	Осв.	p/st
8471 60 70	– – Други .....	Осв.	p/st
8471 70	– Запаметяващи единици:		
8471 70 20	– – Централни запаметяващи единици .....	Осв.	p/st
	– – Други:		
	– – – Дискови запаметяващи единици:		
8471 70 30	– – – – Оптични, включително магнитооптични .....	Осв.	p/st
	– – – – Други:		
8471 70 50	– – – – – Твърди дискови запаметяващи единици .....	Осв.	p/st
8471 70 70	– – – – – Други .....	Осв.	p/st
8471 70 80	– – – – – Лентови запаметяващи единици .....	Осв.	p/st
8471 70 98	– – – – – Други .....	Осв.	p/st
8471 80 00	– Други единици на автоматичните машини за обработка на информация .....	Осв.	p/st
8471 90 00	– Други .....	Осв.	p/st
8472	Други канцеларски машини и апарати (например циклостилни или хектографни машини, машини за отпечатване на адреси, автоматични разпределители на банкноти, машини за сортиране, броене или опаковане на монети, апарати за острене на моливи, апарати за перфориране или пришиване с телчета):		
8472 10 00	– Циклостилни или хектографни машини .....	Осв.	p/st
8472 30 00	– Машини за сортиране, съгване и поставяне в пликкове или обвиване с лента на кореспонденция, машини за отваряне, затваряне или запечатване на кореспонденция и машини за поставяне или унищожаване на марки .....	2,2	p/st
8472 90	– Други:		
8472 90 10	– – Машини за сортиране, броене и опаковане на монети и банкноти .....	Осв.	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8472 90 80	– – Други .....	Осв.	—
8473	<b>Части и принадлежности (различни от предпазни кутии, обвивки, опаковки и подобни), предназначени изключително или главно за машините и апаратите от № 8470 до 8472:</b>		
	– <b>Части и принадлежности за машините от № 8470:</b>		
8473 21	– – За електронни изчислителни машини от подпозиция 8470 10, 8470 21 или 8470 29:		
8473 21 10	– – – Електронни сглобки .....	Осв.	—
8473 21 90	– – – Други .....	Осв.	—
8473 29	– – Други:		
8473 29 10	– – – Електронни сглобки .....	Осв.	—
8473 29 90	– – – Други .....	Осв.	—
8473 30	– <b>Части и принадлежности за машините от № 8471:</b>		
8473 30 20	– – Електронни сглобки .....	Осв.	—
8473 30 80	– – Други .....	Осв.	—
8473 40	– <b>Части и принадлежности за машините от № 8472:</b>		
8473 40 10	– – Електронни сглобки .....	Осв.	—
8473 40 80	– – Други .....	Осв.	—
8473 50	– <b>Части и принадлежности, еднакво пригодени за употреба в машини и апарати, включени в две или повече от позициите от № 8470 до 8472:</b>		
8473 50 20	– – Електронни сглобки .....	Осв.	—
8473 50 80	– – Други .....	Осв.	—
8474	<b>Машини и апарати за сортиране, пресяване, разделяне, промиване, раздробяване, смилане, смесване или омесване на пръст, камъни, руди или други твърди минерални материали (включително праховете и кашите); машини за агломериране, формоване или отливане на твърди минерални горива, керамични маси, цимент, гипс и други минерални материали в прахообразен или тестообразен вид; машини за изработване на пясъчни леярски форми:</b>		
8474 10 00	– Машини и апарати за сортиране, пресяване, разделяне или промиване .....	Осв.	—
8474 20 00	– Машини и апарати за раздробяване или смилане .....	Осв.	—
	– Машини и апарати за смесване или омесване:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8474 31 00	– – Бетонобъркачки и други смесителни машини и апарати за приготвяне на строителни разтвори .....	Осв.	—
8474 32 00	– – Смесителни машини за производство на асфалтови настилки .....	Осв.	—
8474 39 00	– – Други .....	Осв.	—
8474 80	– Други машини и апарати:		
8474 80 10	– – Машини за агломерирани, формовани или отливани на керамични маси .....	Осв.	—
8474 80 90	– – Други .....	Осв.	—
8474 90	– Части:		
8474 90 10	– – Излети или формовани, от чугун, желязо или стомана ....	Осв.	—
8474 90 90	– – Други .....	Осв.	—
8475	Машини за сглобяване на електрически или електронни лампи и тръби или на лампи за светкавици, които имат стъклена обвивка; машини за производство или за гореща обработка на стъкло или изделия от стъкло:		
8475 10 00	– Машини за сглобяване на електрически или електронни лампи и тръби или на лампи за светкавици, които имат стъклена обвивка .....	1,7	—
	– Машини за производство или гореща обработка на стъкло или изделия от стъкло:		
8475 21 00	– – Машини за производство на оптични влакна и на техните заготовки .....	Осв.	—
8475 29 00	– – Други .....	1,7	—
8475 90	– Части:		
8475 90 10	– – Части за машините от подпозиция 8475 21 00 .....	Осв.	—
8475 90 90	– – Други .....	1,7	—
8476	Автоматични машини за продажба на стоки (например пощенски марки, цигари, хранителни продукти, напитки), включително машините за размяна на монети:		
	– Автоматични машини за продажба на напитки:		
8476 21 00	– – Със затоплящо или охлаждащо устройство .....	1,7	p/st
8476 29 00	– – Други .....	1,7	p/st
	– Други машини:		
8476 81 00	– – Със затоплящо или охлаждащо устройство .....	1,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8476 89	– – Други:		
8476 89 10	– – – Машини за размяна на монети .....	Осв.	p/st
8476 89 90	– – – Други .....	1,7	p/st
8476 90	– Части:		
8476 90 10	– – Части на машини за размяна на монети .....	Осв.	—
8476 90 90	– – Други .....	1,7	—
8477	<b>Машини и апарати за обработка на каучук или пластмаси или за производство на продукти от тези материали, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава:</b>		
8477 10 00	– Машини за лесене под налягане (чрез шприцоване) .....	1,7	p/st
8477 20 00	– Екструдери .....	1,7	p/st
8477 30 00	– Машини за формоване чрез раздуване .....	1,7	p/st
8477 40 00	– Вакуумформовъчни машини и други горещоформовъчни машини .....	1,7	p/st
	– Други машини и апарати за отливане или формоване:		
8477 51 00	– – За формоване или възстановяване на пневматични гуми или за формоване на вътрешни гуми .....	1,7	p/st
8477 59	– – Други:		
8477 59 10	– – – Преси .....	1,7	p/st
8477 59 80	– – – Други .....	1,7	p/st
8477 80	– Други машини и апарати:		
	– – Машини за производство на порести или шуплести продукти:		
8477 80 11	– – – Машини за преработка на реактивни смоли .....	1,7	p/st
8477 80 19	– – – Други .....	1,7	p/st
	– – Други:		
8477 80 91	– – – Апарати за раздробяване .....	1,7	p/st
8477 80 93	– – – Машини за смесване, машини за омесване и машини за разбъркване .....	1,7	p/st
8477 80 95	– – – Машини за нарязване и машини за надлъжно рязане .....	1,7	p/st
8477 80 99	– – – Други .....	1,7	—
8477 90	– Части:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8477 90 10	– – Излети или формовани от чугун, желязо или стомана .....	1,7	—
8477 90 80	– – Други .....	1,7	—
8478	<b>Машини и апарати за подготовка или преработка на тютюн, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава:</b>		
8478 10 00	– Машини и апарати .....	1,7	—
8478 90 00	– Части .....	1,7	—
8479	<b>Механични машини и апарати, имащи специфична функция, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава:</b>		
8479 10 00	– Машини и апарати за комунална дейност, строителство на пътища, сгради или аналогични дейности .....	Осв.	—
8479 20 00	– Машини и апарати за екстракция или приготвяне на нелетливи растителни или животински или микробни масла или мазнини .....	1,7	—
8479 30	– Преси за изработване на плочи от дървесни частици или влакна или от други дървесни материали и други машини и апарати за обработка на дърво или на корк:		
8479 30 10	– – Преси .....	1,7	—
8479 30 90	– – Други .....	1,7	—
8479 40 00	– Машини за производство на въжета или кабели .....	1,7	p/st
8479 50 00	– Индустриални роботи, неупоменати, нито включени другаде .....	1,7	—
8479 60 00	– Изпарителни апарати за охлаждане на въздуха .....	1,7	—
	– Мостове за качване на пътници:		
8479 71 00	– – От видовете, използвани в летищата .....	1,7	—
8479 79 00	– – Други .....	1,7	—
	– Други машини и апарати:		
8479 81 00	– – За обработка на метали, включително тези за навиване на електрически бобини .....	1,7	—
8479 82 00	– – За смесване, омесване, раздробяване, смилане, пресяване, хомогенизиране, емулгиране или разбъркване .....	1,7	—
8479 83 00	– – Изостатични преси за студено пресоване .....	1,7	—
8479 89	– – Други:		
8479 89 30	– – – Крачеци хидравлични крепежи за мините .....	1,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8479 89 60	— — — Апаратури за централизирано смазване .....	1,7	—
8479 89 70	— — — Автоматични машини за поставяне на електронни компоненти, от видовете, използвани изключително или главно в производството на сглобки на печатни платки .....	Осв.	—
8479 89 97	— — — Други .....	1,7	—
8479 90	— Части:		
8479 90 15	— — Части за машините от подпозиция 8479 89 70 .....	Осв.	—
	— — Други:		
8479 90 20	— — — Излети или формовани, от чугун, желязо или стомана .....	1,7	—
8479 90 70	— — — Други .....	1,7	—
8480	<b>Формовъчни каси за леярството; плочи за дъната на леярските форми; модели за леярски форми; леярски форми за метали (различни от кокилите), за метални карбиди, стъкло, минерални материали, каучук или пластмаси:</b>		
8480 10 00	— Формовъчни каси за леярството .....	1,7	—
8480 20 00	— Плочи за дъната на леярските форми .....	1,7	—
8480 30	— Модели за леярски форми:		
8480 30 10	— — От дърво .....	1,7	—
8480 30 90	— — Други .....	2,7	—
	— Леярски форми за метали или метални карбиди:		
8480 41 00	— — За леене под налягане или формоване чрез пресоване	1,7	—
8480 49 00	— — Други .....	1,7	—
8480 50 00	— Леярски форми за стъкло .....	1,7	—
8480 60 00	— Леярски форми за минерални материали .....	1,7	—
	— Леярски форми за каучук или за пластмаси:		
8480 71 00	— — За леене под налягане или формоване чрез пресоване .....	1,7	—
8480 79 00	— — Други .....	1,7	—
8481	<b>Арматурни артикули и подобни устройства за тръбопроводи, котли, резервоари, вани или подобни съдове, включително редуцирвентили и термостатни вентили:</b>		
8481 10	— Редуцирвентили:		
8481 10 05	— — Комбинирани с филтри или лубрикатори .....	2,2	—
	— — Други:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8481 10 19	— — — От чугун или от стомана .....	2,2	—
8481 10 99	— — — Други .....	2,2	—
8481 20	<b>– Вентили за масленохидравлични или пневматични трансмисии:</b>		
8481 20 10	– – Вентили за масленохидравлични трансмисии .....	2,2	—
8481 20 90	– – Вентили за пневматични трансмисии .....	2,2	—
8481 30	<b>– Възвратни клапани:</b>		
8481 30 91	– – От чугун или от стомана .....	2,2	—
8481 30 99	– – Други .....	2,2	—
8481 40	<b>– Преливни или предпазни клапани:</b>		
8481 40 10	– – От чугун или от стомана .....	2,2	—
8481 40 90	– – Други .....	2,2	—
8481 80	<b>– Други арматурни артикули и подобни устройства:</b>		
	– – Санитарно-водопроводна арматура:		
8481 80 11	– – – Смесители .....	2,2	—
8481 80 19	– – – Други .....	2,2	—
	– – Арматура за радиатори за централно отопление:		
8481 80 31	– – – Термостатни кранове .....	2,2	—
8481 80 39	– – – Други .....	2,2	—
8481 80 40	– – Вентили за вътрешни и външни гуми .....	2,2	—
	– – Други:		
	– – – Регулиращи вентили:		
8481 80 51	– – – – За температура .....	2,2	—
8481 80 59	– – – – Други .....	2,2	—
	– – – Други:		
	– – – – Шибъри:		
8481 80 61	– – – – – От чугун .....	2,2	—
8481 80 63	– – – – – От стомана .....	2,2	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8481 80 69	— — — — Други .....	2,2	—
	— — — — Вентилни кранове:		
8481 80 71	— — — — От чугун .....	2,2	—
8481 80 73	— — — — От стомана .....	2,2	—
8481 80 79	— — — — Други .....	2,2	—
8481 80 81	— — — — Сферични, конусовидни или цилиндрични кранове .....	2,2	—
8481 80 85	— — — — Дроселни кранове .....	2,2	—
8481 80 87	— — — — Мембранни кранове .....	2,2	—
8481 80 99	— — — — Други .....	2,2	—
8481 90 00	— Части .....	2,2	—
8482	<b>Сачмени, ролкови или иглени лагери:</b>		
8482 10	— Сачмени лагери:		
8482 10 10	— — Чийто най-голям външен диаметър не превишава 30 mm .....	8	—
8482 10 90	— — Други .....	8	—
8482 20 00	— Лагери с конусни ролки, включително сглобките на конусите с конусните ролки .....	8	—
8482 30 00	— Ролкови лагери с бъчвообразни ролки .....	8	—
8482 40 00	— Иглени лагери, включително сглобките на сепаратора с иглените ролки .....	8	—
8482 50 00	— Други лагери с цилиндрични ролки, включително сглобките на сепаратора с цилиндричните ролки .....	8	—
8482 80 00	— Други, включително комбинираните лагери .....	8	—
	— Части:		
8482 91	— — Сачми, ролки и игли:		
8482 91 10	— — — Конусни ролки .....	8	—
8482 91 90	— — — Други .....	7,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8482 99 00	– – Други .....	8	—
8483	Трансмисионни валове (включително гърбичните и колянните валове) и колена; лагерни кутии (опори) и лагерни черупки; зъбни предавки и фрикционни колела; сачмено-винтови или ролково-винтови двойки; редуктори, мултипликатори и скоростни регулатори, включително хидравличните преобразуватели; маховици и ролки, включително полиспапните ролки; съединители и съединителни детайли, включително шарнирните съединители:		
8483 10	– Трансмисионни валове (включително гърбичните и колянните валове) и колена:  – – Колена и колянови валове:		
8483 10 21	– – – Излети или формовани, от чугун, желязо или стомана .....	4	—
8483 10 25	– – – От кована стомана .....	4	—
8483 10 29	– – – Други .....	4	—
8483 10 50	– – Шарнирни (карданни) валове .....	4	—
8483 10 95	– – Други .....	4	—
8483 20 00	– Лагерни кутии (опори) с вградени лагери .....	6	—
8483 30	– Лагерни кутии (опори) без вградени лагери; лагерни черупки:  – – Лагерни кутии:		
8483 30 32	– – – За сачмени, ролкови или иглени лагери .....	5,7	—
8483 30 38	– – – Други .....	3,4	—
8483 30 80	– – Лагерни черупки .....	3,4	—
8483 40	– Зъбни предавки и фрикционни колела, различни от зъбни колела и други трансмисионни елементи, представени самостоятелно; сачмено-винтови и ролково-винтови двойки; редуктори, мултипликатори и скоростни регулатори, включително хидравличните преобразуватели:  – – Зъбни предавки:		
8483 40 21	– – – С цилиндрични зъбни колела .....	3,7	—
8483 40 23	– – – С конусни или цилиндричноконусни зъбни колела .....	3,7	—
8483 40 25	– – – С червячно зъбно колело .....	3,7	—
8483 40 29	– – – Други .....	3,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8483 40 30	– – Сачмено-винтови и ролково-винтови двойки .....	3,7	—
	– – Редуктори, мултипликатори и скоростни регулатори:		
8483 40 51	– – – Редуктори, мултипликатори и скоростни кутии .....	3,7	—
8483 40 59	– – – Други .....	3,7	—
8483 40 90	– – Други .....	3,7	—
8483 50	– <b>Маховици и ролки, включително полиспапните ролки:</b>		
8483 50 20	– – Излети или формовани, от чугун, желязо или стомана ....	2,7	—
8483 50 80	– – Други .....	2,7	—
8483 60	– <b>Съединители и съединителни детайли, включително шарнирните съединители:</b>		
8483 60 20	– – Излети или формовани, от чугун, желязо или стомана ....	2,7	—
8483 60 80	– – Други .....	2,7	—
8483 90	– <b>Зъбни колела и други трансмисийни елементи, представени самостоятелно; части:</b>		
8483 90 20	– – Части за лагерни кутии за всички видове лагери .....	5,7	—
	– – Други:		
8483 90 81	– – – Излети или формовани, от чугун, желязо или стомана .....	2,7	—
8483 90 89	– – – Други .....	2,7	—
8484	<b>Металопластични уплътнители; комплекти или асортименти от уплътнители с различен състав, представени в кутии, пликкове или подобни опаковки; механични уплътнители:</b>		
8484 10 00	– Металопластични уплътнители .....	1,7	—
8484 20 00	– Механични уплътнители .....	1,7	—
8484 90 00	– Други .....	1,7	—
8485	<b>Машини за производство с натрупване на материал:</b>		
8485 10 00	– <b>Чрез наслявяване на метал .....</b>	2,7	p/st
8485 20 00	– <b>Чрез наслявяване на пластмаси или каучук .....</b>	1,7	p/st
8485 30	– <b>Чрез наслявяване на гипс, цимент, керамика или стъкло:</b>		
8485 30 10	– – Чрез наслявяване на гипс, цимент или керамика .....	Осв.	p/st
8485 30 90	– – Други .....	1,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8485 80</b>	– Други:		
<b>8485 80 10</b>	– – Машини за производство с натрупване на материал чрез наслояване на пясък, бетон или други минерални материали .....	Осв.	p/st
<b>8485 80 90</b>	– – Други .....	1,7	p/st
<b>8485 90</b>	– Части:		
<b>8485 90 10</b>	– – Части за машините от подпозиции 8485 30 10 или 8485 80 10 .....	Осв.	—
<b>8485 90 90</b>	– – Други .....	1,7	—
<b>8486</b>	<b>Машини и апарати, използвани изключително или главно за производството на полупроводникови заготовки (boules) или полупроводникови пластини (wafers), полупроводникови прибори, електронни интегрални схеми или дисплеи с плосък екран; машините и апаратите, посочени в забележка 11, буква В) към настоящата глава; части и принадлежности:</b>		
<b>8486 10 00</b>	– Машини и апарати за производство на заготовки (boules) или полупроводникови пластини (wafers) .....	Осв.	—
<b>8486 20 00</b>	– Машини и апарати за производство на полупроводникови прибори или електронни интегрални схеми .....	Осв.	—
<b>8486 30 00</b>	– Машини и апарати за производство на дисплей с плосък екран .....	Осв.	—
<b>8486 40 00</b>	– Машини и апарати, посочени в забележка 11, буква В) към настоящата глава .....	Осв.	—
<b>8486 90 00</b>	– Части и принадлежности .....	Осв.	—
<b>8487</b>	<b>Части за машини или апарати, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава, несъдържащи електрически конектори, електрически изолирани части, намотки, контакти, нито други електрически части:</b>		
<b>8487 10</b>	– Гребни винтове и техните лопатки:		
<b>8487 10 10</b>	– – От бронз .....	1,7	p/st
<b>8487 10 90</b>	– – Други .....	1,7	p/st
<b>8487 90</b>	– Други:		
<b>8487 90 40</b>	– – От чугун .....	1,7	—
	– – От желязо или стомана:		
<b>8487 90 51</b>	– – – От лята или формована стомана .....	1,7	—
<b>8487 90 57</b>	– – – От желязо или стомана, ковани или щамповани .....	1,7	—
<b>8487 90 59</b>	– – – Други .....	1,7	—
<b>8487 90 90</b>	– – Други .....	1,7	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 85

**ЕЛЕКТРИЧЕСКИ МАШИНИ И АПАРАТИ, ЕЛЕКТРОМАТЕРИАЛИ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ; АПАРАТИ ЗА ЗАПИСВАНЕ ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ЗВУК, АПАРАТИ ЗА ЗАПИСВАНЕ ИЛИ ВЪЗПРОИЗВЕЖДАНЕ НА ТЕЛЕВИЗИОННО ИЗОБРАЖЕНИЕ И ЗВУК И ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ТЕЗИ АПАРАТИ****Забележки**

1. От настоящата глава се изключват:
  - а) завивките, възглавниците, грейките и подобни артикули, загрявани с електричество; дрехите, обувките, наушниците и други артикули, загрявани с електричество, които се носят от човека;
  - б) изделията от стъкло от № 7011;
  - в) машините и апаратите от № 8486;
  - г) изсмукващи апарати от видовете, използвани в хуманната медицина, хирургията, стоматологията или ветеринарната медицина (№ 9018); или
  - д) мебелите, загрявани с електричество от глава 94.
2. Артикулите, които биха могли да се отнасят, от една страна, към № 8501 до 8504 и към № 8511, 8512, 8540, 8541 или 8542, от друга страна, се класират в последните 5 позиции.

Независимо от това преобразувателите с живачна пара в метална вана остават включени в № 8504.
3. По смисъла на позиция 8507 изразът „електрически акумулатори“ включва акумулаторите, снабдени с допълнителни елементи, които подпомагат функцията на акумулатора по натрупване и подаване на енергия или го предпазват от повреди, като например електрически съединители, устройства за регулиране на температурата (например термистори) и устройства за защита на електрическата верига. Те могат също така да включват и част от защитния корпус на стоките, в които са предназначени да бъдат използвани.
4. При условие че се касае за електромеханични уреди от видовете, обикновено използвани за домакински цели, № 8509 включва:
  - а) паркетолъскачките, мелниците и миксерите за хранителни продукти, плод- и зеленчукоизстисквачките, независимо от теглото им;
  - б) другите апарати с максимално тегло до 20 kg, с изключение на вентилаторите и аспирационните чадъри за изсмукване или за рециркулация с вграден вентилатор, дори филтриращи (№ 8414), центрофугалните изстисквачки за бельо (№ 8421), машините за миене на съдове (№ 8422), пералните машини за бельо (№ 8450), машините за гладене (№ 8420 или 8451, в зависимост от това, дали се касае за каландри или не), шевните машини (№ 8452), електрическите ножици (№ 8467) и електронагревателните апарати (№ 8516).
5. По смисъла на № 8517 „смартфони“ означава телефони за клетъчни мрежи, снабдени с мобилна операционна система, предназначена да изпълнява функциите на автоматична машина за обработка на информация, сред които изтегляне и едновременно изпълняване на множество приложения, включително приложения на трети страни, дори с включени други характеристики като цифрови фотоапарати и навигационни системи.

## ▼ M229

6. По смисъла на № 8523:
- а) като „носители за енергонезависимо запаметяване на данни чрез полупроводникови елементи“ (например „карти с флашпамет“ или „флаш електронни карти за съхранение“) се считат носителите за запаметяване на данни, снабдени с буksа за свързване, състоящи се от капсуловани в кутия една или повече флашпамети (например „E<sup>2</sup>PROM FLASH“), представени под формата на интегрални схеми, монтирани върху печатни платки. Те могат да съдържат контролер под формата на интегрална схема и дискретни пасивни компоненти, такива като кондензатори и съпротивления;
- б) под „smart карти“ се разбират картите, които съдържат потопени в масата една или повече интегрални схеми (микропроцесор, памет с произволен достъп (RAM) или памет само за четене (ROM)) под формата на чипове. Тези карти могат да бъдат снабдени с контакти, с магнитна писта или с вградена антена, но несъдържащи други схемни пасивни или активни елементи.
7. По смисъла на № 8524 „модули за визуализация с плосък екран“ се отнася за устройствата или апаратите за визуализиране на информация, снабдени най-малкото с екран, които са предназначени за вграждане в изделия от други позиции, преди да бъдат използвани. По форма екраните за модули за визуализация с плосък екран може да бъдат плоски, с кривина, гъвкави, сгъваеми или разтегливи, но не само. Модулите за визуализация с плосък екран може да включват допълнителни елементи, сред които необходимите за получаване на видео-сигнали и за разделяне на тези сигнали към пиксели върху екрана. № 8524 обаче не включва модулите за визуализация, които са снабдени с компоненти за преобразуване на видеосигнали (напр. ИС за преобразуване на разделителната способност, ИС за декодиране или процесор за приложения) или са придобили до друг начин естеството на стоки от други позиции.
- При класирането на модулите за визуализация с плосък екран, описани в настоящата забележка, № 8524 има предимство пред всички други позиции от номенклатурата.
8. По смисъла на № 8534 като „печатни платки“ се считат платките, получени чрез формиране върху изолационна подложка по какъвто и да е метод на отпечатване (например чрез плитко шамповане, чрез галванично покритие, разяждане чрез киселина (ецване)) или чрез технологията за схеми, наречени „слоести“ на проводникови елементи, контакти или други печатни елементи (например индуктивни бобини, съпротивления, кондензатори) самостоятелни или свързани помежду си в съответствие с първоначално установената схема, с изключение на елементите, които могат да произвеждат, да изправят, да модулират или да усилват електрически сигнал (например полупроводникови прибори).
- Изразът „печатни платки“ не се отнася за платките, комбинирани с елементи, различни от тези, получени по време на печатния процес, нито за дискретните съпротивления, кондензатори или индуктивности. Обаче, печатните платки могат да бъдат снабдени с непечатни свързващи елементи.
- Тънкослойните или дебелослойните платки, включващи в себе си пасивни и активни елементи, получени по време на същия технологичен процес, са включени в № 8542.
9. За целите на № 8536 под „конектори за оптични влакна, за снопове от оптични влакна или за кабели от оптични влакна“, се разбират конекторите, които служат само за механично напасване на краищата на оптичните влакна в системи с цифрови линии. Те не изпълняват никаква друга функция, такива като усилване, регенериране или модификация на сигнала.
10. № 8537 не включва безжичните устройства с инфрачервени лъчи за дистанционно управление на телевизионни приемници и други електрически апарати (№ 8543).

## ▼ M229

11. По смисъла на № 8539 изразът „светодиодни (LED) светлинни източници“ включва:

- а) „светодиодните (LED) модули“, които са електрически светлинни източници, използващи светодиоди (LED), свързани в електрически вериги и съдържащи допълнителни елементи — електрически, механични, термични или оптични. Те съдържат също така дискретни активни елементи, дискретни пасивни елементи или изделия от № 8536 или 8542 за целите на електрозахранването или регулирането на мощността. Светодиодните (LED) модули нямат цокъл, предназначен да позволява лесно монтиране или подмяна в осветителното тяло и да осигурява механичен и електрически контакт.
- б) „светодиодните (LED) лампи“, които са електрически светлинни източници, съдържащи един или повече светодиоди (LED) модула, съдържащи допълнителни елементи — електрически, механични, термични или оптични. Разликата между светодиодните (LED) модули и светодиодните (LED) лампи е в това, че лампите имат цокъл, предназначен да позволява лесно монтиране или подмяна в осветителното тяло и да осигурява механичен и електрически контакт.

12. По смисъла на № 8541 и 8542:

- а) і) „полупроводникови елементи“ са полупроводниковите елементи, функционирането на които зависи от промените на съпротивлението им под въздействие на електрическо поле, или полупроводниковите преобразуватели.

Полупроводниковите елементи може да включват и сглобка от множество елементи, дори снабдени със спомагателни функции на активно или пасивно устройство.

По смисъла на настоящото определение „полупроводникови преобразуватели“ са полупроводниковите датчици, полупроводниковите задвижващи механизми, полупроводниковите резонатори и полупроводниковите осцилатори, които са видове дискретни полупроводникови елементи, които изпълняват типична функция, които са способни да преобразуват всякакво физично или химично явление или действие в електрически сигнал или електрически сигнал във всякакво физично или химично явление или действие.

Всички елементи в полупроводниковите преобразуватели са неразделно свързани и може по необходимост също да включват неразделно монтирани материали, които способстват тяхното изграждане или функциониране.

Следните изрази означават:

- 1) „полупроводников“ означава изграден или произведен върху полупроводникова подложка или изработен от полупроводникови материали, произведен чрез полупроводникова технология, в която полупроводниковата подложка или материал играе критична и незаменима роля за функционирането на преобразувателя и чието функциониране се основава на полупроводникови свойства, включително физични, електрически, химични и оптични свойства.
- 2) „физични или химични явления“ се отнасят за явления като налягане, акустични вълни, ускорение, вибрации, движение, ориентация, деформация, интензитет на магнитното поле, интензитет на електрическото поле, светлина, радиоактивност, влажност, поток, концентрация на химикали и др.
- 3) „полупроводников датчик“ е вид полупроводников елемент, който се състои от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самия обем или на повърхността на полупроводник и чието функциониране е да установяват физични или химични количествени характеристики и да ги преобразуват в електрически сигнали, в резултат на промяна в електрическите характеристики или на преместване на механична структура.



## ▼ M229

- 4) „полупроводников задвижващ механизъм“ е вид полупроводников елемент, който се състои от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самия обем или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да преобразуват електрическите сигнали във физическо движение.
- 5) „полупроводников резонатор“ е вид полупроводников елемент, който се състои от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самия обем или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да генерират механични или електрически трептения с предварително определена честота, която зависи от физическата геометрия на тези структури, като реакция на външни сигнали.
- 6) „полупроводников осцилатор“ е вид полупроводников елемент, който се състои от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самия обем или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да генерират механични или електрически трептения с предварително определена честота, която зависи от физическата геометрия на тези структури.
- ii) „светодиоди LED“ са полупроводникови елементи на основата на полупроводникови материали, които преобразуват електроенергия във видими, инфрачервени или ултравиолетови лъчи, дори електрически свързани помежду си и дори съчетани със защитни диоди.

Светодиодите (LED) от № 8541 не включват елементи за целите на електрозахранването или регулирането на мощността;

## б) „Интегрални схеми“ са:

- 1) монолитните интегрални схеми, в които елементите на схемата (диоди, транзистори, съпротивления, кондензатори, междинни връзки и други) са създадени главно в самото тяло и на повърхността на полупроводниковия материал (например легиран силиций, галиев арсенид, силиций-германий, индиев фосфид) и са неразделно свързани;
- 2) хибридните интегрални схеми, обединяващи по практически неделим начин върху една и съща изолираща подложка чрез съединяване или свързващи кабели (стъкло, керамика и други) пасивни елементи (съпротивления, кондензатори, междинни връзки и други), получени чрез тънкослойна или дебелослойна технология и активни елементи (диоди, транзистори, монолитни интегрални схеми и други), получени чрез полупроводникова технология. Тези схеми могат да включват също и дискретни компоненти;
- 3) „multichip“ интегрални схеми, състоящи се от две или повече съединени монолитни интегрални схеми, комбинирани по практически неделим начин, поставени или не върху една или повече изолиращи подложки, съдържащи или не свързващи решетки („leadframes“), но без други схемни активни или пасивни елементи.
- 4) многокомпонентните интегрални схеми (МСО): комбинация от една или повече монолитни, хибридни или многочипови интегрални схеми с поне един от следните компоненти: силициеви датчици, изпълнителни механизми, осцилатори, резонатори или комбинация от тях, или компоненти, изпълняващи функциите на артикули, които се класират в № 8532, 8533, 8541, или индуктивни бобини, които се класират в № 8504, оформени за всички цели и предназначения по неделим начин, във вид на единно тяло като интегрална схема, като компонент от видовете, използвани за монтиране върху печатна платка (PCB) или друг носител, чрез съединяване на крачета, изводи, топчета, контактни участъци, пъпки или площадки.

За целите по тази дефиниция:

- 1) „Компонентите“ могат да бъдат дискретни, произведени поотделно и след това сглобени върху останалата част от многокомпонентна интегрална схема (МСО), или включени в други елементи.

▼ **M229**

- 2) „Силициеви“ означава изградени върху силициев субстрат, или изработени от силициев материал или произведени върху матрица на интегрална схема.
- 3) а) „Силициевите датчици“ се състоят от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самия обем или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да установяват физични или химични явления и да ги преобразуват в електрически сигнали, в резултат на промяна в електрическите характеристики или на преместване на механична структура. „Физични или химични явления“ се отнасят за явления като налягане, акустични вълни, ускорение, вибрации, движение, ориентация, деформация, интензитет на магнитното поле, интензитет на електрическото поле, светлина, радиоактивност, влажност, поток, концентрация на химикали и др.
- б) „Силициевите изпълнителни механизми“ се състоят от микроелектронни и механични структури, които са създадени в самото тяло или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да превръщат електрическите сигнали във физическо движение.
- в) „Силициевите резонатори“ са елементи, състоящи се от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самото тяло или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да генерират механични или електрически трептения с предварително определена честота, която зависи от физическата геометрия на тези структури, в отговор на външни сигнали.
- г) „Силициевите осцилатори“ са активни елементи, състоящи се от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самото тяло или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да генерират механични или електрически трептения с предварително определена честота, която зависи от физическата геометрия на тези структури.

За класирането на артикулите, дефинирани в настоящата забележка, № 8541 и 8542 имат предимство пред всяка друга позиция в номенклатурата, с изключение на № 8523, която би могла да ги включи заради тяхната функция.

**Забележки към подпозициите**

- Подпозиция 8525 81 включва само високоскоростните телевизионни камери, цифрови фотоапарати и записващи видеокамери, които имат една или повече от следните характеристики:
  - скорост на запис, превишаваща 0,5 mm за микросекунда;
  - времева разделителна способност 50 наносекунди или по-малко;
  - кадрова честота, превишаваща 225 000 кадъра в секунда.
- Във връзка с подпозиция 8525 82 устойчивите на радиация телевизионни камери, цифрови фотоапарати и записващи видеокамери са проектирани и екранирани така, че да могат да функционират в среда с високи нива на радиация. Тези камери са проектирани да издържат на обща радиационна доза от поне  $50 \times 10^3$  Gy(силиций) ( $5 \times 10^6$  RAD (силиций)), без влошаване на работата.
- Подпозиция 8525 83 включва телевизионните камери, цифровите фотоапарати и записващите видеокамери, за нощно виждане, които използват фотокатод за преобразуване на наличната светлина в електрони, при което може да бъде извършено усилване и преобразуване за постигане на видимо изображение. Тази подпозиция изключва термовизионните камери (обикновено подпозиция 8525 89).
- Подпозиция 8527 12 включва само радиокасетофоните с вграден усилвател, без вграден високоговорител, можели да функционират без външен източник на електрическа енергия и чиито размери не превишават 170 mm × 100 mm × 45 mm.

## ▼ M229

5. По смисъла на подпозиции от 8549 11 до 8549 19 за „електрически батерии, съдържащи един или няколко галванични елемента, негодни за употреба, и електрически акумулатори, негодни за употреба“ се считат артикулите, които са станали неизползваеми в качеството си на такива в резултат на счупване, разрязване, амортизация или други причини, или които не са годни за презареждане.

## Допълнителни забележки

1. Подпозиции 8519 20 10 и 8519 30 00 не включват апаратите за възпроизвеждане на звук с четяща система чрез сноп лазерни лъчи.
2. Само за целите на подпозиции 8528 71 15 и 8528 71 91 понятието „модем“ обхваща устройства или оборудване, които модулират и демодулират входящи и изходящи сигнали, такива като V.90 или кабелни модеми, и други устройства, които използват сходни технологии за достъп до интернет, такива като WLAN, ISDN и Ethernet. Степената на достъп до интернет може да бъде ограничена от доставчика.

*Апаратите от тези подпозиции трябва да позволяват процес на двупосочна комуникация или двупосочен поток на информация за целите на предоставянето на интерактивен обмен на информация.*

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8501</b>	<b>Електрически двигатели и генератори, с изключение на електрогенериращите агрегати:</b>		
<b>8501 10</b>	<b>– Двигатели с мощност, непревишаваща 37,5 W:</b>		
<b>8501 10 10</b>	– – Синхронни двигатели с мощност, непревишаваща 18 W .....	4,7	p/st
	– – Други:		
<b>8501 10 91</b>	– – – Универсални (AC/DC) двигатели .....	2,7	p/st
<b>8501 10 93</b>	– – – Двигатели за променлив ток (AC) .....	2,7	p/st
<b>8501 10 99</b>	– – – Двигатели за постоянен ток (DC) .....	2,7	p/st
<b>8501 20 00</b>	<b>– Универсални (AC/DC) двигатели с мощност, превишаваща 37,5 W .....</b>	2,7	p/st
	<b>– Други двигатели за постоянен ток; генератори за постоянен ток, различни от фотоволтаичните генератори:</b>		
<b>8501 31 00</b>	– – С мощност, непревишаваща 750 W .....	2,7	p/st
<b>8501 32 00</b>	– – С мощност, превишаваща 750 W, но непревишаваща 75 kW .....	2,7	p/st
<b>8501 33 00</b>	– – С мощност, превишаваща 75 kW, но непревишаваща 375 kW .....	2,7	p/st
<b>8501 34 00</b>	– – С мощност, превишаваща 375 kW .....	2,7	p/st
<b>8501 40</b>	<b>– Други двигатели за променлив ток, еднофазни:</b>		
<b>8501 40 20</b>	– – С мощност, непревишаваща 750 W .....	2,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8501 40 80	– – С мощност, превишаваща 750 W .....	2,7	p/st
	<b>– Други двигатели за променлив ток, многофазни:</b>		
8501 51 00	– – С мощност, непревишаваща 750 W .....	2,7	p/st
8501 52	– – С мощност, превишаваща 750 W, но непревишаваща 75 kW:		
8501 52 20	– – – С мощност, превишаваща 750 W, но непревишаваща 7,5 kW .....	2,7	p/st
8501 52 30	– – – С мощност, превишаваща 7,5 kW, но непревишаваща 37 kW .....	2,7	p/st
8501 52 90	– – – С мощност, превишаваща 37 kW, но непревишаваща 75 kW .....	2,7	p/st
8501 53	– – С мощност, превишаваща 75 kW:		
8501 53 50	– – – Тягови двигатели .....	2,7	p/st
	– – – Други, с мощност:		
8501 53 81	– – – – Превишаваща 75 kW, но непревишаваща 375 kW ...	2,7	p/st
8501 53 94	– – – – Превишаваща 375 kW, но непревишаваща 750 kW .....	2,7	p/st
8501 53 99	– – – – Превишаваща 750 kW .....	2,7	p/st
	<b>– Генератори за променлив ток (алтернатори), различни от фотоволтаичните генератори:</b>		
8501 61	– – С мощност, непревишаваща 75 kVA:		
8501 61 20	– – – С мощност, непревишаваща 7,5 kVA .....	2,7	p/st
8501 61 80	– – – С мощност, превишаваща 7,5 kVA, но непревишаваща 75 kVA .....	2,7	p/st
8501 62 00	– – С мощност, превишаваща 75 kVA, но непревишаваща 375 kVA .....	2,7	p/st
8501 63 00	– – С мощност, превишаваща 375 kVA, но непревишаваща 750 kVA .....	2,7	p/st
8501 64 00	– – С мощност, превишаваща 750 kVA .....	2,7	p/st
	<b>– Фотоволтаични генератори за постоянен ток:</b>		
8501 71 00	– – С мощност, непревишаваща 50 W .....	2,7	p/st
8501 72 00	– – С мощност, превишаваща 50 W .....	2,7	p/st
8501 80 00	– Фотоволтаични генератори за променлив ток .....	2,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8502</b>	<b>Електрогенериращи агрегати и електрически ротационни преобразуватели:</b>		
	– Електрогенериращи агрегати с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер):		
<b>8502 11</b>	– – С мощност, непревишаваща 75 kVA:		
<b>8502 11 20</b>	– – – С мощност, непревишаваща 7,5 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 11 80</b>	– – – С мощност, превишаваща 7,5 kVA, но непревишаваща 75 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 12 00</b>	– – С мощност, превишаваща 75 kVA, но непревишаваща 375 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 13</b>	– – С мощност, превишаваща 375 kVA:		
<b>8502 13 20</b>	– – – С мощност, превишаваща 375 kVA, но непревишаваща 750 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 13 40</b>	– – – С мощност, превишаваща 750 kVA, но непревишаваща 2 000 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 13 80</b>	– – – С мощност, превишаваща 2 000 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 20</b>	– Електрогенериращи агрегати с бутален двигател с искрово запалване:		
<b>8502 20 20</b>	– – С мощност, непревишаваща 7,5 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 20 40</b>	– – С мощност, превишаваща 7,5 kVA, но непревишаваща 375 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 20 60</b>	– – С мощност, превишаваща 375 kVA, но непревишаваща 750 kVA .....	2,7	p/st
<b>8502 20 80</b>	– – С мощност, превишаваща 750 kVA .....	2,7	p/st
	– Други електрогенериращи агрегати:		
<b>8502 31 00</b>	– – С вятърна енергия .....	2,7	p/st
<b>8502 39</b>	– – Други:		
<b>8502 39 20</b>	– – – Турбогенератори .....	2,7	p/st
<b>8502 39 80</b>	– – – Други .....	2,7	p/st
<b>8502 40 00</b>	– Електрически ротационни преобразуватели .....	2,7	p/st
<b>8503 00</b>	<b>Части, изключително или главно предназначени за машините от № 8501 или 8502:</b>		
<b>8503 00 10</b>	– Немагнитни затягащи пръстени .....	2,7	—
	– Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8503 00 91	– – Отлети или формовани, от чугун, желязо или стомана ...	2,7	—
8503 00 99	– – Други .....	2,7	—
8504	<b>Електрически трансформатори, статични електрически преобразуватели (например токоизправители), индуктивни бобини и дросели:</b>		
8504 10	– Баластни съпротивления за газоразрядни лампи или тръби:		
8504 10 20	– – Индуктивни бобини, дори свързани с кондензатор .....	3,7	p/st
8504 10 80	– – Други .....	3,7	p/st
	– <b>Трансформатори с течен диелектрик:</b>		
8504 21 00	– – С мощност, непревишаваща 650 kVA .....	3,7	p/st
8504 22	– – С мощност, превишаваща 650 kVA, но непревишаваща 10 000 kVA:		
8504 22 10	– – – С мощност, превишаваща 650 kVA, но непревишаваща 1 600 kVA .....	3,7	p/st
8504 22 90	– – – С мощност, превишаваща 1 600 kVA, но непревишаваща 10 000 kVA .....	3,7	p/st
8504 23 00	– – С мощност, превишаваща 10 000 kVA .....	3,7	p/st
	– <b>Други трансформатори:</b>		
8504 31	– – С мощност, непревишаваща 1 kVA:		
	– – – Измервателни трансформатори:		
8504 31 21	– – – – За измерване на напрежение .....	3,7	p/st
8504 31 29	– – – – Други .....	3,7	p/st
8504 31 80	– – – Други .....	3,7	p/st
8504 32 00	– – С мощност, превишаваща 1 kVA, но непревишаваща 16 kVA .....	3,7	p/st
8504 33 00	– – С мощност, превишаваща 16 kVA, но непревишаваща 500 kVA .....	3,7	p/st
8504 34 00	– – С мощност, превишаваща 500 kVA .....	3,7	p/st
8504 40	– <b>Статични преобразуватели:</b>		
8504 40 60	– – Зареждащи устройства за акумулатори .....	Осв.	p/st
	– – Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8504 40 83	--- Токоизправители .....	Осв.	—
	--- Инвертори:		
8504 40 85	--- С мощност, непревишаваща 7,5 kVA .....	Осв.	—
8504 40 86	--- С мощност, превишаваща 7,5 kVA .....	Осв.	—
8504 40 95	--- Други .....	Осв.	—
8504 50 00	--- Други индуктивни бобини и други дросели .....	Осв.	—
8504 90	--- Части: .....		
	--- За трансформатори, индуктивни бобини и дросели: .....		
8504 90 11	--- Феритни сърцевини	Осв.	—
8504 90 13	--- Стоманени пластини и сърцевини, дори и шихтовани или навити	Осв.	—
8504 90 17	--- Други .....	Осв.	—
8504 90 90	--- За статични преобразуватели .....	Осв.	—
8505	<b>Електромагнити; постоянни магнити и артикули, предназначени да станат постоянни магнити след намагнитване; патронници, държатели и подобни магнитни или електромагнитни приспособления за фиксиране; електромагнитни съединители, скоростни регулатори и спирачки; електромагнитни подедни глави:</b>		
	--- Постоянни магнити и артикули, предназначени да станат постоянни магнити след намагнитване:		
8505 11	--- От метал:		
8505 11 10	--- Съдържащи неодима, празеодима, диспрозия или самария .....	2,2	—
8505 11 90	--- Други .....	2,2	—
8505 19	--- Други:		
8505 19 10	--- Постоянни магнити от агломериран ферит .....	2,2	—
8505 19 90	--- Други .....	2,2	—
8505 20 00	--- Електромагнитни съединители, скоростни регулатори и спирачки .....	2,2	—
8505 90	--- Други, включително частите:		
	--- Електромагнити; патронници, държатели и подобни магнитни или електромагнитни приспособления за фиксиране:		
8505 90 21	--- Електромагнити от видовете, използвани изключително или главно за апарати за визуализация, основани на магнитния резонанс, различни от електромагнитите от № 9018 .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8505 90 29	— — — Други .....	1,8	—
8505 90 50	— — Електромагнитни подемни глави .....	2,2	—
8505 90 90	— — Части .....	1,8	—
8506	<b>Електрически батерии, съдържащи един или няколко галванични елемента:</b>		
8506 10	— С манганов диоксид:		
	— — Алкални:		
8506 10 11	— — — Цилиндрични електрически батерии, съдържащи един галваничен елемент .....	4,7	p/st
8506 10 18	— — — Други .....	4,7	p/st
	— — Други:		
8506 10 91	— — — Цилиндрични електрически батерии, съдържащи един галваничен елемент .....	4,7	p/st
8506 10 98	— — — Други .....	4,7	p/st
8506 30 00	— С живачен оксид .....	4,7	p/st
8506 40 00	— Със сребърен оксид .....	4,7	p/st
8506 50	— С литий:		
8506 50 10	— — Цилиндрични електрически батерии, съдържащи един галваничен елемент .....	4,7	p/st
8506 50 30	— — Електрически батерии, тип „копче“, съдържащи един галваничен елемент .....	4,7	p/st
8506 50 90	— — Други .....	4,7	p/st
8506 60 00	— Въздушно-цинкови .....	4,7	p/st
8506 80	— Други електрически батерии, съдържащи един или няколко галванични елемента:		
8506 80 05	— — Сухи цинк-въглеродни батерии, с напрежение 5,5 V или повече, но не повече от 6,5 V .....	Осв.	p/st
8506 80 80	— — Други .....	4,7	p/st
8506 90 00	— Части .....	4,7	—
8507	<b>Електрически акумулатори, включително техните сепаратори, дори с квадратна или правоъгълна форма:</b>		
8507 10	— Оловни, от видовете, използвани за задействане на бутални двигатели:		
8507 10 20	— — Работещи с течен електролит .....	3,7	p/st
8507 10 80	— — Други .....	3,7	p/st
8507 20	— Други оловни акумулатори:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8507 20 20	– – Работещи с течен електролит .....	3,7	ce/el
8507 20 80	– – Други .....	3,7	ce/el
8507 30	– <b>Никелово-кадмиеви:</b>		
8507 30 20	– – Херметически затворени .....	2,6	p/st
8507 30 80	– – Други .....	2,6	ce/el
8507 50 00	– <b>Никел-металнохидридни .....</b>	2,7	p/st
8507 60 00	– <b>Литиево-йонни .....</b>	2,7	p/st
8507 80 00	– <b>Други акумулатори .....</b>	2,7	p/st
8507 90	– <b>Части:</b>		
8507 90 30	– – Сепаратори .....	2,7	—
8507 90 80	– – Други .....	2,7	—
8508	<b>Уреди за почистване, работещи чрез вакуум:</b>		
	– <b>С вграден електрически двигател:</b>		
8508 11 00	– – С мощност, непревишаваща 1 500 W, и с обем на резервоара, непревишаващ 20 l .....	2,2	p/st
8508 19 00	– – Други .....	1,7	p/st
8508 60 00	– Други уреди за почистване, работещи чрез вакуум .....	1,7	p/st
8508 70 00	– Части .....	1,7	—
8509	<b>Електромеханични уреди с вграден електрически двигател, за домакински цели, различни от уредите за почистване, работещи чрез вакуум, от № 8508:</b>		
8509 40 00	– Мелници и миксери за хранителни продукти; плодизстисквачки и зеленчукоизстисквачки .....	2,2	p/st
8509 80 00	– Други апарати .....	2,2	—
8509 90 00	– Части .....	2,2	—
8510	<b>Машинки за бръснене, стригане и епилация, с вграден електрически двигател:</b>		
8510 10 00	– Машинки за бръснене .....	2,2	p/st
8510 20 00	– Машинки за стригане .....	2,2	p/st
8510 30 00	– Машинки за епилация .....	2,2	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8510 90 00	– Части .....	2,2	—
8511	Електрически апарати и устройства за запалване или задействане на двигатели с искрово запалване или със запалване чрез компресия (например магнети, динамо-магнети, бобини за запалване, свещи за запалване или загряване, стартери); генератори (например динама, алтернатори) и включвателно-изключвателни устройства, използвани с тези двигатели:		
8511 10 00	– Свещи за запалване .....	3,2	—
8511 20 00	– Магнети; динамомагнети; магнитни волани .....	3,2	—
8511 30 00	– Разпределители; бобини за запалване .....	3,2	—
8511 40 00	– Стартери, дори функциониращи като генератори .....	3,2	—
8511 50 00	– Други генератори .....	3,2	—
8511 80 00	– Други апарати и устройства .....	3,2	—
8511 90 00	– Части .....	3,2	—
8512	Електрически осветителни или сигнализационни апарати (с изключение на артикулите от № 8539), стъклочистачки и електрически устройства против замръзване и изпотпяване, от видовете, използвани за велосипеди, мотоциклети или автомобили:		
8512 10 00	– Апарати за осветление или за визуална сигнализация, от видовете, използвани за велосипеди .....	2,7	—
8512 20 00	– Други апарати за осветление или за визуална сигнализация .....	2,7	—
8512 30	– Апарати за звукова сигнализация:		
8512 30 10	– – Електрически сигнални устройства за защита срещу кражби, от видовете, използвани за моторни превозни средства .....	2,2	p/st
8512 30 90	– – Други .....	2,7	—
8512 40 00	– Стъклочистачки и устройства против замръзване и изпотпяване .....	2,7	—
8512 90	– Части:		
8512 90 10	– – За апаратите от подпозиция 8512 30 10 .....	2,2	—
8512 90 90	– – Други .....	2,7	—
8513	Портативни електрически лампи, предназначени да функционират с помощта на собствен източник на енергия (например с батерии, акумулатори, магнети), различни от осветителните апарати от № 8512:		
8513 10 00	– Лампи .....	5,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8513 90 00	– Части .....	5,7	—
8514	<b>Индустриални или лабораторни електрически пещи, включително тези, функциониращи чрез индукция или чрез диелектрични загуби; други индустриални или лабораторни апарати за термична обработка на материали чрез индукция или чрез диелектрични загуби:</b>		
	– <b>Съпротивителни пещи (с индиректно загряване):</b>		
8514 11 00	– – Горещи изостатични преси .....	2,2	p/st
8514 19	– – Други:		
8514 19 10	– – – Пещи за хлебарски изделия, сладкарски изделия или бисквити .....	2,2	p/st
8514 19 80	– – – Други .....	2,2	p/st
8514 20	– <b>Пещи, функциониращи чрез индукция или чрез диелектрични загуби:</b>		
8514 20 10	– – Функциониращи чрез индукция .....	2,2	p/st
8514 20 80	– – Функциониращи чрез диелектрични загуби .....	2,2	p/st
	– <b>Други пещи:</b>		
8514 31	– – <b>Електроннолъчеви пещи:</b>		
8514 31 10	– – – От видовете използвани изключително или главно в производството на печатни платки или сглобки на печатни платки .....	Осв.	p/st
8514 31 90	– – – Други .....	2,2	p/st
8514 32	– – <b>Плазменодъгови и вакуумни дъгови пещи:</b>		
8514 32 10	– – – От видовете използвани изключително или главно в производството на печатни платки или сглобки на печатни платки .....	Осв.	p/st
8514 32 90	– – – Други .....	2,2	p/st
8514 39	– – Други:		
8514 39 10	– – – От видовете използвани изключително или главно в производството на печатни платки или сглобки на печатни платки .....	Осв.	p/st
8514 39 90	– – – Други .....	2,2	p/st
8514 40 00	– Други апарати за термична обработка на материали чрез индукция или чрез диелектрични загуби .....	2,2	p/st
8514 90	– Части:		
8514 90 30	– – На други пещи от подпозиции 8514 31 10, 8514 32 10 или 8514 39 10 .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8514 90 70	– – Други .....	2,2	—
8515	<b>Машини и апарати за запояване или заваряване (дори с режещо действие), електрически (включително тези с електрически загреви газове) или опериращи чрез лазер или други светлинни или фотонни лъчи, чрез ултразвук, чрез електронни лъчи, чрез магнитни импулси или чрез плазмена дъга; електрически машини и апарати за горещо изхвърляне на струи от метали или от металокерамики:</b>		
	<b>– Машини и апарати за твърдо или меко запояване:</b>		
8515 11 00	– – Поялници и пистолети за запояване .....	2,7	—
8515 19	– – Други:		
8515 19 10	– – – Машини за вълново запояване от видовете, използвани изключително или главно за производството на сглобки на печатни платки .....	Осв.	—
8515 19 90	– – – Други .....	2,7	—
	<b>– Машини и апарати за електросъпротивително заваряване на металите:</b>		
8515 21 00	– – Изцяло или частично автоматични .....	2,7	—
8515 29 00	– – Други .....	2,7	—
	<b>– Машини и апарати за електродъгово или плазмено заваряване на металите:</b>		
8515 31 00	– – Изцяло или частично автоматични .....	2,7	—
8515 39	– – Други:		
	– – – Ръчни, с обмазани електроди, състоящи се от съответните приспособления за заваряване и:		
8515 39 13	– – – – От един трансформатор .....	2,7	—
8515 39 18	– – – – От един генератор или от един ротативен преобразувател, или от един статичен преобразувател .....	2,7	—
8515 39 90	– – – – Други .....	2,7	—
8515 80	– Други машини и апарати:		
8515 80 10	– – За обработка на метали .....	2,7	p/st
8515 80 90	– – Други .....	2,7	p/st
8515 90	– Части:		
8515 90 20	– – На машини за вълново запояване от подпозиция 8515 19 10 .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8515 90 80	– – Други .....	2,7	—
8516	<b>Електрически водонагреватели и потопяеми водонагреватели; електрически апарати за затопляне на помещения, на почвата или за подобни приложения; електронагревателни апарати за фризьорски цели (например сешоари, апарати за къдрене, маши за къдрене) или за сушене на ръце; електрически ютии; други електронагревателни апарати за домакински цели; реотани, различни от тези в № 8545:</b>		
8516 10	<b>– Електрически водонагреватели и потопяеми водонагреватели:</b>		
8516 10 11	– – С моментално загряване .....	2,7	p/st
8516 10 80	– – Други .....	2,7	p/st
	<b>– Електрически апарати за затопляне на помещения, на почвата или за подобни приложения:</b>		
8516 21 00	– – Акмулиращи радиатори .....	2,7	p/st
8516 29	– – Други:		
8516 29 10	– – – Радиатори, отопляващи чрез циркулация на течност ....	2,7	p/st
8516 29 50	– – – Радиатори, отопляващи чрез конвекция .....	2,7	p/st
	– – – Други:		
8516 29 91	– – – – С вграден вентилатор .....	2,7	p/st
8516 29 99	– – – – Други .....	2,7	p/st
	<b>– Фризьорски електронагревателни апарати или апарати за сушене на ръце:</b>		
8516 31 00	– – Сешоари .....	2,7	p/st
8516 32 00	– – Други фризьорски апарати .....	2,7	—
8516 33 00	– – Апарати за сушене на ръце .....	2,7	p/st
8516 40 00	– Електрически ютии .....	2,7	p/st
8516 50 00	– Микровълнови фурни .....	5	p/st
8516 60	<b>– Други фурни; готварски печки, електрически котлони (включително масите за топлинна обработка на хранителни продукти), грилове и скари:</b>		
8516 60 10	– – Готварски печки .....	2,7	p/st
8516 60 50	– – Електрически котлони (включително масите за топлинна обработка на хранителни продукти) .....	2,7	p/st
8516 60 70	– – Грилове и скари .....	2,7	p/st
8516 60 80	– – Фурни за вграждане .....	2,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8516 60 90	– – Други .....	2,7	p/st
	– Други електронагревателни апарати:		
8516 71 00	– – Апарати за приготвяне на кафе или на чай .....	2,7	p/st
8516 72 00	– – Тостери .....	2,7	p/st
8516 79	– – Други:		
8516 79 20	– – – Фритюрници .....	2,7	p/st
8516 79 70	– – – Други .....	2,7	p/st
8516 80	– Реотани:		
8516 80 20	– – Монтирани върху основа от изолационен материал .....	2,7	—
8516 80 80	– – Други .....	2,7	—
8516 90 00	– Части .....	2,7	—
8517	Телефонни апарати, включително смартфоните и другите телефони за клетъчни мрежи и за други безжични мрежи; други апарати за предаване или приемане на глас, изображение или други данни, включително апаратите за комуникация в жични или безжични мрежи (такива като LAN или WAN мрежи), различни от тези от № 8443, 8525, 8527 или 8528:		
	– Телефонни апарати, включително смартфоните и другите телефони за клетъчни мрежи и за други безжични мрежи:		
8517 11 00	– – Апарати за жична телефония с безжични слушалки .....	Осв.	p/st
8517 13 00	– – Смартфони .....	Осв.	p/st
8517 14 00	– – Други телефони за клетъчни мрежи или за други безжични мрежи .....	Осв.	p/st
8517 18 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други апарати за предаване или приемане на глас, изображение или други данни, включително апаратите за комуникация в жични или безжични мрежи (такива като LAN или WAN мрежи):		
8517 61 00	– – Базови станции .....	Осв.	p/st
8517 62 00	– – Апарати за приемане, преобразуване и предаване или регенериране на глас, изображение или на други данни, включително апаратите за комуникация и за маршрутизация .....	Осв.	—
8517 69	– – Други:		
8517 69 10	– – – Видеофони .....	Осв.	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8517 69 20	— — — Домофони .....	Осв.	—
8517 69 30	— — — Приемателни апарати за радиотелефония или радиоте- леграфия .....	Осв.	p/st
8517 69 90	— — — Други .....	Осв.	—
	— Части:	Осв.	—
8517 71 00	— — Антени и антени отражатели от всички видове; части, предназначени да бъдат използвани съвместно с тези артикули .....	Осв.	—
8517 79 00	— — Други .....	Осв.	—
8518	Микрофони и техните стойки; високоговорители, дори монтирани в кутиите им; слушалки, дори комбинирани с микрофон, и комплекти, състоящи се от микрофон и един или повече високоговорители; аудиофестотни елек- трически усилватели; електрически апарати за усилване на звука:		
8518 10 00	— Микрофони и техните стойки .....	Осв.	—
	— Високоговорители, дори монтирани в кутиите им:		
8518 21 00	— — Единичен високоговорител, монтиран в кутия .....	Осв.	p/st
8518 22 00	— — Два или повече високоговорителя, монтирани в една и съща кутия .....	Осв.	p/st
8518 29 00	— — Други .....	Осв.	p/st
8518 30 00	— Слушалки, дори комбинирани с микрофон, и комплекти, състоящи се от микрофон и един или повече високоговорители .....	Осв.	—
8518 40 00	— Аудиофестотни електрически усилватели .....	Осв.	p/st
8518 50 00	— Електрически апарати за усилване на звука .....	Осв.	p/st
8518 90 00	— Части .....	Осв.	—
8519	Апарати за записване на звук; апарати за възпро- извеждане на звук; апарати за записване и възпро- извеждане на звук:		
8519 20	— Апарати, функциониращи чрез вкарването на монети, банкноти, банков карти, жетони или чрез използването на други разплащателни средства:		
8519 20 10	— — Грамофони, функциониращи чрез вкарването на монета или жетон .....	6	p/st
	— — Други:		
8519 20 91	— — — С четяща система чрез сноп лазерни лъчи .....	9,5	p/st
8519 20 99	— — — Други .....	4,5	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8519 30 00	– Грамофони дек .....	2	p/st
	– Други апарати:		
8519 81 00	– – Използващи магнитни, оптични или полупроводникови носители .....	Осв.	p/st
8519 89 00	– – Други .....	Осв.	p/st
[8520]			
8521	Апарати за записване или възпроизвеждане на изображение и звук, дори с вграден приемник на изображение и звук (видеотунер):		
8521 10	– С магнитни ленти:		
8521 10 20	– – С широчина, непревишаваща 1,3 cm, и позволяващи записването или възпроизвеждането със скорост на движение на лентата, непревишаваща 50 mm/s .....	Осв.	p/st
8521 10 95	– – Други .....	Осв.	p/st
8521 90 00	– Други .....	Осв.	p/st
8522	Части и принадлежности, изключително или главно предназначени за апаратите от № 8519 или 8521:		
8522 10 00	– Грамофонни мембрани .....	4	—
8522 90 00	– Други .....	Осв.	—
8523	Дискове, ленти, носители за енергонезависимо запаметяване на данни чрез полупроводникови елементи, „smart карти“ и други носители за записване на звук или за аналогични записвания, със или без запис, включително галваничните матрици и форми за производство на дискове, с изключение на продуктите от глава 37:		
	– Магнитни носители:		
8523 21 00	– – Карти, съдържащи магнитна лента .....	Осв.	p/st
8523 29	– – Други:		
	– – – Магнитни ленти; магнитни дискове:		
8523 29 15	– – – Без запис .....	Осв.	p/st
8523 29 19	– – – Други .....	Осв.	p/st
8523 29 90	– – – Други .....	Осв.	—
	– Оптични носители:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8523 41	– – <b>Без запис:</b>		
8523 41 10	– – – Дискове за четящи системи чрез сноп лазерни лъчи, с капацитет за запис, непревишаващ 900 мегабайта, различни от изтриваемите .....	Осв.	p/st
8523 41 30	– – – Дискове за четящи системи чрез сноп лазерни лъчи, с капацитет за запис, превишаващ 900 мегабайта, но непревишаващ 18 гигабайта, различни от изтриваемите .....	Осв.	p/st
8523 41 90	– – – Други .....	Осв.	—
8523 49	– – <b>Други:</b>		
	– – – Дискове за четящи системи чрез сноп лазерни лъчи:		
8523 49 10	– – – – DVD (Digital Versatile Disk) дискове .....	Осв.	p/st
8523 49 20	– – – – Други .....	Осв.	p/st
8523 49 90	– – – – Други .....	Осв.	p/st
	– <b>Полупроводникови носители:</b>		
8523 51	– – <b>Носители за енергонезависимо запаметяване на данни чрез полупроводникови елементи:</b>		
8523 51 10	– – – Без запис .....	Осв.	p/st
8523 51 90	– – – Други .....	Осв.	p/st
8523 52 00	– – „Smart карти“ .....	Осв.	p/st
8523 59	– – <b>Други:</b>		
8523 59 10	– – – Без запис .....	Осв.	p/st
8523 59 90	– – – Други .....	Осв.	p/st
8523 80	– <b>Други:</b>		
8523 80 10	– – Без запис .....	Осв.	—
8523 80 90	– – Други .....	Осв.	—
8524	<b>Модули за визуализация с плосък екран, дори със сензорни екрани:</b>		
	– <b>Без управляващи елементи или схеми за управление:</b>		
8524 11 00	– – С течни кристали .....	Осв.	p/st
8524 12 00	– – С органични светодиоди (OLED) .....	Осв.	p/st
8524 19 00	– – Други .....	Осв.	p/st
	– <b>Други:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8524 91 00	– – С течни кристали .....	Осв.	p/st
8524 92 00	– – С органични светодиоди (OLED) .....	Осв.	p/st
8524 99 00	– – Други .....	Осв.	p/st
8525	<b>Предавателни апарати за радиоразпръскване или телевизия, дори с вграден приемателен апарат или апарат за записване или възпроизвеждане на звук; телевизионни камери, цифрови фотоапарати и записващи видеокамери:</b>		
8525 50 00	– Предавателни апарати .....	Осв.	p/st
8525 60 00	– Предавателни апарати с вграден приемателен апарат .....	Осв.	p/st
	– Телевизионни камери, цифрови фотоапарати и записващи видеокамери:		
8525 81 00	– – Високоскоростни стоки, упоменати в забележка 1 към подпозициите от настоящата глава .....	Осв.	p/st
8525 82 00	– – Други, устойчиви на радиация стоки, упоменати в забележка 2 към подпозициите от настоящата глава .....	Осв.	p/st
8525 83 00	– – Други стоки, за нощно виждане, упоменати в забележка 3 към подпозициите от настоящата глава .....	Осв.	p/st
8525 89 00	– – Други .....	Осв.	p/st
8526	<b>Апарати за радиозасичане и радиосондиране (радари), радионавигационни апарати и апарати за радиотелеуправление:</b>		
8526 10 00	– Апарати за радиозасичане и радиосондиране (радари) .....	Осв.	—
	– Други:		
8526 91	– – Радионавигационни апарати:		
8526 91 20	– – – Приемници за радионавигация .....	Осв.	p/st
8526 91 80	– – – Други .....	Осв.	—
8526 92 00	– – Апарати за радиотелеуправление .....	Осв.	—
8527	<b>Приемателни апарати за радиоразпръскване, дори комбинирани в една кутия с апарат за записване или възпроизвеждане на звук или с часовниково устройство:</b>		
	– Приемателни апарати за радиоразпръскване, които могат да работят без външен източник на енергия:		
8527 12 00	– – Джебни радиокасетофони .....	Осв.	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8527 13 00	– – Други апарати, комбинирани с апарат за записване или възпроизвеждане на звук .....	Осв.	p/st
8527 19 00	– – Други .....	Осв.	p/st
	– Приемателни апарати за радиоразпръскване, които могат да работят само с външен източник на енергия, от видовете, използвани за автомобилните превозни средства:		
8527 21	– – Комбинирани с апарат за записване или възпроизвеждане на звук:		
	– – – Способни да приемат и да декодират цифрови RDS (Radio Data System) сигнали:		
8527 21 20	– – – – С четяща система чрез сноп лазерни лъчи .....	Осв.	p/st
	– – – – Други:		
8527 21 52	– – – – С касети и с аналогово-цифрова четяща система .....	Осв.	p/st
8527 21 59	– – – – Други .....	Осв.	p/st
	– – – – Други:		
8527 21 70	– – – – С четяща система чрез сноп лазерни лъчи .....	14	p/st
	– – – – Други:		
8527 21 92	– – – – С касети и с аналогово-цифрова четяща система .....	14	p/st
8527 21 98	– – – – Други .....	10	p/st
8527 29 00	– – Други .....	Осв.	p/st
	– Други:		
8527 91 00	– – Комбинирани с апарат за записване или възпроизвеждане на звук .....	Осв.	p/st
8527 92 00	– – Некомбинирани с апарат за записване или възпроизвеждане на звук, но комбинирани с часовниково устройство .....	Осв.	p/st
8527 99 00	– – Други .....	Осв.	p/st
8528	Монитори и прожекционни апарати, без вграден приемателен телевизионен апарат; приемателни телевизионни апарати, дори с вграден приемателен апарат за радиоразпръскване или с апарат за записване или възпроизвеждане на звук или изображение:		
	– Монитори с електроннолъчева тръба:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8528 42 00	-- Пригодени за пряко свързване към автоматична машина за обработка на информация от № 8471 или проектирани за използване с такава машина .....	Осв.	p/st
8528 49 00	-- Други .....	Осв.	p/st
	-- Други монитори:		
8528 52	-- Пригодени за пряко свързване към автоматична машина за обработка на информация от № 8471 и проектирани за използване с такава машина:		
8528 52 10	-- -- От видовете изключително или главно предназначени за автоматичните машини за обработка на информация от № 8471 .....	Осв.	p/st
	-- -- Други:		
8528 52 91	-- -- С екран с течнокристална технология на изображението (LCD) .....	14 <sup>(1)</sup>	p/st
8528 52 99	-- -- Други .....	14 <sup>(1)</sup>	p/st
8528 59 00	-- Други .....	14	p/st
	-- Проекционни апарати:		
8528 62 00	-- Пригодени за пряко свързване към автоматична машина за обработка на информация от № 8471 и проектирани за използване с такава машина .....	Осв.	p/st
8528 69	-- Други:		
8528 69 20	-- -- Монохромни .....	2	p/st
8528 69 80	-- -- Други .....	14	p/st
	-- Приемателни телевизионни апарати, дори с вграден приемателен апарат за радиоразпръскване или апарат за записване или възпроизвеждане на звук или изображения:		
8528 71	-- Непредназначени да съдържат видеодисплей или видеоекран:		
	-- -- Приемници на видеофонични сигнали (видеотунери):		
8528 71 11	-- -- -- Електронни сглобки за вграждане в автоматичните машини за обработка на информация .....	Осв.	p/st
8528 71 15	-- -- -- Микропроцесорни апарати, съдържащи модем за достъп до Интернет, осигуряващи интерактивен обмен на информация, с възможност за приемане на телевизионни сигнали (т.нар. „set-top приставки с комуникационна функция“, включително такива, които включват средство за записване или възпроизводство, при условие че запазват основния си характер на приемник (set-top приставка), който изпълнява комуникационна функция) .....	Осв.	p/st

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8528 71 19	— — — — Други .....	Осв.	p/st
	— — — Други:		
8528 71 91	— — — — Микропроцесорни апарати, съдържащи модем за достъп до Интернет, осигуряващи интерактивен обмен на информация, с възможност за приемане на телевизионни сигнали (т.нар. „set-top приставки с комуникационна функция“, включително такива, които включват средство за записване или възпроизводство, при условие че запазват основния си характер на приемник (set-top приставка), който изпълнява комуникационна функция) .....	Осв.	p/st
8528 71 99	— — — — Други .....	Осв.	p/st
8528 72	— — Други, цветни:		
8528 72 10	— — — Телевизионни прожекционни апарати .....	14	p/st
8528 72 20	— — — Апарати с вградено устройство за видеофонично записване или възпроизвеждане .....	14	p/st
	— — — Други:		
8528 72 30	— — — С вграден кинескоп .....	14	p/st
8528 72 40	— — — С екран с течнокристална технология на изображението (LCD) .....	14	p/st
8528 72 60	— — — С екран с технология на основата на плазмен екранен панел (PDP) .....	14	p/st
8528 72 80	— — — — Други .....	14	p/st
8528 73 00	— — Други, монохромни .....	2	p/st
8529	<b>Части, изключително или главно предназначени за апаратите от № 8524 до 8528:</b>		
8529 10	— <b>Анени и антени отражатели от всички видове; части, предназначени да бъдат използвани съвместно с тези артикули:</b> — — Анени:		
8529 10 11	— — — Телескопични и пръчковидни антени за портативни апарати и за апарати, предназначени за инсталиране в автомобилни превозни средства .....	Осв.	—
8529 10 30	— — — Външни антени за телевизионни или радиоприемници	Осв.	—
8529 10 65	— — — Вътрешни антени за телевизионни и радиоприемници, включително тези, предназначени да бъдат вградени в апаратите .....	Осв.	—
8529 10 69	— — — Други .....	Осв.	—
8529 10 80	— — Анени филтри и сепаратори .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8529 10 95	– – Други .....	Осв.	—
8529 90	– Други:		
8529 90 15	– – Органични светодиодни модули и органични светодиодни панели за апарати от подпозиции 8528 72 или 8528 73 .....	3	—
	– – Други:		
8529 90 18	– – – За изделията от подпозиции 8524 11 00 и 8524 91 00 .....	Осв.	—
8529 90 20	– – – За цифровите фотоапарати, попадащи в подпозиции 8525 81 00, 8525 82 00, 8525 83 00 и 8525 89 00; за апаратите от подпозиции 8525 60 00, 8528 42 00, 8528 52 10 и 8528 62 00 .....	Осв.	—
	– – – Други:		
8529 90 40	– – – – Мебели и корпуси (кутии) .....	Осв.	—
8529 90 65	– – – – Електронни сглобки .....	Осв.	—
	– – – – Други:		
8529 90 91	– – – – – Светодиодни (LED) модули за подсвет, които са източници на светлина и са съставени от един или повече LED, и един или повече конектори, и са монтирани на печатна платка или друга подобна основа, и други пасивни компоненти, дори комбинирани с оптични компоненти или защитни диоди, и използвани за подсвет за течнокристални дисплеи (LCD) .....	Осв.	—
	– – – – – Други:		
8529 90 92	– – – – – За телевизионните камери от подпозиции 8525 81, 8525 82, 8525 83 и 8525 89 и апаратите от № 8527 и 8528 .....	Осв.	—
8529 90 97	– – – – – Други .....	Осв.	—
8530	<b>Електрически апарати за сигнализация (различни от апаратите за предаване на информация), за безопасност, за контрол или за управление на железопътни или подобни линии, шосейни или речни пътища, площадки или паркинги, пристанищни съоръжения или летища (различни от тези от № 8608):</b>		
8530 10 00	– Апарати за железопътни или подобни линии .....	1,7	—
8530 80 00	– Други апарати .....	1,7	—
8530 90 00	– Части .....	1,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8531	<b>Електрически апарати за звукова или визуална сигнализация (например звънци, сирени, оповестителни табла, апарати за предупреждение при кражба или пожар), различни от тези от № 8512 или 8530:</b>		
8531 10	– Електрически сигнални устройства за защита срещу кражби или пожар и подобни апарати:		
8531 10 30	– – От видовете, използвани за сгради .....	2,2	p/st
8531 10 95	– – Други .....	2,2	p/st
8531 20	– <b>Индикаторни панели с вградени течнокристални индикатори (LCD) или със светоизлъчващи диоди (LED):</b>		
8531 20 20	– – Със светоизлъчващи диоди (LED) .....	Осв.	—
	– – С вградени течнокристални индикатори (LCD):		
8531 20 40	– – – С вградени течнокристални индикатори (LCD) с активна матрица .....	Осв.	—
8531 20 95	– – – Други .....	Осв.	—
8531 80	– <b>Други апарати:</b>		
8531 80 40	– – Звънци, зумери, камбани и други подобни .....	2,2	—
8531 80 70	– – Други .....	Осв.	—
8531 90 00	– <b>Части</b> .....	Осв.	—
8532	<b>Електрически кондензатори, постоянни, променливи или настройващи:</b>		
8532 10 00	– <b>Постоянни кондензатори, предназначени за електрически мрежи от 50/60 Hz и с възможност да абсорбират реактивна мощност, равна или по-голяма от 0,5 kvar (силнотоккови кондензатори) .....</b>	Осв.	—
	– <b>Други постоянни кондензатори:</b>		
8532 21 00	– – С тантал .....	Осв.	—
8532 22 00	– – Електролитни, с алуминий .....	Осв.	—
8532 23 00	– – С керамичен диелектрик, еднослойни .....	Осв.	—
8532 24 00	– – С керамичен диелектрик, многослойни .....	Осв.	—
8532 25 00	– – С хартиен или пластмасов диелектрик .....	Осв.	—
8532 29 00	– – Други .....	Осв.	—
8532 30 00	– <b>Променливи или настройващи кондензатори</b> .....	Осв.	—
8532 90 00	– <b>Части</b> .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8533	<b>Незагряващи електрически съпротивления (включително реостатите и потенциометрите):</b>		
8533 10 00	– Постоянни съпротивления от въглерод, композиционни или слоести .....	Осв.	—
	– Други постоянни съпротивления:		
8533 21 00	– – За мощност, непревишаваща 20 W .....	Осв.	—
8533 29 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Променливи съпротивления (включително реостатите и потенциометрите), навити:		
8533 31 00	– – За мощност, непревишаваща 20 W .....	Осв.	—
8533 39 00	– – Други .....	Осв.	—
8533 40	– Други променливи съпротивления (включително реостатите и потенциометрите):		
8533 40 10	– – За мощност, непревишаваща 20 W .....	Осв.	—
8533 40 90	– – Други .....	Осв.	—
8533 90 00	– Части .....	Осв.	—
8534 00	<b>Печатни платки:</b>		
	– Съдържащи само проводящи елементи (пътечки) и контактни площадки:		
8534 00 11	– – Многослойни платки .....	Осв.	—
8534 00 19	– – Други .....	Осв.	—
8534 00 90	– Съдържащи други пасивни елементи .....	Осв.	—
8535	<b>Апаратура за прекъсване, разединяване, защита, разклоняване, включване или свързване на електрически вериги (например прекъсвачи, превключватели, стопяеми предпазители, гръмотоводи, ограничители на напрежение, високочестотни електрически филтри, щепсели и други конектори, съединителни кутии), за напрежение, превишаващо 1 000 V:</b>		
8535 10 00	– Стопяеми предпазители .....	2,7	—
	– Автоматични предпазители:		
8535 21 00	– – За напрежение, по-малко от 72,5 kV .....	2,7	—
8535 29 00	– – Други .....	2,7	—
8535 30	– Секционни разединители и прекъсвачи:		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8535 30 10	– – За напрежение, по-малко от 72,5 kV .....	2,7	—
8535 30 90	– – Други .....	2,7	—
8535 40 00	– Гръмоотводи, ограничители на напрежение и високочестотни електрически филтри .....	2,7	—
8535 90 00	– Други .....	2,7	—
8536	<b>Апаратура за прекъсване, разединяване, защита, разключаване, включване или свързване на електрически вериги (например прекъсвачи, превключватели, релета, стояеми предпазители, високочестотни електрически филтри, щекери и щепсели, фасунги за лампи и други конектори, съединителни кутии), за напрежение, непревишаващо 1 000 V; конектори за оптични влакна, снопове или кабели от оптични влакна:</b>		
8536 10	– <b>Стояеми предпазители:</b>		
8536 10 10	– – За ток със сила, непревишаваща 10 A .....	2,3	—
8536 10 50	– – За ток със сила, превишаваща 10 A, но непревишаваща 63 A .....	2,3	—
8536 10 90	– – За ток със сила, превишаваща 63 A .....	2,3	—
8536 20	– <b>Автоматични предпазители:</b>		
8536 20 10	– – За ток със сила, непревишаваща 63 A .....	2,3	—
8536 20 90	– – За ток със сила, превишаваща 63 A .....	2,3	—
8536 30	– <b>Други апарати за защита на електрически вериги:</b>		
8536 30 10	– – За ток със сила, непревишаваща 16 A .....	Осв.	—
8536 30 30	– – За ток със сила, превишаваща 16 A, но непревишаваща 125 A .....	Осв.	—
8536 30 90	– – За ток със сила, превишаваща 125 A .....	Осв.	—
	– <b>Релета:</b>		
8536 41	– – <b>За напрежение, непревишаващо 60 V:</b>		
8536 41 10	– – – За ток със сила, непревишаваща 2 A .....	2,3	—
8536 41 90	– – – За ток със сила, превишаваща 2 A .....	2,3	—
8536 49 00	– – Други .....	2,3	—
8536 50	– <b>Други прекъсвачи, превключватели и разединители:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8536 50 03	– – Електронни прекъсвачи за променлив ток, състоящи се от входни и изходни вериги с оптична връзка (прекъсвачи за променлив ток с изолиран тиристор) .....	Осв.	—
8536 50 05	– – Електронни прекъсвачи, включително електронни прекъсвачи с термична защита, съставени от транзистор и логически чип (технология „чип върху чип“) .....	Осв.	—
8536 50 07	– – Електромеханични прекъсвачи с внезапно действие, за ток, непревишаващ 11 А .....	Осв.	—
	– – Други:		
	– – – За напрежение, непревишаващо 60 V:		
8536 50 11	– – – – С клавиш или бутон .....	Осв.	—
8536 50 15	– – – – Ротативни .....	Осв.	—
8536 50 19	– – – – Други .....	Осв.	—
8536 50 80	– – – Други .....	Осв.	—
	– <b>Фасунги за лампи, щекери и щепсели:</b>		
8536 61	– – <b>Фасунги за лампи:</b>		
8536 61 10	– – – Едисонови фасунги .....	2,3	—
8536 61 90	– – – Други .....	2,3	—
8536 69	– – <b>Други:</b>		
8536 69 10	– – – За коаксиални кабели .....	Осв.	—
8536 69 30	– – – За печатни платки .....	Осв.	—
8536 69 90	– – – Други .....	2,3	—
8536 70 00	– <b>Конектори за оптични влакна, снопове или кабели от оптични влакна .....</b>	3	—
8536 90	– <b>Други апарати:</b>		
8536 90 01	– – Сглобяеми елементи за електрически инсталации .....	Осв.	—
8536 90 10	– – Свързки и контактни елементи за проводници и кабели .....	Осв.	—
8536 90 40	– – Акумулаторни клеми от вида, използван за моторни превозни средства от № 8702, 8703, 8704 или 8711 .....	2,3	—
8536 90 95	– – Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8537	Табла, панели, конзоли, пултове, шкафове и други подобни, оборудвани с два или повече уреда от № 8535 или 8536 за електрическо управление или разпределение, включително тези, в които са вградени инструменти или апарати от глава 90, както и апаратите за цифрово управление, различни от комутационните системи от № 8517:		
8537 10	– За напрежение, непревишаващо 1 000 V:		
8537 10 10	– – Шкафове за цифрово управление, в които е вградена автоматична машина за обработка на информация .....	2,1	—
	– – Други:		
8537 10 91	– – – Уреди за управление с програмируема памет .....	2,1	—
8537 10 95	– – – Сензорни устройства за въвеждане на данни (т.нар. сензорни екрани) без възможност за извеждане на изображения, за вграждане в апарат с екран, които функционират чрез засичане на наличието и местоположението на докосване в площта на екрана .....	Осв.	—
8537 10 98	– – – Други .....	2,1	—
8537 20	– За напрежение, превишаващо 1 000 V:		
8537 20 91	– – За напрежение, превишаващо 1 000 V, но непревишаващо 72,5 kV .....	2,1	—
8537 20 99	– – За напрежение, превишаващо 72,5 kV .....	2,1	—
8538	Части, изключително или главно предназначени за уредите от № 8535, 8536 или 8537:		
8538 10 00	– Табла, панели, конзоли, пултове, шкафове и други подобни от № 8537, без съответните им уреди .....	Осв.	—
8538 90	– Други:		
	– – За изпитвателните устройства (тестери) за полупроводникови пластини ( <i>wafers</i> ):		
8538 90 11	– – – Електронни сглобки .....	3,2 <sup>(1)</sup>	—
8538 90 19	– – – Други .....	1,7 <sup>(1)</sup>	—
	– – Други:		
8538 90 91	– – – Електронни сглобки .....	3,2	—
8538 90 99	– – – Други .....	1,7	—
8539	Електрически лампи и тръби с нажежаема жичка или газоразрядни, включително артикулите, наречени „капсуловани фарове и прожектори“, и лампите и тръбите с ултравиолетови или инфрачервени лъчи; дъгови лампи; светодиодни (LED) светлинни източници:		

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: Осв.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8539 10 00	– Артикули, наречени „капсуловани фарове и прожектори“ .....	2,7	p/st
	– Други лампи и тръби с нажежаема жичка, с изключение на тези с ултравиолетови или инфрачервени лъчи:		
8539 21	– – Халогенни, с волфрам:		
8539 21 30	– – – От видовете, използвани за мотоциклети или други моторни превозни средства .....	2,7	p/st
	– – – Други, за напрежение:		
8539 21 92	– – – – Превिшаващо 100 V .....	2,7	p/st
8539 21 98	– – – – Непревишаващо 100 V .....	2,7	p/st
8539 22	– – Други, с мощност, непревишаваща 200 W, и напрежение, превишаващо 100 V:		
8539 22 10	– – – С рефлектори .....	2,7	p/st
8539 22 90	– – – Други .....	2,7	p/st
8539 29	– – Други:		
8539 29 30	– – – От видовете, използвани за мотоциклети или за други моторни превозни средства .....	2,7	p/st
	– – – Други, за напрежение:		
8539 29 92	– – – – Превишаващо 100 V .....	2,7	p/st
8539 29 98	– – – – Непревишаващо 100 V .....	2,7	p/st
	– Газоразрядни лампи и тръби, различни от тези с ултравиолетови лъчи:		
8539 31	– – Луминесцентни, с топъл катод:		
8539 31 10	– – – С два цокъла .....	2,7	p/st
8539 31 90	– – – Други .....	2,7	p/st
8539 32	– – Лампи с живачни или натриеви пари; лампи с метални халогениди:		
8539 32 20	– – – С живачни или натриеви пари .....	2,7	p/st
8539 32 90	– – – С метални халогениди .....	2,7	p/st
8539 39	– – Други:		
8539 39 20	– – – Луминесцентни лампи със студен катод (CCFL) за подсвет на дисплеи с плосък екран .....	Осв.	p/st
8539 39 80	– – – Други .....	2,7	p/st
	– Лампи и тръби с ултравиолетови или инфрачервени лъчи; дъгови лампи:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8539 41 00	– – Дъгови лампи .....	2,7	p/st
8539 49 00	– – Други .....	2,7	p/st
	– Светодиодни (LED) светлинни източници:		
8539 51 00	– – Светодиодни (LED) модули .....	2,7	p/st
8539 52 00	– – Светодиодни (LED) лампи .....	3,7	p/st
8539 90	– Части:		
8539 90 10	– – Цокли .....	2,7	—
8539 90 90	– – Други .....	2,7	—
8540	Електронни лампи и тръби с топъл катод, студен катод или фотокатод (например лампи и тръби, вакуумни, с пара или газ, живачни токоизправители, електроннолъчеви тръби, телевизионни предавателни тръби), различни от № 8539:		
	– Електроннолъчеви тръби за телевизионни приемници, включително тръбите за видеомонитори:		
8540 11 00	– – Цветни .....	14	p/st
8540 12 00	– – Монохромни .....	7,5	p/st
8540 20	– Телевизионни предавателни тръби; тръби, преобразуващи или усилващи изображения; други фотокатодни тръби:		
8540 20 10	– – Телевизионни предавателни тръби .....	2,7	p/st
8540 20 80	– – Други тръби .....	2,7	p/st
8540 40 00	– Тръби за визуализация на графични данни, монохромни; тръби за визуализация на графични данни, цветни, с фосфорен екран, с разстояние между растерните точки по-малко от 0,4 mm .....	2,6	p/st
8540 60 00	– Други електроннолъчеви тръби .....	2,6	p/st
	– Тръби за свръхчестоти (например магнетрони, клистроци, тръби с бягащи вълни, карцинони), с изключение на тръбите, управлявани чрез решетка:		
8540 71 00	– – Магнетрони .....	2,7	p/st
8540 79 00	– – Други .....	2,7	p/st
	– Други лампи и тръби:		
8540 81 00	– – Приемателни или усилвателни тръби .....	2,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8540 89 00	– – Други .....	2,7	p/st
	– Части:		
8540 91 00	– – За електроннолъчеви тръби .....	2,7	—
8540 99 00	– – Други .....	2,7	—
8541	Полупроводникови елементи (например диоди, транзистори, полупроводникови преобразуватели); фоточувствителни полупроводникови елементи, включително фотоволтаични клетки, дори монтирани в модули или сглобени в панели; светодиоди (LED), дори сглобени с други светодиоди (LED); монтирани пиезоелектрически кристали:		
8541 10 00	– Диоди, различни от фотодиодите и светодиодите (LED) .....	Осв.	—
	– Транзистори, различни от фототранзисторите:		
8541 21 00	– – С разсейвана мощност, по-малка от 1 W .....	Осв.	—
8541 29 00	– – Други .....	Осв.	—
8541 30 00	– Тиристори, диаци и триаци, различни от фоточувствителните полупроводникови елементи .....	Осв.	—
	– Фоточувствителни полупроводникови елементи, включително фотоволтаични клетки, дори монтирани в модули или сглобени в панели; светодиоди (LED):		
8541 41 00	– – Светодиоди (LED) .....	Осв.	—
8541 42 00	– – Фотоволтаични клетки, немонтирани в модули или несглобени в панели .....	Осв.	—
8541 43 00	– – Фотоволтаични клетки, монтирани в модули или сглобени в панели .....	Осв.	—
8541 49 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други полупроводникови елементи:		
8541 51 00	– – Полупроводникови преобразуватели .....	Осв.	—
8541 59 00	– – Други .....	Осв.	—
8541 60 00	– Монтирани пиезоелектрически кристали .....	Осв.	—
8541 90 00	– Части .....	Осв.	—
8542	Електронни интегрални схеми:		
	– Електронни интегрални схеми:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8542 31	<p>— — <b>Процесори и контролери, дори комбинирани с памети, преобразуватели, логически схеми, усилватели, схеми за измерване на времето и за синхронизация или други схеми:</b></p> <p>— — — Стоки, упоменати в забележка 12, буква б), (точки 3 и 4) към настоящата глава:</p>		
8542 31 11	— — — — Многокомпонентни интегрални схеми (МСО) .....	Осв.	—
8542 31 19	— — — — Други .....	Осв.	—
8542 31 90	— — — — Други .....	Осв.	—
8542 32	<p>— — <b>Памети:</b></p> <p>— — — Стоки, упоменати в забележка 12, буква б), (точки 3 и 4) към настоящата глава:</p>		
8542 32 11	— — — — Многокомпонентни интегрални схеми (МСО) .....	Осв.	—
8542 32 19	— — — — Други .....	Осв.	—
	— — — — Други:		
	— — — — Динамични памети за четене и запис с произволен достъп ( <i>D-RAMs</i> ):		
8542 32 31	— — — — — С обем на паметта, непревишаващ 512 Mbits .....	Осв.	p/st
8542 32 39	— — — — — С обем на паметта, превишаващ 512 Mbits .....	Осв.	p/st
8542 32 45	— — — — — Статични памети за четене и запис с произволен достъп ( <i>S-RAMs</i> ), включително свръхбързи памети за четене и запис с произволен достъп ( <i>cache-RAMs</i> )	Осв.	p/st
8542 32 55	<p>— — — — — Памети само за четене, програмируеми, изтриваеми с ултравиолетови лъчи (<i>EPROMs</i>) .....</p> <p>— — — — — Памети само за четене, с електрическо изтриване, програмируеми (<i>E<sup>2</sup>PROMs</i>), включително <i>FLASH E<sup>2</sup>PROMs</i>:</p> <p>— — — — — <i>FLASH E<sup>2</sup>PROMs</i>:</p>	Осв.	p/st
8542 32 61	— — — — — С обем на паметта, непревишаващ 512 Mbits ....	Осв.	p/st
8542 32 69	— — — — — С обем на паметта, превишаващ 512 Mbits .....	Осв.	p/st
8542 32 75	— — — — — Други .....	Осв.	p/st
8542 32 90	— — — — — Други памети .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8542 33	– – <b>Усилватели:</b>		
8542 33 10	– – – Многокомпонентни интегрални схеми (МСО) .....	Осв.	—
8542 33 90	– – – Други .....	Осв.	—
8542 39	– – <b>Други:</b>		
	– – – Стоки, упоменати в забележка 12, буква б), (точки 3 и 4) към настоящата глава:		
8542 39 11	– – – – Многокомпонентни интегрални схеми (МСО) .....	Осв.	—
8542 39 19	– – – – Други .....	Осв.	—
8542 39 90	– – – – Други .....	Осв.	—
8542 90 00	– <b>Части</b> .....	Осв.	—
8543	<b>Електрически машини и апарати със специфична функция, упоменати, нито включени другаде в настоящата глава:</b>		
8543 10 00	– <b>Ускорители на частици</b> .....	4	—
8543 20 00	– <b>Генератори на сигнали</b> .....	Осв.	—
8543 30	– <b>Машини и апарати за галванотехника, електролиза или електрофореза:</b>		
8543 30 40	– – Машини и апарати за галванотехника и електролиза от видовете, използвани изключително или главно за производство на печатни платки .....	Осв.	—
8543 30 70	– – Други .....	3,7	—
8543 40 00	– <b>Електронни цигари и подобни електрически изпирителни устройства за лично ползване</b> .....	3,7	—
8543 70	– <b>Други машини и апарати:</b>		
8543 70 01	– – Артикули, проектирани специално за свързване с телеграфни или телефонни апарати или инструменти или към телеграфни или телефонни мрежи .....	Осв.	—
8543 70 02	– – Микровълнови усилватели .....	Осв.	—
8543 70 03	– – Безжични дистанционни устройства с инфрачервени сигнали за конзоли на видеоигри .....	Осв.	—
8543 70 04	– – Цифрови полетни записващи устройства .....	Осв.	—
8543 70 05	– – Захранван от батерия преносим електронен четец за запис и възпроизвеждане на текст, неподвижни изображения и аудио файлове .....	Осв.	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8543 70 06	– – Апарати за обработка на цифрови сигнали за свързване към кабелна или безжична мрежа за смесване на звук ....	Осв.	—
8543 70 07	– – Преносими интерактивни електронни образователни устройства, предназначени главно за деца .....	Осв.	—
8543 70 08	– – Газоразрядни почистващи уреди за премахване на органични замърсители от обекти, наблюдавани с електронен микроскоп, и от обектни носачи .....	Осв.	—
8543 70 09	– – Сензорни устройства за въвеждане на данни (т.нар. сензорни екрани) без възможност за извеждане на изображения, за вграждане в апарат с екран, които функционират чрез засичане на наличието и местоположението на докосване в площта на екрана .....	Осв.	—
8543 70 10	– – Електрически машини с функция за превод или функция за речник .....	Осв.	—
8543 70 30	– – Антенни усилватели .....	3,7	—
8543 70 50	– – Солариуми и подобни апарати за добиване на тен .....	3,7	p/st
8543 70 60	– – Оградни електрификатори .....	3,7	—
8543 70 90	– – Други .....	3,7	—
8543 90 00	– Части .....	Осв.	—
8544	<b>Жици, кабели (включително коаксиалните кабели) и други изолирани електрически проводници (дори лакирани или анодно оксидирани), снабдени или не с части за свързване; кабели от оптични влакна, съставени от влакна с индивидуална обвивка, дори съдържащи електрически проводници или снабдени с части за свързване:</b>		
	– Жици за намотки:		
8544 11	– – <b>От мед:</b>		
8544 11 10	– – – Емайлирани или лакирани .....	3,7	—
8544 11 90	– – – Други .....	3,7	—
8544 19 00	– – Други .....	3,7	—
8544 20 00	– Коаксиални кабели и други електрически коаксиални проводници .....	3,7	—
8544 30 00	– Комплекти проводници за запалителни свещи и други комплекти проводници от видовете, използвани в транспортните средства .....	3,7	—
	– Други електрически проводници за напрежение, непревишаващо 1 000 V:		
8544 42	– – Снабдени с части за свързване:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8544 42 10	— — — От видовете, използвани за телекомуникация .....	Осв.	—
8544 42 90	— — — Други .....	3,3	—
8544 49	— — Други:		
8544 49 20	— — — От видовете, използвани за телекомуникация, за напрежение, непревишаващо 80 V .....	Осв.	—
	— — — Други:		
8544 49 91	— — — — Проводници и кабели, с диаметър на жилото, превишаващ 0,51 mm .....	3,7	—
	— — — — Други:		
8544 49 93	— — — — За напрежение, непревишаващо 80 V .....	3,7	—
8544 49 95	— — — — За напрежение, превишаващо 80 V, но по-малко от 1 000 V .....	3,7	—
8544 49 99	— — — — За напрежение от 1 000 V .....	3,7	—
8544 60	— Други електрически проводници, за напрежение, превишаващо 1 000 V:		
8544 60 10	— — С медни проводници .....	3,7	—
8544 60 90	— — С други проводници .....	3,7	—
8544 70 00	— Кабели от оптични влакна .....	Осв.	—
8545	<b>Графитни електроди, графитни четки, въглени за лампи или батерии и други артикули от графит или от други форми на въглерода, със или без метал, за електрически приложения:</b>		
	— Електроди:		
8545 11 00	— — От видовете, използвани за пещи .....	2,7	—
8545 19 00	— — Други .....	2,7	—
8545 20 00	— Четки .....	2,7	—
8545 90	— Други:		
8545 90 10	— — Електрически нагревателни елементи .....	1,7	—
8545 90 90	— — Други .....	2,7	—
8546	<b>Изолатори за електричество от всякакви материали:</b>		
8546 10 00	— От стъкло .....	3,7	—
8546 20 00	— От керамика .....	4,7	—
8546 90	— Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8546 90 10	– – От пластмаси .....	3,7	—
8546 90 90	– – Други .....	3,7	—
8547	<b>Изолационни части, изцяло от изолиращи материали или съдържащи обикновени метални части за сглобяване (например фасунги с резба), вградени в масата им, за машини, апарати или електрически инсталации, различни от изолаторите от № 8546; изолационни тръби и техните части за свързване, от неблагородни метали с вътрешна изолация:</b>		
8547 10 00	– Изолационни части от керамика .....	4,7	—
8547 20 00	– Изолационни части от пластмаси .....	3,7	—
8547 90 00	– Други .....	3,7	—
8548 00	<b>Електрически части за машини или апарати, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава:</b>		
8548 00 20	– Памети, например динамични памети <i>D-RAM</i> със стекова организация (за реализация на стек) и модули .....	Осв.	—
8548 00 30	– Светодиодни (LED) модули за подсвет, които са източници на светлина и са съставени от един или повече LED, и един или повече конектори, и са монтирани на печатна платка или друга подобна основа, и други пасивни компоненти, дори комбинирани с оптични компоненти или защитни диоди, и използвани за подсвет за течнокристални дисплеи (LCD) .....	Осв.	—
8548 00 90	– Други .....	2,7	—
8549	<b>Отпадъци и остатъци от електрическо и електронно оборудване:</b>		
	– Остатъци и отпадъци от електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, и от електрически акумулатори; електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, негодни за употреба, и електрически акумулатори, негодни за употреба:		
8549 11	– – Остатъци и отпадъци от оловни акумулатори; оловни акумулатори, негодни за употреба:		
8549 11 10	– – – оловни акумулатори, негодни за употреба .....	2,6	—
8549 11 90	– – – Остатъци и отпадъци от оловни акумулатори .....	Осв.	—
8549 12	– – Други, съдържащи олово, кадмий или живак:		
8549 12 10	– – – Електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, негодни за употреба .....	4,7	p/st
8549 12 20	– – – Електрически акумулатори, негодни за употреба .....	2,6	—
8549 12 90	– – – Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8549 13	– – Сортирани по химичен вид и несъдържащи олово, кадмий или живак:		
8549 13 10	– – – Електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, негодни за употреба .....	4,7	p/st
8549 13 20	– – – Електрически акумулатори, негодни за употреба .....	2,6	—
8549 13 90	– – – Други .....	Осв.	—
8549 14	– – Несортирани и несъдържащи олово, кадмий или живак:		
8549 14 10	– – – Електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, негодни за употреба .....	4,7	p/st
8549 14 20	– – – Електрически акумулатори, негодни за употреба .....	2,6	—
8549 14 90	– – – Други .....	Осв.	—
8549 19	– – Други:		
8549 19 10	– – – Електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, негодни за употреба .....	4,7	p/st
8549 19 20	– – – Електрически акумулатори, негодни за употреба .....	2,6	—
8549 19 90	– – – Други .....	Осв.	—
	– От вида на тези, използвани главно за извличане на благородни метали:		
8549 21 00	– – Съдържащи електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, електрически акумулатори, живачни прекъсвачи, стъкло от електроннолъчеви тръби или друго активирано стъкло или електрически или електронни компоненти, съдържащи кадмий, живак, олово или полихлорирани бифенили (PCB) .....	Осв.	—
8549 29 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други електрически и електронни сглобки и печатни платки:		
8549 31 00	– – Съдържащи електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, електрически акумулатори, живачни прекъсвачи, стъкло от електроннолъчеви тръби или друго активирано стъкло или електрически или електронни компоненти, съдържащи кадмий, живак, олово или полихлорирани бифенили (PCB) .....	Осв.	—
8549 39 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други:		
8549 91 00	– – Съдържащи електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, електрически акумулатори, живачни прекъсвачи, стъкло от електроннолъчеви тръби или друго активирано стъкло или електрически или електронни компоненти, съдържащи кадмий, живак, олово или полихлорирани бифенили (PCB) .....	Осв.	—
8549 99 00	– – Други .....	Осв.	—

▼ **M229**

## РАЗДЕЛ XVII

## ТРАНСПОРТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ

**Забележки**

1. Настоящият раздел не включва артикулите от № 9503 или 9508, нито шейните, бобслеите и подобните артикули (№ 9506)
2. Не се считат като „части“ или „принадлежности“, дори когато същите се приемат като предназначени за транспортни съоръжения:
  - а) уплътнителите, шайбите и други подобни, от всякакви материали, които следват режима на материала, от който са направени, или се включват към № 8484, както и другите артикули от невтвърден вулканизиран каучук (№ 4016);
  - б) частите и принадлежностите за обща употреба, по смисъла на забележка 2 от раздел XV, от неблагородни метали (раздел XV) и подобните артикули от пластмаси (глава 39);
  - в) артикулите от глава 82 (инструменти);
  - г) артикулите от № 8306;
  - д) машините и апаратите от № 8401 до 8479, както и техните части, различни от радиатори за артикулите от настоящия раздел; артикулите от № 8481 или 8482 или при условие че представляват части, предназначени само за двигателите, артикулите от № 8483;
  - е) електрическите машини и апарати, както и електрическите уреди и приспособления (глава 85);
  - ж) инструментите и апаратите от глава 90;
  - з) артикулите от глава 91;
  - и) оръжията (глава 93);
  - к) осветителните тела и осветителната арматура и техните части, от № 9405;
  - л) четките, представляващи елементи от превозни средства (№ 9603)
3. По смисъла на глави 86 до 88 понятията „части“ или „принадлежности“ не включват частите или принадлежностите, които не са изключително или главно предназначени за превозни средства или артикули от настоящия раздел. Когато една част или принадлежност би могла едновременно да отговори на определенията на две или повече позиции от раздела, то тя трябва да бъде класирана в позицията, която отговаря на основното ѝ предназначение
4. В настоящия раздел:
  - а) превозните средства, специално предназначени за придвижване по шосе и върху релси, се класират в съответната им позиция от глава 87;
  - б) автомобилните превозни средства, тип амфибия, се класират в съответната им позиция от глава 87;
  - в) въздушните превозни средства, специално предназначени да бъдат използвани едновременно и като сухопътни превозни средства, се класират в съответната им позиция от глава 88
5. Превозните средства на въздушна възглавница се класират с най-аналогичните на тях превозни средства:
  - а) в глава 86, ако са предназначени да се придвижват над направляващи линии (въздушни влакове);
  - б) в глава 87, ако са предназначени да се придвижват над земя или над земя и вода;

▼ **M229**

- в) в глава 89, ако са предназначени да се придвижват над вода, дори ако могат да спират на плажове и кейове или да се придвижват също над ледени повърхности

Частите и принадлежностите за превозни средства на въздушна възглавница се класират при същите условия, както тези на превозните средства от позицията, в която са поставени, като се прилагат предшестващите указания.

Неподвижните съоръжения за линиите за влакове на въздушна възглавница следва да се считат като неподвижни съоръжения за железопътни линии, а апаратите за сигнализация, безопасност, контрол или управление на линиите за влакове на въздушна възглавница — като апарати за сигнализация, безопасност, контрол или управление за железопътни линии.

**Допълнителни забележки**

1. *Като се имат предвид разпоредбите на допълнителна забележка 3 към глава 89, инструментите и артикулите за поддръжка и поправка на превозните средства следват режима на последните, когато при обместването те са представени едновременно с превозните средства. Същият режим се прилага и към други принадлежности, които са представени едновременно с превозните средства, за които те представляват нормално оборудване и при условие че обикновено те се продават с превозните средства*
2. *По молба на декларатора и при съблюдаване на условията, определени от компетентните власти, разпоредбите на общо правило 2 а) за тълкуване на Номенклатурата, се прилагат също така и за стоките от № 8608, 8805, 8905 и 8907, получени на частични доставки*

## ГЛАВА 86

**ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА И ОБОРУДВАНЕ ЗА ЖЕЛЕЗОПЪТНИ ИЛИ ПОДОБНИ ЛИНИИ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ; МЕХАНИЧНИ СИГНАЛИЗАЦИОННИ УСТРОЙСТВА (ВКЛЮЧИТЕЛНО ЕЛЕКТРОМЕХАНИЧНИТЕ) ЗА КОМУНИКАЦИОННИ ПЪТИЩА**

**Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) дървените или бетонни траверси за релсови пътища и елементите от бетон за направляващи линии за влакове на въздушна възглавница (№ 4406 или 6810);
  - б) елементите за железопътни линии от чугун, желязо или стомана от № 7302;
  - в) електрическите апарати за сигнализация, безопасност, контрол или управление от № 8530
2. Отнасят се по-специално към № 8607:
  - а) осите, колелата, сглобените колооси, колесните обръчи, пристягащи пръстени, главини и други части на колелата;
  - б) шасита и талиги, едноосни или многоосни;
  - в) осовите букси (за грес или масло), спирачни устройства от всякакъв вид;
  - г) буфери, куки и други системи за захващане на вагоните, съединителни предпазни хармоники за вътрешна връзка между вагоните;
  - д) артикулите за каросерии
3. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 1 по-горе, към № 8608 се включват по-специално:
  - а) съединените релси, въртящите плочи и въртящи мостове, буфери за вагони и габаритни рамки;

## ▼ M229

- б) подвижните дискове и плочи и семафорите, командните устройства за прелезите, фиксираните стрелкови устройства, постове за дистанционно управление и другите механични устройства (включително електромеханичните) за сигнализация, безопасност, контрол или управление, дори ако те имат допълнителни устройства за електрическо осветление, за железопътни или подобни линии, за шосейни, морски или речни пътища, за площадки или паркинги, за пристанищни съоръжения или летища

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8601</b>	<b>Електрически локомотиви с електрозахранване от електрическата мрежа или от акумулатори:</b>		
<b>8601 10 00</b>	– С електрозахранване от електрическата мрежа .....	1,7	p/st
<b>8601 20 00</b>	– С електрозахранване от електрически акумулатори .....	1,7	p/st
<b>8602</b>	<b>Други локомотиви; тендери:</b>		
<b>8602 10 00</b>	– Дизел-електрически локомотиви .....	1,7	—
<b>8602 90 00</b>	– Други .....	1,7	—
<b>8603</b>	<b>Мотриси и моторни платформи, различни от тези от № 8604:</b>		
<b>8603 10 00</b>	– С електрозахранване от електрическата мрежа .....	1,7	p/st
<b>8603 90 00</b>	– Други .....	1,7	p/st
<b>8604 00 00</b>	<b>Превозни средства за поддържане и обслужване на железопътни или подобни линии, дори самоходни (например вагони-ателиета, вагони-кранове, вагони, оборудвани с устройства за полагане на баласт, машини за полагане на релси, изпитателни вагони и дрезини) .....</b>	1,7	p/st
<b>8605 00 00</b>	<b>Пътнически вагони, багажни фургоны, пощенски фургоны и други специални вагони за железопътни или подобни линии (с изключение на вагоните от № 8604) .....</b>	1,7	p/st
<b>8606</b>	<b>Товарни железопътни вагони:</b>		
<b>8606 10 00</b>	– Вагони-цистерни и подобни .....	1,7	p/st
<b>8606 30 00</b>	– Саморазтоварващи се вагони, различни от тези от подпозиция 8606 10 .....	1,7	p/st
	– Други:		
<b>8606 91</b>	– – Покрити и затворени:		
<b>8606 91 10</b>	– – – Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	1,7	p/st
<b>8606 91 80</b>	– – – Други .....	1,7	p/st
<b>8606 92 00</b>	– – Открити, с неподвижни страни, с височина, превишаваща 60 cm .....	1,7	p/st
<b>8606 99 00</b>	– – Други .....	1,7	p/st
<b>8607</b>	<b>Части за превозни средства, движещи се по железопътни или подобни линии:</b>		
	– Талиги, едноосни или многоосни, оси и колела, и техните части:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8607 11 00	– – Талиги, едноосни или многоосни, за теглене .....	1,7	—
8607 12 00	– – Други талиги, едноосни или многоосни .....	1,7	—
8607 19	– – Други, включително частите:		
8607 19 10	– – – Оси, монтирани или не; колела и части за колела .....	2,7	—
8607 19 90	– – – Части за талиги, едноосни или многоосни и подобни .....	1,7	—
	– Спирачки и техните части:		
8607 21	– – Спирачки със сгъстен въздух и техните части:		
8607 21 10	– – – Отляти или формовани, от чугун, желязо или стомана .....	1,7	—
8607 21 90	– – – Други .....	1,7	—
8607 29 00	– – Други .....	1,7	—
8607 30 00	– Куки и други системи за захващане на вагоните, буфери, и техните части .....	1,7	—
	– Други:		
8607 91	– – За локомотиви:		
8607 91 10	– – – Осови букси и техните части .....	3,7	—
8607 91 90	– – – Други .....	1,7	—
8607 99	– – Други:		
8607 99 10	– – – Осови букси и техните части .....	3,7	—
8607 99 80	– – – Други .....	1,7	—
8608 00 00	Неподвижни съоръжения за железопътни или подобни линии; механични устройства (включително електромеханичните) за сигнализация, безопасност, контрол или управление за железопътни или подобни линии, шосейни или речни пътища, площадки или паркинги, пристанищни съоръжения или летища; части за тях .....	1,7	—
8609 00	Контейнери (включително контейнерите-цистерни и контейнерите-резервоари), специално предназначени и оборудвани за един или повече начини за транспортиране:		
8609 00 10	– Контейнери, обшити с олово за предпазване срещу радиация, за превоз на радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	Осв.	p/st
8609 00 90	– Други .....	Осв.	p/st



## ▼ M229

## ГЛАВА 87

**АВТОМОБИЛНИ ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА, ТРАКТОРИ, МОТОЦИКЛЕТИ И ВЕЛОСИПЕДИ И ДРУГИ СУХОПЪТНИ ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА, ТЕХНИТЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва превозните средства, предназначени за движение единствено върху релси.
2. По смисъла на настоящата глава под наименованието „трактори“ се разбират моторните превозни средства, предназначени главно за теглене или бугане на други машини, превозни средства или товари дори ако те имат някои допълнителни приспособления: за инструменти, за сеене, за наторяване и други, позволяващи транспорта едновременно с основната им употреба.

Работните органи и машините, предназначени да представляват сменяема екипировка за тракторите от № 8701, следват собствения си режим на класиране дори ако те са представени едновременно с трактора и независимо дали те са монтирани, или не върху него.

3. Шаситата на автомобилите, имащи кабина, са включени в № 8702 до 8704, а не в № 8706.
4. № 8712 включва всички велосипеди с две колела за деца. Другите велосипеди за деца са включени в № 9503.

**Забележка към подпозициите**

1. Подпозиция 8708 22 включва:
  - а) предните стъкла, задните стъкла и други стъкла, с рамка; и
  - б) предните стъкла, задните стъкла и други стъкла, дори с рамка, с вградени подгряващи устройства или други електрически или електронни устройства,

когато са изключително или главно предназначени за моторните превозни средства от № 8701 до 8705.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8701</b>	<b>Трактори (с изключение на карите-влекачи от № 8709):</b>		
<b>8701 10 00</b>	– Трактори с една ос .....	3	p/st
	– <b>Пътни влекачи за полуремаркета:</b>		
<b>8701 21</b>	– – Само с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер):		
<b>8701 21 10</b>	– – – Нови .....	16	p/st
<b>8701 21 90</b>	– – – Употребявани .....	16	p/st
<b>8701 22</b>	– – Както с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), така и с електродвигател като двигатели за задвижване:		
<b>8701 22 10</b>	– – – Нови .....	16	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8701 22 90	– – – Употребявани .....	16	p/st
8701 23	– – <b>Както с бутален двигател с искрово запалване, така и с електродвигател като двигатели за задвижване:</b>		
8701 23 10	– – – Нови .....	16	p/st
8701 23 90	– – – Употребявани .....	16	p/st
8701 24	– – <b>Само с електродвигател за задвижване:</b>		
8701 24 10	– – – Нови .....	16	p/st
8701 24 90	– – – Употребявани .....	16	p/st
8701 29 00	– – Други .....	16	p/st
8701 30 00	– <b>Верижни трактори .....</b>	Осв.	p/st
	– <b>Други, с мощност на двигателя:</b>		
8701 91	– – <b>Непревишаваща 18 kW:</b>		
8701 91 10	– – – Селскостопански трактори и горски трактори, колесни .....	Осв.	p/st
8701 91 90	– – – Други .....	7	p/st
8701 92	– – <b>Превिшаваща 18 kW, но непревишаваща 37 kW:</b>		
8701 92 10	– – – Селскостопански трактори и горски трактори, колесни .....	Осв.	p/st
8701 92 90	– – – Други .....	7	p/st
8701 93	– – <b>Превишаваща 37 kW, но непревишаваща 75 kW:</b>		
8701 93 10	– – – Селскостопански трактори и горски трактори, колесни .....	Осв.	p/st
8701 93 90	– – – Други .....	7	p/st
8701 94	– – <b>Превишаваща 75 kW, но непревишаваща 130 kW:</b>		
8701 94 10	– – – Селскостопански трактори и горски трактори, колесни .....	Осв.	p/st
8701 94 90	– – – Други .....	7	p/st
8701 95	– – <b>Превишаваща 130 kW:</b>		
8701 95 10	– – – Селскостопански трактори и горски трактори, колесни .....	Осв.	p/st
8701 95 90	– – – Други .....	7	p/st
8702	<b>Автомобилни превозни средства за транспорт на десет или повече човека, включително водача:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8702 10</b>	<b>– Само с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер):</b>		
	– – С работен обем, превишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> :		
<b>8702 10 11</b>	– – – Нови .....	16	p/st
<b>8702 10 19</b>	– – – Употребявани .....	16	p/st
	– – С работен обем, непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> :		
<b>8702 10 91</b>	– – – Нови .....	10	p/st
<b>8702 10 99</b>	– – – Употребявани .....	10	p/st
<b>8702 20</b>	<b>– Както с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), така и с електродвигател като двигатели за задвижване:</b>		
<b>8702 20 10</b>	– – С работен обем, превишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> .....	16	p/st
<b>8702 20 90</b>	– – С работен обем, непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> .....	10	p/st
<b>8702 30</b>	<b>– Както с бутален двигател с искрово запалване, така и с електродвигател като двигатели за задвижване:</b>		
<b>8702 30 10</b>	– – С работен обем, превишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> .....	16	p/st
<b>8702 30 90</b>	– – С работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> .....	10	p/st
<b>8702 40 00</b>	<b>– Само с електродвигател за задвижване .....</b>	10	p/st
<b>8702 90</b>	<b>– Други:</b>		
	– – С бутален двигател, с искрово запалване:		
	– – – С работен обем, превишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> :		
<b>8702 90 11</b>	– – – – Нови .....	16	p/st
<b>8702 90 19</b>	– – – – Употребявани .....	16	p/st
	– – – С работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> :		
<b>8702 90 31</b>	– – – – Нови .....	10	p/st
<b>8702 90 39</b>	– – – – Употребявани .....	10	p/st
<b>8702 90 90</b>	– – Други .....	10	p/st
<b>8703</b>	<b>Пътнически автомобили и други автомобилни превозни средства, предназначени главно за транспорт на хора (различни от тези от № 8702), включително товаропътническите и състезателните автомобили:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8703 10	– Превозни средства, специално предназначени за придвижване върху сняг; специални превозни средства за транспорт на хора върху игрищата за голф и подобни превозни средства:		
8703 10 11	– – Превозни средства, специално предназначени за придвижване върху сняг, с бутален двигател, със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер) или с бутален двигател с искрово запалване .....	5	p/st
8703 10 18	– – Други .....	10	p/st
	– Други превозни средства само с бутален двигател с искрово запалване:		
8703 21	– – С работен обем, непревишаващ 1 000 cm <sup>3</sup> :		
8703 21 10	– – – Нови .....	10	p/st
8703 21 90	– – – Употребявани .....	10	p/st
8703 22	– – С работен обем, превишаващ 1 000 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 1 500 cm <sup>3</sup> :		
8703 22 10	– – – Нови .....	10	p/st
8703 22 90	– – – Употребявани .....	10	p/st
8703 23	– – С работен обем, превишаващ 1 500 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 3 000 cm <sup>3</sup> :		
	– – – Нови:		
8703 23 11	– – – – Самоходни каравани .....	10	p/st
8703 23 19	– – – – Други .....	10	p/st
8703 23 90	– – – Употребявани .....	10	p/st
8703 24	– – С работен обем, превишаващ 3 000 cm <sup>3</sup> :		
8703 24 10	– – – Нови .....	10	p/st
8703 24 90	– – – Употребявани .....	10	p/st
	– Други превозни средства само с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер):		
8703 31	– – С работен обем, непревишаващ 1 500 cm <sup>3</sup> :		
8703 31 10	– – – Нови .....	10	p/st
8703 31 90	– – – Употребявани .....	10	p/st
8703 32	– – С работен обем, превишаващ 1 500 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> :		
	– – – Нови:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8703 32 11	— — — — Самоходни каравани .....	10	p/st
8703 32 19	— — — — Други .....	10	p/st
8703 32 90	— — — — Употребявани .....	10	p/st
8703 33	— — С работен обем, превишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> : — — — Нови:		
8703 33 11	— — — — Самоходни каравани .....	10	p/st
8703 33 19	— — — — Други .....	10	p/st
8703 33 90	— — — — Употребявани .....	10	p/st
8703 40	— Други превозни средства, както с бутален двигател с искрово запалване, така и с електродвигател като двигатели за задвижване, различни от онези, които могат да бъдат зареждани чрез включване към външен източник на електроенергия:		
8703 40 10	— — Нови .....	10	p/st
8703 40 90	— — Употребявани .....	10	p/st
8703 50 00	— Други превозни средства, както с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), така и с електродвигател като двигатели за задвижване, различни от онези, които могат да бъдат зареждани чрез включване към външен източник на електроенергия .....	10	p/st
8703 60	— Други превозни средства, както с бутален двигател с искрово запалване, така и с електродвигател като двигатели за задвижване, които могат да бъдат зареждани чрез включване към външен източник на електроенергия:		
8703 60 10	— — Нови .....	10	p/st
8703 60 90	— — Употребявани .....	10	p/st
8703 70 00	— Други превозни средства, както с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), така и с електродвигател като двигатели за задвижване, които могат да бъдат зареждани чрез включване към външен източник на електроенергия .....	10	p/st
8703 80	— Други превозни средства, само с електродвигател за задвижване:		
8703 80 10	— — Нови .....	10	p/st
8703 80 90	— — Употребявани .....	10	p/st
8703 90 00	— Други .....	10	p/st
8704	Автомобилни превозни средства за транспорт на стоки:		
8704 10	— Самосвали, предназначени да бъдат използвани извън пътната мрежа:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8704 10 10	-- С бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), или с искрово запалване .....	Осв.	p/st
8704 10 90	-- Други .....	Осв.	p/st
	-- Други, само с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер):		
8704 21	-- С общо тегло, непревишаващо 5 тона:		
8704 21 10	-- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	-- Други:		
	-- С двигател, чийто работен обем превишава 2 500 cm <sup>3</sup> :		
8704 21 31	-- Нови .....	22	p/st
8704 21 39	-- Употребявани .....	22	p/st
	-- С двигател, чийто работен обем не превишава 2 500 cm <sup>3</sup> :		
8704 21 91	-- Нови .....	10	p/st
8704 21 99	-- Употребявани .....	10	p/st
8704 22	-- С общо тегло, превишаващо 5 тона, но непревишаващо 20 тона:		
8704 22 10	-- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	-- Други:		
8704 22 91	-- Нови .....	22	p/st
8704 22 99	-- Употребявани .....	22	p/st
8704 23	-- С общо тегло, превишаващо 20 тона:		
8704 23 10	-- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	-- Други:		
8704 23 91	-- Нови .....	22	p/st
8704 23 99	-- Употребявани .....	22	p/st
	-- Други, само с бутален двигател с искрово запалване:		
8704 31	-- С общо тегло, непревишаващо 5 тона:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8704 31 10	--- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	--- Други:		
	--- С двигател, чийто работен обем превишава 2 800 cm <sup>3</sup> :		
8704 31 31	---- Нови .....	22	p/st
8704 31 39	---- Употребявани .....	22	p/st
	--- С двигател, чийто работен обем не превишава 2 800 cm <sup>3</sup> :		
8704 31 91	---- Нови .....	10	p/st
8704 31 99	---- Употребявани .....	10	p/st
8704 32	-- С общо тегло, превишаващо 5 тона:		
8704 32 10	--- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	--- Други:		
8704 32 91	---- Нови .....	22	p/st
8704 32 99	---- Употребявани .....	22	p/st
	-- Други, както с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), така и с електродвигател като двигатели за задвижване:		
8704 41	-- С общо тегло, непревишаващо 5 тона:		
8704 41 10	--- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	--- Други:		
	--- С двигател, чийто работен обем превишава 2 500 cm <sup>3</sup> :		
8704 41 31	---- Нови .....	22	p/st
8704 41 39	---- Употребявани .....	22	p/st
	--- С двигател, чийто работен обем не превишава 2 500 cm <sup>3</sup> :		
8704 41 91	---- Нови .....	10	p/st
8704 41 99	---- Употребявани .....	10	p/st
8704 42	-- С общо тегло, превишаващо 5 тона, но непревишаващо 20 тона:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8704 42 10	--- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	--- Други:		
8704 42 91	---- Нови .....	22	p/st
8704 42 99	---- Употребявани .....	22	p/st
8704 43	-- <b>С общо тегло, превишаващо 20 тона:</b>		
8704 43 10	--- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	--- Други:		
8704 43 91	---- Нови .....	22	p/st
8704 43 99	---- Употребявани .....	22	p/st
	-- Други, както с бутален двигател с искрово запалване, така и с електродвигател като двигатели за задвижване:		
8704 51	-- <b>С общо тегло, непревишаващо 5 тона:</b>		
8704 51 10	--- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	--- Други:		
	---- С двигател, чийто работен обем превишава 2 800 cm <sup>3</sup> :		
8704 51 31	---- Нови .....	22	p/st
8704 51 39	---- Употребявани .....	22	p/st
	---- С двигател, чийто работен обем не превишава 2 800 cm <sup>3</sup> :		
8704 51 91	---- Нови .....	10	p/st
8704 51 99	---- Употребявани .....	10	p/st
8704 52	-- <b>С общо тегло, превишаващо 5 тона:</b>		
8704 52 10	--- Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	3,5	p/st
	--- Други:		
8704 52 91	---- Нови .....	22	p/st
8704 52 99	---- Употребявани .....	22	p/st
8704 60 00	-- Други, само с електродвигател за задвижване .....	10	p/st



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8704 90 00	– Други .....	10	p/st
8705	<b>Автомобилни превозни средства за специални цели, различни от тези, които са предназначени главно за транспорт на хора или стоки (например коли за пътна помощ, камиони-кранове, пожарни коли, камиони-бетонобъркачки, коли за почистване на улиците, коли-разпръсквачки, коли-ателиета, коли-флуорографи):</b>		
8705 10 00	– Камиони-кранове .....	3,7	p/st
8705 20 00	– Автомобилни дериккранове за сондиране или пробиване .....	3,7	p/st
8705 30 00	– Пожарни коли .....	3,7	p/st
8705 40 00	– Камиони-бетонобъркачки .....	3,7	p/st
8705 90	– Други:		
8705 90 30	– – Камиони с бетонпомпи .....	3,7	p/st
8705 90 80	– – Други .....	3,7	p/st
8706 00	<b>Шасита за автомобилни превозни средства от № 8701 до 8705, оборудвани с техния двигател:</b>		
	– Шасита за тракторите от № 8701; шасита за автомобилните превозни средства от № 8702, 8703 или 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, превишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, превишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> :		
8706 00 11	– – За автомобилни превозни средства от № 8702 или от № 8704 .....	19	p/st
8706 00 19	– – Други .....	6	p/st
	– Други:		
8706 00 91	– – За автомобилни превозни средства от № 8703 .....	4,5	p/st
8706 00 99	– – Други .....	10	p/st
8707	<b>Каросерии за автомобилни превозни средства от № 8701 до 8705, включително кабините:</b>		
8707 10	– За превозните средства от № 8703:		
8707 10 10	– – Предназначени за промишлен монтаж .....	4,5	p/st
8707 10 90	– – Други .....	4,5	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8707 90</b>	– Други:		
<b>8707 90 10</b>	– – Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 .....	4,5	p/st
<b>8707 90 90</b>	– – Други .....	4,5	p/st
<b>8708</b>	<b>Части и принадлежности за автомобилни превозни средства от № 8701 до 8705:</b>		
<b>8708 10</b>	– Брони и техните части:		
<b>8708 10 10</b>	– – Предназначени за промишлен монтаж: на автомобилните превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	3	—
<b>8708 10 90</b>	– – Други .....	4,5	—
	– Други части и принадлежности за каросерии (включително кабините):		
<b>8708 21</b>	– – Предпазни колани:		
<b>8708 21 10</b>	– – – Предназначени за промишлен монтаж: на автомобилните превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	3	p/st
<b>8708 21 90</b>	– – – Други .....	4,5	p/st
<b>8708 22</b>	– – Предни стъкла, задни стъкла и други стъкла, упоменати в забележка 1 към подпозициите към настоящата глава:		
<b>8708 22 10</b>	– – – Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилните превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	3	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8708 22 90	— — — Други .....	4,5	—
8708 29	— — Други:		
8708 29 10	— — — Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилните превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непре- вишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	3	—
8708 29 90	— — — Други .....	4,5	—
8708 30	— Спирачки и сервоспирачки; техните части:		
8708 30 10	— — Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилните превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непре- вишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	3	—
	— — Други:		
8708 30 91	— — — За дискови спирачки .....	4,5	—
8708 30 99	— — — Други .....	4,5	—
8708 40	— Скоростни кутии и техните части:		
8708 40 20	— — Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилните превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непре- вишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	3	—
	— — Други:		
8708 40 50	— — — Скоростни кутии .....	4,5	—
	— — — Части:		
8708 40 91	— — — — От шамповани стомани .....	4,5	—
8708 40 99	— — — — Други .....	3,5	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8708 50</b>	– Диференциални мостове (дори снабдени с други трансмисионни устройства) и носещи оси; техните части:		
<b>8708 50 20</b>	– – Предназначени за промишлен монтаж: на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	3	—
	– – Други:		
<b>8708 50 35</b>	– – – Диференциални мостове, дори снабдени с други трансмисионни устройства, носещи оси .....	4,5	—
	– – – Части:		
<b>8708 50 55</b>	– – – – От щамповани стомани .....	4,5	—
	– – – – Други:		
<b>8708 50 91</b>	– – – – – За носещи оси .....	4,5	—
<b>8708 50 99</b>	– – – – – Други .....	3,5	—
<b>8708 70</b>	– Колела, техните части и принадлежности:		
<b>8708 70 10</b>	– – Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	3	—
	– – Други:		
<b>8708 70 50</b>	– – – Колела от алуминий; техните части и принадлежности, от алуминий .....	4,5	—
<b>8708 70 91</b>	– – – Части за колела, отлети като един детайл във форма на звезда, от чугун, желязо или стомана .....	3	—
<b>8708 70 99</b>	– – – Други .....	4,5	—
<b>8708 80</b>	– Системи за окачване и техните части (включително амортизьори на окачване):		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8708 80 20</b>	<p>— — Предназначени за промишлен монтаж: на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm<sup>3</sup>, или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm<sup>3</sup>, на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....</p>	3	—
	— — Други:		
<b>8708 80 35</b>	— — — Амортисьори на окачване .....	4,5	—
<b>8708 80 55</b>	— — — Стабилизиращи щанги; торзионни прътове .....	3,5	—
	— — — Други:		
<b>8708 80 91</b>	— — — — От шамповани стомани .....	4,5	—
<b>8708 80 99</b>	— — — — Други .....	3,5	—
	<b>— Други части и принадлежности:</b>		
<b>8708 91</b>	<b>— — Радиатори и техните части:</b>		
<b>8708 91 20</b>	<p>— — — Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm<sup>3</sup>, или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm<sup>3</sup>, на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....</p>	3	—
	— — — Други:		
<b>8708 91 35</b>	— — — — Радиатори .....	4,5	—
	— — — — Части:		
<b>8708 91 91</b>	— — — — — От шамповани стомани .....	4,5	—
<b>8708 91 99</b>	— — — — — Други .....	3,5	—
<b>8708 92</b>	<b>— — Изпускателни гърнета (шумозаглушителни) и изпускателни тръби (ауспуси); техните части:</b>		
<b>8708 92 20</b>	<p>— — — Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm<sup>3</sup>, или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm<sup>3</sup>, на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....</p>	3	—
	— — — Други:		

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8708 92 35	----- Изпускателни гърнета (шумозаглушителни) и изпускателни тръби (ауспуси) .....	4,5	—
	----- Части:		
8708 92 91	----- От шамповани стомани .....	4,5	—
8708 92 99	----- Други .....	3,5	—
8708 93	----- <b>Съединители и техните части:</b>		
8708 93 10	----- Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непре- вишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 (1) .....	3	—
8708 93 90	----- Други .....	4,5	—
8708 94	----- <b>Волани, кормилни колони и кормилни кутии; техните части:</b>		
8708 94 20	----- Предназначени за промишлен монтаж: на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термос- тартер), с работен обем, непревишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 (1) .....	3	—
	----- Други:		
8708 94 35	----- Волани, кормилни колони и кормилни кутии .....	4,5	—
	----- Части:		
8708 94 91	----- От шамповани стомани .....	4,5	—
8708 94 99	----- Други .....	3,5	—
8708 95	----- <b>Предпазни въздушни възглавници (airbags); техните части:</b>		
8708 95 10	----- Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непре- вишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 (1) .....	3	p/st
	----- Други:		

(1) В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8708 95 91	— — — — От шамповани стомани .....	4,5	—
8708 95 99	— — — — Други .....	3,5	—
8708 99	— — Други:		
8708 99 10	— — — Предназначени за промишлен монтаж: на зеленчуково-градинарски трактори от подпозиция 8701 10, на автомобилни превозни средства от № 8703, на автомобилни превозни средства от № 8704, с бутален двигател със запалване чрез компресия (дизелов двигател или дизелов двигател с термостартер), с работен обем, непре- вишаващ 2 500 cm <sup>3</sup> , или с бутален двигател с искрово запалване, с работен обем, непревишаващ 2 800 cm <sup>3</sup> , на автомобилни превозни средства от № 8705 <sup>(1)</sup> .....	3	—
	— — — Други:		
8708 99 93	— — — — От шамповани стомани .....	4,5	—
8708 99 97	— — — — Други .....	3,5	—
8709	<b>Кари, самоходни, неснабдени с устройства за повдигане, от видовете, използвани в заводите, складовете, пристан- нищата или летищата, за транспорт на стоки на къси разстояния; кари-влекачи от видовете, използвани в гарите; техните части:</b>		
	— Кари:		
8709 11	— — Електрически:		
8709 11 10	— — — Специално предназначени за превоз на силно радио- активни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	2	p/st
8709 11 90	— — — Други .....	4	p/st
8709 19	— — Други:		
8709 19 10	— — — Специално предназначени за превоз на силно радио- активни материали ( <i>Евратом</i> ) .....	2	p/st
8709 19 90	— — — Други .....	4	p/st
8709 90 00	— Части .....	3,5	—
8710 00 00	<b>Танкове и бронирани бойни автомобили, със или без оръжие; техните части .....</b>	1,7	—
8711	<b>Мотоциклети (включително мотопедите) и велосипеди със спомогателен двигател, със или без кош; кошове:</b>		
8711 10 00	— С бутален двигател, с работен обем, непревишаващ 50 cm <sup>3</sup> .....	8	p/st

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8711 20	– С бутален двигател, с работен обем, превишаващ 50 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 250 cm <sup>3</sup> :		
8711 20 10	– – Скутери .....	8	p/st
	– – Други, с работен обем:		
8711 20 92	– – – Превишаващ 50 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 125 cm <sup>3</sup> .....	8	p/st
8711 20 98	– – – Превишаващ 125 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 250 cm <sup>3</sup> .....	8	p/st
8711 30	– С бутален двигател, с работен обем, превишаващ 250 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 500 cm <sup>3</sup> :		
8711 30 10	– – С работен обем, превишаващ 250 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 380 cm <sup>3</sup> .....	6	p/st
8711 30 90	– – С работен обем, превишаващ 380 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 500 cm <sup>3</sup> .....	6	p/st
8711 40 00	– С бутален двигател, с работен обем, превишаващ 500 cm <sup>3</sup> , но непревишаващ 800 cm <sup>3</sup> .....	6	p/st
8711 50 00	– С бутален двигател, с работен обем, превишаващ 800 cm <sup>3</sup> .....	6	p/st
8711 60	– С електродвигател за задвижване:		
8711 60 10	– – Велосипеди, велосипеди с три колела и велосипеди с четири колела, с подпомагане на въртенето на педалите, оборудвани със спомагателен електрически двигател с номинална продължителна мощност, непревишаваща 250 W .....	6	p/st
8711 60 90	– – Други .....	6	p/st
8711 90 00	– Други .....	6	p/st
8712 00	<b>Велосипеди (включително и велосипеди на три колела за пренасяне на товари), без двигател:</b>		
8712 00 30	– Велосипеди със сачмени лагери .....	14	p/st
8712 00 70	– Други .....	15	p/st
8713	<b>Инвалидни колички и други превозни средства за инвалиди, дори с двигател или с друг вид придвижващо устройство:</b>		
8713 10 00	– Без придвижващо устройство .....	Осв.	p/st
8713 90 00	– Други .....	Осв.	p/st
8714	<b>Части и принадлежности за превозните средства от № 8711 до 8713:</b>		
8714 10	– За мотоциклети (включително мотопеди):		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8714 10 10	-- Спирачки и техните части .....	3,7	—
8714 10 20	-- Скоростни кутии и техните части .....	3,7	—
8714 10 30	-- Колела, техните части и принадлежности .....	3,7	—
8714 10 40	-- Изпускателни гърнета (шумозаглушителни) и изпускателни тръби (ауспуси); техните части .....	3,7	—
8714 10 50	-- Съединители и техните части .....	3,7	—
8714 10 90	-- Други .....	3,7	—
8714 20 00	-- За инвалидни колички и други превозни средства за инвалиди .....	Осв.	—
	-- Други:		
8714 91	-- <b>Рамки и вилки и техните части:</b>		
8714 91 10	-- -- Рамки .....	4,7	p/st
8714 91 30	-- -- Предни вилки .....	4,7	p/st
8714 91 90	-- -- Части .....	4,7	—
8714 92	-- <b>Джанти и спици:</b>		
8714 92 10	-- -- Джанти .....	4,7	p/st
8714 92 90	-- -- Спици .....	4,7	—
8714 93 00	-- Главини (различни от спирачните главини) и верижни колела за свободен ход .....	4,7	—
8714 94	-- <b>Спирачки, включително спирачните главини и техните части:</b>		
8714 94 20	-- -- Спирачки .....	4,7	—
8714 94 90	-- -- Части .....	4,7	—
8714 95 00	-- Седла .....	4,7	—
8714 96	-- <b>Педали и педални механизми и техните части:</b>		
8714 96 10	-- -- Педали .....	4,7	pa
8714 96 30	-- -- Педални механизми .....	4,7	—
8714 96 90	-- -- Части .....	4,7	—
8714 99	-- <b>Други:</b>		
8714 99 10	-- -- Кормила .....	4,7	p/st
8714 99 30	-- -- Багажници .....	4,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8714 99 50	– – – Дерайльори .....	4,7	—
8714 99 90	– – – Други; части .....	4,7	—
8715 00	<b>Бебешки и детски колички и техните части:</b>		
8715 00 10	– Бебешки и детски колички .....	2,7	p/st
8715 00 90	– Части .....	2,7	—
8716	<b>Ремаркета и полуремаркета за всякакви превозни средства; други неавтомобилни превозни средства; техните части:</b>		
8716 10	– Ремаркета и полуремаркета за обитаване или къмпинг, тип каравана:		
8716 10 92	– – С тегло непревишаващо 1 600 kg .....	2,7	p/st
8716 10 98	– – С тегло превишаващо 1 600 kg .....	2,7	p/st
8716 20 00	– Самотоварещи се или саморазтоварващи се ремаркета и полуремаркета за селскостопански цели .....	2,7	p/st
	– Други ремаркета и полуремаркета за транспорт на стоки:		
8716 31 00	– – Цистерни .....	2,7	p/st
8716 39	– – Други:		
8716 39 10	– – – Специално предназначени за превоз на силно радиоактивни материали ( <i>Еерагом</i> ) .....	2,7	p/st
	– – – Други:		
	– – – – Нови:		
8716 39 30	– – – – Полуремаркета .....	2,7	p/st
8716 39 50	– – – – Други .....	2,7	p/st
8716 39 80	– – – – Употребявани .....	2,7	p/st
8716 40 00	– Други ремаркета и полуремаркета .....	2,7	—
8716 80 00	– Други превозни средства .....	1,7	—
8716 90	– Части:		
8716 90 10	– – Шасита .....	1,7	—
8716 90 30	– – Каросерии .....	1,7	—
8716 90 50	– – Оси .....	1,7	—
8716 90 90	– – Други части .....	1,7	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 88

## ВЪЗДУХОПЛАВАНЕ И КОСМОНАВТИКА

## Забележка

1. По смисъла на настоящата глава изразът „безпилотни въздухоплавателни средства“ означава всички въздухоплавателни средства, различни от тези от № 8801, проектирани да бъдат управлявани без пилот на борда. Те може да са проектирани да пренасят полезен товар или да са снабдени с трайно вградени цифрови камери или друго оборудване, което да им позволи да изпълняват функции с практическа цел по време на своя полет.

В израза „безпилотни въздухоплавателни средства“ обаче не се включват играчките, проектирани единствено за развлекателни цели (№ 9503).

## Забележки към подпозициите

1. За прилагане на подпозиции 8802 11 до 8802 40 под „тегло без товар“ се разбира теглото на апаратите при нормален режим на летене, без да се включва теглото на екипажа, на горивото и на другите съоръжения, с изключение на неподвижно монтираните
2. За целите на подпозиции от 8806 21 до 8806 24 и от 8806 91 до 8806 94 изразът „максимално излетно тегло“ означава максималното тегло на апаратите при нормален режим на летене, при излитане, включително теглото на полезния товар, съоръженията и горивото.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8801 00</b>	<b>Балони и дирижабли; безмоторни самолети, делтапланери и други въздухоплавателни превозни средства, предназначени за придвижване без двигател:</b>		
<b>8801 00 10</b>	– Балони и дирижабли; безмоторни самолети и делтапланери .....	3,7	p/st
<b>8801 00 90</b>	– Други .....	2,7	p/st
<b>8802</b>	<b>Други въздухоплавателни превозни средства (например хеликоптери, самолети), с изключение на безпилотните въздухоплавателни средства от № 8806; космически превозни средства (включително спътниците) и ракетите им за изстрелване и подорбиталните въздухоплавателни средства:</b>		
	– Хеликоптери:		
<b>8802 11 00</b>	– – С тегло, без товар, непревишаващо 2 000 kg .....	7,5	p/st
<b>8802 12 00</b>	– – С тегло, без товар, превишаващо 2 000 kg .....	2,7	p/st
<b>8802 20 00</b>	– Самолети и други въздухоплавателни превозни средства с тегло, без товар, непревишаващо 2 000 kg .....	7,7	p/st
<b>8802 30 00</b>	– Самолети и други въздухоплавателни превозни средства с тегло, без товар, превишаващо 2 000 kg, но непревишаващо 15 000 kg .....	2,7	p/st
<b>8802 40 00</b>	– Самолети и други въздухоплавателни превозни средства с тегло, без товар, превишаващо 15 000 kg .....	2,7	p/st
<b>8802 60</b>	– Космически летателни апарати (включително спътниците) и ракетите им носители и апарати за суборбитални полети:		
	– – Космически летателни апарати (включително спътниците):		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8802 60 11	— — — Телекомуникационни спътници .....	Осв.	p/st
8802 60 19	— — — Други .....	4,2	p/st
8802 60 90	— — Ракети носители и апарати за суборбитални полети .....	4,2	p/st
[8803]			
8804 00 00	<b>Парашути (включително управляемите парашути и парапланери) и ротошутки; техните части и принадлежности .....</b>	2,7	—
8805	<b>Апарати и устройства за изстрелване на въздухоплавателни превозни средства; спирачни апарати и устройства за улесняване приземяването на въздухоплавателни превозни средства и подобни апарати и устройства; наземни авиотренажори; техните части:</b>		
8805 10	— Апарати и устройства за изстрелване на въздухоплавателни превозни средства и техните части; спирачни апарати и устройства за улесняване приземяването на въздухоплавателни превозни средства и подобни апарати и устройства, и техните части:		
8805 10 10	— — Апарати и устройства за изстрелване на въздухоплавателни апарати, и техните части .....	2,7	—
8805 10 90	— — Други .....	1,7	—
	— <b>Наземни авиотренажори и техните части:</b>		
8805 21 00	— — Симулатори на въздушен бой и техните части .....	Осв.	—
8805 29 00	— — Други .....	Осв.	—
8806	<b>Безпилотни въздухоплавателни средства:</b>		
8806 10	— <b>Проектирани за превоз на пътници:</b>		
8806 10 10	— — С тегло, без товар, непревишаващо 2 000 kg .....	7,5	p/st
8806 10 90	— — С тегло, без товар, превишаващо 2 000 kg .....	2,7	p/st
	— <b>Други, само за дистанционно пилотиран полети:</b>		
8806 21	— — <b>С максимално излетно тегло, непревишаващо 250 g:</b>		
8806 21 10	— — — Летателни апарати с множество носещи витла, снабдени с трайно вградени апарати от подпозиция 8525 89 за заснемане и записване на подвижни и неподвижни изображения .....	Осв.	p/st
8806 21 90	— — — Други .....	7,5	p/st
8806 22	— — <b>С максимално излетно тегло, по-голямо от 250 g, но непревишаващо 7 kg:</b>		
8806 22 10	— — — Летателни апарати с множество носещи витла, снабдени с трайно вградени апарати от подпозиция 8525 89 за заснемане и записване на подвижни и неподвижни изображения .....	Осв.	p/st
8806 22 90	— — — Други .....	7,5	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
8806 23 00	– – С максимално излетно тегло, по-голямо от 7 kg, но непревишаващо 25 kg .....	7,5	p/st
8806 24 00	– – С максимално излетно тегло, по-голямо от 25 kg, но непревишаващо 150 kg .....	7,5	p/st
8806 29	– – Други:		
8806 29 10	– – – С тегло, без товар, непревишаващо 2 000 kg .....	7,5	p/st
8806 29 20	– – – С тегло, без товар, превишаващо 2 000 kg .....	2,7	p/st
	– Други:		
8806 91 00	– – С максимално излетно тегло, непревишаващо 250 g .....	7,5	p/st
8806 92 00	– – С максимално излетно тегло, по-голямо от 250 g, но непревишаващо 7 kg .....	7,5	p/st
8806 93 00	– – С максимално излетно тегло, по-голямо от 7 kg, но непревишаващо 25 kg .....	7,5	p/st
8806 94 00	– – С максимално излетно тегло, по-голямо от 25 kg, но непревишаващо 150 kg .....	7,5	p/st
8806 99	– – Други:		
8806 99 10	– – – С тегло, без товар, непревишаващо 2 000 kg .....	7,5	p/st
8806 99 20	– – – С тегло, без товар, превишаващо 2 000 kg .....	2,7	p/st
8807	<b>Части за апаратите от № 8801, 8802 или 8806:</b>		
8807 10 00	– Витла, носещи витла и техните части .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—
8807 20 00	– Колесници и техните части .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—
8807 30 00	– Други части за самолети, хеликоптери или безпилотни въздухоплавателни средства .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—
8807 90	– Други:		
8807 90 10	– – За хвърчила, различни от играчките .....	1,7	—
	– – За космическите превозни средства (включително спътниците):		
8807 90 21	– – – На телекомуникационни спътници .....	Осв.	—
8807 90 29	– – – Други .....	1,7	—
8807 90 30	– – За ракетите за изстрелване и за подорбиталните въздухоплавателни средства .....	1,7	—
8807 90 90	– – Други .....	2,7 <sup>(1)</sup>	—

<sup>(1)</sup> Митото е временно суспендирано на автономно основание за артикулите, предмет на внос и предназначени да бъдат монтирани на въздухоплавателни превозни средства (по-тежки от въздуха), внесени без мито или произведени в Европейския съюз. Суспендирането се ползва при спазване на формалностите и условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1)).

▼ **M229**

## ГЛАВА 89

**МОРСКО ИЛИ РЕЧНО КОРАБОПЛАВАНЕ****Забележка**

1. Некомплектуваните или незавършените кораби и корпусите на кораби, дори представени в демонтирано или немонтирано състояние, както и комплектуваните демонтирани или немонтирани кораби се класират, в случай на колебание за типа им, в № 8906.

**Допълнителни забележки**

1. В подпозиции 8901 10 10, 8901 20 10, 8901 30 10, 8901 90 10, 8902 00 10, 8903 22 10, 8903 23 10, 8903 32 10, 8903 33 10, 8904 00 91 и 8906 90 10 се отнасят само корабите за плаване в открито море и чиято най-голяма външна дължина на корпуса (без допълненията) е равна или превишава 12 метра. Въпреки това риболовните кораби и спасителните кораби, когато са предназначени за плаване в открито море, се разглеждат винаги като морски кораби, независимо от дължината им.

2. В подпозиции 8905 10 10 и 8905 90 10 се отнасят само корабите и плаващите докове, предназначени за открито море.

3. За прилагане на № 8908 термините „кораби и други плаващи съоръжения, предназначени за нарязване“ включват също така и следните артикули, когато са представени с тези съоръжения и представляват част от обичайното им оборудване:

— резервни части (например витлата), дори и нови,

— движими вещи (мебели, домакински принадлежности, посуда и т.н.), носещи очевидни следи от употреба.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8901</b>	<b>Пътнически и туристически кораби, фериботи, товарни кораби, шлепове и подобни кораби за транспорт на хора или стоки:</b>		
<b>8901 10</b>	– Пътнически и туристически кораби и подобни кораби, главно предназначени за транспорт на хора; фериботи:		
<b>8901 10 10</b>	– – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8901 10 90</b>	– – Други .....	1,7	p/st
<b>8901 20</b>	– <b>Кораби-цистерни (танкери):</b>		
<b>8901 20 10</b>	– – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8901 20 90</b>	– – Други .....	1,7	ct/l
<b>8901 30</b>	– <b>Хладилни кораби, различни от тези от подпозиция 8901 20:</b>		
<b>8901 30 10</b>	– – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8901 30 90</b>	– – Други .....	1,7	ct/l
<b>8901 90</b>	– <b>Други кораби за транспорт на стоки и други кораби, предназначени едновременно за транспорт на хора и на стоки:</b>		
<b>8901 90 10</b>	– – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8901 90 90</b>	– – Други .....	1,7	ct/l

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8902 00</b>	<b>Риболовни кораби; кораби-заводи и други кораби за обработка или за консервиране на продуктите от риболова:</b>		
<b>8902 00 10</b>	– За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8902 00 90</b>	– Други .....	1,7	p/st
<b>8903</b>	<b>Яхти и други кораби и лодки за развлечение или спорт; лодки с гребла и канута:</b>		
	– Надуваеми лодки (включително надуваеми лодки с твърд корпус):		
<b>8903 11 00</b>	– – Снабдени или проектирани да бъдат снабдени с двигател, с (нето) тегло без товар (без двигателя), непревишаващо 100 kg .....	2,7	p/st
<b>8903 12 00</b>	– – Непроектирани за използване с двигател и с (нето) тегло без товар, непревишаващо 100 kg .....	2,7	p/st
<b>8903 19 00</b>	– – Други .....	1,7	p/st
	– Платноходки, различни от надуваемите, дори със спомагателен двигател:		
<b>8903 21 00</b>	– – С дължина, непревишаваща 7,5 m .....	1,7	p/st
<b>8903 22</b>	– – С дължина, превишаваща 7,5 m, но непревишаваща 24 m:		
<b>8903 22 10</b>	– – – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8903 22 90</b>	– – – Други .....	1,7	p/st
<b>8903 23</b>	– – С дължина, превишаваща 24 m:		
<b>8903 23 10</b>	– – – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8903 23 90</b>	– – – Други .....	1,7	p/st
	– Моторни лодки, различни от надуваемите, без тези с извънбордов двигател:		
<b>8903 31 00</b>	– – С дължина, непревишаваща 7,5 m .....	1,7	p/st
<b>8903 32</b>	– – С дължина, превишаваща 7,5 m, но непревишаваща 24 m:		
<b>8903 32 10</b>	– – – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8903 32 90</b>	– – – Други .....	1,7	p/st
<b>8903 33</b>	– – С дължина, превишаваща 24 m:		
<b>8903 33 10</b>	– – – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8903 33 90</b>	– – – Други .....	1,7	p/st
	– Други:		
<b>8903 93</b>	– – С дължина, непревишаваща 7,5 m:		
<b>8903 93 10</b>	– – – С единично тегло, непревишаващо 100 kg .....	2,7	p/st
<b>8903 93 90</b>	– – – Други .....	1,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>8903 99</b>	– – Други:		
<b>8903 99 10</b>	– – – С единично тегло, непревишаващо 100 kg .....	2,7	p/st
<b>8903 99 99</b>	– – – Други .....	1,7	p/st
<b>8904 00</b>	<b>Влекачи и тласкачи:</b>		
<b>8904 00 10</b>	– Влекачи .....	Осв.	p/st
	– Тласкачи:		
<b>8904 00 91</b>	– – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8904 00 99</b>	– – Други .....	1,7	—
<b>8905</b>	<b>Кораби-фарове, кораби-помпи, кораби-драги, плаващи кранове и други кораби, за които корабоплаването има второстепенно значение по отношение на главното им предназначение; плаващи докове; сондажни или производствени платформи, плаващи или потопяеми:</b>		
<b>8905 10</b>	– Кораби-драги (дълбачки):		
<b>8905 10 10</b>	– – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8905 10 90</b>	– – Други .....	1,7	p/st
<b>8905 20 00</b>	– Сондажни или производствени платформи, плаващи или потопяеми .....	Осв.	p/st
<b>8905 90</b>	– Други:		
<b>8905 90 10</b>	– – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
<b>8905 90 90</b>	– – Други .....	1,7	p/st
<b>8906</b>	<b>Други кораби, включително бойните плавателни съдове и спасителните лодки, различни от тези с гребла:</b>		
<b>8906 10 00</b>	– Бойни плавателни съдове .....	Осв.	p/st
<b>8906 90</b>	– Други:		
<b>8906 90 10</b>	– – За морско корабоплаване .....	Осв.	p/st
	– – Други:		
<b>8906 90 91</b>	– – – С единично тегло, непревишаващо 100 kg .....	2,7	p/st
<b>8906 90 99</b>	– – – Други .....	1,7	p/st
<b>8907</b>	<b>Други плаващи съоръжения (например салове, резервоари, шамандури, кесони и сигнални знаци):</b>		
<b>8907 10 00</b>	– Надуваеми салове .....	2,7	p/st
<b>8907 90 00</b>	– Други .....	2,7	p/st
<b>8908 00 00</b>	<b>Кораби и други плаващи съоръжения, предназначени за нарязване <sup>(1)</sup> .....</b>	Осв.	—

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).



▼ **M229***РАЗДЕЛ XVIII***ОПТИЧНИ, ФОТОГРАФСКИ ИЛИ КИНЕМАТОГРАФСКИ, ИЗМЕРИТЕЛНИ, КОНТРОЛИРАЩИ ИЛИ ПРЕЦИЗИРАЩИ ИНСТРУМЕНТИ И АПАРАТИ; МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИ ИНСТРУМЕНТИ И АПАРАТИ; ЧАСОВНИКАРСКИ ИЗДЕЛИЯ; МУЗИКАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ; ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ТЕЗИ ИНСТРУМЕНТИ ИЛИ АПАРАТИ***ГЛАВА 90***ОПТИЧНИ, ФОТОГРАФСКИ ИЛИ КИНЕМАТОГРАФСКИ, ИЗМЕРИТЕЛНИ, КОНТРОЛИРАЩИ ИЛИ ПРЕЦИЗИРАЩИ ИНСТРУМЕНТИ И АПАРАТИ; МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИ ИНСТРУМЕНТИ И АПАРАТИ; ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА ТЕЗИ ИНСТРУМЕНТИ ИЛИ АПАРАТИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:

- а) артикулите за техническа употреба от вулканизиран, невтвърден каучук (№ 4016), от естествена или възстановена кожа (№ 4205), от текстилни материали (№ 5911);
- б) коланите и бандажите от текстилни материали, чието желано въздействие върху подкрепяния или поддържащия орган е функция само на еластичността (например коланите за бременни, гръдни бандажи, коремни бандажи, бандажи за ставите или мускулите) (раздел XI);
- в) огнеупорните продукти от № 6903; артикулите за химически или за други технически цели от № 6909;
- г) оптически необработените стъклени огледала от № 7009 и огледалата от неблагородни или от благородни метали, които нямат характер на оптични елементи (№ 8306 или глава 71);
- д) стъклените артикули от № 7007, 7008, 7011, 7014, 7015 или 7017;
- е) частите и принадлежностите за обща употреба, по смисъла на забележка 2 от раздел XV, от неблагородни метали (раздел XV) и подобните артикули от пластмаси (глава 39); въпреки това артикулите, специално разработени за използване изключително в медицински, хирургически, зъболекарски или ветеринарни импланти се класират в № 9021;
- ж) разпределителните помпи с измервателно устройство от № 8413; кантарите и везните за проверяване и изброяване на изработените изделия, както и теглилките за претегляне, представени отделно (№ 8423); подемните или транспортни съоръжения № 8425 до 8428); резачните машини от всички видове за обработка на хартия или картон (№ 8441); специалните устройства за позициониране на обработения детайл или на инструмента върху инструментални машини или машини за водоструйно рязане, от № 8466, дори снабдени с оптично приспособление за четене (например така наречените „оптични“ делителни глави) (различни от чисто оптичните приспособления: например, очуляри за центровка, за измерване на хоризонталния ъгъл); сметачните машини (№ 8470); редуцирвентилите, клапаните и другите арматурни артикули (№ 8481); машините и апаратите от № 8486, включително апаратите за проектиране или реализиране топологията на интегралните схеми върху чувствителни повърхности от полупроводникови материали;
- з) фаровете от видовете, използвани за мотоциклети, велосипеди или автомобили (№ 8512); портативните електрически лампи от № 8513; кинематографските апарати за записване или възпроизвеждане на звук, както и кинематографските апарати за серийно записване на звуконосители (№ 8519); звуковите четци (№ 8522), телевизионните камери, цифровите фотоапарати и записващите камери (№ 8525); апаратите за радиозасичане и радиосондиране (радар), радионавигационните апарати и апаратите за радиотелеуправление (№ 8526); конекторите за оптични влакна, снопове или кабели от оптични влакна (№ 8536); апаратите за цифрово управление от № 8537; артикулите, наречени „монолитни фарове и прожектори“ от № 8539; кабелите от оптични влакна от № 8544;

▼ **M229**

- и) прожекторите от № 9405;
  - к) артикулите от глава 95;
  - л) моноподи, стативи с два крака, триножници и подобни артикули, от № 9620;
  - м) мерителните съдове за обем, които се класират към изделията от съответния материал;
  - н) ролките и подобните носители (класирани според материала, от който са направени, например: № 3923, раздел XV и други).
2. Като се имат предвид разпоредбите на горната забележка 1, частите и принадлежностите за машини, апарати, инструменти или артикули от настоящата глава, се класират съгласно правилата по-долу:
- а) частите и принадлежностите, представляващи артикули, включени в която и да е от позициите на настоящата глава или на глави 84, 85 или 91 (различни от № 8487, 8548 или 9033), остават класирани към съответната им позиция, независимо какви са машините, апаратите или инструментите, за които са предназначени;
  - б) когато те са изключително или главно предназначени конкретно за една машина, инструмент или апарат или за множество машини, инструменти или апарати от една и съща позиция (дори от № 9010, 9013 или 9031), частите и принадлежностите, различни от включените в горната буква, се класират в позицията, съответна на тази или тези машини, инструменти или апарати;
  - в) другите части или принадлежности се включват в № 9033.
3. Разпоредбите на забележки 3 и 4 от раздел XVI се прилагат също и за настоящата глава.
4. № 9005 не включва оптичните мерници за оръжия, перископите за подводници или танкове, нито очулярите за машини, апарати или инструменти от настоящата глава или от раздел XVI (№ 9013).
5. Оптичните машини, апарати и инструменти за измерване или контрол, които могат едновременно да се класират към № 9013 и 9031, се класират към последната позиция.
6. По смисъла на № 9021 под „ортопедични апарати и артикули“ се разбират апарати и артикули, които служат:
- за предпазване или коригиране на някои телесни недъзи; или
  - за подкрепяне или за поддържане на части от тялото след боледуване, операция или нараняване.
- Ортопедичните апарати и артикули включват и обувките и специалните стелки, предназначени да коригират ортопедични дефекти, при условие че те са или 1. направени специално по мярка или 2. серийно производство, но представени поединично, а не в чифт и приспособени както за единия, така и за другия крак.
7. № 9032 включва само:
- а) инструментите и апаратите за регулиране на дебита, нивото, налягането или на другите променливи характеристики на течности или газове или за автоматичен контрол на температурата, дори ако техният принцип на действие се основава на електрическо явление, променящо се в зависимост от регулируемия фактор и чиято функция е да доведат този фактор до предварително зададена стойност и да я поддържат, без да могат да бъдат повлияни от евентуални смущения, благодарение на непрекъснато или периодично измерване на реалната ѝ стойност;
  - б) автоматичните регулатори на електрическите величини, както и автоматичните регулатори на другите величини, чийто принцип на действие се основава на електрическо явление, променящо се в зависимост от регулируемия фактор и чиято функция е да доведат този фактор до предварително зададена стойност и да я поддържат, без да могат да бъдат повлияни от евентуални смущения, благодарение на непрекъснато или периодично измерване на реалната ѝ стойност.

## ▼ M229

## Допълнителни забележки

1. Под „електронни“ по смисъла на подпозиции 9015 30 10, 9025 80 40, 9026 10 21, 9026 10 29, 9026 20 20, 9026 80 20, 9027 10 10 и 9032 10 20, се разбират уреди и апарати, съставени от един или повече артикули, включени в № 8540, 8541 или 8542. При все това, при прилагането на тази разпоредба не се вземат под внимание артикулите, включени в № 8540, 8541 или 8542, които служат единствено за токоизправители или присъстват само в хранващата част на тези инструменти или апарати.
2. По смисъла на подпозиция 9021 10 10 под „ортопедични апарати и артикули“ се разбират апаратите и артикулите, които са специално предназначени за конкретна ортопедична цел, за разлика от продуктите, които могат да се използват за разнообразни цели (например продуктите за претоварени в резултат на спортни дейности или използване на клавиатура стави, ставни връзки или сухожилия и продуктите, които само облекчават болката в част от тялото, която е увредена, например вследствие на възпаление).

Ортопедичните апарати и артикули трябва напълно да предотвратяват специфично движение на увредената част от тялото (например ставите, ставните връзки или сухожилията), за да се избегнат нови наранявания или телесни увреждания или влошаването на тези наранявания или увреждания, за разлика от другите продукти, които не могат да предотвратят специфични движения, но все пак предотвратяват рефлексните движения (извършвани неволно движения) поради относителната еластичност на тези продукти, дължаща се на гъвкави шини, ортопедични подложки, неразтегливи текстилни материали, пристягане с ленти тип велкро.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>9001</b>	<b>Оптични влакна и снопове от оптични влакна; кабели от оптични влакна, различни от тези от № 8544; поляризиращи материали на листове или на плочи; лещи (включително контактните лещи), призми, огледала и други оптични елементи от всякакви материали, немонтирани, различни от тези от оптически необработено стъкло:</b>		
<b>9001 10</b>	<b>– Оптични влакна, снопове и кабели, от оптични влакна:</b>		
<b>9001 10 10</b>	– – Кабели, проводници на образ .....	2,9	—
<b>9001 10 90</b>	– – Други .....	2,9	—
<b>9001 20 00</b>	– Поляризиращи материали на листове или на плочи .....	Осв.	—
<b>9001 30 00</b>	– Контактни лещи .....	2,9	p/st
<b>9001 40</b>	<b>– Стъкла за очила от стъкло:</b>		
<b>9001 40 20</b>	– – Некоригиращи .....	2,9	p/st
	– – Коригиращи:		
	– – – Напълно обработени от двете страни:		
<b>9001 40 41</b>	– – – – Еднофокусни .....	2,9	p/st
<b>9001 40 49</b>	– – – – Други .....	2,9	p/st
<b>9001 40 80</b>	– – – Други .....	2,9	p/st
<b>9001 50</b>	<b>– Стъкла за очила от други материали:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9001 50 20	-- Некоригиращи .....	2,9	p/st
	-- Коригиращи:		
	-- -- Напълно обработени от двете страни:		
9001 50 41	-- -- -- Еднофокусни .....	2,9	p/st
9001 50 49	-- -- -- Други .....	2,9	p/st
9001 50 80	-- -- -- Други .....	2,9	p/st
9001 90 00	-- Други .....	Осв.	—
9002	<b>Лещи, призми, огледала и други оптични елементи от всякакви материали, монтирани, за инструменти или апарати, различни от същите тези артикули, от оптически необработено стъкло:</b>		
	-- <b>Обективи:</b>		
9002 11 00	-- -- За снимачни апарати, за прожектори или за фотографски или кинематографски апарати за увеличаване или намаляване .....	6,7	p/st
9002 19 00	-- -- Други .....	Осв.	p/st
9002 20 00	-- <b>Филтри</b> .....	Осв.	p/st
9002 90 00	-- Други .....	Осв.	—
9003	<b>Рамки за очила или подобни артикули и техните части:</b>		
	-- <b>Рамки:</b>		
9003 11 00	-- -- От пластмаси .....	2,2	p/st
9003 19 00	-- -- От други материали .....	2,2	p/st
9003 90 00	-- <b>Части</b> .....	2,2	—
9004	<b>Очила (коригиращи, защитни или други) и подобни артикули:</b>		
9004 10	-- <b>Слънчеви очила:</b>		
9004 10 10	-- -- С оптически обработени стъкла .....	2,9	p/st
	-- -- Други:		
9004 10 91	-- -- -- Със стъкла от пластмаси .....	2,9	p/st
9004 10 99	-- -- -- Други .....	2,9	p/st
9004 90	-- <b>Други:</b>		
9004 90 10	-- -- Със стъкла от пластмаси .....	2,9	—
9004 90 90	-- -- Други .....	2,9	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>9005</b>	<b>Бинокли, далекогледи, астрономически далекогледи, оптични телескопи и техните корпуси; други инструменти за астрономия и техните корпуси, с изключение на апаратите за радиоастрономия:</b>		
9005 10 00	– Бинокли .....	4,2	p/st
9005 80 00	– Други инструменти .....	4,2	—
9005 90 00	– Части и принадлежности (включително корпусите) .....	4,2	—
<b>9006</b>	<b>Фотоапарати; апарати и устройства, включително –лампи и тръби, използвани като светкавици във фотографията, с изключение на газоразрядните лампи от № 8539:</b>		
9006 30 00	– Фотоапарати, специално предназначени за подводна или въздушна фотография, за медицински преглед на вътрешни органи или за лабораторните по съдебна медицина или за съдебно идентифициране .....	4,2	p/st
9006 40 00	– Фотоапарати за моментално проявяване и изготвяне на снимките .....	3,2	p/st
	– Други фотоапарати:		
9006 53	– – За ленти на рула с ширина 35 mm:		
9006 53 10	– – – Фотоапарати за еднократна употреба .....	4,2	p/st
9006 53 80	– – – Други .....	4,2	p/st
9006 59 00	– – Други .....	4,2	p/st
	– Апарати и устройства, включително лампи и тръби, използвани като светкавици във фотографията:		
9006 61 00	– – Светкавици с газоразрядни лампи (наречени „електронни светкавици“) .....	3,2	p/st
9006 69 00	– – Други .....	3,2	p/st
	– Части и принадлежности:		
9006 91 00	– – За фотоапарати .....	3,7	—
9006 99 00	– – Други .....	3,2	—
<b>9007</b>	<b>Кинокамери и кинопроекторни апарати, дори с вградени апарати за запис или възпроизвеждане на звук:</b>		
9007 10 00	– Камери .....	3,7	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9007 20 00	– Проекционни апарати .....	3,7	p/st
	– Части и принадлежности:		
9007 91 00	– – За камери .....	3,7	—
9007 92 00	– – За проекционни апарати .....	3,7	—
9008	Диапроектори; фотографски апарати за увеличаване или намаляване:		
9008 50 00	– Проектори, апарати за увеличаване или намаляване .....	3,7	p/st
9008 90 00	– Части и принадлежности .....	3,7	—
[9009]			
9010	Апарати и оборудване за фотолаборатории или за кинолаборатории, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава; негатоскопи; екрани за прожектиране:		
9010 10 00	– Апарати и оборудване за автоматично проявяване на фотографски ленти, на кинематографски филми или на фотографска хартия на рула, или за автоматично копиране на проявените ленти върху рула от фотографска хартия .....	2,7	—
9010 50 00	– Други апарати и оборудване за фотолаборатории или кинолаборатории; негатоскопи .....	Осв.	—
9010 60 00	– Екрани за прожектиране .....	Осв.	—
9010 90	– Части и принадлежности:		
9010 90 20	– – На апарати и оборудване от подпозиции 9010 50 00 или 9010 60 00 .....	Осв.	—
9010 90 80	– – Други .....	2,7	—
9011	Оптични микроскопи, включително микроскопите за микрофотография, микрокинематография или микропрожекция:		
9011 10 00	– Стереоскопични микроскопи .....	Осв.	p/st
9011 20	– Други микроскопи за микрофотография, микрокинематография или микропрожекция:		
9011 20 10	– – Микроскопи за микрофотография, снабдени със специално оборудване, предназначено за манипулиране и пренасяне на полупроводниковите пластини ( <i>wafers</i> ) или решетки .....	Осв.	p/st
9011 20 90	– – Други .....	6,7	p/st
9011 80 00	– Други микроскопи .....	Осв.	p/st
9011 90 00	– Части и принадлежности .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9012	<b>Микроскопи, различни от оптичните; дифрактографи:</b>		
9012 10 00	– Микроскопи, различни от оптичните; дифрактографи .....	Осв.	—
9012 90 00	– Части и принадлежности .....	Осв.	—
9013	<b>Лазери, различни от лазерните диоди; други оптични апарати и инструменти, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава:</b>		
9013 10	– Оптични мерници за оръжия; перископи; очуляри за машини, апарати или инструменти от настоящата глава или от раздел XVI:		
9013 10 10	– – Очуляри за машини, апарати или инструменти от настоящата глава или от раздел XVI .....	Осв.	—
9013 10 90	– – Други .....	4,7	—
9013 20 00	– Лазери, различни от лазерните диоди .....	Осв.	—
9013 80	– Други устройства, апарати и инструменти:		
★ 9013 80 40	– – Пасивни оптични разклонители, несъдържащи електрически или електронни елементи, за далекосъобщенията .....	Осв.	—
★ 9013 80 80	– – Други .....	4,7	—
9013 90	– Части и принадлежности:		
9013 90 05	– – За оптически мерници, предназначени за монтиране на оръжия, или за перископи .....	4,7	—
9013 90 80	– – Други .....	Осв.	—
9014	<b>Компаси, включително навигационните компаси; други инструменти и апарати за навигация:</b>		
9014 10 00	– Компаси, включително навигационните компаси .....	Осв.	—
9014 20	– Инструменти и апарати за въздушна или космическа навигация (различни от компасите):		
9014 20 20	– – Инерционни навигационни централи .....	Осв.	p/st
9014 20 80	– – Други .....	Осв.	—
9014 80 00	– Други инструменти и апарати .....	Осв.	—
9014 90 00	– Части и принадлежности .....	Осв.	—
9015	<b>Инструменти и апарати за геодезия, топография, земемство, нивелиране, фотограмметрия, хидрография, океанография, хидрология, метеорология или геофизика, с изключение на компасите; далекомири:</b>		
9015 10 00	– Далекомири .....	Осв.	—
9015 20 00	– Теодолити и тахиметри (тахеометри) .....	Осв.	—
9015 30	– Нивелири:		
9015 30 10	– – Електронни .....	3,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9015 30 90	– – Други .....	2,7	—
9015 40 00	– <b>Инструменти и апарати за фотограметрия</b> .....	Осв.	—
9015 80	– <b>Други инструменти и апарати:</b>		
9015 80 20	– – За метеорология, хидрология и геофизика .....	Осв.	—
9015 80 40	– – За геодезия, топография, земемерство, нивелиране и хидрография .....	Осв.	—
9015 80 80	– – Други .....	Осв.	—
9015 90 00	– <b>Части и принадлежности</b> .....	Осв.	—
9016 00	<b>Везни с чувствителност 5 cg или по-голяма, със или без теглилки:</b>		
9016 00 10	– Везни .....	3,7	p/st
9016 00 90	– Части и принадлежности .....	3,7	—
9017	<b>Инструменти за чертане, трасиране или смятане (например чертожни машини, пантографи, транспортири, чертожни комплекти, сметачни линии, дискове); ръчни инструменти за измерване на дължини (например метри, микрометри, шублери и калибри), неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава:</b>		
9017 10	– <b>Чертожни маси и машини, дори автоматични:</b>		
9017 10 10	– – Плотери .....	Осв.	p/st
9017 10 90	– – Други .....	2,7	p/st
9017 20	– <b>Други инструменти за чертане, трасиране или смятане:</b>		
9017 20 05	– – Плотери .....	Осв.	p/st
9017 20 10	– – Други инструменти за чертане .....	2,7	—
9017 20 39	– – Инструменти за трасиране .....	2,7	p/st
9017 20 90	– – Сметачни инструменти .....	2,7	p/st
9017 30 00	– <b>Микрометри, шублери, калибри и шаблони</b> .....	2,7	p/st
9017 80	– <b>Други инструменти:</b>		
9017 80 10	– – Метри и мерителни линии .....	2,7	—
9017 80 90	– – Други .....	2,7	—
9017 90 00	– <b>Части и принадлежности</b> .....	2,7	—
9018	<b>Медицински, хирургически, зъболекарски или ветеринарни инструменти и апарати, включително апаратите за сцинтиграфия и другите електромедицински апарати, както и апаратите за изследване на зрението:</b>		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	– Електродиагностични апарати (включително апаратите за функционално изследване или за наблюдение на физиологическите параметри):		
9018 11 00	– – Електрокардиографи .....	Осв.	—
9018 12 00	– – Апарати за диагностика чрез ултразвуково сканиране (скенери) .....	Осв.	—
9018 13 00	– – Апарати за диагностика чрез визуализация на магнитния резонанс .....	Осв.	—
9018 14 00	– – Апарати за сцинтиграфия .....	Осв.	—
9018 19	– – Други:		
9018 19 10	– – – Апарати за синхронно наблюдение на два или повече физиологически параметри .....	Осв.	—
9018 19 90	– – – Други .....	Осв.	—
9018 20 00	– Апарати с ултравиолетови или инфрачервени лъчи .....	Осв.	—
	– Спринцовки, игли, катетри, каноли, тръбички и подобни инструменти:		
9018 31	– – Спринцовки, със или без игли:		
9018 31 10	– – – Пластмасови .....	Осв.	—
9018 31 90	– – – Други .....	Осв.	—
9018 32	– – Тръбовидни метални игли и игли за шевове:		
9018 32 10	– – – Тръбовидни метални игли .....	Осв.	—
9018 32 90	– – – Игли за шевове .....	Осв.	—
9018 39 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други инструменти и апарати за зъболечение:		
9018 41 00	– – Зъболекарски бормащини, дори комбинирани върху обща основа с друго зъболекарско оборудване .....	Осв.	—
9018 49	– – Други:		
9018 49 10	– – – Фрези, дискове, свредла и четки, за зъболекарски бормащини .....	Осв.	—
9018 49 90	– – – Други .....	Осв.	—
9018 50	– Други офталмологични инструменти и апарати:		
9018 50 10	– – Неоптични .....	Осв.	—
9018 50 90	– – Оптични .....	Осв.	—
9018 90	– Други инструменти и апарати:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9018 90 10	– – Инструменти и апарати за измерване на кръвното налягане .....	Осв.	—
9018 90 20	– – Ендоскопи .....	Осв.	—
9018 90 30	– – Изкуствени бъбреци .....	Осв.	—
9018 90 40	– – Диатермични апарати .....	Осв.	—
9018 90 50	– – Апарати за трансфузия и инфузия .....	Осв.	—
9018 90 60	– – Анестезиологични инструменти и апарати .....	Осв.	—
9018 90 75	– – Апарати за нервна стимулация .....	Осв.	—
9018 90 84	– – Други .....	Осв.	—
9019	<b>Апарати за механотерапия; апарати за масаж; апарати за психотехника; апарати за озонотерапия, кислородотерапия, аерозолна терапия, дихателни апарати за реанимация и други апарати за дихателна терапия:</b>		
9019 10	– Апарати за механотерапия; апарати за масаж; апарати за психотехника:		
9019 10 10	– – Електрически апарати за вибромасаж .....	Осв.	—
9019 10 90	– – Други .....	Осв.	—
9019 20	– Апарати за озонотерапия, кислородотерапия, аерозолна терапия, дихателни апарати за реанимация и други апарати за дихателна терапия:		
9019 20 10	– – Апарат за механично обдишване, който може да осигурява инвазивно обдишване .....	Осв.	p/st
9019 20 20	– – Апарат за механично обдишване, неинвазивен .....	Осв.	p/st
9019 20 90	– – Други, включително частите и принадлежностите .....	Осв.	—
9020 00	<b>Други дихателни апарати и газови маски, с изключение на защитните маски без механизъм и без сменяем филтриращ елемент:</b>		
9020 00 10	– Газови маски .....	1,7	p/st
9020 00 90	– Други, включително частите и принадлежностите .....	1,7	—
9021	<b>Ортопедични апарати и артикули, включително медико-хирургически колани и бандажи и патерици; шини, корита и други артикули и апарати за фрактури; артикули и апарати за протези; слухови апарати и други апарати за носене в ръка, върху тялото или за имплантиране в организма с цел да се компенсира недостатък или недъг:</b>		
9021 10	– Апарати за ортопедия или за фрактури:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9021 10 10	-- Ортопедични артикули и апарати .....	Осв.	—
9021 10 90	-- Артикули и апарати за фрактури .....	Осв.	—
	<b>-- Артикули и апарати за зъбни протези:</b>		
9021 21	<b>-- Изкуствени зъби:</b>		
9021 21 10	-- -- От пластмаси .....	Осв.	100 p/st
9021 21 90	-- -- От други материали .....	Осв.	100 p/st
9021 29 00	-- Други .....	Осв.	—
	<b>-- Други артикули и апарати за протези:</b>		
9021 31 00	-- Ставни протези .....	Осв.	—
9021 39	<b>-- Други:</b>		
9021 39 10	-- -- Очни .....	Осв.	—
9021 39 90	-- -- Други .....	Осв.	—
9021 40 00	-- Слухови апарати, с изключение на частите и принадлежностите .....	Осв.	p/st
9021 50 00	-- Сърдечни стимулатори, с изключение на частите и принадлежностите .....	Осв.	p/st
9021 90	<b>-- Други:</b>		
9021 90 10	-- -- Части и принадлежности за слухови апарати .....	Осв.	—
9021 90 90	-- -- Други .....	Осв.	—
9022	<b>Апарати с X (рентгенови) лъчи и апарати, използващи алфа-, бета- гама- или други йонизиращи излъчвания, дори за медицинско, хирургическо, зъболекарско или ветеринарно приложение, включително апаратите за рентгенофлуорография или рентгенотерапия, рентгеновите тръби и други устройства, генериращи X (рентгенови) лъчи, генераторите на напрежение, командните пултове, екраните, масите, креслата и други подобни за изследване или лечение:</b>		
	<b>-- Апарати с X (рентгенови) лъчи, дори за медицинско, хирургическо, зъболекарско или ветеринарно приложение, включително апаратите за рентгенофлуорография или рентгенотерапия:</b>		
9022 12 00	-- Томографски апарати, управлявани от автоматична машина за обработка на информация .....	Осв.	p/st
9022 13 00	-- Други, за зъболекарско приложение .....	Осв.	p/st
9022 14 00	-- Други, за медицинско, хирургическо или ветеринарно приложение .....	Осв.	p/st
9022 19 00	-- За други приложения .....	Осв.	p/st
	<b>-- Апарати, използващи алфа-, бета-, гама- или други йонизиращи излъчвания, дори за медицинско, хирургическо, зъболекарско или ветеринарно приложение, включително апаратите за рентгенофлуорография или рентгенотерапия:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9022 21 00	– – За медицинско, хирургическо, зъболекарско или ветеринарно приложение .....	Осв.	p/st
9022 29 00	– – За други приложения .....	Осв.	p/st
9022 30 00	– Тръби с X (рентгенови) лъчи .....	Осв.	p/st
9022 90	– Други, включително частите и принадлежностите:		
9022 90 20	– – Части и принадлежности на апарати, използващи X (рентгенови) лъчи .....	Осв.	—
9022 90 80	– – Други .....	2,1	—
9023 00	<b>Инструменти, апарати и модели, предназначени за демонстриране (например при обучение или изложби), които не могат да служат за други цели:</b>		
9023 00 10	– За обучение по физика, химия или техника .....	Осв.	—
9023 00 80	– Други .....	Осв.	—
9024	<b>Машини и апарати за изпитване на твърдост, опън, натиск, еластичност или други механични характеристики на материалите (например метали, дърво, текстил, хартия, пластмаси):</b>		
9024 10	– <b>Машини и апарати за изпитване на метали:</b>		
9024 10 20	– – Универсални и за изпитване на опън .....	Осв.	—
9024 10 40	– – За изпитване на твърдост .....	Осв.	—
9024 10 80	– – Други .....	Осв.	—
9024 80 00	– Други машини и апарати .....	Осв.	—
9024 90 00	– Части и принадлежности .....	Осв.	—
9025	<b>Гъстомери, ареометри и други подобни плуващи инструменти, термометри, пирометри, барометри, влагомери и психрометри, със или без устройства за регистриране, дори комбинирани помежду си:</b>		
	– <b>Термометри и пирометри, некомбинирани с други инструменти:</b>		
9025 11	– – С течност, с директно отчитане:		
9025 11 20	– – – Медицински или ветеринарни .....	Осв.	p/st
9025 11 80	– – – Други .....	2,8	p/st
9025 19 00	– – Други .....	Осв.	p/st
9025 80	– <b>Други инструменти:</b>		
9025 80 20	– – Барометри, некомбинирани с други инструменти .....	2,1	p/st
	– – Други:		
9025 80 40	– – – Електронни .....	3,2	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9025 80 80	— — — Други .....	2,1	—
9025 90 00	— Части и принадлежности .....	Осв.	—
9026	<b>Инструменти и апарати за измерване или контрол на дебита, нивото, налягането или другите променливи характеристики на течности или газове (например дебитометри, нивопоказатели, манометри, топломери), с изключение на инструментите и апаратите от № 9014, 9015, 9028 или 9032:</b>		
9026 10	— За измерване или контрол на дебита или нивото на течностите:  — — Електронни:		
9026 10 21	— — — Дебитометри .....	Осв.	p/st
9026 10 29	— — — Други .....	Осв.	p/st
	— — Други:		
9026 10 81	— — — Дебитометри .....	Осв.	p/st
9026 10 89	— — — Други .....	Осв.	p/st
9026 20	— За измерване или контрол на налягането:		
9026 20 20	— — Електронни .....	Осв.	p/st
	— — Други:		
9026 20 40	— — — Спирални манометри или манометри с метална манометрична мембрана .....	Осв.	p/st
9026 20 80	— — — Други .....	Осв.	p/st
9026 80	— Други инструменти и апарати:		
9026 80 20	— — Електронни .....	Осв.	—
9026 80 80	— — Други .....	Осв.	—
9026 90 00	— Части и принадлежности .....	Осв.	—
9027	<b>Инструменти и апарати за физични или химични анализи (например поляриметри, рефрактометри, спектрометри, анализатори на газове или на дим); инструменти и апарати за изпитване на вискозитета, порьозността, разширяването, повърхностното напрежение или други подобни, или за калориметрични, акустични или фотометрични измервания (включително експозиметрите); микротомии:</b>		
9027 10	— Анализатори на газове или на дим:		
9027 10 10	— — Електронни .....	Осв.	p/st
9027 10 90	— — Други .....	Осв.	p/st
9027 20 00	— Хроматографи и апарати за електрофореза .....	Осв.	—
9027 30 00	— Спектрометри, спектрофотометри и спектрографи, използващи оптичните лъчения (ултравиолетови, видими, инфрачервени) .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9027 50 00	– Други инструменти и апарати, използващи оптични лъчения (ултравиолетови, видими, инфрачервени) .....	Осв.	—
	– Други инструменти и апарати:		
9027 81 00	– – Масспектрометри .....	Осв.	p/st
9027 89	– – Други:		
9027 89 10	– – – Експозиметри (светломери) .....	Осв.	—
9027 89 30	– – – рН-метри, гН-метри и други апарати за измерване на проводимостта .....	Осв.	—
9027 89 90	– – – Други .....	Осв.	—
9027 90 00	– Микротомии; части и принадлежности .....	Осв.	—
9028	<b>Броячи за газове, течности или електричество, включително броячите за тяхното еталониране:</b>		
9028 10 00	– Броячи за газове .....	2,1	p/st
9028 20 00	– Броячи за течности .....	2,1	p/st
9028 30	– Броячи за електричество:		
	– – За променлив ток:		
9028 30 11	– – – Еднофазен .....	Осв.	p/st
9028 30 19	– – – Многофазен .....	Осв.	p/st
9028 30 90	– – Други .....	Осв.	p/st
9028 90	– Части и принадлежности:		
9028 90 10	– – За броячи за електричество .....	Осв.	—
9028 90 90	– – Други .....	Осв.	—
9029	<b>Други броячи (например броячи на обороти, броячи на продукция, таксиметри, броячи за изминато разстояние, крачкомери), скоростомери и тахометри, различни от тези от № 9014 или 9015; стробоскопи:</b>		
9029 10 00	– Броячи на обороти или на продукция, таксиметри, броячи на изминато разстояние, крачкомери и подобни броячи .....	1,9	—
9029 20	– Скоростомери и тахометри; стробоскопи:		
	– – Скоростомери и тахометри:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9029 20 31	— — — Скоростомери за сухопътни превозни средства .....	2,6	—
9029 20 38	— — — Други .....	2,6	—
9029 20 90	— — Стробоскопи .....	2,6	—
9029 90 00	— Части и принадлежности .....	2,2	—
9030	Осцилоскопи, спектрални анализатори и други инструменти и апарати за измерване или контрол на електрическите величини; инструменти и апарати за измерване или откриване на алфа, бета, гама, рентгенови, космически или други йонизиращи лъчения:		
9030 10 00	— Инструменти и апарати за измерване или откриване на йонизиращи лъчения .....	Осв.	—
9030 20 00	— Осцилоскопи и осцилографи .....	Осв.	—
	— Други инструменти и апарати за измерване или контрол на напрежение, сила на тока, съпротивление или мощност (различни от тези за измерване или контрол на полупроводникови пластини ( <i>wafers</i> ) или на полупроводникови прибори):		
9030 31 00	— — Мултиметри без регистриращо устройство .....	Осв.	—
9030 32 00	— — Мултиметри с регистриращо устройство .....	Осв.	—
9030 33	— — Други, без регистриращо устройство:		
9030 33 20	— — — Инструменти за измерване на съпротивление .....	2,1	—
9030 33 70	— — — Други .....	Осв.	—
9030 39 00	— — Други, с регистриращо устройство .....	Осв.	—
9030 40 00	— Други инструменти и апарати, специално предназначени за телекомуникационната техника (например апарати за междуканално прослушване, апарати за измерване затихването на сигнала в телефонната линия, измерватели на изкривяванията на полезния сигнал, псофометри) .....	Осв.	—
	— Други инструменти и апарати:		
9030 82 00	— — За измерване или контрол на полупроводникови пластини ( <i>wafers</i> ) или на полупроводникови прибори (включително интегрални схеми) .....	Осв.	—
9030 84 00	— — Други, с регистриращо устройство .....	Осв.	—
9030 89 00	— — Други .....	Осв.	—
9030 90 00	— Части и принадлежности .....	Осв.	—
9031	Инструменти, апарати и машини за измерване или контрол, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава; профилпроектори:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9031 10 00	– Машини за балансиране на механичните части .....	Осв.	—
9031 20 00	– Изпитателни стендове .....	2,8	—
	– Други оптични инструменти и апарати:		
9031 41 00	– – За контрол на полупроводникови пластини ( <i>wafers</i> ) и прибори (включително интегрални схеми) или за контрол на фотомаски или междинни фотошаблони, използвани в процеса на производството на полупроводникови прибори (включително интегрални схеми) .....	Осв.	—
9031 49	– – Други:		
9031 49 10	– – – Профилпроектори .....	Осв.	p/st
9031 49 90	– – – Други .....	Осв.	—
9031 80	– Други инструменти, апарати и машини:		
9031 80 20	– – За измерване или контрол на геометрични величини .....	Осв.	—
9031 80 80	– – Други .....	Осв.	—
9031 90 00	– Части и принадлежности .....	Осв.	—
9032	<b>Инструменти и апарати за автоматично регулиране или контрол:</b>		
9032 10	– Термостати:		
9032 10 20	– – Електронни .....	2,8	p/st
9032 10 80	– – Други .....	2,1	p/st
9032 20 00	– Маностати .....	Осв.	p/st
	– Други инструменти и апарати:		
9032 81 00	– – Хидравлични или пневматични .....	Осв.	—
9032 89 00	– – Други .....	2,8	—
9032 90 00	– Части и принадлежности .....	2,8	—
9033 00	<b>Части и принадлежности, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава, за машини, апарати, инструменти или артикули от глава 90:</b>		
9033 00 10	– Светодиодни (LED) модули за подсвет, които са източници на светлина и са съставени от един или повече светодиоди, и един или повече конектори, и са монтирани на печатна платка или друга подобна основа, и други пасивни компоненти, дори комбинирани с оптични компоненти или защитни диоди, и използвани за подсвет за течнокристални дисплеи (LCD) .....	Осв.	—
9033 00 90	– Други .....	3,7	—



▼ **M229**

## ГЛАВА 91

## ЧАСОВНИКАРСКИ ИЗДЕЛИЯ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:
  - а) часовникарските стъкла и часовниковите тежести (следват режима на материала, от който са изработени);
  - б) верижките за джобни часовници (№ 7113 или 7117, в зависимост от случая);
  - в) принадлежностите за обща употреба, по смисъла на забележка 2 от раздел XV, от неблагородни метали (раздел XV) и подобните артикули от пластмаси (глава 39) или от благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали (предимно № 7115); часовникарските пружини (включително спиралите) се включват в № 9114;
  - г) сачмите за лагери (№ 7326 или 8482, в зависимост от случая);
  - д) артикулите от № 8412, конструирани да работят без ходов механизъм;
  - е) сачмените лагери (№ 8482);
  - ж) артикулите от глава 85, несглобени помежду си или с други елементи по начин, да образуват часовникови механизми или частите, предназначени изключително или главно за тези механизми (глава 85)
2. В № 9101 са включени единствено часовници, чийто корпус е изцяло изработен от благородни метали или от плакета или дублета от тях, или от същите материали, комбинирани с естествени или с култивирани перли, със скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени) от № 7101 до 7104. Часовниците, чиито корпуси са изработени от неблагородни метали, инкрустирани с благородни метали, се класират в № 9102
3. За прилагането на настоящата глава, като „часовникови механизми с малък обем“ се считат устройствата, чието регулиране е осигурено чрез баланс със спирална пружина, кварц или всяка друга система, пригодена да определя интервали от време, с устройство за отчитане или система, позволяваща вграждането на устройство за механично отчитане. Дебелината на тези механизми не трябва да превишава 12 mm, а широчината, дължината или диаметърът им да не превишават 50 mm
4. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 1, механизмите и частите, които могат да бъдат използвани едновременно като часовникови механизми или части и за други приложения, и по-специално в измервателните или прецизиращите инструменти, се класират в настоящата глава

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>9101</b>	<b>Ръчни часовници, джобни часовници и подобни часовници (включително хронометри и други от същите видове), с корпуси от благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали:</b>  – Ръчни часовници, с електрически принцип на действие, дори с вграден хронометър:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9101 11 00	– – Само с механично отчитане .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 19 00	– – Други .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– Други ръчни часовници, дори с вграден хронометър:		
9101 21 00	– – Със самонавиване .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 29 00	– – Други .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– Други:		
9101 91 00	– – С електрически принцип на действие .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9101 99 00	– – Други .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102	<b>Ръчни часовници, джобни часовници и подобни часовници (включително хронометри от същите видове), различни от тези от № 9101:</b>		
	– Ръчни часовници с електрически принцип на действие, дори с вграден хронометър:		
9102 11 00	– – Само с механично отчитане .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 12 00	– – Само с оптоелектронно отчитане .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 19 00	– – Други .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– Други ръчни часовници, дори с вграден хронометър:		
9102 21 00	– – Със самонавиване .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 29 00	– – Други .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
	– Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9102 91 00	– – С електрически принцип на действие .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9102 99 00	– – Други .....	4,5 MIN 0,3 € p/st MAX 0,8 € p/st	p/st
9103	<b>Будилници и други часовници, с часовников механизъм с малък обем:</b>		
9103 10 00	– С електрически принцип на действие .....	4,7	p/st
9103 90 00	– Други .....	4,7	p/st
9104 00 00	<b>Часовници за командни табла и подобни часовници за автомобили, въздухоплавателни превозни средства, кораби или други превозни средства .....</b>	3,7	p/st
9105	<b>Будилници и други часовници, с часовников механизъм, неотговарящ на определението в забележка 3 от настоящата глава:</b>		
	– Будилници:		
9105 11 00	– – С електрически принцип на действие .....	4,7	p/st
9105 19 00	– – Други .....	3,7	p/st
	– Стенни часовници:		
9105 21 00	– – С електрически принцип на действие .....	4,7	p/st
9105 29 00	– – Други .....	3,7	p/st
	– Други:		
9105 91 00	– – С електрически принцип на действие .....	4,7	p/st
9105 99 00	– – Други .....	3,7	p/st
9106	<b>Апарати за контролиране на времето и хронометри с часовников механизъм или синхронен двигател (например апарати за регистриране на присъствието, апарати за отбелязване на часа и датата):</b>		
9106 10 00	– Апарати за регистриране на присъствието; апарати за отбелязване на часа и датата .....	4,7	p/st
9106 90 00	– Други .....	4,7	p/st
9107 00 00	<b>Часовникови прекъсвачи и други апарати, позволяващи да се задвижи механизъм в определено време, снабдени с часовников механизъм или със синхронен двигател .....</b>	4,7	p/st
9108	<b>Часовникови механизми с малък обем, комплектувани и сглобени:</b>		
	– С електрически принцип на действие:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9108 11 00	– Само с механично отчитане или с устройство, което позволява вграждането на приспособление за механично отчитане .....	4,7	p/st
9108 12 00	– Само с оптоелектронно отчитане .....	4,7	p/st
9108 19 00	– Други .....	4,7	p/st
9108 20 00	– Със самонавиване .....	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9108 90 00	– Други .....	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9109	<b>Часовникови механизми, различни от тези с малък обем, комплектувани и сглобени:</b>		
9109 10 00	– С електрически принцип на действие .....	4,7	p/st
9109 90 00	– Други .....	4,7	p/st
9110	<b>Комплектувани часовникови механизми, несглобени или частично сглобени (шаблони); некомплектувани часовникови механизми, сглобени; заготовки за часовникови механизми:</b>		
	– За часовници с малък обем:		
9110 11	– – Комплектувани механизми, несглобени или частично сглобени (шаблони):		
9110 11 10	– – – С баланс със спирална пружина .....	5 MIN 0,17 € p/st	p/st
9110 11 90	– – – Други .....	4,7	p/st
9110 12 00	– – Некомплектувани механизми, сглобени .....	3,7	—
9110 19 00	– – Заготовки .....	4,7	—
9110 90 00	– Други .....	3,7	—
9111	<b>Корпуси за часовниците от № 9101 или 9102 и техните части:</b>		
9111 10 00	– Корпуси от благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали .....	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 20 00	– Корпуси от неблагородни метали, дори позлатени или посребрени .....	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 80 00	– Други корпуси .....	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	p/st
9111 90 00	– Части .....	0,5 € p/st MIN 2,7 MAX 4,6	— <sup>(1)</sup>
9112	<b>Кутии и шкафове за часовникови апарати и техните части:</b>		

<sup>(1)</sup> При внос в Европейския съюз допълнителната мерна единица, прилагана за целите на определянето на митата, е p/st.

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9112 20 00	– Кутии и шкафове .....	2,7	p/st
9112 90 00	– Части .....	2,7	—
9113	<b>Верижки и каишки за ръчни часовници и техните части:</b>		
9113 10	– От благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали:		
9113 10 10	– – От благородни метали .....	2,7	—
9113 10 90	– – От плакета или дублета от благородни метали .....	3,7	—
9113 20 00	– От неблагородни метали, дори позлатени или посребрени .....	6	—
9113 90 00	– Други .....	6	—
9114	<b>Други части за часовници:</b>		
9114 30 00	– Циферблати .....	2,7	—
9114 40 00	– Основни пластини и мостове .....	2,7	—
9114 90	– Други:		
9114 90 10	– – Пружини, включително спиралните пружини .....	3,7	—
9114 90 90	– – Други .....	2,7	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 92

МУЗИКАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ; ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА  
ТЕЗИ ИНСТРУМЕНТИ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:

- а) частите и принадлежностите за обща употреба по смисъла на забележка 2 от раздел XV, от неблагородни метали (раздел XV) и подобните артикули от пластмаси (глава 39);
- б) микрофоните, усилвателите, високоговорителите, слушалките, прекъсвачите, стробоскопите и другите инструменти, апарати и допълнително оборудване, използвани с артикулите от настоящата глава, но невградени в тях, нито разположени в същата кутия (глави 85 или 90);
- в) инструментите и апаратите, имащи характер на играчки (№ 9503);
- г) четките и другите четкарски артикули за почистване на музикални инструменти (№ 9603) или моноподите, стативите с два крака, триножниците и подобните артикули (№ 9620); или
- д) инструментите и апаратите, имащи характер на предмети за колекции или на антични предмети (№ 9705 или 9706)

2. Лъковете, палките и подобните артикули за музикални инструменти от № 9202 или 9206, представени в брой, съответстващ на музикалните инструменти, за които са предназначени, следват режима на последните

Картите, дисковете и рулата от № 9209 остават класирани в тази позиция, дори когато те са представени с инструментите или апаратите, за които са предназначени.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>9201</b>	<b>Пиана, дори автоматични; клавишни и други струнни инструменти с клавиатура:</b>		
<b>9201 10</b>	<b>– Пиана:</b>		
<b>9201 10 10</b>	– – Нови .....	4	p/st
<b>9201 10 90</b>	– – Употребявани .....	4	p/st
<b>9201 20 00</b>	<b>– Рояли .....</b>	4	p/st
<b>9201 90 00</b>	<b>– Други .....</b>	4	—
<b>9202</b>	<b>Други струнни музикални инструменти (например китари, цигулки, арфи):</b>		
<b>9202 10</b>	<b>– Лъкови:</b>		
<b>9202 10 10</b>	– – Цигулки .....	3,2	p/st
<b>9202 10 90</b>	– – Други .....	3,2	p/st
<b>9202 90</b>	<b>– Други:</b>		
<b>9202 90 30</b>	– – Китари .....	3,2	p/st
<b>9202 90 80</b>	– – Други .....	3,2	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
[9203]			
[9204]			
9205	<b>Духови музикални инструменти (например органи с тръби и с клавиатура, акордеони, кларинети, тромпети, гайди), различни от оркестриони и латерни:</b>		
9205 10 00	– Медни инструменти .....	3,2	p/st
9205 90	– Други:		
9205 90 10	– – Акордеони и подобни инструменти .....	3,7	p/st
9205 90 30	– – Устни хармоника .....	3,7	p/st
9205 90 50	– – Органи с тръби и с клавиатура; хармониуми и подобни инструменти с клавиатура и свободни метални плочи .....	3,2	—
9205 90 90	– – Други .....	3,2	—
9206 00 00	<b>Ударни музикални инструменти (например барабани, тъпани, ксилофони, цимбали, кастанети, маракаси) .....</b>	3,2	—
9207	<b>Музикални инструменти, чийто звук се произвежда или се усилва по електрически начин (например органи, китари, акордеони):</b>		
9207 10	– Клавирни инструменти, различни от акордеоните:		
9207 10 10	– – Органи .....	3,2	p/st
9207 10 30	– – Дигитални пиана .....	3,2	p/st
9207 10 50	– – Синтезатори .....	3,2	p/st
9207 10 80	– – Други .....	3,2	—
9207 90	– Други:		
9207 90 10	– – Китари .....	3,7	p/st
9207 90 90	– – Други .....	3,7	—
9208	<b>Музикални кутии, оркестриони, латерни, свирещи птички, музикални триони и други музикални инструменти, невключени в друга позиция на настоящата глава; всякакви видове свирки за примамване на животни; свирки, рогове и други инструменти за повикване или сигнализация чрез уста:</b>		
9208 10 00	– Музикални кутии .....	2,7	—
9208 90 00	– Други .....	3,2	—
9209	<b>Части (например механизми за музикални кутии) и принадлежности (например карти, дискове и рула за апаратите за механична музика) за музикални инструменти; метрономи, камертони и свирки за настройване на инструменти от всички видове:</b>		
9209 30 00	– Струни .....	2,7	—
9209 91 00	– – Части и принадлежности за пиана .....	2,7	—

▼ **M229**

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>9209 92 00</b>	– – Части и принадлежности за музикалните инструменти от № 9202 .....	2,7	—
<b>9209 94 00</b>	– – Части и принадлежности за музикалните инструменти от № 9207 .....	2,7	—
<b>9209 99</b>	– – Други:		
<b>9209 99 20</b>	– – – Части и принадлежности за музикалните инструменти от № 9205 .....	2,7	—
	– – – Други:		
<b>9209 99 40</b>	– – – – Метрономи, камертони и свирки за настройване на инструменти .....	3,2	—
<b>9209 99 50</b>	– – – – Механизми за музикални кутии .....	1,7	—
<b>9209 99 70</b>	– – – – Други .....	2,7	—



## ▼ M229

## РАЗДЕЛ XIX

## ОРЪЖИЯ, МУНИЦИИ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

## ГЛАВА 93

## ОРЪЖИЯ, МУНИЦИИ И ТЕХНИТЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

## Забележки

1. Настоящата глава не включва:

- а) детонаторни шнулове и капсули, детонаторите, осветителните ракети или ракетите срещу градушка и другите артикули от глава 36;
- б) частите и принадлежностите за обща употреба, по смисъла на забележка 2 към раздел XV, от неблагородни метали (раздел XV) и подобните артикули от пластмаси (глава 39);
- в) бойните танкове и бронирани автомобили (№ 8710);
- г) оптичните мерници за оръжия и другите оптични устройства, освен в случаите когато са монтирани върху оръжията, или не монтирани, но представени заедно с оръжията, за които са предназначени (глава 90);
- д) арбалетите, лъковете и стрелите, оръжията за фехтовка, както и оръжията, които имат характер на играчки (глава 95);
- е) оръжията и мунциите, имащи характер на предмети за колекции или на антични предмети (№ 9705 или 9706).

2. Изразът „части“ по смисъла на № 9306 не включва радиоапаратите или радарите от № 8526.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9301	Бойни оръжия, различни от револверите, пистолетите и хладните оръжия от № 9307:		
9301 10 00	– Артилерийски оръжия (например оръдия, гаубици и минохвъргачки) .....	Осв.	p/st
9301 20 00	– Тръбни уредби за изстрелване на ракети; огневъргачки; гранатомети; тръбни торпедни апарати и подобни апарати .....	Осв.	p/st
9301 90 00	– Други .....	Осв.	p/st
9302 00 00	Револвери и пистолети, различни от тези от № 9303 или 9304 .....	2,7	p/st
9303	Други огнестрелни оръжия и подобни устройства, използващи възпламеняването на барута (например ловни пушки и карабини, огнестрелни оръжия, които могат да бъдат заредени само през дулото, пистолети за изстрелване на ракети и други подобни, предназначени единствено за изстрелването на сигнални ракети, пистолети и револвери за изстрелване на халосни патрони, пистолети за предварително зашеметяване на добитъка при клане, оръдия за изстрелване на котвени въжета):		
9303 10 00	– Огнестрелни оръжия, които могат да се зареждат само през дулото .....	3,2	p/st

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9303 20	– Други пушки и карабини за лов или за спортна стрелба, имащи най-малко една гладка цев:		
9303 20 10	– – С една гладка цев .....	3,2	p/st
9303 20 95	– – Други .....	3,2	p/st
9303 30 00	– Други пушки и карабини за лов или за спортна стрелба .....	3,2	p/st
9303 90 00	– Други .....	3,2	p/st
9304 00 00	Други оръжия (например пушки, карабини и пистолети със сгъстен въздух или газ, палки), с изключение на тези от № 9307 .....	3,2	p/st
9305	Части и принадлежности за артикулите от № 9301 до 9304:		
9305 10 00	– За револвери или пистолети .....	3,2	—
9305 20 00	– За пушки или карабини от № 9303 .....	2,7	—
	– Други:		
9305 91 00	– – За бойни оръжия от № 9301 .....	Осв.	—
9305 99 00	– – Други .....	2,7	—
9306	Бомби, гранати, торпили, мини, ракети, патрони и други мунициции и снаряди, и техните части, включително сачмите, ловните куршуми и набивките за патрони:		
	– Патрони за пушки или карабини с гладка цев и техните части; оловни патрони за въздушни пушки:		
9306 21 00	– – Патрони .....	2,7	1 000 p/st
9306 29 00	– – Други .....	2,7	—
9306 30	– Други патрони и техните части:		
9306 30 10	– – За револвери и пистолети от № 9302 или за леки картечници от № 9301 .....	2,7	—
	– – Други:		
9306 30 30	– – – За бойни оръжия .....	1,7	—
9306 30 90	– – – Други .....	2,7	—
9306 90	– Други:		
9306 90 10	– – С бойно предназначение .....	1,7	—
9306 90 90	– – Други .....	2,7	—
9307 00 00	Саби, мечове, шикове, копия и други хладни оръжия, техните части и ножници .....	1,7	—

▼ **M229***РАЗДЕЛ XX***РАЗНИ СТОКИ И ПРОДУКТИ***ГЛАВА 94*

**МЕБЕЛИ; МЕДИЦИНСКА И ХИРУРГИЧЕСКА МЕБЕЛИРОВКА; СПАЛНИ АРТИКУЛИ И ДРУГИ ПОДОБНИ; ОСВЕТИТЕЛНИ ТЕЛА И ОСВЕТИТЕЛНА АРМАТУРА, НЕУПОМЕНАТИ, НИТО ВКЛЮЧЕНИ ДРУГАДЕ; РЕКЛАМНИ ЛАМПИ, СВЕТИЛНИ НАДПИСИ, СВЕТИЛНИ УКАЗАТЕЛНИ ТАБЕЛИ И ПОДОБНИ АРТИКУЛИ; СГЛОБЯЕМИ КОНСТРУКЦИИ**

**Забележки**

1. Настоящата глава не включва:

- а) дюшеците, възглавниците и възглавничките за пълнене с въздух (пневматични) или с вода, от глави 39, 40 или 63;
- б) огледалата със стойка за поставяне на пода (например подвижните огледала в шивашките ателиета и други) (№ 7009);
- в) артикулите от глава 71;
- г) частите и принадлежностите за обща употреба, по смисъла на забележка 2 от раздел XV, от неблагородни метали (раздел XV), подобните артикули от пластмаси (глава 39) и огнеупорните каси от № 8303;
- д) мебелите, дори некомплектувани, представляващи специфични части на охладителните апарати от № 8418; мебелите, специално предназначени за шевни машини по смисъла на № 8452;
- е) лампи или светлинни източници и части за тях от глава 85;
- ж) мебелите, съставляващи специфични части на апарати от № 8518 (№ 8518), № 8519 или № 8521 (№ 8522) или от № 8525 до 8528 (№ 8529);
- з) артикулите от № 8714;
- и) зъболекарските столове с вградени апарати за зъболечение от № 9018, както и плювалниците за зъболекарски кабинети (№ 9018);
- к) артикулите от глава 91 (например часовници, кутии и шкафове за часовникови апарати);
- л) мебелите и осветителните тела и осветителната арматура, имащи характер на играчки (№ 9503), всякакви видове билиардни маси и мебели за игри от № 9504, както и мебели за фокуси и артикулите за декорация (с изключение на светлинните нишки) като китайски фенери (№ 9505); или
- м) моноподи, стативи с два крака, триножници и подобни артикули (№ 9620).

2. Включените в № 9401 до 9403 артикули (различни от частите), трябва да са предназначени да се поставят на пода.

Все пак остават включени в тези позиции дори ако са предназначени да бъдат окачени, фиксирани на стена или поставени един върху друг:

- а) гардеробите, библиотеките, етажерките (включително отделни рафтове, представени с крепежни елементи за фиксиране към стена) и секционните мебели;
- б) столовете и леглата.

## ▼ M229

3. А) Не се считат като части от артикулите, включени в № 9401 до 9403, когато те са представени отделно, плочките от стъкло (включително огледалата), от мрамор, от камък или от всеки друг от материалите, включени в глави 68 или 69, дори изрязани във форма, но не комбинирани с други елементи.

Б) Когато са представени отделно, включените към № 9404 артикули остават класирани в тази позиция дори ако те съставляват части от мебели, дадени в № 9401 до 9403.

4. Като „сглобяеми конструкции“ по смисъла на № 9406 се считат конструкциите, които излизат завършени от производството или се доставят под формата на елементи за сглобяване на място, представени заедно, като жилища, работилници, административни сгради, училища, магазини, складове, гаражи или подобни конструкции.

Сглобяемите конструкции включват „модулните строителни елементи“ от стомана, обикновено с размерите и формата на стандартен товарен контейнер, но предварително монтирани — изцяло или частично. Тези модулни строителни елементи обикновено са проектирани за сглобяване с цел изграждане на постоянни конструкции.

## Допълнителна забележка

1. За целите на позиция 9404 изразът „тапицирани, или пълнени с всякакви материали“ включва материали с всякаква дебелина.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9401	<b>Мебели за сядане (с изключение на тези от № 9402), дори превръщащи се на легла, и техните части:</b>		
9401 10 00	– Седалки от видовете, използвани във въздухоплавателни средства .....	Осв.	—
9401 20 00	– Седалки от видовете, използвани в автомобилни превозни средства .....	3,7	—
	<b>– Въртящи се столове, регулируеми на височина:</b>		
9401 31 00	– – От дърво .....	Осв.	—
9401 39 00	– – Други .....	Осв.	—
	<b>– Мебели за сядане, които могат да стават на легла, различни от оборудването за къмпинг или за градини:</b>		
9401 41 00	– – От дърво .....	Осв.	—
9401 49 00	– – Други .....	Осв.	—
	<b>– Мебели за сядане от ратан, от ракета, от бамбук или от подобни материали:</b>		
9401 52 00	– – От бамбук .....	5,6	—
9401 53 00	– – От ратан .....	5,6	—
9401 59 00	– – Други .....	5,6	—
	<b>– Други мебели за сядане с рамки от дърво:</b>		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9401 61 00	-- Тапицирани .....	Осв.	—
9401 69 00	-- Други .....	Осв.	—
	-- Други мебели за сядане с рамки от метал:		
9401 71 00	-- Тапицирани .....	Осв.	—
9401 79 00	-- Други .....	Осв.	—
9401 80 00	-- Други мебели за сядане .....	Осв.	—
	-- Части:		
9401 91	-- От дърво:		
9401 91 10	-- -- За седалки от видовете, използвани за въздухоплавателни средства .....	1,7	—
9401 91 90	-- -- Други .....	2,7	—
9401 99	-- Други:		
9401 99 10	-- -- За седалки от видовете, използвани за въздухоплавателни средства .....	1,7	—
★ 9401 99 20	-- -- За седалки от видовете, използвани за автомобилни превозни средства .....	2,7	—
★ 9401 99 80	-- -- Други .....	2,7	—
9402	<b>Мебелировка за медицински, хирургически, зъболекарски или ветеринарни кабинети и зали (например операционни маси, маси за прегледи, легла с механизъм за използване в клиниките, зъболекарски столове и други); столове за фризьорски салони и подобни столове, с устройство за ориентация и повдигане; части за тези артикули:</b>		
9402 10 00	-- Зъболекарски столове, столове за фризьорски салони и подобни столове, и техните части .....	Осв.	—
9402 90 00	-- Други .....	Осв.	—
9403	<b>Други мебели и техните части:</b>		
9403 10	-- Мебели от метал, от видовете, използвани в канцелариите:		
	-- С височина, непревишаваща 80 cm:		
9403 10 51	-- -- Бюра .....	Осв.	—
9403 10 58	-- -- Други .....	Осв.	—
	-- С височина, превишаваща 80 cm:		
9403 10 91	-- -- Шкафове с врати или рулетки .....	Осв.	—
9403 10 93	-- -- Шкафове с чекмеджета, класьори и картотеки .....	Осв.	—
9403 10 98	-- -- Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
<b>9403 20</b>	– <b>Други мебели от метал:</b>		
<b>9403 20 20</b>	– – Легла .....	Осв.	—
<b>9403 20 80</b>	– – Други .....	Осв.	—
<b>9403 30</b>	– <b>Мебели от дърво, от видовете, използвани в канцелариите:</b>		
	– – С височина, непревишаваща 80 cm:		
<b>9403 30 11</b>	– – – Бюра .....	Осв.	—
<b>9403 30 19</b>	– – – Други .....	Осв.	—
	– – С височина, превишаваща 80 cm:		
<b>9403 30 91</b>	– – – Шкафове, класьори и картотеки .....	Осв.	—
<b>9403 30 99</b>	– – – Други .....	Осв.	—
<b>9403 40</b>	– <b>Мебели от дърво, от видовете, използвани в кухните:</b>		
<b>9403 40 10</b>	– – Модули за кухненско обзавеждане .....	2,7	—
<b>9403 40 90</b>	– – Други .....	2,7	—
<b>9403 50 00</b>	– <b>Мебели от дърво, от видовете, използвани в спалните .....</b>	Осв.	—
<b>9403 60</b>	– <b>Други мебели от дърво:</b>		
<b>9403 60 10</b>	– – Мебели от дърво, от видовете, използвани в столови и всекидневни .....	Осв.	—
<b>9403 60 30</b>	– – Мебели от дърво, от видовете, използвани за търговско обзавеждане .....	Осв.	—
<b>9403 60 90</b>	– – Други мебели от дърво .....	Осв.	—
<b>9403 70 00</b>	– <b>Мебели от пластмаси .....</b>	Осв.	—
	– <b>Мебели от други материали, включително от ратан, от раката, от бамбук или от подобни материали:</b>		
<b>9403 82 00</b>	– – <b>От бамбук .....</b>	5,6	—
<b>9403 83 00</b>	– – <b>От ратан .....</b>	5,6	—
<b>9403 89 00</b>	– – <b>Други .....</b>	5,6	—
	– <b>Части:</b>		
<b>9403 91 00</b>	– – <b>От дърво .....</b>	2,7	—
<b>9403 99</b>	– – <b>Други:</b>		
<b>9403 99 10</b>	– – – <b>От метал .....</b>	2,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9403 99 90	— — — От други материали .....	2,7	—
9404	<b>Пружини за легла и поставки за матраци; артикули за легла и подобни артикули (например дюшеци, юргани, пухени завивки, пуфове, възглавници) с пружини или тапицирани, или пълнени с всякакви материали, включително тези от порест каучук или от порести пластмаси, обвити или не:</b>		
9404 10 00	— Пружини за легла и поставки за матраци .....	3,7	—
	— <b>Дюшеци и матраци:</b>		
9404 21	— — <b>От порест каучук или от порести пластмаси, обвити или не:</b>		
9404 21 10	— — — От каучук .....	3,7	—
9404 21 90	— — — От пластмаси .....	3,7	—
9404 29	— — <b>От други материали:</b>		
9404 29 10	— — — С метални пружини .....	3,7	—
9404 29 90	— — — Други .....	3,7	—
9404 30 00	— <b>Спални чували</b> .....	3,7	p/st
9404 40	— <b>Юргани, покривки за легла, пухени завивки и олекотени завивки:</b>		
9404 40 10	— — С пълнеж от перушина или пух .....	3,7	—
9404 40 90	— — Други .....	3,7	—
9404 90	— <b>Други:</b>		
9404 90 10	— — С пълнеж от перушина или пух .....	3,7	—
9404 90 90	— — Други .....	3,7	—
9405	<b>Осветителни тела и осветителна арматура (включително прожекторите) и техните части, неупоменати, нито включени другаде; рекламни лампи, светлинни надписи, светлинни указателни табели и подобни артикули, притежаващи постоянно фиксиран светлинен източник, и техните части, неупоменати, нито включени другаде:</b>		
	— <b>Полилен и друга електрическа осветителна арматура за окачване или закрепване на таван или на стена, с изключение на тези от видовете, използвани за осветление на открити пространства, улици и пътища:</b>		
9405 11	— — <b>Проектирани за използване единствено със светодиодни (LED) светлинни източници:</b>		
9405 11 40	— — — От пластмаси или от керамични материали .....	4,7	—
9405 11 50	— — — От стъкло .....	3,7	—
9405 11 90	— — — От други материали .....	2,7	—
9405 19	— — <b>Други:</b>		
9405 19 40	— — — От пластмаси или от керамични материали .....	4,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9405 19 50	— — — От стъкло .....	3,7	—
9405 19 90	— — — От други материали .....	2,7	—
	<b>— Нощни и настолни осветителни тела, електрически:</b>		
9405 21	<b>— — Проектирани за използване единствено със светодиодни (LED) светлинни източници:</b>		
9405 21 40	— — — От пластмаси или от керамични материали .....	4,7	—
9405 21 50	— — — От стъкло .....	3,7	—
9405 21 90	— — — От други материали .....	2,7	—
9405 29	<b>— — Други:</b>		
9405 29 40	— — — От пластмаси или от керамични материали .....	4,7	—
9405 29 50	— — — От стъкло .....	3,7	—
9405 29 90	— — — От други материали .....	2,7	—
	<b>— Светлинни нишки от видовете, използвани за новогодишни елхи:</b>		
9405 31 00	<b>— — Проектирани за използване единствено със светодиодни (LED) светлинни източници .....</b>	3,7	—
9405 39 00	<b>— — Други .....</b>	3,7	—
	<b>— Други електрически осветителни тела и осветителна арматура:</b>		
9405 41	<b>— — Фотоволтаични, проектирани за използване единствено със светодиодни (LED) светлинни източници:</b>		
9405 41 10	— — — Проектори .....	3,7	—
	— — — Други:		
9405 41 31	— — — — От пластмаси .....	4,7	—
9405 41 39	— — — — Други .....	2,7	—
9405 42	<b>— — Други, проектирани за използване единствено със светодиодни (LED) светлинни източници:</b>		
9405 42 10	— — — Проектори .....	3,7	—
	— — — Други:		
9405 42 31	— — — — От пластмаси .....	4,7	—
9405 42 39	— — — — Други .....	2,7	—
9405 49	<b>— — Други:</b>		



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9405 49 10	— — — Прожектори .....	3,7	—
	— — — Други:		
9405 49 40	— — — — От пластмаси .....	4,7	—
9405 49 90	— — — — От други материали .....	2,7	—
9405 50 00	— Неелектрически осветителни тела и осветителна арматура .....	2,7	—
	— Рекламни лампи, светлинни надписи, светлинни указателни табели и подобни артикули:		
9405 61	— — Проектирани за използване единствено със светодиодни (LED) светлинни източници:		
9405 61 20	— — — От пластмаси .....	4,7	—
9405 61 80	— — — От други материали .....	2,7	—
9405 69	— — Други:		
9405 69 20	— — — От пластмаси .....	4,7	—
9405 69 80	— — — От други материали .....	2,7	—
	— Части:		
9405 91	— — От стъкло:		
9405 91 10	— — — Изделия за оборудване на електрически осветителни апарати (с изключение на прожекторите) .....	5,7	—
9405 91 90	— — — Други .....	3,7	—
9405 92 00	— — От пластмаси .....	4,7	—
9405 99 00	— — Други .....	2,7	—
9406	<b>Сглобяеми конструкции:</b>		
9406 10 00	— От дърво .....	2,7	—
9406 20 00	— Модулни строителни елементи, от стомана .....	2,7	—
9406 90	— Други:		
9406 90 10	— — Мобилни къщи .....	2,7	—
	— — Други:		
	— — — От желязо или от стомана:		
9406 90 31	— — — — Оранжерии .....	2,7	—
9406 90 38	— — — — Други .....	2,7	—
9406 90 90	— — — От други материали .....	2,7	—

▼ **M229**

## ГЛАВА 95

**ИГРАЧКИ, ИГРИ, АРТИКУЛИ ЗА ЗАБАВЛЕНИЕ ИЛИ ЗА СПОРТ;  
ТЕХНИТЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:

- а) свещите (№ 3406);
- б) пиротехническите артикули за забавление от № 3604;
- в) влакната, конците, кордите, месината и подобни, за риболов, дори нарязани по дължина, но немонтирани на въдица, от глава 39, от № 4206 или от раздел XI;
- г) чанти за спортни артикули и други подобни от № 4202, 4303 или 4304;
- д) карнавалните костюми, от текстилни материали от глави 61 или 62; спортните облекла и специалните облекла, от текстилни материали от глави 61 или 62, дори с елементи със защитен характер като подложки или уплътнения в областта на лактите, коленете или слабините (например облекло за фехтовка или фланели за футболни вратари);
- е) знамената и въжетата за знамена от текстилни материали, както и платната за лодки и сърфове или сухопътни ветроходи от глава 63;
- ж) обувките (с изключение на тези, към които са закрепени кънки за лед или ролкови кънки) от глава 64 и специалните шапки за практикуване на спорт, от глава 65;
- з) бастуните, бичовете, камшиците и подобните артикули (№ 6602), както и техните части (№ 6603);
- и) немонтираните стъклени очи за кукли или други играчки от № 7018;
- к) частите и принадлежностите за обща употреба, по смисъла на забележка 2 от раздел XV, от благородни метали (раздел XV) и подобните артикули от пластмаси (глава 39);
- л) камбаните, звънциите, гонговете и подобните артикули от № 8306;
- м) помпите за течности (№ 8413), апаратите за филтриране на течности или газове (№ 8421), електрическите двигатели (№ 8501), електрическите трансформатори (№ 8504), дискове, ленти, носители за запамятаване на данни чрез полупроводникови елементи, „smart карти“ и други носители за записване на звук или на други явления, със или без запис (№ 8523), апарати за радиотелеуправление (№ 8526) или апарати за безжично инфрачервено дистанционно управление (№ 8543);
- н) превозните средства за спорт от раздел XVII, с изключение на шейни, бобслеи и подобни;
- о) детските велосипеди с две колела (№ 8712);
- п) Безпилотните въздухоплавателни средства (№ 8806);
- р) Спортните лодки, такива като кану и скиф (глава 89), и техните средства за придвижване (например гребла от глава 44, ако те са от дърво);
- с) защитните очила за спорт или за игра на открито (№ 9004);

▼ **M229**

- т) Свирки и свирки за примамване на животни при лов (№ 9208);
  - у) оръжията и другите артикули от глава 93;
  - ф) Електрическите гирлянди от всякакъв вид (№ 9405);
  - ч) моноподи, стативи с два крака, триножници и подобни артикули (№ 9620);
  - ц) Кордите за ракети, палатките, артикулите за къмпинг и ръкавиците, ръкавиците без пръсти и ръкавиците с един пръст от всякакви материали (те следват режима на материалите, от които са направени);
  - ч) прибори за сервиране, за кухня, тоалетни артикули, килими и други подови настилки, от текстилни материали, облекла, спално бельо, покривки и кърпи за маса, за тоалет или за кухня и подобни артикули, които имат практическа функция (режим на съставния материал).
2. Артикулите от настоящата глава могат да имат обикновени гарнитури или допълнения с минимално значение от благородни метали, от плакета или дублета от благородни метали, от естествени или от култивирани перли, от скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени).
3. Като се има предвид забележка 1 по-горе, частите и принадлежностите, изключително или главно предназначени за артикулите от настоящата глава, се класират заедно с тях.
4. Като се имат предвид разпоредбите на забележка 1 по-горе, № 9503 се прилага също и за артикулите от тази позиция, комбинирани с един или повече от един артикули, които не могат да бъдат считани за комплект по смисъла на общо правило 3, буква б) и които, ако са представени самостоятелно, биха се класирали в други позиции, при условие че комплектът от артикули е пригоден за продажба на дребно и че има основния характер на играчка.
5. № 9503 не включва изделията, които поради техния вид, форма или съставен материал са разпознаваеми като предназначени изключително за животни, например играчки за домашни животни (класират се в съответната им позиция).
6. За целите на № 9508
- а) изразът „атракционни в увеселителни паркове“ означава съоръжение, комбинация от съоръжения или оборудване, което пренася, превозва или води едно или повече лица през установен или ограничен маршрут, включително във вода или в рамките на определено пространство, основно с развлекателна цел или за забавление. Атракционите може да са обединени в увеселителен парк, тематичен парк, воден парк или панаир. Съоръженията на атракционите в увеселителни паркове не са от тези, които обикновено се монтират в жилищни сгради или на детски площадки;
  - б) изразът „атракционни във водни паркове“ означава съоръжение, комбинация от съоръжения или оборудване, което се характеризира с определено пространство с вода без изграден за целта маршрут. Атракционите във водни паркове включват единствено оборудване, специално проектирано за водни паркове; и
  - в) изразът „панаирни атракции“ означава игри за изпитване на късмета, силата или на някое умение, които обикновено се направляват от оператор или обслужващ и може да са поместени в постоянни конструкции или в независими, отдадени на концесия части. Панаирните атракции не включват оборудване от № 9504.

Тази позиция не включва оборудване, класирано по по-специфичен начин другаде в номенклатурата.

## ▼ M229

**Забележка към подпозициите.**

## 1. Подпозиция 9504 50 включва:

- а) конзоли за видеоигри, образът от които се възпроизвежда на телевизионен приемник, монитор или друг външен екран или повърхност; или
- б) устройства за видеоигри, снабдени със собствен видеоекран, дори преносими.

В тази подпозиция не са включени конзоли или устройства за видеоигри, функциониращи чрез вкарването на монети, банкноти (хартиени пари), банкови карти, жетони или други разплащателни средства (подпозиция 9504 30).

**Допълнителна забележка**

## 1. Подпозиция 9505 10 включва:

- а) *артикули, които са широко признати като традиционно използвани по време на коледно-новогодишните празници и са изработени и проектирани само и единствено като артикули за коледно-новогодишните празници.*

*Такива са:*

*(1) артикули, свързани с Рождество (т.е. артикули за традиционните коледни ясли), като например фигури на хора и животни, свързани с Рождество, Витлеемски звезди, тримата влъхви и сцени от Рождество;*

*(2) артикули, признати като използвани за коледно-новогодишните празници поради установени национални традиции, като например:*

- изкуствени коледни елхи,*
- коледни чорати,*
- имитации на коледни пънчета,*
- коледни крекери,*
- фигури на Дядо Коледа, със или без шейна,*
- коледни ангелчета.*

*Подпозицията не включва артикули за зимния сезон, които са подходящи за по-широка употреба като сезонни украси, тъй като техните обективни характеристики предполагат, че те не се използват само и единствено по време на коледно-новогодишните празници, а предимно като украси през зимния сезон, като например ледени висулки, ледени снежинки, звезди, елени, червеношийки, снежни човечи и други образи, свързани със зимния сезон, независимо дали цветовете и външният вид предизвикват асоциации с Коледа, или не.*

- б) *украси за коледни елхи.*

*Това са артикули, които са проектирани да бъдат закачени на коледна елха (т.е. леки артикули, изработвани по принцип от нетраен материал и предназначени за украсяване на коледна елха).*

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
[9501] [9502] 9503 00	Велосипеди с три колела, тротинетки, автомобилчета с педали и подобни играчки на колела; колички за кукли; кукли; други играчки; умалени модели и подобни модели за забавление, със или без механизъм; пъзели (картинни мозайки) от всякакъв вид;		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9503 00 10	– Велосипеди с три колела, тротинетки, автомобилчета с педали и подобни играчки на колела; колички за кукли .....	Осв.	—
	– Кукли с човешки образ и части и принадлежности за тях:		
9503 00 21	– – Кукли .....	4,7	—
9503 00 29	– – Части и принадлежности .....	Осв.	—
9503 00 30	– Електрически влакчета, включително релсите, сигналните знаци и други принадлежности; умалени модели за сглобяване, със или без механизъм .....	Осв.	—
	– Други асортименти и играчки за конструиране:		
9503 00 35	– – От пластмаси .....	4,7	—
9503 00 39	– – От други материали .....	Осв.	—
	– Играчки, представляващи животни или други същества, различни от човека:		
9503 00 41	– – Напълнени .....	4,7	—
9503 00 49	– – Други .....	Осв.	—
9503 00 55	– Музикални инструменти и апарати, имащи характер на играчки .....	Осв.	—
	– Пъзели (картинни мозайки):		
9503 00 61	– – От дърво .....	Осв.	—
9503 00 69	– – Други .....	4,7	—
9503 00 70	– Други играчки, представени в асортименти или в комплекти .....	4,7	—
	– Други играчки и модели, с двигател:		
9503 00 75	– – От пластмаси .....	4,7	—
9503 00 79	– – От други материали .....	Осв.	—
	– Други:		
9503 00 81	– – Играчки-оръжия .....	Осв.	—
9503 00 85	– – Отлети от метал миниатюрни модели .....	4,7	—
9503 00 87	– – Преносими интерактивни електронни образователни устройства, предназначени главно за деца .....	Осв.	—
	– – Други:		

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9503 00 95	— — — От пластмаси .....	4,7	—
9503 00 99	— — — Други .....	Осв.	—
9504	<b>Конзоли или устройства за видеоигри, артикули за колективни игри, включително игрите с двигател или с механизъм, бiliarди, специални маси за хазартни игри и игри с автоматични кегли (например боулинг), игрални автомати, функциониращи чрез вкарването на монети, банкноти (хартиени пари), банкови карти, жетони или всякакви други разплащателни средства:</b>		
9504 20 00	— Бiliarди от всякакъв вид и техните принадлежности ....	Осв.	—
9504 30	— Други игри, функциониращи чрез вкарването на монети, банкноти (хартиени пари), банкови карти, жетони или всякакви други разплащателни средства, с изключение на игрите с автоматични кегли (например боулинг):		
9504 30 10	— — Игри с монитор .....	Осв.	p/st
9504 30 20	— — Други игри .....	Осв.	p/st
9504 30 90	— — Части .....	Осв.	—
9504 40 00	— Карти за игра .....	2,7	—
9504 50 00	— Конзоли и устройства за видеоигри, различни от тези от подпозиция 9504 30 .....	Осв.	—
9504 90	— Други:		
9504 90 10	— — Електрически автомобилни писти с характер на състезателни игри .....	Осв.	—
9504 90 80	— — Други .....	Осв.	—
9505	<b>Артикули за празненства, карнавали и други развлечения, включително артикулите за илюзионисти и артикулите-сюрпризи:</b>		
9505 10	— Артикули за коледно-новогодишните празници:		
9505 10 10	— — От стъкло .....	Осв.	—
9505 10 90	— — От други материали .....	2,7	—
9505 90 00	— Други .....	2,7	—
9506	<b>Артикули и съоръжения за физическа култура, гимнастика, атлетика, други видове спорт (включително тенис на маса) или игри на открито, неупоменати, нито включени другаде в настоящата глава; басейни и детски басейни:</b>		
	— Ски за сняг и друго оборудване за практикуването на зимен скиспорт:		
9506 11	— — Ски:		
9506 11 10	— — — Скиписалки .....	3,7	pa

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
	— — — Ски за алпийски дисциплини:		
9506 11 21	— — — — Моноски и сноубордове .....	3,7	p/st
9506 11 29	— — — — Други .....	3,7	pa
9506 11 80	— — — Други ски .....	3,7	pa
9506 12 00	— — Автомати за ски .....	3,7	—
9506 19 00	— — Други .....	2,7	—
	— <b>Водни ски, сърфбордове, сърфове с платна и друго оборудване за водни спортове:</b>		
9506 21 00	— — Сърфове с платна .....	2,7	—
9506 29 00	— — Други .....	2,7	—
	— <b>Стикове за голф и друго оборудване за голф:</b>		
9506 31 00	— — Комплекти от стикове .....	2,7	p/st
9506 32 00	— — Топки .....	2,7	p/st
9506 39	— — Други:		
9506 39 10	— — — Части за голф-игри .....	2,7	—
9506 39 90	— — — Други .....	2,7	—
9506 40 00	— Артикули и оборудване за тенис на маса .....	2,7	—
	— <b>Ракети за тенис, бадминтон или подобни спортове, дори без корди:</b>		
9506 51 00	— — Ракети за тенис, дори без корди .....	4,7	—
9506 59 00	— — Други .....	2,7	—
	— <b>Топки и топчета, различни от топките за голф или за тенис на маса:</b>		
9506 61 00	— — Топки за тенис .....	2,7	—
9506 62 00	— — Надуваеми .....	2,7	—
9506 69	— — Други:		
9506 69 10	— — — Топки за крикет или за поло .....	Осв.	—
9506 69 90	— — — Други .....	2,7	—
9506 70	— <b>Кънки за лед и ролкови кънки, включително обувките, към които са закрепени кънките:</b>		
9506 70 10	— — Кънки за лед .....	Осв.	pa
9506 70 30	— — Ролкови кънки .....	2,7	pa

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9506 70 90	– – Части и принадлежности .....	2,7	—
	– Други:		
9506 91	– – <b>Артикули и оборудване за физическа култура, гимнастика или атлетика:</b>		
9506 91 10	– – – Уреди за физически упражнения с регулируемо съпротивление .....	2,7	—
9506 91 90	– – – Други .....	2,7	—
9506 99	– – Други:		
9506 99 10	– – – Артикули за крикет или за поло, с изключение на топките .....	Осв.	—
9506 99 90	– – – Други .....	2,7	—
9507	<b>Въдичарски пръти, въдичарски кукички и други артикули за риболов с въдица; кепчета за всякаква употреба; примамки (различни от тези от № 9208 или 9705) и подобни артикули за лов:</b>		
9507 10 00	– Въдичарски пръти .....	3,7	—
9507 20	– <b>Въдичарски кукички, дори монтирани върху повод:</b>		
9507 20 10	– – Немонтирани кукички .....	1,7	—
9507 20 90	– – Други .....	3,7	—
9507 30 00	– Макари за риболов .....	3,7	—
9507 90 00	– Други .....	3,7	—
9508	<b>Пътуващи циркове и пътуващи менажери; атракционни в увеселителни паркове и атракционни във водни паркове; панаирни атракции, включително стрелбища; пътуващи театри:</b>		
9508 10 00	– Пътуващи циркове и пътуващи менажери .....	1,7	—
	– Атракционни в увеселителни паркове и атракционни във водни паркове:		
9508 21 00	– – Влакчета на ужасите .....	1,7	—
9508 22 00	– – Въртележки и люлки .....	1,7	—
9508 23 00	– – Блъскащи колички .....	1,7	—
9508 24 00	– – Симулатори на движение и виртуални кина .....	1,7	—
9508 25 00	– – Водни атракционни .....	1,7	—
9508 26 00	– – Атракционни във водни паркове .....	1,7	—
9508 29 00	– – Други .....	1,7	—
9508 30 00	– Панаирни атракции .....	1,7	—
9508 40 00	– Пътуващи театри .....	1,7	—



▼ **M229***ГЛАВА 96***РАЗНИ ВИДОВЕ ИЗДЕЛИЯ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) моливите за гримиране (глава 33);
  - б) артикулите от глава 66 (например части за чадъри или за бастуни);
  - в) бижутерийните имитации (№ 7117);
  - г) частите и принадлежностите за обща употреба по смисъла на забележка 2 от раздел XV от благородни метали (раздел XV) и подобните артикули от пластмаси (глава 39);
  - д) артикулите от глава 82 (инструменти, ножарски артикули, прибори за хранене) с дръжки или части от материали за резбарство или за отливане. Представени отделно, тези дръжки и части се включват в № 9601 или 9602;
  - е) артикулите от глава 90 (например рамки за очила (№ 9003), чертожните пера (№ 9017), четкарските артикули от видовете, специално предназначени за медицината, хирургията, зъболечението или ветеринарната медицина (№ 9018));
  - ж) артикулите от глава 91 (например корпуси за часовници, кутии и шкафове за стенни часовници или часовникарски апарати);
  - з) музикалните инструменти, техните части и принадлежности (глава 92);
  - и) артикулите от глава 93 (оръжия и техните части);
  - к) артикулите от глава 94 (например мебели, осветителни тела и осветителна арматура);
  - л) артикулите от глава 95 (например играчки, игри, спортни принадлежности);
  - м) артикулите от глава 97 (произведения на изкуството, предмети за колекции или антични предмети).
2. Под „растителни или минерални материали за резбарство“ по смисъла на № 9602 се разбират:
  - а) твърдите зърна, семките, черупките, орехите и подобните растителни материали (например орехи от корозо или от палма дум), за резбарство;
  - б) кехлибарът и морската пяна, естествени или възстановени, както и черния кехлибар и аналогичните на черния кехлибар минерални материали.
3. Считат се като „готови глави за четкарски артикули“ по смисъла на № 9603 снопчетата от косми, от растителни влакна или от други материали, немонтирани, готови за употреба, без да се разделят, за производството на четки или на аналогични артикули, или които изискват само незначителна дообработка, примерно изравняване или заостряне на краищата.
4. Артикулите от настоящата глава, различни от тези от № 9601 до 9606 или 9615, изцяло или частично изработени от благородни метали, от плакета или дублета от благородни метали, от скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени), или пък съдържащи естествени или култивирани перли, остават включени в тази глава. Все пак остават включени в тази глава артикулите от № 9601 до 9606, или 9615, съдържащи обикновени гарнитури или допълнения с минимално значение от благородни метали, от плакета или дублета от благородни метали, от естествени или култивирани перли, от скъпоценни или полускъпоценни камъни (естествени, синтетични или възстановени).

## ▼ M229

## Допълнителна бележка

1. Подпозиции 9619 00 71 до 9619 00 89 включват стоки от хартиена маса, хартия, целулозна вата или платна от целулозни влакна.

Тези подпозиции включват също изделия, съставени от различни материали, състоящи се от:

- а) горен слой (например от нетъкан текстил), предназначен за дренаж и изолиране на течността от кожата на потребителя с цел предотвратяване на кожни раздразнения;
- б) абсорбираща сърцевина за събиране и съхранение на течността до изхвърлянето на продукта;
- в) външен слой (например от пластмаса) за предотвратяване на изтичането на течност от абсорбиращата сърцевина.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9601	Обработени слонова кост, кости, черупки на костенурки, рога, корали, седеф и други животински материали за резбарство и изделия от тези материали (включително изделията, получени чрез отливане):		
9601 10 00	– Обработена слонова кост и изделия от нея .....	2,7	—
9601 90 00	– Други .....	Осв.	—
9602 00 00	Обработени растителни или минерални материали за резбарство и изделия от тези материали; отлети или резбовани изделия от восък, от парафин, от стеарин, от естествени гуми или от естествени смоли, от пасти за моделиране и други отлети или резбовани изделия, неупоменати, нито включени другаде; обработен неутвърден желатин, различен от този в № 3503, и изделия от неутвърден желатин .....	2,2	—
9603	Метли и четки, дори представляващи части от машини, от апарати или от превозни средства, механични ръчни метли, различни от тези с двигател, четки и метлички от пера; готови глави за четкарски артикули; тампони и валяци за боядисване; чистачки от каучук или от аналогични меки материали:		
9603 10 00	– Метли и метлички, състоящи се от клонки или други растителни материали на свързани снопове, със или без дръжка .....	3,7	p/st
	– Четки за зъби, четки за бръснене, за коси, за мигли или за нокти и други четки за личен тоалет, включително тези, които представляват части от апарати:		
9603 21 00	– – Четки за зъби, включително четките за зъбни протези .....	3,7	p/st
9603 29	– – Други:		
9603 29 30	– – – Четки за коса .....	3,7	p/st
9603 29 80	– – – Други .....	3,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9603 30	– Четчици и четки за рисуване, четки за писане и подобни четки за козметични цели:		
9603 30 10	– – Четки за рисуване и за писане .....	3,7	p/st
9603 30 90	– – Четки за гримиране .....	3,7	p/st
9603 40	– Четки и четчици за боядисване, баданосване, лакиране или други подобни (различни от четките от подпозиция 9603 30); тампони и валяци за боядисване:		
9603 40 10	– – Четки за боядисване и баданосване, за лакиране и други подобни .....	3,7	p/st
9603 40 90	– – Бояджийски тампони и валяци .....	3,7	p/st
9603 50 00	– Други четки, представляващи части от машини, апарати или превозни средства .....	2,7	—
9603 90	– Други:		
9603 90 10	– – Ръчни механични метли, различни от тези с двигател .....	2,7	p/st
	– – Други:		
9603 90 91	– – – Четки и метли-четки за почистване на повърхности или за домакинството, включително четки за облекла или за обувки; четкарски изделия за ресане на животни .....	3,7	—
9603 90 99	– – – Други .....	3,7	—
9604 00 00	Ръчни сита .....	3,7	—
9605 00 00	Пътнически комплекти за личен тоалет, шиене или почистване на обувки или на облекла .....	3,7	—
9606	Копчета и секретни копчета; форми за копчета и други части за копчета или за секретни копчета; заготовки за копчета:		
9606 10 00	– Секретни копчета и техните части .....	3,7	—
	– Копчета:		
9606 21 00	– – От пластмаси, непокрита с текстилни материали .....	3,7	—
9606 22 00	– – От благородни метали, непокрита с текстилни материали .....	3,7	—
9606 29 00	– – Други .....	3,7	—
9606 30 00	– Форми за копчета и други части за копчета; заготовки за копчета .....	2,7	—
9607	Ципове и техните части:		
	– Ципове:		
9607 11 00	– – Със зъбци от благородни метали .....	6,7	m
9607 19 00	– – Други .....	7,7	m
9607 20	– Части:		
9607 20 10	– – От благородни метали (включително лентите със зъбци от благородни метали) .....	6,7	—
9607 20 90	– – Други .....	7,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9608	Химикалки; флумастери и маркери с филцов фитил или с други порьозни връхчета; автоматични писалки с пера и други автоматични писалки; дубликаторни писалки; автоматични моливи; държатели за писалки и моливи и подобни държатели; части за тези артикули (включително капачките и закачалките), с изключение на артикулите от № 9609:		
9608 10	– Химикалки:		
9608 10 10	– – С течна мастило .....	3,7	p/st
	– – Други:		
9608 10 92	– – – Със сменяем пълнител .....	3,7	p/st
9608 10 99	– – – Други .....	3,7	p/st
9608 20 00	– Флумастери и маркери с филцов фитил или с други порьозни връхчета .....	3,7	p/st
9608 30 00	– Автоматични писалки с пера и други автоматични писалки .....	3,7	p/st
9608 40 00	– Автоматични моливи .....	3,7	p/st
9608 50 00	– Комплекти от артикули, включени най-малко в две от по-горе посочените подпозиции .....	3,7	—
9608 60 00	– Пълнители за химикалки, комплектувани с връхчетата им .....	2,7	p/st
	– Други:		
9608 91 00	– – Писци за писане и върхове за писци .....	2,7	—
9608 99 00	– – Други .....	2,7	—
9609	Моливи (различни от моливите от № 9608), графити, пастели, въглени, тебешери за писане или рисуване и шивашки кредити:		
9609 10	– Моливи:		
9609 10 10	– – Обикновени, графитни .....	2,7	—
9609 10 90	– – Други .....	2,7	—
9609 20 00	– Графити за моливи или за автоматични моливи .....	2,7	—
9609 90	– Други:		
9609 90 10	– – Пастели и въглени .....	2,7	—
9609 90 90	– – Други .....	1,7	—
9610 00 00	Плочки и дъски за писане или рисуване, дори с рамки .....	2,7	—
9611 00 00	Ръчни датници, печати, номератори, клейма и подобни артикули (включително апарати за отпечатване на етикети); ръчни компостъори и ръчни печатарски комплекти, съдържащи компостъори .....	2,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9612	Ленти за пишещи машини и подобни ленти, напоени с мастило или обработени по друг начин с цел да оставят отпечатащи, дори навити на ролки или в пълнители; тампони за печат, дори напоени, със или без кутия:		
9612 10	– Ленти:		
9612 10 10	– – От пластмаси .....	2,7	—
9612 10 20	– – От синтетични или изкуствени влакна, с широчина, по-малка от 30 mm, запечатани в пластмасови или метални касети, от видовете, използвани за автоматичните пишещи машини, автоматичните машини за обработка на информация и други машини .....	Осв.	—
9612 10 80	– – Други .....	2,7	—
9612 20 00	– Тампони .....	2,7	—
9613	Запалки и устройства за запалване (с изключение на устройствата за запалване от № 3603), дори механични или електрически, и техните части, различни от камъчетата и фитилите:		
9613 10 00	– Газови джобни запалки за еднократна употреба .....	2,7	p/st
9613 20 00	– Газови джобни запалки за многократно пълнене .....	2,7	p/st
9613 80 00	– Други запалки и устройства за запалване .....	2,7	—
9613 90 00	– Части .....	2,7	—
9614 00	Лули (включително главите за лули), цигарета за пури и за цигари, и техните части:		
9614 00 10	– Заготовки за лули от дърво или от корени .....	Осв.	—
9614 00 90	– Други .....	2,7	—
9615	Гребени за ресане, гребени за фризури, шноли за коса и подобни артикули; фиби за коса; щипки за коса, ролки за коса и подобни артикули за фризури, различни от тези от № 8516, и техните части:		
	– Гребени за ресане, гребени за фризури, шноли и подобни артикули:		
9615 11 00	– – От ебонит или от пластмаси .....	2,7	—
9615 19 00	– – Други .....	2,7	—
9615 90 00	– Други .....	2,7	—
9616	Тоалетни пулверизатори, техните части и глави; пухове и пухчета за пудра или за нанасяне на други козметични или тоалетни продукти:		
9616 10	– Тоалетни пулверизатори, техните части и глави:		
9616 10 10	– – Тоалетни пулверизатори .....	2,7	—
9616 10 90	– – Части и глави за тях .....	2,7	—
9616 20 00	– Пухове и пухчета за пудра или за нанасяне на други козметични или тоалетни продукти .....	2,7	—

## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9617 00 00	Термоси и други сглобени изотермични съдове, чиято термоизолация се осигурява чрез вакуум, както и техните части (с изключение на стъклените ампули) .....	6,7	—
9618 00 00	Манекени и подобни артикули; автомати и движещи се фигури за витрини .....	1,7	—
9619 00	Дамски превръзки и хигиенни тампони, бебешки пелени и подобни артикули от какъвто и да е материал:		
9619 00 30	– От вати от текстилни материали .....	( <sup>1</sup> )	—
	– От други текстилни материали:		
9619 00 40	– – Дамски превръзки, хигиенни тампони и подобни артикули .....	( <sup>2</sup> )	—
9619 00 50	– – Пелени и подобни хигиенни артикули .....	( <sup>3</sup> )	—
	– От други материали:		
	– – Дамски превръзки, хигиенни тампони и подобни артикули:		
9619 00 71	– – – Дамски превръзки .....	( <sup>4</sup> )	—
9619 00 75	– – – Хигиенни тампони .....	( <sup>4</sup> )	—
9619 00 79	– – – Други .....	( <sup>4</sup> )	—
	– – Пелени и подобни хигиенни артикули:		
9619 00 81	– – – Бебешки пелени и подобни бебешки хигиенни артикули .....	( <sup>4</sup> )	—
9619 00 89	– – – Други (например артикули за грижи за лица с инконтиненция) .....	( <sup>4</sup> )	—
9620 00	Моноподи, стативи с два крака, триножници и подобни артикули:		
9620 00 10	– От вида, използван за цифрови, фотографски или видеокамери, кинокамери и прожекционни апарати; от вида, използван за други апарати от глава 90 .....	3,7	—
	– Други:		
9620 00 91	– – От пластмаса или от алуминий .....	6	—
9620 00 99	– – Други .....	Осв.	—

(1) Автономна ставка на митото: 3,8 %.

Конвенционална ставка на митото:

— От синтетични или изкуствени влакна: 5 %,

— Други: 3,8 %.

(2) Автономна ставка на митото: 6,3 %.

Конвенционална ставка на митото:

— Трикотажни или плетени: 12 %,

— Други: 6,3 %.

(3) Автономна ставка на митото: 10,5 %.

Конвенционална ставка на митото:

— Трикотажни или плетени: 12 %,

— Други: 10,5 %.

(4) Автономна ставка на митото: Осв.

Конвенционална ставка на митото:

— От хартиена маса, хартия, целулозна вата или платна от целулозни влакна: Осв.,

— Други: 6,5 %.

▼ **M229***РАЗДЕЛ XXI***ПРОИЗВЕДЕНИЯ НА ИЗКУСТВОТО, ПРЕДМЕТИ ЗА КОЛЕКЦИИ  
ИЛИ АНТИЧНИ ПРЕДМЕТИ***ГЛАВА 97***ПРОИЗВЕДЕНИЯ НА ИЗКУСТВОТО, ПРЕДМЕТИ ЗА КОЛЕКЦИИ  
ИЛИ АНТИЧНИ ПРЕДМЕТИ****Забележки**

1. Настоящата глава не включва:
  - а) пощенските марки, таксовите марки, пощенски маркираните пликове или картички и други подобни, неунищожени, от № 4907;
  - б) рисуваните платна за театрални декори, за фон на ателиета или за аналогични приложения (№ 5907), освен ако те могат да бъдат класирани в № 9706; или
  - в) естествените или култивираните перли, или скъпоценните или полускъпоценните камъни (№ 7101 до 7103).
2. Не се включват към № 9701 мозайките, имащи търговски характер (серийни репродукции, отливки и занаятчийски произведения), дори когато тези изделия са създадени от художници.
3. Считат се като „оригинални гравюри, щампи и литографии“, по смисъла на № 9702, черно-белите или цветните отпечатьци, получени директно от едно или няколко клишета, изработени ръчно от самия художник, независимо от техниката или използвания материал, но без прилагането на каквато и да е механична или фотомеханична техника.
4. Не се включват към № 9703 скулптурите, имащи търговски характер (серийни репродукции, отливки и занаятчийски произведения), дори когато тези изделия са създадени от художници.
5. А) Като се имат предвид забележки 1 до 4, артикулите, които едновременно могат да се класират в настоящата глава и в други глави на Номенклатурата, трябва да бъдат класирани в настоящата глава;
 

Б) № 9706 не се прилага за артикулите от предходните позиции в тази глава.
6. Рамките на картините, рисунките, графиките, колажите или подобните малки картини, гравюрите, печатните картини или литографиите се класират заедно с тях, когато техните характер и стойност съответстват на горните предмети.

Рамките, чийто характер или стойност не съответстват на артикулите, посочени в настоящата забележка, следват своя собствен режим на класиране.

**Допълнителна бележка**

1. № 9705 включва колекционерски автомобилни превозни средства и въздухоплавателни средства с историческа или етнографска стойност, които са:
  - а) в оригиналното си състояние, без съществени изменения на шасито, каросерията, кормилната уредба, спирачната система, предавателната система или системата за окачване, двигателя, крилата и други. Допускат се поправки, възстановяване и смяна на счупени или износени части, аксесоари и елементи, при условие че превозното или въздухоплавателното средство се съхранява и поддържа в състояние, което съответства на историческата действителност. Изключват се модернизираните или модифицираните автомобилни превозни средства и въздухоплавателни средства;
  - б) за автомобилни превозни средства — произведени преди най-малко тридесет години, за въздухоплавателни средства — произведени преди най-малко петдесет години;
  - в) от модел или тип, чието производство е прекратено.

## ▼ M229

Изискуемите характеристики за включването им в колекция, а именно да бъдат сравнително редки образци, да не се използват обикновено по първоначалното си предназначение, да бъдат предмет на специални сделки извън обичайната търговия с подобни стоки и да имат висока стойност, се считат за изпълнени по отношение на автомобилните превозни средства и въздухоплавателните средства, които отговарят на горепосочените три критерия.

В тази позиция в качеството им на образци за колекции се включват също:

- автомобилните превозни средства и въздухоплавателните средства, независимо от датата на производство, за които може да се докаже, че са били използвани по време на историческо събитие,
- състезателните автомобилни превозни средства и състезателните въздухоплавателни средства, за които може да се докаже, че са били проектирани, произведени и използвани изключително за спортни състезания и че са постигнали значителни спортни успехи на престижни национални или международни състезания.

Частите и принадлежностите за автомобилни превозни средства и въздухоплавателни средства се класират в тази позиция, ако сами по себе си са оригинални части или принадлежности, произведени са преди най-малко тридесет години (за автомобилни превозни средства) или най-малко петдесет години (за въздухоплавателни средства) и производството им е прекратено.

Изключват се репликите и репродукциите, освен ако отговарят на горепосочените три критерия.

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9701	<b>Картини, рисунки и графики, изработени изцяло ръчно, с изключение на чертежите от № 4906 и ръчно декорирани промишлени изделия; колажи, мозайки и подобни малки картини:</b>		
	– На повече от 100 години:		
9701 21 00	– – Картини, рисунки и графики .....	Осв.	—
9701 22 00	– – Мозайки .....	Осв.	—
9701 29 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Други:		
9701 91 00	– – Картини, рисунки и графики .....	Осв.	—
9701 92 00	– – Мозайки .....	Осв.	—
9701 99 00	– – Други .....	Осв.	—
9702	<b>Оригинални гравюри, щампи и литографии:</b>		
9702 10 00	– На повече от 100 години .....	Осв.	—
9702 90 00	– Други .....	Осв.	—
9703	<b>Оригинални статуи и скулптурни произведения от всякакви материали:</b>		
9703 10 00	– На повече от 100 години .....	Осв.	—



## ▼ M229

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционални мита (%)	Допълнителна мерна единица
1	2	3	4
9703 90 00	– Други .....	Осв.	—
9704 00 00	Пощенски и таксови марки, първодневни пликосе, пощенски маркирани пликосе или картички и други подобни, унищожени или не, различни от тези от № 4907 .....	Осв.	—
9705	Зооложки, ботанически, минералогични, анатомични или други колекции и образци за колекции, или такива с археологическа, етнографска, историческа, палеонтологическа или нумизматична стойност:		
9705 10 00	– Колекции и образци за колекции с археологическа, етнографска или историческа стойност .....	Осв.	—
	– Зооложки, ботанически, минералогични, анатомични колекции и образци за колекции или такива с палеонтологическа стойност:		
9705 21 00	– – Човешки екземпляри и части от тях .....	Осв.	—
9705 22 00	– – Изчезнали или застрашени видове и части от тях .....	Осв.	—
9705 29 00	– – Други .....	Осв.	—
	– Колекции и образци за колекции с нумизматична стойност:		
9705 31 00	– – На повече от 100 години .....	Осв.	—
9705 39 00	– – Други .....	Осв.	—
9706	Антични предмети на повече от 100 години:		
9706 10 00	– На повече от 250 години .....	Осв.	—
9706 90 00	– Други .....	Осв.	—

## ▼ M229

## ГЛАВА 98

## ОКОМПЛЕКТОВАНИ ИНДУСТРИАЛНИ ИНСТАЛАЦИИ

## Забележка

Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1197<sup>(1)</sup> на Комисията от 30 юли 2020 г. позволява на държавите членки да използват опростена процедура за деклариране при записването на извънсъюзния износ и вътресъюзния внос или износ на цялостни промишлени заводи в европейската статистика за международната търговия със стоки. В националните инструкции се установяват критериите и процедурата за това опростяване, в случай че държавата членка прилага възможността за опростяване (вж. по-долу списък на компетентните служби).

Държава членка	Име и адрес на компетентния орган
Белгия	Institut des comptes nationaux p/a Banque nationale de Belgique Boulevard de Berlaimont 14 1000 Bruxelles Instituut voor de Nationale Rekeningen p/a Nationale Bank van België de Berlaimontlaan 14 1000 Brussel
България	Национална агенция за приходите бул. Дондуков № 52 гр. София, 1000
Чехия	Český statistický úřad Na padesátém 3268/81 100 82 Praha 10 – Strašnice
Дания	Toldstyrelsen Slet Parkvej 1-3 8310 Tranbjerg
Германия	Statistisches Bundesamt Gruppe G3 – Außenhandel Zweigstelle Bonn Graurheindorfer Str. 198 53117 Bonn
Естония	Maksu-ja Tolliamet Lõdtsa 8a EE-15176 Tallinn Statistikaamet Tatari 51 10134 Tallinn
Гърция	Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) Πειραιώς 46 & Επονιτών 18510 Πειραιάς
Испания	Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales Avda. Llano Castellano, 17 28071 Madrid
Франция	Direction générale des douanes et droits indirects Département des statistiques et des études économiques 11, rue des Deux Communes 93558 Montreuil Cedex

<sup>(1)</sup> ОВ L 271, 18.8.2020 г., стр. 1.

## ▼ M229

Държава членка	Име и адрес на компетентния орган
<i>Хърватия</i>	Ministarstvo financija Carinska uprava Alexandera von Humboldta 4a HR-10000 Zagreb Državni zavod za statistiku Ilica 3 HR-10000 Zagreb
<i>Италия</i>	Agenzia Dogane e Monopoli Direzione Dogane Ufficio Tariffa e classificazione Via Mario Carucci, 71 00143 Roma Istituto Nazionale di Statistica Servizio Commercio con l'Estero Via Cesare Balbo 16 00184 Roma
<i>Ирландия</i>	Central Statistics Office Ardee Rd. Rathmines Dublin 6 Office of the Revenue Commissioners Dublin Castle Dublin 2
<i>Кипър</i>	Τμήμα Τελωνείων Υπουργείο Οικονομικών Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρηγόρη Αυξεντίου 1096, Λευκωσία Στατιστική Υπηρεσία Τμήμα Τελωνείων Υπουργείο Οικονομικών Γωνία Μιχαήλ Καραολή και Γρηγόρη Αυξεντίου 1444, Λευκωσία
<i>Латвия</i>	Latvijas Republikas Centrālā statistikas pārvalde, Lāčplēša ielā 1, Rīga, LV-1301 Latvijas Republikas Valsts ieņēmumu dienesta Muitas pārvalde, Talejas iela 1 Rīga, LV-1978
<i>Литва</i>	Lietuvos statistikos departamentas Gedimino pr. 29 LT-01500 Vilnius Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos A. Jakšto g.1 LT-01105 Vilnius,
<i>Люксембург</i>	Service Central de la Statistique et des Études Économiques Centre administratif Pierre Werner 13, rue Erasme 1468 Luxembourg-Kirchberg
<i>Унгария</i>	Központi Statisztikai Hivatal Szolgáltatás- és külkereskedelem-statisztikai Főosztály 1024, Budapest, Fényes Elek utca 14-18.
<i>Малта</i>	L-Uffiċċju Nazzjonali ta-Istatistika Lascaris. Il-Belt. Valletta CMR 02
<i>Нидерландия</i>	Belastingdienst/Douane Postbus 3070 6401 DN Heerlen

## ▼ M229

Държава членка	Име и адрес на компетентния орган
<i>Австрия</i>	Zollamt Österreich или Bundesanstalt Statistik Austria Guglgasse 13 1110 Wien
<i>Полиа</i>	Właściwy dyrektor izby administracji skarbowej celnej
<i>Португалия</i>	Autoridade Tributária e Aduaneira Direcção de Serviços de Tributação Aduaneira Rua da Alfândega, n.º 5, r/c 1149-006 Lisboa Instituto Nacional de Estatística DEE/CII — Departamento de Estatísticas Económicas Serviço de Estatísticas do Comércio Internacional e Construção Av. António José de Almeida 1000-043 Lisboa
<i>Румъния</i>	Institutul Național de Statistică Bd. Libertății 16 București Sector 5
<i>Словения</i>	Republika Slovenija Ministrstvo za finance Finančna uprava Republike Slovenije Šmartinska cesta 55, p.p. 631 SI-1001 Ljubljana (za izvoz blaga) Statistični urad Republike Slovenije Litostrojska 54 p.p. 3570 SI-1000 Ljubljana (za odpreme in prejeme blaga)
<i>Словакия</i>	Štatistický úrad SR Odbor štatistiky zahraničného obchodu Miletičova 3 824 67 Bratislava 26 Finančné riaditeľstvo SR Lazovná 63 974 01 Banská Bystrica
<i>Финландия</i>	Tulli PL 512 FI-00101 Helsinki Tullen PB 512 FI-00101 Helsingfors
<i>Швеция</i>	Tullverket Box 27311 SE-102 54 Stockholm Statistiska centralbyrån Box 24300 SE-104 51 Stockholm

Код по КН	Описание
<b>9880 XX 00</b>	Компонентни части от цялостни промишлени заводи в рамките на международната търговия (Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1197 на Комисията от 30 юли 2020 г.):  Кодът на стоките се образува по следния начин: — първите четири цифри са 9880, — петата и шестата цифра съответстват на главата от Комбинираната номенклатура, в която стоките от компонентната част са обхванати, — седмият и осмият знак са 0.

## ▼ M229

## ГЛАВА 99

## СПЕЦИАЛНИ КОДОВЕ ПО КОМБИНИРАНАТА НОМЕНКЛАТУРА

## Подглава I

## Кодове по Комбинираната номенклатура за някои специфични движения на стоки

(внос или износ)

## Допълнителни забележки

1. Разпоредбите на настоящата подглава се прилагат единствено към движенията на стоки, за които тя се отнася.

Тези стоки се декларират в съответната подпозиция, ако са изпълнени условията и изискванията по нея и по всички други приложими регламенти. Описанието на тези стоки трябва да бъде достатъчно точно, за да позволява тяхното идентифициране.

Държавите членки обаче могат да решат да не прилагат разпоредбите на настоящата подглава, ако има засегнати вносни мита или други такси.

2. Разпоредбите на настоящата подглава не се прилагат за вътрешно-търговията.

3. От настоящата подглава се изключват внасяните и изнасяните стоки, посочени в Регламент (ЕО) № 1186/2009 на Съвета, на които е отказано освобождаване от вносни или износни мита.

От настоящата подглава се изключват и движенията, съдържащи стоки, които са предмет на каквато и да е забрана или ограничение.

Код по КН	Описание	Забележка
1	2	3
	<b>Определени стоки, посочени в Регламент (ЕО) № 1186/2009 на Съвета (внос и износ):</b>	
9905 00 00	– Лично имущество, принадлежащо на физически лица, които преместват обичайното си място на пребиваване .....	( <sup>1</sup> )
9919 00 00	– Следните стоки, различни от изброените по-горе:	
	– – Зестра и домакинско имущество, принадлежащо на лице, което премества обичайното си място на пребиваване във връзка с встъпване в брак; лично имущество, придобито по наследство .....	( <sup>1</sup> )
	– – Учебни принадлежности, учебни пособия и свързано домакинско оборудване .....	( <sup>1</sup> )
	– – Ковчези, съдържащи телата на починали, погребални урни с праха на покойници и предмети за украса при погребални церемонии .....	( <sup>1</sup> )
	– – Стоки, предназначени за благотворителни или филантропични организации и стоки, предназначени за употреба от пострадали от бедствия .....	( <sup>1</sup> )

(<sup>1</sup>) При внос включването на стоки в тази подпозиция и освобождаването от вносни мита се прилага при спазване на условията, предвидени в Регламент (ЕО) № 1186/2009 на Съвета.

▼ **M229****Подглава II****Статистически кодове за някои специфични движения на стоки****Допълнителни забележки**

1. Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1197 <sup>(1)</sup> на Комисията от 30 юли 2020 г. позволява на държавите членки да използват опростена процедура за кодиране на някои стоки в европейската статистика за международната търговия със стоки.
2. Кодовете, определени в настоящата подглава, подлежат на спазване на условията, предвидени в Регламент за изпълнение (ЕС) 2020/1197 на Комисията.

Код по КН	Описание
<b>9930</b>	<b>Стоки, доставени до плавателни съдове и въздухоплавателни превозни средства</b>
<b>9930 24 00</b>	– Стоки от глави 1 до 24 по КН
<b>9930 27 00</b>	– Стоки от глава 27 по КН
<b>9930 99 00</b>	– Стоки, класирани в други глави
<b>9931</b>	<b>Стоки, доставени за екипажа на офшорни съоръжения, или за дейността на двигателите, машините и другото оборудване на офшорното съоръжение</b>
<b>9931 24 00</b>	– Стоки от глави 1 до 24 по КН
<b>9931 27 00</b>	– Стоки от глава 27 по КН
<b>9931 99 00</b>	– Стоки, класирани в други глави
<b>9950 00 00</b>	<b>Код, използван само при вътресъюзната търговия, за всички сделки през референтния месец, за които е издадена една и съща фактура на стойност под 1000 EUR, или от малките и средните предприятия</b>

<sup>(1)</sup> ОВ L 271, 18.8.2020 г., стр. 1.

▼ M229

ЧАСТ ТРЕТА

**ТАРИФНИ ПРИЛОЖЕНИЯ**

▼ M229

РАЗДЕЛ I

**СЕЛСКОСТОПАНСКИ ПРИЛОЖЕНИЯ**



▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 1*

**СЕЛСКОСТОПАНСКИ КОМПОНЕНТИ (ЕА), ДОПЪЛНИТЕЛНИ  
МИТА ЗА ЗАХАР (AD S/Z) И ДОПЪЛНИТЕЛНИ МИТА ЗА  
БРАШНО (AD F/M)**

**▼ M229***ПРИЛОЖЕНИЕ 1*

Там където е направена препратка към това приложение, селскостопанският компонент (EA), така както и където е подходящо, допълнителното мито за захар (AD S/Z) или допълнителното мито за брашно (AD F/M) следва да се определят на базата на съдържанието на:

- млечни мазнини,
- млечни протеини,
- захароза/инвертна захар/изоглюкоза,
- нишесте/глюкоза в съответния продукт.

Съответен допълнителен код за тези стоки, може да бъде взет от таблица 1 по-долу.

При изчисляване на съдържанието на захароза/инвертна захар/изоглюкоза за определяне на правилния селскостопански компонент в съответните подпозиции в случаите, когато не е декларирана захароза или глюкоза и/или тяхното наличие не е установено, количеството, което следва да бъде включено в изчислението, посочено в бележка под линия <sup>(3)</sup> към таблица 1, е количеството фруктоза, изразено като захароза.

Селскостопанският компонент (в евро на 100 kg нето), който се прилага за стоките, е посочен в колона № 2 от таблица 2. Допълнителното мито за захар („AD S/Z“) (в евро на 100 kg нето), дадено в колона № 3 от таблица 2, не трябва да се прилага изцяло, освен ако в тарифата се прави препратка към приложение 1 чрез символа „AD S/Z“; допълнителното мито за брашно („AD F/M“) (в евро на 100 kg нето), дадено в колона № 4 от таблица 2, не трябва да се прилага изцяло, освен ако в тарифата се прави препратка към приложение 1 чрез символа „AD F/M“.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Таблица 1

## Допълнителен код (по състав)

Млечни мазнини (% тегловни)	Млечни протеини (% тегловни) <sup>(1)</sup>	Скорбяла-нишесте/глюкоза (% тегловни) <sup>(2)</sup>						
		≥0<5					≥5<25	
		Захароза/инвертна захар/изоглюкоза (% тегловни) <sup>(3)</sup>						
		≥0<5	≥5<30	≥30<50	≥50<70	≥70	≥0<5	≥5<30
≥0<1,5	≥0<2,5	7000	7001	7002	7003	7004	7005	7006
	≥2,5<6	7020	7021	7022	7023	7024	7025	7026
	≥6<18	7040	7041	7042	7043	7044	7045	7046
	≥18<30	7060	7061	7062	7063	7064	7065	7066
	≥30<60	7080	7081	7082	7083	7084	7085	7086
	≥60	7800	7801	7802	×	×	7805	7806
≥1,5<3	≥0<2,5	7100	7101	7102	7103	7104	7105	7106
	≥2,5<6	7120	7121	7122	7123	7124	7125	7126
	≥6<18	7140	7141	7142	7143	7144	7145	7146
	≥18<30	7160	7161	7162	7163	7164	7165	7166
	≥30<60	7180	7181	7182	7183	×	7185	7186
	≥60	7820	7821	7822	×	×	7825	7826
≥3<6	≥0<2,5	7840	7841	7842	7843	7844	7845	7846
	≥2,5<12	7200	7201	7202	7203	7204	7205	7206
	≥12	7260	7261	7262	7263	7264	7265	7266
≥6<9	≥0<4	7860	7861	7862	7863	7864	7865	7866
	≥4<15	7300	7301	7302	7303	7304	7305	7306
	≥15	7360	7361	7362	7363	7364	7365	7366
≥9<12	≥0<6	7900	7901	7902	7903	7904	7905	7906
	≥6<18	7400	7401	7402	7403	7404	7405	7406
	≥18	7460	7461	7462	7463	7464	7465	7466
≥12<18	≥0<6	7940	7941	7942	7943	7944	7945	7946
	≥6<18	7500	7501	7502	7503	7504	7505	7506
	≥18	7560	7561	7562	7563	7564	7565	7566
≥18<26	≥0<6	7960	7961	7962	7963	7964	7965	7966
	≥6	7600	7601	7602	7603	7604	7605	7606
≥26<40	≥0<6	7980	7981	7982	7983	7984	7985	7986
	≥6	7700	7701	7702	7703	×	7705	7706
≥40<55		7720	7721	7722	7723	×	7725	7726
≥55<70		7740	7741	7742	×	×	7745	7746
≥70<85		7760	7761	7762	×	×	7765	7766
≥85		7780	7781	×	×	×	7785	7786

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Скорбяла-нишесте/глюкоза (% тегловни) <sup>(2)</sup>											
≥5<25			≥25<50			≥50<75			≥75		
Захароза/инвертна захар/изоглюкоза (% тегловни) <sup>(3)</sup>											
≥30<50	≥50<70	≥70	≥0<5	≥5<30	≥30<50	≥50	≥0<5	≥5<30	≥30	≥0<5	≥5
7007	7008	7009	7010	7011	7012	7013	7015	7016	7017	7758	7759
7027	7028	7029	7030	7031	7032	7033	7035	7036	7037	7768	7769
7047	7048	7049	7050	7051	7052	7053	7055	7056	7057	7778	7779
7067	7068	7069	7070	7071	7072	7073	7075	7076	7077	7788	7789
7087	7088	×	7090	7091	7092	×	7095	7096	×	×	×
7807	×	×	7810	7811	×	×	×	×	×	×	×
7107	7108	7109	7110	7111	7112	7113	7115	7116	7117	7798	7799
7127	7128	7129	7130	7131	7132	7133	7135	7136	7137	7808	7809
7147	7148	7149	7150	7151	7152	7153	7155	7156	7157	7818	7819
7167	7168	7169	7170	7171	7172	7173	7175	7176	7177	7828	7829
7187	7188	×	7190	7191	7192	×	7195	7196	×	×	×
7827	×	×	7830	7831	×	×	×	×	×	×	×
7847	7848	7849	7850	7851	7852	7853	7855	7856	7857	7858	7859
7207	7208	7209	7210	7211	7212	7213	7215	7216	7217	7220	7221
7267	7268	7269	7270	7271	7272	7273	7275	7276	×	7838	×
7867	7868	7869	7870	7871	7872	7873	7875	7876	7877	7878	7879
7307	7308	7309	7310	7311	7312	7313	7315	7316	7317	7320	7321
7367	7368	7369	7370	7371	7372	7373	7375	7376	×	7378	×
7907	7908	7909	7910	7911	7912	7913	7915	7916	7917	7918	7919
7407	7408	7409	7410	7411	7412	7413	7415	7416	7417	7420	7421
7467	7468	×	7470	7471	7472	×	7475	7476	×	×	×
7947	7948	7949	7950	7951	7952	7953	7955	7956	7957	7958	7959
7507	7508	7509	7510	7511	7512	7513	7515	7516	7517	7520	7521
7567	7568	×	7570	7571	7572	×	7575	7576	×	×	×
7967	7968	7969	7970	7971	7972	7973	7975	7976	7977	7978	7979
7607	7608	7609	7610	7611	7612	7613	7615	7616	×	7620	×
7987	7988	×	7990	7991	7992	×	7995	7996	×	×	×
7707	7708	×	7710	7711	7712	×	7715	7716	×	×	×
7727	7728	×	7730	7731	7732	×	7735	7736	×	×	×
7747	×	×	7750	7751	×	×	×	×	×	×	×
×	×	×	7770	7771	×	×	×	×	×	×	×
×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

<sup>(1)</sup> Млечни протеини

Казеините и/или казеинатите, съставляващи част от стоката, не следва да бъдат считани за млечни протеини, ако стоките нямат никаква друга съставка от млечен произход.

Тегловно съдържание на млечни мазнини в стоките по-малко от 1 % и на лактоза по-малко от 1 %, не се считат за други съставки от млечен произход.

При приключване на митническите формалности, въпросното лице трябва да посочи в съответната декларация: „единствени млечни съставки: казеин/казеинати“, ако случаят е такъв.

<sup>(2)</sup> Скорбяла-нишесте/глюкоза

Съдържанието на скорбяла или нишесте в стоките (в състоянието, в което са представени) и на продуктите от тяхното разграждане — в т.ч. всички полимери на глюкозата — и на глюкозата, определена като такава и изразена като скорбяла (сухо вещество; 100 % чистота, коефициент на преобразуване на глюкоза в скорбяла 0,9).

Обаче когато се декларира смес от глюкоза и фруктоза (във всяка форма) и/или такава бъде открита в стоките, количеството глюкоза, което следва да бъде включено в горното изчисление е това, което превишава съдържанието на фруктоза в стоките.

<sup>(3)</sup> Захароза/инвертна захар/изоглюкоза

Съдържание в стоките (както те са представени) на захароза, заедно със съдържанието на всяка смес на глюкоза и фруктоза, представени като захароза (аритметичният сбор от стойностите на тези два вида захари, умножен по 0,95), която е декларирана (в каквато и да е форма) и/или чисто наличие се установява в стоките.

Все пак, когато съдържанието на фруктоза в стоките е по-ниско от това на глюкозата, количеството на глюкоза, което трябва да бъде включено в изчислението, посочено по-горе, е стойност, равна по тегло на това на фруктозата.

**Забележка:**

Във всички случаи, когато се декларира продукт на хидролиза на лактоза и/или в захарите бъде открита галактоза, от общото съдържание на глюкоза преди извършването на всякакво друго изчисление се изважда съдържанието на глюкоза, равно на това на галактозата.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Таблица 2

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7000	0	0	0
7001	10,06	10,06	
7002	18,87	18,87	
7003	27,25	27,25	
7004	38,99	38,99	
7005	4,16		4,16
7006	14,22	10,06	4,16
7007	23,03	18,87	4,16
7008	31,41	27,25	4,16
7009	43,15	38,99	4,16
7010	8,88		8,88
7011	18,95	10,06	8,88
7012	27,75	18,87	8,88
7013	36,14	27,25	8,88
7015	13,99		13,99
7016	24,05	10,06	13,99
7017	32,85	18,87	13,99
7020	16,63		
7021	26,69	10,06	
7022	35,5	18,87	
7023	40,56	27,25	
7024	52,3	38,99	
7025	20,79		4,16
7026	30,85	10,06	4,16
7027	39,66	18,87	4,16
7028	44,72	27,25	4,16
7029	56,46	38,99	4,16
7030	25,51		8,88
7031	35,58	10,06	8,88
7032	44,38	18,87	8,88
7033	49,44	27,25	8,88
7035	27,29		13,99
7036	37,35	10,06	13,99
7037	46,16	18,87	13,99
7040	49,9		
7041	59,96	10,06	
7042	68,76	18,87	
7043	67,17	27,25	
7044	78,91	38,99	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7045	54,05		4,16
7046	64,12	10,06	4,16
7047	72,92	18,87	4,16
7048	71,33	27,25	4,16
7049	83,07	38,99	4,16
7050	58,78		8,88
7051	68,84	10,06	8,88
7052	77,65	18,87	8,88
7053	76,05	27,25	8,88
7055	53,9		13,99
7056	63,96	10,06	13,99
7057	72,77	18,87	13,99
7060	89,1		
7061	99,16	10,06	
7062	107,97	18,87	
7063	93,53	27,25	
7064	110,27	38,99	
7065	93,26		4,16
7066	103,32	10,06	4,16
7067	112,13	18,87	4,16
7068	102,69	27,25	4,16
7069	114,43	38,99	4,16
7070	97,98		8,88
7071	108,05	10,06	8,88
7072	116,85	18,87	8,88
7073	107,42	27,25	8,88
7075	85,27		13,99
7076	95,33	10,06	13,99
7077	104,13	18,87	13,99
7080	173,45		
7081	183,51	10,06	
7082	192,32	18,87	
7083	166,01	27,25	
7084	177,75	38,99	
7085	177,61		4,16
7086	187,67	10,06	4,16
7087	196,47	18,87	4,16
7088	170,17	27,25	4,16
7090	182,33		8,88
7091	192,39	10,06	8,88

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7092	201,2	18,87	8,88
7095	152,74		13,99
7096	162,81	10,06	13,99
7100	5,69		
7101	15,75	10,06	
7102	24,55	18,87	
7103	32,94	27,25	
7104	44,68	38,99	
7105	9,84		4,16
7106	19,91	10,06	4,16
7107	28,71	18,87	4,16
7108	37,1	27,25	4,16
7109	48,84	38,99	4,16
7110	14,57		8,88
7111	24,63	10,06	8,88
7112	33,44	18,87	8,88
7113	41,82	27,25	8,88
7115	19,67		13,99
7116	29,73	10,06	13,99
7117	38,54	18,87	13,99
7120	22,32		
7121	32,38	10,06	
7122	41,19	18,87	
7123	46,25	27,25	
7124	57,99	38,99	
7125	26,48		4,16
7126	36,54	10,06	4,16
7127	45,34	18,87	4,16
7128	50,4	27,25	4,16
7129	62,14	38,99	4,16
7130	31,2		8,88
7131	41,26	10,06	8,88
7132	50,07	18,87	8,88
7133	55,13	27,25	8,88
7135	32,98		13,99
7136	43,04	10,06	13,99
7137	51,85	18,87	13,99
7140	55,58		
7141	65,65	10,06	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7142	74,45	18,87	
7143	72,86	27,25	
7144	84,6	38,99	
7145	59,74		4,16
7146	69,8	10,06	4,16
7147	78,61	18,87	4,16
7148	77,01	27,25	4,16
7149	88,75	38,99	4,16
7150	64,47		8,88
7151	74,53	10,06	8,88
7152	88,33	18,87	8,88
7153	81,74	27,25	8,88
7155	59,59		13,99
7156	69,65	10,06	13,99
7157	78,46	18,87	13,99
7160	94,79		
7161	104,85	10,06	
7162	113,65	18,87	
7163	104,22	27,25	
7164	115,96	38,99	
7165	98,94		4,16
7166	109,1	10,06	4,16
7167	117,81	18,87	4,16
7168	108,38	27,25	4,16
7169	120,12	38,99	4,16
7170	103,67		8,88
7171	113,73	10,06	8,88
7172	122,54	18,87	8,88
7173	113,1	27,25	8,88
7175	90,95		13,99
7176	101,01	10,06	13,99
7177	109,82	18,87	13,99
7180	179,13		
7181	189,2	10,06	
7182	198	18,87	
7183	171,7	27,25	
7185	183,29		4,16
7186	193,36	10,06	4,16
7187	202,16	18,87	4,16



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7188	175,86	27,25	4,16
7190	188,02		8,88
7191	198,08	10,06	8,88
7192	206,89	18,87	8,88
7195	158,43		13,99
7196	168,49	10,06	13,99
7200	37,49		
7201	47,55	10,06	
7202	56,36	18,87	
7203	64,74	27,25	
7204	76,48	38,99	
7205	41,65		4,16
7206	51,71	10,06	4,16
7207	60,52	18,87	4,16
7208	68,9	27,25	4,16
7209	80,64	38,99	4,16
7210	46,37		8,88
7211	56,44	10,06	8,88
7212	65,24	18,87	8,88
7213	73,63	27,25	8,88
7215	51,48		13,99
7216	61,54	10,06	13,99
7217	70,34	18,87	13,99
7220	56,58		19,09
7221	66,64	10,06	19,09
7260	78,85		
7261	88,91	10,06	
7262	97,72	18,87	
7263	106,11	27,25	
7264	117,85	38,99	
7265	83,01		4,16
7266	93,07	10,06	4,16
7267	101,88	18,87	4,16
7268	110,26	27,25	4,16
7269	122	38,99	4,16
7270	87,73		8,88
7271	97,8	10,06	8,88
7272	106,6	18,87	8,88
7273	114,99	27,25	8,88

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7275	92,84		13,99
7276	102,9	10,06	13,99
7300	51,24		
7301	61,3	10,06	
7302	70,11	18,87	
7303	78,5	27,25	
7304	90,24	38,99	
7305	55,4		4,16
7306	65,46	10,06	4,16
7307	74,27	18,87	4,16
7308	82,65	27,25	4,16
7309	94,39	38,99	4,16
7310	60,12		8,88
7311	70,19	10,06	8,88
7312	78,99	18,87	8,88
7313	87,38	27,25	8,88
7315	65,23		13,99
7316	75,29	10,06	13,99
7317	84,1	18,87	13,99
7320	70,33		19,09
7321	80,39	10,06	19,09
7360	86,43		
7361	96,5	10,06	
7362	105,3	18,87	
7363	113,69	27,25	
7364	125,43	38,99	
7365	90,59		4,16
7366	100,66	10,06	4,16
7367	109,46	18,87	4,16
7368	117,85	27,25	4,16
7369	129,59	38,99	4,16
7370	95,32		8,88
7371	105,38	10,06	8,88
7372	114,18	18,87	8,88
7373	122,57	27,25	8,88
7375	100,42		13,99
7376	110,48	10,06	13,99
7378	105,52		19,09
7400	64,64		

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7401	74,7	10,06	
7402	83,51	18,87	
7403	91,89	27,25	
7404	103,63	38,99	
7405	68,8		4,16
7406	78,86	10,06	4,16
7407	87,66	18,87	4,16
7408	96,05	27,25	4,16
7409	107,79	38,99	4,16
7410	73,52		8,88
7411	83,58	10,06	8,88
7412	92,39	18,87	8,88
7413	100,78	27,25	8,88
7415	78,62		13,99
7416	88,69	10,06	13,99
7417	97,49	27,25	13,99
7420	83,73		19,09
7421	93,79	10,06	19,09
7460	93,07		
7461	103,13	10,06	
7462	111,93	18,87	
7463	120,32	27,25	
7464	132,06	38,99	
7465	97,22		4,16
7466	107,29	10,06	4,16
7467	116,09	18,87	4,16
7468	124,48	27,25	4,16
7470	101,95		8,88
7471	112,01	10,06	8,88
7472	120,82	18,87	8,88
7475	107,05		13,99
7476	117,11	10,06	13,99
7500	76,83		
7501	86,9	10,06	
7502	95,7	18,87	
7503	104,09	27,25	
7504	115,83	38,99	
7505	80,99		4,16
7506	91,05	10,06	4,16

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7507	99,88	18,87	4,16
7508	108,24	27,25	4,16
7509	119,98	38,99	4,16
7510	85,72		8,88
7511	95,78	10,06	8,88
7512	104,58	18,87	8,88
7513	112,97	27,25	8,88
7515	90,82		13,99
7516	100,88	10,06	13,99
7517	109,69	18,87	13,99
7520	95,92		19,09
7521	105,98	10,06	19,09
7560	99,69		
7561	109,75	10,06	
7562	118,56	18,87	
7563	126,94	27,25	
7564	138,68	38,99	
7565	103,85		4,16
7566	113,91	10,06	4,16
7567	122,71	18,87	4,16
7568	131,1	27,25	4,16
7570	108,57		8,88
7571	118,63	10,06	8,88
7572	127,44	18,87	8,88
7575	113,67		13,99
7576	123,74	10,06	13,99
7600	102,49		
7601	112,56	10,06	
7602	121,36	18,87	
7603	129,75	27,25	
7604	141,49	38,99	
7605	106,65		4,16
7606	116,71	10,06	4,16
7607	125,52	18,87	4,16
7608	133,9	27,25	4,16
7609	145,64	38,99	4,16
7610	111,38		8,88
7611	121,44	10,06	8,88
7612	130,24	18,87	8,88

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7613	138,63	27,25	8,88
7615	116,48		13,99
7616	126,54	10,06	13,99
7620	121,58		
7700	121,42		
7701	131,48	10,06	
7702	140,29	18,87	
7703	148,67	27,25	
7705	125,58		4,16
7706	135,64	10,06	4,16
7707	144,44	18,87	4,16
7708	152,83	27,25	4,16
7710	130,3		8,88
7711	140,36	10,06	8,88
7712	149,17	18,87	8,88
7715	135,4		13,99
7716	145,47	10,06	13,99
7720	119,42		
7721	129,49	10,06	
7722	138,29	18,87	
7723	146,68	27,25	
7725	123,58		4,16
7726	133,64	10,06	4,16
7727	142,45	18,87	4,16
7728	150,83	27,25	4,16
7730	128,31		8,88
7731	138,37	10,06	8,88
7732	147,17	18,87	8,88
7735	133,41		13,99
7736	143,47	10,06	13,99
7740	153,54		
7741	163,61	10,06	
7742	172,41	18,87	
7745	157,7		4,16
7746	167,77	10,06	4,16
7747	176,57	18,87	4,16
7750	162,43		8,88
7751	172,49	10,06	8,88
7758	19,09		19,09

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7759	29,15	10,06	19,09
7760	187,67		
7761	197,73	10,06	
7762	206,53	18,87	
7765	191,82		4,16
7766	201,89	10,06	4,16
7768	32,39		19,09
7769	42,46	10,06	19,09
7770	196,55		8,88
7771	206,61	10,06	8,88
7778	59		19,09
7779	69,07	10,06	19,09
7780	221,79		
7781	231,85	10,06	
7785	225,94		4,16
7786	236,01	10,06	4,16
7788	90,37		19,09
7789	100,43	10,06	19,09
7798	24,78		19,09
7799	34,84	10,06	19,09
7800	247,1		
7801	257,17	10,06	
7802	265,97	18,87	
7805	251,26		4,16
7806	261,32	10,06	4,16
7807	270,13	18,87	4,16
7808	38,08		19,09
7809	48,14	10,06	19,09
7810	255,99		8,88
7811	266,05	10,06	8,88
7818	64,69		19,09
7819	74,75	10,06	19,09
7820	252,79		
7821	262,85	10,06	
7822	271,66	18,87	
7825	256,95		4,16
7826	267,01	10,06	4,16
7827	275,82	18,87	4,16
7828	96,06		19,09

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7829	106,12	10,06	19,09
7830	261,67		8,88
7831	271,74	10,06	8,88
7838	97,94		19,09
7840	11,37		
7841	21,44	10,06	
7842	30,24	18,87	
7843	38,63	27,25	
7844	50,37	38,99	
7845	15,53		4,16
7846	25,59	10,06	4,16
7847	34,4	18,87	4,16
7848	42,78	27,25	4,16
7849	54,52	38,99	4,16
7850	20,26		8,88
7851	30,32	10,06	8,88
7852	39,12	18,87	8,88
7853	47,51	27,25	8,88
7855	25,36		13,99
7856	35,42	10,06	13,99
7857	44,23	18,87	13,99
7858	30,46		19,09
7859	40,52	10,06	19,09
7860	18,96		
7861	29,02	10,06	
7862	37,82	18,87	
7863	46,21	27,25	
7864	57,95	38,99	
7865	23,11		4,16
7866	33,18	10,06	4,16
7867	41,98	18,87	4,16
7868	50,37	27,25	4,16
7869	62,11	38,99	4,16
7870	27,84		8,88
7871	37,9	10,06	8,88
7872	46,71	18,87	8,88
7873	55,09	27,25	8,88
7875	32,94		13,99
7876	43	10,06	13,99

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7877	51,81	18,87	13,99
7878	38,04		19,09
7879	48,11	10,06	19,09
7900	26,54		
7901	36,6	10,06	
7902	45,41	18,87	
7903	53,79	27,25	
7904	65,53	38,99	
7905	30,7		4,16
7906	40,76	10,06	4,16
7907	49,56	18,87	4,16
7908	57,95	27,25	4,16
7909	69,69	38,99	4,16
7910	35,42		8,88
7911	45,48	10,06	8,88
7912	54,29	18,87	8,88
7913	62,67	27,25	8,88
7915	40,52		13,99
7916	50,59	10,06	13,99
7917	59,39	18,87	13,99
7918	45,63		19,09
7919	55,69	10,06	19,09
7940	37,91		
7941	47,98	10,06	
7942	56,78	18,87	
7943	65,17	27,25	
7944	76,91	38,99	
7945	42,07		4,16
7946	52,13	10,06	4,16
7947	60,94	18,87	4,16
7948	69,32	27,25	4,16
7949	81,06	38,99	4,16
7950	46,79		8,88
7951	56,86	10,06	8,88
7952	65,66	18,87	8,88
7953	74,05	27,25	8,88
7955	51,9		13,99
7956	61,96	10,06	13,99
7957	70,77	27,25	13,99



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Код	Селскостопански компонент	AD S/Z	AD F/M
1	2	3	4
7958	57		19,09
7959	67,06	10,06	19,09
7960	54,97		
7961	65,04	10,06	
7962	73,84	18,87	
7963	82,23	27,25	
7964	93,97	38,99	
7965	59,13		4,16
7966	69,19	10,06	4,16
7967	78	18,87	4,16
7968	86,38	27,25	4,16
7969	98,12	38,99	4,16
7970	63,86		8,88
7971	73,92	10,06	8,88
7972	82,72	18,87	8,88
7973	91,11	27,25	8,88
7975	68,96		13,99
7976	79,02	10,06	13,99
7977	87,83	18,87	13,99
7978	74,06		19,09
7979	84,12	10,06	19,09
7980	85,3		
7981	95,37	10,06	
7982	104,17	18,87	
7983	112,56	27,25	
7984	124,3	38,99	
7985	89,46		4,16
7986	99,52	10,06	4,16
7987	108,33	18,87	4,16
7988	116,71	27,25	4,16
7990	94,19		8,88
7991	104,25	10,06	8,88
7992	113,05	18,87	8,88
7995	99,29		13,99
7996	109,35	10,06	13,99

▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 2*

**ПРОДУКТИ ЗА КОИТО СЕ ПРИЛАГАТ ВХОДНИ ЦЕНИ <sup>(1)</sup>**

---

<sup>(1)</sup> Правилата за прилагането на входните цени за плодовете и зеленчуците са изложени в Делегиран регламент (ЕС) 2017/891 на Комисията от 13 март 2017 г. за допълване на Регламент (ЕС) № 1308/2013 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на секторите на плодовете и зеленчуците и на преработените плодове и зеленчуци, за допълване на Регламент (ЕС) № 1306/2013 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на санкциите, приложими в посочените сектори, и за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) № 543/2011 на Комисията (ОВ L 138, 25.5.2017 г., стр. 4).

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0702 00 00</b>	Домати, пресни или охладени:	
	– В периода от 1 януари до 31 март:	
	– – С входна цена за 100 kg нето:	
	– – – Не по-малка от EUR 84,6 .....	8,8 <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 82,9, но непревишаваща EUR 84,6 .....	8,8 + 1,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 81,2, но непревишаваща EUR 82,9 .....	8,8 + 3,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 79,5, но непревишаваща EUR 81,2 .....	8,8 + 5,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 77,8, но непревишаваща EUR 79,5 .....	8,8 + 6,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – По-малка от EUR 77,8 .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– В периода от 1 до 30 април:	
	– – С входна цена за 100 kg нето:	
	– – – Не по-малка от EUR 112,6 .....	8,8 <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 110,3, но непревишаваща EUR 112,6 .....	8,8 + 2,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 108,1, но непревишаваща EUR 110,3 .....	8,8 + 4,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 105,8, но непревишаваща EUR 108,1 .....	8,8 + 6,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 103,6, но непревишаваща EUR 105,8 .....	8,8 + 9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – По-малка от EUR 103,6 .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– В периода от 1 до 14 май:	
	– – С входна цена за 100 kg нето:	
	– – – Не по-малка от EUR 72,6 .....	8,8 <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 71,1, но непревишаваща EUR 72,6 .....	8,8 + 1,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 69,7, но непревишаваща EUR 71,1 .....	8,8 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 68,2, но непревишаваща EUR 69,7 .....	8,8 + 4,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 66,8, но непревишаваща EUR 68,2 .....	8,8 + 5,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
– – – По-малка от EUR 66,8 .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0702 00 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	– В периода от 15 до 31 май:	
	– – С входна цена за 100 kg нето:	
	– – – Не по-малка от EUR 72,6 .....	14,4 <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 71,1, но непревишаваща EUR 72,6 .....	14,4 + 1,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 69,7, но непревишаваща EUR 71,1 .....	14,4 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 68,2, но непревишаваща EUR 69,7 .....	14,4 + 4,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 66,8, но непревишаваща EUR 68,2 .....	14,4 + 5,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – По-малка от EUR 66,8 .....	14,4 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– В периода от 1 юни до 30 септември:	
	– – С входна цена за 100 kg нето:	
	– – – Не по-малка от EUR 52,6 .....	14,4 <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 51,5, но непревишаваща EUR 52,6 .....	14,4 + 1,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 50,5, но непревишаваща EUR 51,5 .....	14,4 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 49,4, но непревишаваща EUR 50,5 .....	14,4 + 3,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 48,4, но непревишаваща EUR 49,4 .....	14,4 + 4,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – По-малка от EUR 48,4 .....	14,4 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– В периода от 1 до 31 октомври:	
	– – С входна цена за 100 kg нето:	
	– – – Не по-малка от EUR 62,6 .....	14,4 <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 61,3, но непревишаваща EUR 62,6 .....	14,4 + 1,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 60,1, но непревишаваща EUR 61,3 .....	14,4 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 58,8, но непревишаваща EUR 60,1 .....	14,4 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 57,6, но непревишаваща EUR 58,8 .....	14,4 + 5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – По-малка от EUR 57,6 .....	14,4 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0702 00 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	– В периода от 1 ноември до 20 декември:	
	– – С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	– – – Не по-малка от EUR 62,6 .....	8,8 <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 61,3, но непревишаваща EUR 62,6 .....	8,8 + 1,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 60,1, но непревишаваща EUR 61,3 .....	8,8 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 58,8, но непревишаваща EUR 60,1 .....	8,8 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 57,6, но непревишаваща EUR 58,8 .....	8,8 + 5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – По-малка от EUR 57,6 .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– В периода от 21 до 31 декември:	
	– – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – Не по-малка от EUR 67,6 .....	8,8 <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 66,2, но непревишаваща EUR 67,6 .....	8,8 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 64,9, но непревишаваща EUR 66,2 .....	8,8 + 2,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 63,5, но непревишаваща EUR 64,9 .....	8,8 + 4,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – Не по-малка от EUR 62,2, но непревишаваща EUR 63,5 .....	8,8 + 5,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – По-малка от EUR 62,2 .....	8,8 + 29,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
<b>0707 00</b>	Краставици или корнишони, пресни или охладени:	
<b>0707 00 05</b>	– Краставици:	
	– – В периода от 1 януари до края на февруари:	
	– – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – Не по-малка от EUR 67,5 .....	12,8 <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 66,2, но непревишаваща EUR 67,5 .....	12,8 + 1,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 64,8, но непревишаваща EUR 66,2 .....	12,8 + 2,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 63,5, но непревишаваща EUR 64,8 .....	12,8 + 4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 62,1, но непревишаваща EUR 63,5 .....	12,8 + 5,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – По-малка от EUR 62,1 .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0707 00 05</b>	<i>(продължение)</i>	
	– – В периода от 1 март до 30 април:	
	– – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – Не по-малка от EUR 110,5 .....	12,8 <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 108,3, но непревишаваща EUR 110,5 .....	12,8 + 2,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 106,1, но непревишаваща EUR 108,3 .....	12,8 + 4,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 103,9, но непревишаваща EUR 106,1 .....	12,8 + 6,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 101,7, но непревишаваща EUR 103,9 .....	12,8 + 8,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – По-малка от EUR 101,7 .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – В периода от 1 до 15 май:	
	– – – За преработка <sup>(2)</sup> :	
	– – – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – – Не по-малка от EUR 48,1 .....	12,8 <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 47,1, но непревишаваща EUR 48,1 .....	12,8 + 1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 46,2, но непревишаваща EUR 47,1 .....	12,8 + 1,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 45,2, но непревишаваща EUR 46,2 .....	12,8 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 44,3, но непревишаваща EUR 45,2 .....	12,8 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 35 <sup>(4)</sup> , но непревишаваща EUR 44,3 .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 34,3 <sup>(4)</sup> , но непревишаваща EUR 35 <sup>(4)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(5)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 33,6 <sup>(4)</sup> , но непревишаваща EUR 34,3 <sup>(4)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(6)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 32,9 <sup>(4)</sup> , но непревишаваща EUR 33,6 <sup>(4)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(7)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 32,2 <sup>(4)</sup> , но непревишаваща EUR 32,9 <sup>(4)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(8)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).<sup>(3)</sup> Автономна ставка на митото: 12,8.<sup>(4)</sup> Входна цена, фиксирана на автономна основа.<sup>(5)</sup> Автономна ставка на митото: 12,8 + 0,7 EUR/100 kg/net.<sup>(6)</sup> Автономна ставка на митото: 12,8 + 1,4 EUR/100 kg/net.<sup>(7)</sup> Автономна ставка на митото: 12,8 + 2,1 EUR/100 kg/net.<sup>(8)</sup> Автономна ставка на митото: 12,8 + 2,8 EUR/100 kg/net.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0707 00 05</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- По-малка от EUR 32,2 <sup>(1)</sup> .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Други:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 48,1 .....	12,8 <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 47,1, но непревишаваща EUR 48,1 .....	12,8 + 1 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 46,2, но непревишаваща EUR 47,1 .....	12,8 + 1,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 45,2, но непревишаваща EUR 46,2 .....	12,8 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 44,3, но непревишаваща EUR 45,2 .....	12,8 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- По-малка от EUR 44,3 .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- В периода от 16 май до 30 септември:	
	----- За преработка <sup>(3)</sup> :	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 48,1 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 47,1, но непревишаваща EUR 48,1 .....	16 + 1 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 46,2, но непревишаваща EUR 47,1 .....	16 + 1,9 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 45,2, но непревишаваща EUR 46,2 .....	16 + 2,9 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 44,3, но непревишаваща EUR 45,2 .....	16 + 3,8 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 35 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 44,3 .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34,3 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 35 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 33,6 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 34,3 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 32,9 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 33,6 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 32,2 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 32,9 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(8)</sup>

(1) Входна цена, фиксирана на автономна основа.

(2) Тарифни квоти по СТО.

(3) В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

(4) Автономна ставка на митото: 16.

(5) Автономна ставка на митото: 16 + 0,7 EUR/100 kg/net.

(6) Автономна ставка на митото: 16 + 1,4 EUR/100 kg/net.

(7) Автономна ставка на митото: 16 + 2,1 EUR/100 kg/net.

(8) Автономна ставка на митото: 16 + 2,8 EUR/100 kg/net.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0707 00 05</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- По-малка от EUR 32,2 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net
	----- Други:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 48,1 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 47,1, но непревишаваща EUR 48,1 .....	16 + 1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 46,2, но непревишаваща EUR 47,1 .....	16 + 1,9 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 45,2, но непревишаваща EUR 46,2 .....	16 + 2,9 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 44,3, но непревишаваща EUR 45,2 .....	16 + 3,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 44,3 .....	16 + 37,8 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 до 31 октомври:	
	----- За преработка <sup>(2)</sup> :	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 68,3 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 66,9, но непревишаваща EUR 68,3 .....	16 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 65,6, но непревишаваща EUR 66,9 .....	16 + 2,7 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 64,2, но непревишаваща EUR 65,6 .....	16 + 4,1 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 62,8, но непревишаваща EUR 64,2 .....	16 + 5,5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 35 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 62,8 .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34,3 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 35 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 33,6 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 34,3 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 32,9 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 33,6 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 32,2 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 32,9 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>

(1) Входна цена, фиксирана на автономна основа.

(2) В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на условията, предвидени в съответните разпоредби на Европейския съюз (вж. член 254 от Регламент (ЕС) № 952/2013 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 269, 10.10.2013 г., стр. 1).

(3) Автономна ставка на митото: 16.

(4) Автономна ставка на митото: 16 + 0,7 EUR/100 kg/net.

(5) Автономна ставка на митото: 16 + 1,4 EUR/100 kg/net.

(6) Автономна ставка на митото: 16 + 2,1 EUR/100 kg/net.

(7) Автономна ставка на митото: 16 + 2,8 EUR/100 kg/net.



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0707 00 05</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- По-малка от EUR 32,2 <sup>(1)</sup> .....	16 + 37,8 €/100 kg/net
	----- Други:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 68,3 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 66,9, но непревишаваща EUR 68,3 .....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 65,6, но непревишаваща EUR 66,9 .....	16 + 2,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 64,2, но непревишаваща EUR 65,6 .....	16 + 4,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 62,8, но непревишаваща EUR 64,2 .....	16 + 5,5 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 62,8 .....	16 + 37,8 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 до 10 ноември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 68,3 .....	12,8 <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 66,9, но непревишаваща EUR 68,3 .....	12,8 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 65,6, но непревишаваща EUR 66,9 .....	12,8 + 2,7 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 64,2, но непревишаваща EUR 65,6 .....	12,8 + 4,1 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 62,8, но непревишаваща EUR 64,2 .....	12,8 + 5,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- По-малка от EUR 62,8 .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- В периода от 11 ноември до 31 декември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 60,5 .....	12,8 <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 59,3, но непревишаваща EUR 60,5 .....	12,8 + 1,2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 58,1, но непревишаваща EUR 59,3 .....	12,8 + 2,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 56,9, но непревишаваща EUR 58,1 .....	12,8 + 3,6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 55,7, но непревишаваща EUR 56,9 .....	12,8 + 4,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- По-малка от EUR 55,7 .....	12,8 + 37,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>

<sup>(1)</sup> Входна цена, фиксирана на автономна основа.<sup>(2)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0709</b>	Други зеленчуци, пресни или охладени:	
	– Други:	
<b>0709 91 00</b>	– – Артишок (ангинарии):	
	– – – В периода от 1 януари до 31 май:	
	– – – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – – Не по-малка от EUR 82,6 .....	10,4
	– – – – – Не по-малка от EUR 80,9, но непревишаваща EUR 82,6 .....	10,4 + 1,7 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 79,3, но непревишаваща EUR 80,9 .....	10,4 + 3,3 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 77,6, но непревишаваща EUR 79,3 .....	10,4 + 5 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 76, но непревишаваща EUR 77,6 .....	10,4 + 6,6 €/100 kg/net
	– – – – – По-малка от EUR 76 .....	10,4 + 22,9 €/100 kg/net
	– – – В периода от 1 до 30 юни:	
	– – – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – – Не по-малка от EUR 65,4 .....	10,4
	– – – – – Не по-малка от EUR 64,1, но непревишаваща EUR 65,4 .....	10,4 + 1,3 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 62,8, но непревишаваща EUR 64,1 .....	10,4 + 2,6 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 61,5, но непревишаваща EUR 62,8 .....	10,4 + 3,9 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 60,2, но непревишаваща EUR 61,5 .....	10,4 + 5,2 €/100 kg/net
	– – – – – По-малка от EUR 60,2 .....	10,4 + 22,9 €/100 kg/net
	– – – В периода от 1 юли до 31 октомври .....	10,4
	– – – В периода от 1 ноември до 31 декември:	
	– – – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – – Не по-малка от EUR 94,3 .....	10,4
	– – – – – Не по-малка от EUR 92,4, но непревишаваща EUR 94,3 .....	10,4 + 1,9 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 90,5, но непревишаваща EUR 92,4 .....	10,4 + 3,8 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 88,6, но непревишаваща EUR 90,5 .....	10,4 + 5,7 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 86,8, но непревишаваща EUR 88,6 .....	10,4 + 7,5 €/100 kg/net
	– – – – – По-малка от EUR 86,8 .....	10,4 + 22,9 €/100 kg/net

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0709 93</b>	-- Тикви ( <i>Cucurbita</i> spp.):	
<b>0709 93 10</b>	--- Тиквички:	
	---- В периода от 1 до 31 януари:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 48,8 .....	12,8
	----- Не по-малка от EUR 47,8, но непревишаваща EUR 48,8 .....	12,8 + 1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 46,8, но непревишаваща EUR 47,8 .....	12,8 + 2 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 45,9, но непревишаваща EUR 46,8 .....	12,8 + 2,9 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 44,9, но непревишаваща EUR 45,9 .....	12,8 + 3,9 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 44,9 .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	---- В периода от 1 февруари до 31 март:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 41,3 .....	12,8
	----- Не по-малка от EUR 40,5, но непревишаваща EUR 41,3 .....	12,8 + 0,8 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 39,6, но непревишаваща EUR 40,5 .....	12,8 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 38,8, но непревишаваща EUR 39,6 .....	12,8 + 2,5 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 38, но непревишаваща EUR 38,8 .....	12,8 + 3,3 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 38 .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	---- В периода от 1 април до 31 май:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 69,2 .....	12,8
	----- Не по-малка от EUR 67,8, но непревишаваща EUR 69,2 .....	12,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 66,4, но непревишаваща EUR 67,8 .....	12,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 65, но непревишаваща EUR 66,4 .....	12,8 + 4,2 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 63,7, но непревишаваща EUR 65 .....	12,8 + 5,5 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 63,7 .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0709 93 10</b>	<i>(продължение)</i>	
	— — — — В периода от 1 юни до 31 юли:	
	— — — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 41,3 .....	12,8
	— — — — — Не по-малка от EUR 40,5, но непревишаваща EUR 41,3 .....	12,8 + 0,8 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 39,6, но непревишаваща EUR 40,5 .....	12,8 + 1,7 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 38,8, но непревишаваща EUR 39,6 .....	12,8 + 2,5 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 38, но непревишаваща EUR 38,8 .....	12,8 + 3,3 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 38 .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
	— — — — В периода от 1 август до 31 декември:	
	— — — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 48,8 .....	12,8
	— — — — — Не по-малка от EUR 47,8, но непревишаваща EUR 48,8 .....	12,8 + 1 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 46,8, но непревишаваща EUR 47,8 .....	12,8 + 2 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 45,9, но непревишаваща EUR 46,8 .....	12,8 + 2,9 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 44,9, но непревишаваща EUR 45,9 .....	12,8 + 3,9 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 44,9 .....	12,8 + 15,2 €/100 kg/net
<b>0805</b>	Цитрусови плодове, пресни или сушени:	
<b>0805 10</b>	— Портокали:	
	— — Сладки портокали, пресни::	
<b>0805 10 22</b>	— — — Пъпови портокали (Navel oranges):	
	— — — — В периода от 1 януари до 31 март:	
	— — — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 35,4 .....	16 <sup>(1)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	16 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	16 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	16 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 10 22</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	16 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	16 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- В периода от 1 до 30 април:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	10,4 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	10,4 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	10,4 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	10,4 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	10,4 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	10,4 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- В периода от 1 до 15 май:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	4,8
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	4,8 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	4,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	4,8 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	4,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	4,8 + 7,1 €/100 kg/net
	----- В периода от 16 до 31 май:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	3,2
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	3,2 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	3,2 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	3,2 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	3,2 + 2,8 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 10 22</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	3,2 + 7,1 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 юни до 15 октомври .....	3,2
	----- В периода от 16 октомври до 30 ноември .....	16
	----- В периода от 1 до 31 декември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	16 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	16 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	16 + 2,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	16 + 7,1 €/100 kg/net
<b>0805 10 24</b>	----- Персийски (обикновени) портокали (White oranges):	
	----- В периода от 1 януари до 31 март:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	16 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	16 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	16 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	16 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	16 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	16 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- В периода от 1 до 30 април:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	10,4 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	10,4 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	10,4 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	10,4 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 10 24</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	10,4 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	10,4 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- В периода от 1 до 15 май:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	4,8
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	4,8 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	4,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	4,8 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	4,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	4,8 + 7,1 €/100 kg/net
	----- В периода от 16 до 31 май:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	3,2
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	3,2 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	3,2 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	3,2 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	3,2 + 2,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	3,2 + 7,1 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 юни до 15 октомври .....	3,2
	----- В периода от 16 октомври до 30 ноември .....	16
	----- В периода от 1 до 31 декември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	16 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	16 + 2,1 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 10 24</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	16 + 2,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	16 + 7,1 €/100 kg/net
<b>0805 10 28</b>	----- Други:	
	----- В периода от 1 януари до 31 март:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	16 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	16 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	16 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	16 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	16 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	16 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- В периода от 1 до 30 април:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	10,4 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	10,4 + 0,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	10,4 + 1,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	10,4 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	10,4 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	10,4 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- В периода от 1 до 15 май:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	4,8
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	4,8 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	4,8 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	4,8 + 2,1 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 10 28</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	4,8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	4,8 + 7,1 €/100 kg/net
	----- В периода от 16 до 31 май:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	3,2
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	3,2 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	3,2 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	3,2 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	3,2 + 2,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	3,2 + 7,1 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 юни до 15 октомври .....	3,2
	----- В периода от 16 октомври до 30 ноември .....	16
	----- В периода от 1 до 31 декември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 35,4 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 34,7, но непревишаваща EUR 35,4 .....	16 + 0,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 34, но непревишаваща EUR 34,7 .....	16 + 1,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 33,3, но непревишаваща EUR 34 .....	16 + 2,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 32,6, но непревишаваща EUR 33,3 .....	16 + 2,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 32,6 .....	16 + 7,1 €/100 kg/net
	– Мандарини (включително тангерини и сатсумаси); клементинки, wilkings и подобни цитрусови хибриди:	
<b>0805 21</b>	– Мандарини (включително тангерини и сатсумаси):	
<b>0805 21 10</b>	– Сатсумаси:	
	– В периода от 1 януари до края на февруари:	
	– С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– Не по-малка от EUR 28,6 .....	16

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0808 21 10</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 март до 31 октомври .....	16
	----- В периода от 1 ноември до 31 декември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 28,6 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
<b>0805 21 90</b>	----- Други:	
	----- В периода от 1 януари до края на февруари:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 28,6 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 март до 31 октомври .....	16

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 21 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	— — — — В периода от 1 ноември до 31 декември:	
	— — — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 28,6 .....	16
	— — — — — Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
<b>0805 22 00</b>	— — Клеметнинки:	
	— — — Монреалски:	
	— — — — В периода от 1 януари до края на февруари:	
	— — — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 28,6 .....	16
	— — — — — Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	— — — — В периода от 1 март до 31 октомври .....	16
	— — — — В периода от 1 ноември до 31 декември:	
	— — — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 28,6 .....	16
	— — — — — Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 22 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	--- Други:	
	---- В периода от 1 януари до края на февруари:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 64,9 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 63,6, но непревишаваща EUR 64,9 .....	16 + 1,3 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 62,3, но непревишаваща EUR 63,6 .....	16 + 2,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 61, но непревишаваща EUR 62,3 .....	16 + 3,9 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 59,7, но непревишаваща EUR 61 .....	16 + 5,2 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 59,7 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- В периода от 1 март до 31 октомври .....	16
	---- В периода от 1 ноември до 31 декември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 64,9 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 63,6, но непревишаваща EUR 64,9 .....	16 + 1,3 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 62,3, но непревишаваща EUR 63,6 .....	16 + 2,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 61, но непревишаваща EUR 62,3 .....	16 + 3,9 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 59,7, но непревишаваща EUR 61 .....	16 + 5,2 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 59,7 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
<b>0805 29 00</b>	--- Други:	
	---- Wilkings:	
	---- В периода от 1 януари до края на февруари:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 28,6 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 29 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- В периода от 1 март до 31 октомври .....	16
	---- В периода от 1 ноември до 31 декември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 28,6 .....	16
	----- Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
	---- Други:	
	---- В периода от 1 януари до края на февруари:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 28,6 .....	16 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	---- В периода от 1 март до 31 октомври .....	16 <sup>(1)</sup>
	---- В периода от 1 ноември до 31 декември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 28,6 .....	16

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 29 00</b>	(продължение)	
	----- Не по-малка от EUR 28, но непревишаваща EUR 28,6 .....	16 + 0,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 27,5, но непревишаваща EUR 28 .....	16 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,9, но непревишаваща EUR 27,5 .....	16 + 1,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 26,3, но непревишаваща EUR 26,9 .....	16 + 2,3 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 26,3 .....	16 + 10,6 €/100 kg/net
<b>0805 50</b>	– Лимони ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ) и зелени лимони ( <i>Citrus aurantifolia</i> , <i>Citrus latifolia</i> ):	
<b>0805 50 10</b>	– – Лимони ( <i>Citrus limon</i> , <i>Citrus limonum</i> ):	
	– – – В периода от 1 януари до 30 април:	
	– – – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – – Не по-малка от EUR 46,2 .....	6,4 <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 45,3, но непревишаваща EUR 46,2 .....	6,4 + 0,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 44,4, но непревишаваща EUR 45,3 .....	6,4 + 1,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 43,4, но непревишаваща EUR 44,4 .....	6,4 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 42,5, но непревишаваща EUR 43,4 .....	6,4 + 3,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – – По-малка от EUR 42,5 .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – В периода от 1 до 31 май:	
	– – – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – – Не по-малка от EUR 46,2 .....	6,4 <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 45,3, но непревишаваща EUR 46,2 .....	6,4 + 0,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 44,4, но непревишаваща EUR 45,3 .....	6,4 + 1,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 43,4, но непревишаваща EUR 44,4 .....	6,4 + 2,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 42,5, но непревишаваща EUR 43,4 .....	6,4 + 3,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – – Не по-малка от EUR 41,6, но непревишаваща EUR 42,5 .....	6,4 + 4,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 50 10</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 40,7, но непревишаваща EUR 41,6 .....	6,4 + 5,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 39,7, но непревишаваща EUR 40,7 .....	6,4 + 6,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 38,8, но непревишаваща EUR 39,7 .....	6,4 + 7,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 38,8 .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	--- В периода от 1 юни до 31 юли:	
	---- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 55,8 .....	6,4 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 54,7, но непревишаваща EUR 55,8 .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 53,6, но непревишаваща EUR 54,7 .....	6,4 + 2,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 52,5, но непревишаваща EUR 53,6 .....	6,4 + 3,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 51,3, но непревишаваща EUR 52,5 .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 50,2, но непревишаваща EUR 51,3 .....	6,4 + 5,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 49,1, но непревишаваща EUR 50,2 .....	6,4 + 6,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 48, но непревишаваща EUR 49,1 .....	6,4 + 7,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 46,9, но непревишаваща EUR 48 .....	6,4 + 8,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 46,9 .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	--- В периода от 1 до 15 август:	
	---- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 55,8 .....	6,4
	----- Не по-малка от EUR 54,7, но непревишаваща EUR 55,8 .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 53,6, но непревишаваща EUR 54,7 .....	6,4 + 2,2 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 52,5, но непревишаваща EUR 53,6 .....	6,4 + 3,3 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 51,3, но непревишаваща EUR 52,5 .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0805 50 10</b>	(продължение)	
	— — — — Не по-малка от EUR 50,2, но непревишаваща EUR 51,3 .....	6,4 + 5,6 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 49,1, но непревишаваща EUR 50,2 .....	6,4 + 6,7 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 48, но непревишаваща EUR 49,1 .....	6,4 + 7,8 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 48 .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
	— — — В периода от 16 август до 31 октомври:	
	— — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — Не по-малка от EUR 55,8 .....	6,4
	— — — — Не по-малка от EUR 54,7, но непревишаваща EUR 55,8 .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 53,6, но непревишаваща EUR 54,7 .....	6,4 + 2,2 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 52,5, но непревишаваща EUR 53,6 .....	6,4 + 3,3 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 51,3, но непревишаваща EUR 52,5 .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 51,3 .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
	— — — В периода от 1 ноември до 31 декември:	
	— — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — Не по-малка от EUR 46,2 .....	6,4
	— — — — Не по-малка от EUR 45,3, но непревишаваща EUR 46,2 .....	6,4 + 0,9 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 44,4, но непревишаваща EUR 45,3 .....	6,4 + 1,8 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 43,4, но непревишаваща EUR 44,4 .....	6,4 + 2,8 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 42,5, но непревишаваща EUR 43,4 .....	6,4 + 3,7 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 42,5 .....	6,4 + 25,6 €/100 kg/net
<b>0806</b>	Грозде, прясно или сушено:	
<b>0806 10</b>	— Прясно:	
<b>0806 10 10</b>	— — Трапезно:	
	— — — В периода от 1 януари до 14 юли:	
	— — — — От сорта Emperor ( <i>Vitis vinifera</i> cv.) от 1 до 31 януари <sup>(1)</sup> .....	8

<sup>(1)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0806 10 10</b>	<i>(продължение)</i>	
	— — — — Други .....	11,5
	— — — В периода от 15 до 20 юли .....	14,1
	— — — В периода от 21 юли до 31 октомври:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 54,6 .....	14,1 <sup>(1)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 53,5, но непревишаваща EUR 54,6 .....	17,6 + 1,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 52,4, но непревишаваща EUR 53,5 .....	17,6 + 2,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 51,3, но непревишаваща EUR 52,4 .....	17,6 + 3,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 50,2, но непревишаваща EUR 51,3 .....	17,6 + 4,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — — По-малка от EUR 50,2 .....	17,6 + 9,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — В периода от 1 до 20 ноември:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 47,6 .....	11,5
	— — — — — Не по-малка от EUR 46,6, но непревишаваща EUR 47,6 .....	14,4 + 1 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 45,7, но непревишаваща EUR 46,6 .....	14,4 + 1,9 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 44,7, но непревишаваща EUR 45,7 .....	14,4 + 2,9 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 43,8, но непревишаваща EUR 44,7 .....	14,4 + 3,8 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 43,8 .....	14,4 + 9,6 €/100 kg/net
	— — — В периода от 21 ноември до 31 декември:	
	— — — — От сорта Emperor ( <i>Vitis vinifera</i> cv.) от 1 до 31 декември <sup>(2)</sup> .....	8
	— — — — Други .....	11,5
<b>0808</b>	Ябълки, круши и дюли, пресни:	
<b>0808 10</b>	— Ябълки:	
<b>0808 10 80</b>	— — Други:	
	— — — В периода от 1 януари до 14 февруари:	

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> В тази подпозиция се допускат стоки при спазване на разпоредбите на раздел II, буква Е от уводните разпоредби.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0808 10 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 56,8 .....	4
	— — — — — Не по-малка от EUR 55,7, но непревишаваща EUR 56,8 .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 54,5, но непревишаваща EUR 55,7 .....	6,4 + 2,3 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 53,4, но непревишаваща EUR 54,5 .....	6,4 + 3,4 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 52,3, но непревишаваща EUR 53,4 .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 52,3 .....	6,4 + 23,8 €/100 kg/net
	— — — В периода от 15 февруари до 31 март:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 56,8 .....	4
	— — — — — Не по-малка от EUR 55,7, но непревишаваща EUR 56,8 .....	6,4 + 1,1 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 54,5, но непревишаваща EUR 55,7 .....	6,4 + 2,3 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 53,4, но непревишаваща EUR 54,5 .....	6,4 + 3,4 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 52,3, но непревишаваща EUR 53,4 .....	6,4 + 4,5 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 51,1, но непревишаваща EUR 52,3 .....	6,4 + 5,7 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 50, но непревишаваща EUR 51,1 .....	6,4 + 6,8 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 50 .....	6,4 + 23,8 €/100 kg/net
	— — — В периода от 1 април до 30 юни:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 56,8 .....	Осв.
	— — — — — Не по-малка от EUR 55,7, но непревишаваща EUR 56,8 .....	4,8 + 1,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 54,5, но непревишаваща EUR 55,7 .....	4,8 + 2,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 53,4, но непревишаваща EUR 54,5 .....	4,8 + 3,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(4)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: 3 + 1,1 EUR/100 kg/net.<sup>(3)</sup> Автономна ставка на митото: 3 + 2,3 EUR/100 kg/net.<sup>(4)</sup> Автономна ставка на митото: 3 + 3,4 EUR/100 kg/net.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0808 10 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 52,3, но непревишаваща EUR 53,4 .....	4,8 + 4,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 51,1, но непревишаваща EUR 52,3 .....	4,8 + 5,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 50, но непревишаваща EUR 51,1 .....	4,8 + 6,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 48,8, но непревишаваща EUR 50 .....	4,8 + 8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(5)</sup>
	----- По-малка от EUR 48,8 .....	4,8 + 23,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup> <sup>(6)</sup>
	----- В периода от 1 юли до 15 юли:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 45,7 .....	Осв.
	----- Не по-малка от EUR 44,8, но непревишаваща EUR 45,7 .....	4,8 + 0,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 43,9, но непревишаваща EUR 44,8 .....	4,8 + 1,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 43, но непревишаваща EUR 43,9 .....	4,8 + 2,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 42, но непревишаваща EUR 43 .....	4,8 + 3,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 41,1, но непревишаваща EUR 42 .....	4,8 + 4,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 40,2, но непревишаваща EUR 41,1 .....	4,8 + 5,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 39,3, но непревишаваща EUR 40,2 .....	4,8 + 6,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 39,3 .....	4,8 + 23,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- В периода от 16 юли до 31 юли:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 45,7 .....	Осв.
	----- Не по-малка от EUR 44,8, но непревишаваща EUR 45,7 .....	4,8 + 0,9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 43,9, но непревишаваща EUR 44,8 .....	4,8 + 1,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 43, но непревишаваща EUR 43,9 .....	4,8 + 2,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: 3 + 4,5 EUR/100 kg/net.<sup>(3)</sup> Автономна ставка на митото: 3 + 5,7 EUR/100 kg/net.<sup>(4)</sup> Автономна ставка на митото: 3 + 6,8 EUR/100 kg/net.<sup>(5)</sup> Автономна ставка на митото: 3 + 8 EUR/100 kg/net.<sup>(6)</sup> Автономна ставка на митото: 3 + 23,8 EUR/100 kg/net.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0808 10 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	— — — — Не по-малка от EUR 42, но непревишаваща EUR 43 .....	4,8 + 3,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — по-малка от EUR 42 .....	4,8 + 23,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — В периода от 1 август до 31 декември:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — Не по-малка от EUR 45,7 .....	9
	— — — — Не по-малка от EUR 44,8, но непревишаваща EUR 45,7 .....	11,2 + 0,9 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 43,9, но непревишаваща EUR 44,8 .....	11,2 + 1,8 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 43, но непревишаваща EUR 43,9 .....	11,2 + 2,7 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 42, но непревишаваща EUR 43 .....	11,2 + 3,7 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 42 .....	11,2 + 23,8 €/100 kg/net
<b>0808 30</b>	— Круши:	
<b>0808 30 90</b>	— — Други:	
	— — — В периода от 1 до 31 януари:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — Не по-малка от EUR 51 .....	8
	— — — — Не по-малка от EUR 50, но непревишаваща EUR 51 .....	8 + 1 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 49, но непревишаваща EUR 50 .....	8 + 2 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 47,9, но непревишаваща EUR 49 .....	8 + 3,1 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 46,9, но непревишаваща EUR 47,9 .....	8 + 4,1 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 46,9 .....	8 + 23,8 €/100 kg/net
	— — — В периода от 1 февруари до 31 март:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	— — — — Не по-малка от EUR 51 .....	5
	— — — — Не по-малка от EUR 50, но непревишаваща EUR 51 .....	8 + 1 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 49, но непревишаваща EUR 50 .....	8 + 2 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0808 30 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 47,9, но непревишаваща EUR 49 .....	8 + 3,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 46,9, но непревишаваща EUR 47,9 .....	8 + 4,1 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 46,9 .....	8 + 23,8 €/100 kg/net
	--- В периода от 1 до 30 април:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 51 .....	Осв.
	----- Не по-малка от EUR 50, но непревишаваща EUR 51 .....	4 + 1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 49, но непревишаваща EUR 50 .....	4 + 2 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 47,9, но непревишаваща EUR 49 .....	4 + 3,1 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 46,9, но непревишаваща EUR 47,9 .....	4 + 4,1 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 45,9, но непревишаваща EUR 46,9 .....	4 + 5,1 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 44,9, но непревишаваща EUR 45,9 .....	4 + 6,1 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 43,9, но непревишаваща EUR 44,9 .....	4 + 7,1 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- По-малка от EUR 43,9 .....	4 + 23,8 €/100 kg/net <sup>(8)</sup>
	--- В периода от 1 май до 30 юни .....	2,5 MIN 1 €/100 kg/net
	--- В периода от 1 до 15 юли:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 46,5 .....	Осв.
	----- Не по-малка от EUR 45,6, но непревишаваща EUR 46,5 .....	4 + 0,9 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 44,6, но непревишаваща EUR 45,6 .....	4 + 1,9 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 43,7, но непревишаваща EUR 44,6 .....	4 + 2,8 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> Автономна ставка на митото: 2,5 + 1 EUR/100 kg/net.<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: 2,5 + 2 EUR/100 kg/net.<sup>(3)</sup> Автономна ставка на митото: 2,5 + 3,1 EUR/100 kg/net.<sup>(4)</sup> Автономна ставка на митото: 2,5 + 4,1 EUR/100 kg/net.<sup>(5)</sup> Автономна ставка на митото: 2,5 + 5,1 EUR/100 kg/net.<sup>(6)</sup> Автономна ставка на митото: 2,5 + 6,1 EUR/100 kg/net.<sup>(7)</sup> Автономна ставка на митото: 2,5 + 7,1 EUR/100 kg/net.<sup>(8)</sup> Автономна ставка на митото: 2,5 + 23,8 EUR/100 kg/net.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0808 30 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 42,8, но непревишаваща EUR 43,7 .....	4 + 3,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 41,9, но непревишаваща EUR 42,8 .....	4 + 4,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 40,9, но непревишаваща EUR 41,9 .....	4 + 5,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 40, но непревишаваща EUR 40,9 .....	4 + 6,5 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 40 .....	4 + 23,8 €/100 kg/net
	--- В периода от 16 до 31 юли:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 46,5 .....	5
	----- Не по-малка от EUR 45,6, но непревишаваща EUR 46,5 .....	8 + 0,9 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 44,6, но непревишаваща EUR 45,6 .....	8 + 1,9 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 43,7, но непревишаваща EUR 44,6 .....	8 + 2,8 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 42,8, но непревишаваща EUR 43,7 .....	8 + 3,7 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 42,8 .....	8 + 23,8 €/100 kg/net
	--- В периода от 1 август до 31 октомври:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 38,8 .....	10,4 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 38, но непревишаваща EUR 38,8 .....	10,4 + 0,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 37,2, но непревишаваща EUR 38 .....	10,4 + 1,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 36,5, но непревишаваща EUR 37,2 .....	10,4 + 2,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 35,7, но непревишаваща EUR 36,5 .....	10,4 + 3,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 35,7 .....	10,4 + 23,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	--- В периода от 1 ноември до 31 декември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	----- Не по-малка от EUR 51 .....	10,4 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 50, но непревишаваща EUR 51 .....	10,4 + 1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0808 30 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	– – – – Не по-малка от EUR 49, но непревишаваща EUR 50 .....	10,4 + 2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 47,9, но непревишаваща EUR 49 .....	10,4 + 3,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 46,9, но непревишаваща EUR 47,9 .....	10,4 + 4,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – По-малка от EUR 46,9 .....	10,4 + 23,8 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
<b>0809</b>	Кайсии, череши, праскови (включително брюнони и нектарини), сливи и трънки, пресни:	
<b>0809 10 00</b>	– Кайсии:	
	– – В периода от 1 януари до 31 май .....	20 <sup>(1)</sup>
	– – В периода от 1 до 20 юни:	
	– – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – Не по-малка от EUR 107,1 .....	20 <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 105, но непревишаваща EUR 107,1 .....	20 + 2,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 102,8, но непревишаваща EUR 105 .....	20 + 4,3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 100,7, но непревишаваща EUR 102,8 .....	20 + 6,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 98,5, но непревишаваща EUR 100,7 .....	20 + 8,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – По-малка от EUR 98,5 .....	20 + 22,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – В периода от 21 до 30 юни:	
	– – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	
	– – – – Не по-малка от EUR 87,3 .....	20 <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 85,6, но непревишаваща EUR 87,3 .....	20 + 1,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 83,8, но непревишаваща EUR 85,6 .....	20 + 3,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 82,1, но непревишаваща EUR 83,8 .....	20 + 5,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – Не по-малка от EUR 80,3, но непревишаваща EUR 82,1 .....	20 + 7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – – – По-малка от EUR 80,3 .....	20 + 22,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	– – В периода от 1 до 31 юли:	
	– – – С входна цена за 100 kg нето тегло за:	

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0809 10 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	— — — — Не по-малка от EUR 77,1 .....	20 <sup>(1)</sup>
	— — — — Не по-малка от EUR 75,6, но непревишаваща EUR 77,1 .....	20 + 1,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — Не по-малка от EUR 74, но непревишаваща EUR 75,6 .....	20 + 3,1 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — Не по-малка от EUR 72,5, но непревишаваща EUR 74 .....	20 + 4,6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — Не по-малка от EUR 70,9, но непревишаваща EUR 72,5 .....	20 + 6,2 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — По-малка от EUR 70,9 .....	20 + 22,7 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — В периода от 1 август до 31 декември .....	20 <sup>(1)</sup>
	— Череша:	
<b>0809 21 00</b>	— — Вишни ( <i>Prunus cerasus</i> ):	
	— — — В периода от 1 януари до 30 април .....	12
	— — — В периода от 1 до 20 май .....	12 MIN 2,4 €/100 kg/net
	— — — В периода от 21 до 31 май:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 149,4 .....	12
	— — — — — Не по-малка от EUR 146,4, но непревишаваща EUR 149,4 .....	12 + 3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 143,4, но непревишаваща EUR 146,4 .....	12 + 6 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 140,4, но непревишаваща EUR 143,4 .....	12 + 9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 137,4, но непревишаваща EUR 140,4 .....	12 + 12 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 50,7 <sup>(3)</sup> , но непревишаваща EUR 137,4 .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 49,7 <sup>(3)</sup> , но непревишаваща EUR 50,7 <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 48,7 <sup>(3)</sup> , но непревишаваща EUR 49,7 <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	— — — — — Не по-малка от EUR 47,7 <sup>(3)</sup> but less than EUR 48,7 <sup>(3)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: 12.<sup>(3)</sup> Входна цена, фиксирана на автономна основа.<sup>(4)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 1,0 EUR/100 kg/net.<sup>(5)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 2,0 EUR/100 kg/net.<sup>(6)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 3,0 EUR/100 kg/net.



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0809 21 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 46,6 <sup>(1)</sup> but less than EUR 47,7 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- По-малка от EUR 46,6 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- В периода от 1 юни до 15 юли:	
	---- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	----- Не по-малка от EUR 125,4 .....	12
	----- Не по-малка от EUR 122,9, но непревишаваща EUR 125,4 .....	12 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 120,4, но непревишаваща EUR 122,9 .....	12 + 5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 117,9, но непревишаваща EUR 120,4 .....	12 + 7,5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 115,4, но непревишаваща EUR 117,9 .....	12 + 10 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 50,7 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 115,4 .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 49,7 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 50,7 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 48,7 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 49,7 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 47,7 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 48,7 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 46,6 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 47,7 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(7)</sup>
	----- По-малка от EUR 46,6 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- За периода от 16 до 31 юли:	
	---- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	----- Не по-малка от EUR 125,4 .....	12
	----- Не по-малка от EUR 122,9, но непревишаваща EUR 125,4 .....	12 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 120,4, но непревишаваща EUR 122,9 .....	12 + 5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 117,9, но непревишаваща EUR 120,4 .....	12 + 7,5 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 115,4, но непревишаваща EUR 117,9 .....	12 + 10 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>

<sup>(1)</sup> Входна цена, фиксирана на автономна основа.<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 4,1 EUR/100 kg/net.<sup>(3)</sup> Автономна ставка на митото: 12.<sup>(4)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 1,0 EUR/100 kg/net.<sup>(5)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 2,0 EUR/100 kg/net.<sup>(6)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 3,0 EUR/100 kg/net.<sup>(7)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 4,1 EUR/100 kg/net.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0809 21 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 45,9 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 115,4 .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 45 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 45,9 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 44,1 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 45 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 43,1 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 44,1 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 42,2 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 43,1 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- По-малка от EUR 42,2 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- В периода от 1 до 10 август:	
	----- : С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	----- Не по-малка от EUR 91,6 .....	12
	----- Не по-малка от EUR 89,8, но непревишаваща EUR 91,6 .....	12 + 1,8 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 87,9, но непревишаваща EUR 89,8 .....	12 + 3,7 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 86,1, но непревишаваща EUR 87,9 .....	12 + 5,5 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 84,1, но непревишаваща EUR 86,1 .....	12 + 7,3 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 45,9 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 84,1 .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(2)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 45 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 45,9 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(3)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 44,1 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 45 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(4)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 43,1 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 44,1 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(5)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 42,2 <sup>(1)</sup> , но непревишаваща EUR 43,1 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(6)</sup>
	----- По-малка от EUR 42,2 <sup>(1)</sup> .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	--- В периода от 11 август до 31 декември .....	12

<sup>(1)</sup> Входна цена, фиксирана на автономна основа.<sup>(2)</sup> Автономна ставка на митото: 12.<sup>(3)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 0,9 EUR/100 kg/net.<sup>(4)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 1,8 EUR/100 kg/net.<sup>(5)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 2,8 EUR/100 kg/net.<sup>(6)</sup> Автономна ставка на митото: 12 + 3,7 EUR/100 kg/net.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
0809 29 00	-- Други:	
	-- -- В периода от 1 януари до 30 април .....	12
	-- -- В периода от 1 до 20 май .....	12 MIN 2,4 €/100 kg/net
	-- -- В периода от 21 до 31 май:	
	-- -- -- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 149,4 .....	12 <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 146,4, но непревишаваща EUR 149,4 .....	12 + 3 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 143,4, но непревишаваща EUR 146,4 .....	12 + 6 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 140,4, но непревишаваща EUR 143,4 .....	12 + 9 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 137,4, но непревишаваща EUR 140,4 .....	12 + 12 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- По-малка от EUR 137,4 .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- В периода от 1 юни до 15 юни:	
	-- -- -- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 125,4 .....	12 <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 122,9, но непревишаваща EUR 125,4 .....	12 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 120,4, но непревишаваща EUR 122,9 .....	12 + 5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 117,9, но непревишаваща EUR 120,4 .....	12 + 7,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 115,4, но непревишаваща EUR 117,9 .....	12 + 10 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- По-малка от EUR 115,4 .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	-- -- В периода от 16 юни до 15 юли:	
	-- -- -- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 125,4 .....	6 <sup>(1)</sup>
	-- -- -- -- Не по-малка от EUR 122,9, но непревишаваща EUR 125,4 .....	12 + 2,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
-- -- -- -- Не по-малка от EUR 120,4, но непревишаваща EUR 122,9 .....	12 + 5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	
-- -- -- -- Не по-малка от EUR 117,9, но непревишаваща EUR 120,4 .....	12 + 7,5 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>	

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0809 29 00</b>	(продължение)	
	— — — — Не по-малка от EUR 115,4, но непревишаваща EUR 117,9 .....	12 + 10 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — — По-малка от EUR 115,4 .....	12 + 27,4 €/100 kg/net <sup>(1)</sup>
	— — — В периода от 16 до 31 юли:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	— — — — Не по-малка от EUR 125,4 .....	12
	— — — — Не по-малка от EUR 122,9, но непревишаваща EUR 125,4 .....	12 + 2,5 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 120,4, но непревишаваща EUR 122,9 .....	12 + 5 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 117,9, но непревишаваща EUR 120,4 .....	12 + 7,5 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 115,4, но непревишаваща EUR 117,9 .....	12 + 10 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 115,4 .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	— — — В периода от 1 до 10 август:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	— — — — Не по-малка от EUR 91,6 .....	12
	— — — — Не по-малка от EUR 89,8, но непревишаваща EUR 91,6 .....	12 + 1,8 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 87,9, но непревишаваща EUR 89,8 .....	12 + 3,7 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 86,1, но непревишаваща EUR 87,9 .....	12 + 5,5 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 84,1, но непревишаваща EUR 86,1 .....	12 + 7,3 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 84,1 .....	12 + 27,4 €/100 kg/net
	— — — В периода от 11 август до 31 декември .....	12
<b>0809 30</b>	— Праскови, включително брюнони и нектарини:	
<b>0809 30 20</b>	— — Плоски праскови ( <i>Prunus persica</i> var. <i>platycarpa</i> ) и плоски нектарини ( <i>Prunus persica</i> var. <i>platerina</i> ):	
	— — — В периода от 1 януари до 10 юни .....	17,6
	— — — В периода от 11 до 20 юни:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	— — — — Не по-малка от EUR 88,3 .....	17,6
	— — — — Не по-малка от EUR 86,5, но непревишаваща EUR 88,3 .....	17,6 + 1,8 €/100 kg/net

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0809 30 20</b>	<i>(продължение)</i>	
	— — — — Не по-малка от EUR 84,8, но непревишаваща EUR 86,5 .....	17,6 + 3,5 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 83, но непревишаваща EUR 84,8 .....	17,6 + 5,3 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 81,2, но непревишаваща EUR 83 .....	17,6 + 7,1 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 81,2 .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	— — — В периода от 21 юни до 31 юли:	
	— — — С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	— — — — Не по-малка от EUR 77,6 .....	17,6
	— — — — Не по-малка от EUR 76, но непревишаваща EUR 77,6 .....	17,6 + 1,6 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 74,5, но непревишаваща EUR 76 .....	17,6 + 3,1 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 72,9, но непревишаваща EUR 74,5 .....	17,6 + 4,7 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 71,4, но непревишаваща EUR 72,9 .....	17,6 + 6,2 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 71,4 .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	— — — В периода от 1 август до 30 септември:	
	— — — С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	— — — — Не по-малка от EUR 60 .....	17,6
	— — — — Не по-малка от EUR 58,8, но непревишаваща EUR 60 .....	17,6 + 1,2 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 57,6, но непревишаваща EUR 58,8 .....	17,6 + 2,4 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 56,4, но непревишаваща EUR 57,6 .....	17,6 + 3,6 €/100 kg/net
	— — — — Не по-малка от EUR 55,2, но непревишаваща EUR 56,4 .....	17,6 + 4,8 €/100 kg/net
	— — — — По-малка от EUR 55,2 .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	— — — В периода от 1 октомври до 31 декември .....	17,6
<b>0809 30 30</b>	— — — Брюнони и нектарини:	
	— — — В периода от 1 януари до 10 юни .....	17,6
	— — — В периода от 11 до 20 юни:	
	— — — С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	— — — — Не по-малка от EUR 88,3 .....	17,6

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0809 30 30</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 86,5, но непревишаваща EUR 88,3 .....	17,6 + 1,8 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 84,8, но непревишаваща EUR 86,5 .....	17,6 + 3,5 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 83, но непревишаваща EUR 84,8 .....	17,6 + 5,3 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 81,2, но непревишаваща EUR 83 .....	17,6 + 7,1 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 81,2 .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	----- В периода от 21 юни до 31 юли:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	----- Не по-малка от EUR 77,6 .....	17,6
	----- Не по-малка от EUR 76, но непревишаваща EUR 77,6 .....	17,6 + 1,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 74,5, но непревишаваща EUR 76 .....	17,6 + 3,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 72,9, но непревишаваща EUR 74,5 .....	17,6 + 4,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 71,4, но непревишаваща EUR 72,9 .....	17,6 + 6,2 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 71,4 .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 август до 30 септември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	----- Не по-малка от EUR 60 .....	17,6
	----- Не по-малка от EUR 58,8, но непревишаваща EUR 60 .....	17,6 + 1,2 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 57,6, но непревишаваща EUR 58,8 .....	17,6 + 2,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 56,4, но непревишаваща EUR 57,6 .....	17,6 + 3,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 55,2, но непревишаваща EUR 56,4 .....	17,6 + 4,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 55,2 .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 октомври до 31 декември .....	17,6
<b>0809 30 80</b>	----- Други:	
	----- В периода от 1 януари до 10 юни .....	17,6
	----- В периода от 11 до 20 юни:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	----- Не по-малка от EUR 88,3 .....	17,6

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0809 30 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 86,5, но непревишаваща EUR 88,3 .....	17,6 + 1,8 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 84,8, но непревишаваща EUR 86,5 .....	17,6 + 3,5 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 83, но непревишаваща EUR 84,8 .....	17,6 + 5,3 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 81,2, но непревишаваща EUR 83 .....	17,6 + 7,1 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 81,2 .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	----- В периода от 21 юни до 31 юли:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	----- Не по-малка от EUR 77,6 .....	17,6
	----- Не по-малка от EUR 76, но непревишаваща EUR 77,6 .....	17,6 + 1,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 74,5, но непревишаваща EUR 76 .....	17,6 + 3,1 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 72,9, но непревишаваща EUR 74,5 .....	17,6 + 4,7 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 71,4, но непревишаваща EUR 72,9 .....	17,6 + 6,2 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 71,4 .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 август до 30 септември:	
	----- С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	----- Не по-малка от EUR 60 .....	17,6
	----- Не по-малка от EUR 58,8, но непревишаваща EUR 60 .....	17,6 + 1,2 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 57,6, но непревишаваща EUR 58,8 .....	17,6 + 2,4 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 56,4, но непревишаваща EUR 57,6 .....	17,6 + 3,6 €/100 kg/net
	----- Не по-малка от EUR 55,2, но непревишаваща EUR 56,4 .....	17,6 + 4,8 €/100 kg/net
	----- По-малка от EUR 55,2 .....	17,6 + 13 €/100 kg/net
	----- В периода от 1 октомври до 31 декември .....	17,6
<b>0809 40</b>	— Сливи и трънки:	
<b>0809 40 05</b>	— Сливи:	
	— В периода от 1 януари до 10 юни .....	6,4

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>0809 40 05</b>	<i>(продължение)</i>	
	— — — В периода от 11 до 30 юни:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 69,6 .....	6,4
	— — — — — Не по-малка от EUR 68,2, но непревишаваща EUR 69,6 .....	6,4 + 1,4 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 66,8, но непревишаваща EUR 68,2 .....	6,4 + 2,8 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 65,4, но непревишаваща EUR 66,8 .....	6,4 + 4,2 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 64, но непревишаваща EUR 65,4 .....	6,4 + 5,6 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 64 .....	6,4 + 10,3 €/100 kg/net
	— — — В периода от 1 юли до 30 септември:	
	— — — — С входна цена за 100 kg нето тегло:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 69,6 .....	12
	— — — — — Не по-малка от EUR 68,2, но непревишаваща EUR 69,6 .....	12 + 1,4 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 66,8, но непревишаваща EUR 68,2 .....	12 + 2,8 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 65,4, но непревишаваща EUR 66,8 .....	12 + 4,2 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 64, но непревишаваща EUR 65,4 .....	12 + 5,6 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 64 .....	12 + 10,3 €/100 kg/net
	— — — В периода от 1 октомври до 31 декември .....	6,4
<b>2009</b>	Плодови сокове или сокове от черупкови плодове (включително гроздова мъст и кокосова вода) и зеленчукови сокове, неферментирани, без прибавка на алкохол, със или без прибавка на захар или други подсладители:	
	— Сок от грозде (включително мъст):	
<b>2009 61</b>	— — Със стойност Брикс, непревишаваща 30:	
<b>2009 61 10</b>	— — — Със стойност, превишаваща EUR 18 на 100 kg нетно тегло:	
	— — — — С входна цена на hl:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 42,5 .....	22,4
	— — — — — Не по-малка от EUR 41,7, но непревишаваща EUR 42,5 .....	22,4 + 0,8 €/hl
	— — — — — Не по-малка от EUR 40,8, но непревишаваща EUR 41,7 .....	22,4 + 1,7 €/hl
	— — — — — Не по-малка от EUR 40, но непревишаваща EUR 40,8 .....	22,4 + 2,5 €/hl



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>2009 61 10</b>	<i>(продължение)</i>	
	----- Не по-малка от EUR 39,1, но непревишаваща EUR 40 .....	22,4 + 3,4 €/hl
	----- По-малка от EUR 39,1 .....	22,4 + 27 €/hl
<b>2009 69</b>	-- Други:	
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 67:	
<b>2009 69 19</b>	----- Други:	
	----- С входна цена на hl:	
	----- Не по-малка от EUR 212,4 .....	40 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 208,2, но непревишаваща EUR 212,4 .....	40 + 4,2 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 203,9, но непревишаваща EUR 208,2 .....	40 + 8,5 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 199,7, но непревишаваща EUR 203,9 .....	40 + 12,7 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 195,4, но непревишаваща EUR 199,7 .....	40 + 17 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 195,4 .....	40 + 121 €/hl <sup>(1)</sup>
	--- Със стойност Брикс, превишаваща 30, но непревишаваща 67:	
	--- Със стойност, превишаваща EUR 18 на 100 kg нетно тегло:	
<b>2009 69 51</b>	----- Концентрирани:	
	----- С входна цена на hl:	
	----- Не по-малка от EUR 209,4 .....	22,4 <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 205,2, но непревишаваща EUR 209,4 .....	22,4 + 4,2 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 201, но непревишаваща EUR 205,2 .....	22,4 + 8,4 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 196,8, но непревишаваща EUR 201 .....	22,4 + 12,6 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- Не по-малка от EUR 192,6, но непревишаваща EUR 196,8 .....	22,4 + 16,8 €/hl <sup>(1)</sup>
	----- По-малка от EUR 192,6 .....	22,4 + 131 €/hl <sup>(1)</sup>
<b>2009 69 59</b>	----- Други:	
	----- С входна цена на hl:	
	----- Не по-малка от EUR 42,5 .....	22,4
	----- Не по-малка от EUR 41,7, но непревишаваща EUR 42,5 .....	22,4 + 0,8 €/hl
	----- Не по-малка от EUR 40,8, но непревишаваща EUR 41,7 .....	22,4 + 1,7 €/hl
	----- Не по-малка от EUR 40, но непревишаваща EUR 40,8 .....	22,4 + 2,5 €/hl
	----- Не по-малка от EUR 39,1, но непревишаваща EUR 40 .....	22,4 + 3,4 €/hl
	----- По-малка от EUR 39,1 .....	22,4 + 27 €/hl

<sup>(1)</sup> Тарифни квоти по СТО.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>2204</b>	Вина от пряно грозде, включително обогатените с алкохол; гроздова мъст, различна от тази от № 2009:	
<b>2204 30</b>	– Други видове гроздова мъст:	
	– – Други:	
	– – – С плътност, непревишаваща 1,33 g/cm <sup>3</sup> при 20°C, с действително алкохолно съдържание по обем 1% vol или по-малко:	
<b>2204 30 92</b>	– – – – Концентрирани:	
	– – – – – С входна цена на hl:	
	– – – – – Не по-малка от EUR 209,4 .....	22,4 + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 205,2, но непревишаваща EUR 209,4 ....	22,4 + 4,2 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 201, но непревишаваща EUR 205,2 .....	22,4 + 8,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 196,8, но непревишаваща EUR 201 .....	22,4 + 12,6 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 192,6, но непревишаваща EUR 196,8 ....	22,4 + 16,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – По-малка от EUR 192,6 .....	22,4 + 131 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
<b>2204 30 94</b>	– – – – Други:	
	– – – – – С входна цена на hl:	
	– – – – – Не по-малка от EUR 42,5 .....	22,4 + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 41,7, но непревишаваща EUR 42,5 .....	22,4 + 0,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 40,8, но непревишаваща EUR 41,7 .....	22,4 + 1,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 40, но непревишаваща EUR 40,8 .....	22,4 + 2,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – Не по-малка от EUR 39,1, но непревишаваща EUR 40 .....	22,4 + 3,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – – – По-малка от EUR 39,1 .....	22,4 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	– – – Други:	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Код по КН	Описание на стоката	Конвенционално мито (%)
1	2	3
<b>2204 30 96</b>	— — — — Концентрирани:	
	— — — — — С входна цена на hl:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 212,4 .....	40 + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 208,2, но непревишаваща EUR 212,4 ....	40 + 4,2 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 203,9, но непревишаваща EUR 208,2 ....	40 + 8,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 199,7, но непревишаваща EUR 203,9 ....	40 + 12,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 195,4, но непревишаваща EUR 199,7 ....	40 + 17 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 195,4 .....	40 + 121 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
<b>2204 30 98</b>	— — — — Други:	
	— — — — — С входна цена на hl:	
	— — — — — Не по-малка от EUR 42,5 .....	40 + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 41,7, но непревишаваща EUR 42,5 .....	40 + 0,8 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 40,8, но непревишаваща EUR 41,7 .....	40 + 1,7 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 40, но непревишаваща EUR 40,8 .....	40 + 2,5 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — Не по-малка от EUR 39,1, но непревишаваща EUR 40 .....	40 + 3,4 €/hl + 20,6 €/100 kg/net
	— — — — — По-малка от EUR 39,1 .....	40 + 27 €/hl + 20,6 €/100 kg/net

▼ M229

РАЗДЕЛ II

**СПИСЪЦИ НА ФАРМАЦЕВТИЧНИ СУБСТАНЦИИ, КОИТО НЕ СЕ  
ОБЛАГАТ С МИТА**

▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 3*

**СПИСЪК НА МЕЖДУНАРОДНИТЕ НЕПАТЕНТНИ НАИМЕНОВАНИЯ  
НА ФАРМАЦЕВТИЧНИТЕ СУБСТАНЦИИ (INNS), ОПРЕДЕЛЕНИ ОТ  
СВЕТОВНАТА ЗДРАВНА ОРГАНИЗАЦИЯ, КОИТО НЕ СЕ ОБЛАГАТ С  
МИТА**

## ▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2818 30 00	1330-44-5	алгелдрат
2833 22 00	61115-28-4	алусулф
2842 10 00	12408-47-8	сималдрат
	71205-22-6	алмасилат
2842 90 80	0-00-0	алмагодрат
	12247-75-5	алмадрат сулфат
	12304-65-3	хидроталцит
	12539-23-0	вангаталицит
	41342-54-5	карбалдрат
	66827-12-1	алмагат
	74978-16-8	магалдрат
	119175-48-3	фермагат
2843 30 00	10210-36-3	натриев ауротиосулфат
	12244-57-4	натриев ауротиомалат
	16925-51-2	ауротиогликанид
	34031-32-8	ауранофин
2843 90 90	15663-27-1	цисплатин
	41575-94-4	карбоплатин
	61825-94-3	оксалиплатин
	62816-98-2	ормаплатин
	62928-11-4	ипроплатин
	74790-08-2	спироплатин
	95734-82-0	недаплатин
	96392-96-0	дексормаплатин
	103775-75-3	мибоплатин
	110172-45-7	себриплатин
	111490-36-9	зениплатин
	111523-41-2	енлоплатин
	129580-63-8	сатраплатин
	135558-11-1	лобаплатин
	141977-79-9	мириплатин
	146665-77-2	ептаплатин
	172903-00-3	триплатин тетранитрат
	181630-15-9	пикоплатин
	274679-00-4	падопорфин
	759457-82-4	паделипорфин
2844 43 20	0-00-0	фибриноген ( <sup>125</sup> I)
	0-00-0	макросалб ( <sup>99m</sup> Tc)
	0-00-0	макросалб ( <sup>131</sup> I)

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2844 43 20	<i>(продължение)</i>	
	881-17-4	натриев йодохипурат ( <sup>131</sup> I)
	1187-56-0	селенометионин ( <sup>75</sup> Se)
	5579-94-2	мерисопрол ( <sup>197</sup> Hg)
	7790-26-3	натриев йодид ( <sup>131</sup> I)
	8016-07-7	етиодизирано масло ( <sup>131</sup> I)
	8027-28-9	натриев фосфат ( <sup>32</sup> P)
	10039-53-9	натриев хромат ( <sup>51</sup> Cr)
	13115-03-2	цианокобаламин ( <sup>57</sup> Co)
	13422-53-2	цианокобаламин ( <sup>60</sup> Co)
	14932-42-4	ксенон ( <sup>133</sup> Xe)
	15251-14-6	роза бенгал ( <sup>131</sup> I) натрий
	15690-63-8	цезиев ( <sup>131</sup> Cs) хлорид
	15845-98-4	натриев йоталамат ( <sup>131</sup> I)
	17033-82-8	йометин ( <sup>125</sup> I)
	17033-83-9	йометин ( <sup>131</sup> I)
	17692-74-9	натриев йоталамат ( <sup>125</sup> I)
	18195-32-9	цианокобаламин ( <sup>58</sup> Co)
	24359-64-6	натриев йодид ( <sup>125</sup> I)
	41183-64-6	галиев ( <sup>67</sup> Ga) цитрат
	42220-21-3	йодохолестерол ( <sup>131</sup> I)
	54063-42-2	фери ( <sup>59</sup> Fe) цитрат, инжекционен разтвор
	54182-60-4	толповидон ( <sup>131</sup> I)
	54510-20-2	йодоцетилова киселина ( <sup>123</sup> I)
	64461-80-9	хлормеродрин ( <sup>197</sup> Hg)
	74855-17-7	иоканлидинова киселина ( <sup>123</sup> I)
	75917-92-9	йофетамин ( <sup>123</sup> I)
	77679-27-7	иобенгуан ( <sup>131</sup> I)
	92812-82-3	флуородопа ( <sup>18</sup> F)
	94153-50-1	месиперон ( <sup>11</sup> C)
	104716-22-5	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) тебороксим
	105851-17-0	флудеоксиглюкоза ( <sup>18</sup> F)
	106417-28-1	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) сибороксим
	109581-73-9	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) сестамиби
	113716-48-6	йолоприд ( <sup>123</sup> I)
	121281-41-2	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) бицизат
	123748-56-1	йодофилтова киселина ( <sup>123</sup> I)
	127396-36-5	йомазенил ( <sup>123</sup> I)
	131608-78-1	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) нитридокад

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2844 43 20</b>	<i>(продължение)</i>	
	136794-86-0	йометопан ( <sup>123</sup> I)
	142481-95-6	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) фурифосмин
	154427-83-5	самарий ( <sup>153</sup> Sm) лексидронам
	155798-07-5	йофлупан ( <sup>123</sup> I)
	157476-76-1	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) пинтумомаб
	165942-79-0	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) нофетумомаб мерпентан
	172398-69-5	йодиран ( <sup>125</sup> I) човешки серум албумин
	178959-14-3	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) апцитид
	225239-31-6	технеций ( <sup>99m</sup> Tc) фанолесомаб
	308060-75-5	йодиран ( <sup>131</sup> I) човешки серум албумин
	476413-07-7	итриев ( <sup>90</sup> Y) такатузумаб тетраксетан
	<b>2844 43 80</b>	10043-49-9
<b>2845 20 00</b>	12448-24-7	натриев борокапгат ( <sup>10</sup> B)
<b>2845 90 10</b>	35523-45-6	флудаланин
	122431-96-3	зиласкорб ( <sup>2</sup> H)
	474641-19-5	деутолперизон
<b>2846 90 60</b>	72573-82-1	гадотеринова киселина
	80529-93-7	гадопентетинова киселина
	113662-23-0	гадобенинова киселина
	117827-80-2	гадопенамид
	120066-54-8	гадотеридол
	131069-91-5	гадоверсетамид
	131410-48-5	гадодиамид
	135326-11-3	гадоксетинова киселина
	138721-73-0	спродиамид
	193901-90-5	гадофосвесет
	227622-74-4	гадомелитол
	280776-87-6	галоколетинова киселина
	544697-52-1	гадодентерат
770691-21-9	гадобутрол	
<b>2852 10 00</b>	54-64-8	тиомерсал
	62-37-3	хлормеродрин
	129-16-8	мербромин
	492-18-2	мерзалил
	498-73-7	меркуробутол
	4386-35-0	мералеин натрий
	5964-24-9	натриев тимерфонат
	8017-88-7	фенилмеркуриев борат



▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2852 10 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	14235-86-0	хидраргафен
	16509-11-8	натриев отимерат
	20223-84-1	меркаптомерин
	26552-50-1	меркудерамид
<b>2902 19 00</b>	75-19-4	циклопропан
<b>2902 90 00</b>	75078-91-0	темаротен
<b>2903 49 30</b>	76-19-7	перфлутрен
	354-92-7	перфлизобутан
	355-25-9	перфлубутан
	355-42-0	перфлексан
<b>2903 77 60</b>	76-14-2	криофлуоран
<b>2903 78 00</b>	307-43-7	перфлубродек
	423-55-2	перфлуброн
<b>2903 79 30</b>	124-72-1	тефлуран
<b>2903 79 80</b>	151-67-7	халотан
<b>2903 89 80</b>	306-94-5	перфлунафен
	1715-40-8	бромоциклен
<b>2903 92 00</b>	50-29-3	клофенотан
<b>2903 99 80</b>	53-19-0	митотан
	479-68-5	бропарестрол
	56917-29-4	флуретофен
<b>2904 10 00</b>	5560-69-0	етил дибунат
	6223-35-4	натриев гуаленат
	14992-59-7	натриев дибунат
	21668-77-9	епродисат
	99287-30-6	егуален
<b>2904 99 00</b>	124-88-9	диметиодал натрий
	126-31-8	метиодал натрий
<b>2905 29 90</b>	77-75-8	метилпентинол
<b>2905 39 95</b>	55-98-1	бусулфан
	35449-36-6	гемкадиол
	64218-02-6	плаунотол
<b>2905 49 00</b>	299-75-2	треосулфан
	7518-35-6	маносулфан
<b>2905 51 00</b>	113-18-8	етхлорвинол
<b>2905 59 98</b>	52-51-7	бронопол
	57-15-8	хлоробутанол

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>2905 59 98</b>	<i>(продължение)</i>		
	488-41-5	митобронитол	
	2209-86-1	опродиол	
	10318-26-0	митолактол	
<b>2906 11 00</b>	24403-04-1	дебропол	
	89-78-1	рацементол	
<b>2906 19 00</b>	67-96-9	дихидротахистерол	
	19793-20-5	боландиол	
	23089-26-1	левоменол	
	29474-12-2	цимепанол	
	57333-96-7	такалцитол	
	112965-21-6	калципотриол	
	131918-61-1	парикалцитол	
	134404-52-7	сеокалцитол	
	163217-09-2	инекалцитол	
	199798-84-0	елокалцитол	
	524067-21-8	бекокалцидиол	
	<b>2906 29 00</b>	79-93-6	фенагликодол
		583-03-9	фенипентол
		13980-94-4	метагликодол
14088-71-2		проклонол	
15687-18-0		фенпентадиол	
56430-99-0		флумецинол	
104561-36-6		доретинел	
<b>2907 19 90</b>	1300-94-3	амилметакрезол	
	2078-54-8	пропофол	
	5591-47-9	цикломенол	
	13741-18-9	ксиборнол	
<b>2907 29 00</b>	56-53-1	бензестрол	
	57-91-0	алфатрадиол	
	84-17-3	диетилстилбестрол	
	85-95-0	метестрол	
	130-73-4	диенестрол	
	5635-50-7	хексестрол	
	10457-66-6	герохинол	
<b>2908 19 00</b>	27686-84-6	масопрокол	
	59-50-7	хлорокрезол	
	70-30-4	хексахлорофен	
	88-04-0	кlorинданол	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2908 19 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	97-23-4	дихлорофен
	120-32-1	дихлороксиленол
	133-53-9	хлороксиленол
	145-94-8	кlorофен
	6915-57-7	биброкатол
	10572-34-6	циклиоменол
	15686-33-6	биклотимол
	34633-34-6	бифлуранол
	37693-01-9	клофоктол
	64396-09-4	терфлуранол
	65634-39-1	пентафлуранол
	125722-16-9	енофеласт
	<b>2908 99 00</b>	4444-23-9
20123-80-2		калциев добесилат
57775-26-5		султосилинова киселина
78480-14-5		дикрезулен
10331-57-4		никлофолан
39224-48-1		нитроклофен
<b>2909 19 90</b>	76-38-0	метоксифлуран
	333-36-8	флуротил
	406-90-6	флуроксен
	679-90-3	рофлуран
	13838-16-9	енфлуран
	26675-46-7	изофлуран
	28523-86-6	севофлуран
	57041-67-5	десфлуран
<b>2909 20 00</b>	56689-41-9	алифлуран
<b>2909 30 90</b>	569-57-3	хлоротрианизен
	777-11-7	халопрогин
	24150-24-1	терапрокол
	55837-16-6	ентсуфон
	80844-07-1	етофенпрокс
<b>2909 49 80</b>	59-47-2	мефенезин
	93-14-1	хлорфенезин
	104-29-0	гуаифенезин
	544-62-7	батилол
	2216-77-5	дибупрол
	3102-00-9	фебупрол

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2909 49 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	3671-05-4	феноцинол
	13021-53-9	тербупрол
	26159-36-4	напроксол
	27318-86-1	фловирин
	63834-83-3	гуанетолин
	128607-22-7	оспемифен
	131875-08-6	лексакалцитол
	302904-82-1	атокалцитол
	341524-89-8	фиспемифен
<b>2909 50 00</b>	103-16-2	монобензон
	150-76-5	меквинол
	1321-14-8	сулфогаякол
	2174-64-3	фламенол
	3380-30-1	сонеклозан
	3380-34-5	триклозан
<b>2910 40 00</b>	60-57-1	диелдрин
<b>2910 90 00</b>	1954-28-5	етоглюцид
<b>2911 00 00</b>	78-12-6	петрихлорал
	3563-58-4	хлоралодол
	6055-48-7	толоксихлоринол
<b>2912 19 00</b>	111-30-8	глутарал
<b>2914 19 90</b>	6809-52-5	тепренон
<b>2914 29 00</b>	2226-11-1	борнелон
<b>2914 39 00</b>	82-66-6	дифенадион
	83-12-5	фениндион
	55845-78-8	ксенипентон
	85969-07-9	будотитан
<b>2914 40 90</b>	128-20-1	елтанолон
	465-53-2	циклопрегнол
	565-99-1	ренанолон
	2673-23-6	ксениглоксал
	14107-37-0	алфадолон
	20098-14-0	идрамантон
	21208-26-4	димепрегнен
	23930-19-0	алфаксалон
	35100-44-8	ендризон
	38398-32-2	ганаксолон
	50673-97-7	колестолон

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2914 40 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	158440-71-2	ирофулвен
<b>2914 50 00</b>	70-70-2	пароксипропион
	114-43-2	дезаспидин
	117-37-3	анизиндион
	131-53-3	диоксибензон
	131-57-7	оксибензон
	480-22-8	дитранол
	579-23-7	цикловалон
	1641-17-4	мексенон
	1843-05-6	октабензон
	2295-58-1	флопропион
	7114-11-6	нафтонон
	18493-30-6	метохалкон
	27762-78-3	кетоксал
	42924-53-8	набуметон
	52479-85-3	ексифон
	70356-09-1	авобензон
	75464-11-8	бутантрон
	112018-00-5	тебуфелон
<b>2914 62 00</b>	303-98-0	убидекаренон
<b>2914 69 80</b>	117-10-2	дантрон
	319-89-1	тетрохинон
	863-61-6	менататренон
	4042-30-2	парвахон
	14561-42-3	меноктон
	58186-27-9	идебенон
	80809-81-0	доцебенон
	88426-33-9	бупарвахон
<b>2914 79 00</b>	130-37-0	менадион натриев бисулфит
	957-56-2	флуиндион
	1146-98-1	броминдион
	1146-99-2	хлориндион
	1470-35-5	изоброминдион
	1879-77-2	доксибетазол
	3030-53-3	клофеноксид
	4065-45-6	сулизобензон
	6723-40-6	флуиндарол
	15687-21-5	флумедроксон

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2914 79 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	16469-74-2	хидромадинон
	49561-92-4	нивимедон
	56219-57-9	арилдон
	95233-18-4	атовакуон
	116313-94-1	нитекапон
	134308-13-7	толкапон
	274925-86-9	небикапон
<b>2915 39 00</b>	102-76-1	триацетин
	514-50-1	ацеброхол
	2624-43-3	циклофенил
	5984-83-8	фенабутен
	83282-71-7	ацефлуранол
	91431-42-4	лонапален
	99107-52-5	бунапроласт
<b>2915 70 40</b>	555-44-2	трипалмитин
<b>2915 90 70</b>	99-66-1	валпронова киселина
	124-07-2	октанова киселина
	7008-02-8	йодетрил
	76584-70-8	валпроат семинатрий
	77372-61-3	валпроат пивоксил
	185517-21-9	арундиева киселина
	<b>2916 19 95</b>	51-77-4
506-26-3		гамоленинова киселина
6217-54-5		доконексент
10417-94-4		икозапент
81485-25-8		перетиноин
<b>2916 20 00</b>	83689-23-0	молфарнат
	25229-42-9	цикритоновна киселина
	26002-80-2	фенотрин
	52645-53-1	перметрин
	69915-62-4	локсанаст
	75867-00-4	фенфлутрин
	<b>2916 39 90</b>	99-79-6
959-10-4		ксенбуцни
1085-91-2		нафкапронова киселина
1553-60-2		ибуфенак
5104-49-4		флурбипрофен
5728-52-9		фелбинак

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2916 39 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	7698-97-7	фенестрел
	15301-67-4	фенеритрол
	17692-38-5	флупрофен
	24645-20-3	хексапрофен
	28168-10-7	тетрипрофен
	33159-27-2	екабет
	34148-01-1	клиданак
	36616-52-1	фенклорак
	36950-96-6	циклопрофен
	37529-08-1	мексопрофен
	51146-56-6	дексибупрофен
	51543-39-6	есфлурбипрофен
	51543-40-9	таренфлурбил
	55837-18-8	бутибуфен
	57144-56-6	изопрофен
	71109-09-6	ведапрофен
	84392-17-6	ксеналипин
	91587-01-8	пелретин
	95040-85-0	ксенихексенова киселина
153559-49-0	бексаротен	
<b>2917 13 90</b>	123-99-9	азелаинова киселина
<b>2917 19 80</b>	53-10-1	хидроксидион натриев сукцинат
	577-11-7	докузат натрий
<b>2917 34 00</b>	131-67-9	фталофин
<b>2918 11 00</b>	15145-14-9	циклатат
<b>2918 16 00</b>	23835-15-6	калиев глюкалдрат
<b>2918 19 98</b>	128-13-2	урсодеоксихолова киселина
	456-59-7	цикланделат
	474-25-9	хенодеоксихолова киселина
	503-49-1	меглутол
	512-16-3	циклобутирол
	5793-88-4	калциев захарат
	5977-10-6	фенцибутирол
	7007-81-0	третоканова киселина
	7009-49-6	натриев хексациклонат
	17140-60-2	калциев глюкохептонат
	17692-20-5	циклобутонова киселина
	26976-72-7	ацебуринова киселина

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2918 19 98</b>	<i>(продължение)</i>	
	31221-85-9	ибуверин
	34150-62-4	калциево натриев фериклат
	54845-95-3	икомукрет
	57808-63-6	циклоксилова киселина
	68635-50-7	делоксолон
	78919-13-8	илопрост
	81093-37-0	правастатин
	111149-90-7	лоделабен
	121009-77-6	тенивастатин
	156965-06-9	тисокалцитат
	174022-42-5	бевиримат
	<b>2918 22 00</b>	55482-89-8
64496-66-8		салафибрат
<b>2918 23 00</b>	118-56-9	хомосалат
	552-94-3	салсалат
	58703-77-8	сулпрозал
<b>2918 29 00</b>	83-40-9	хидрокситолуилова киселина
	96-84-4	иофенова киселина
	153-43-5	клоринданова киселина
	322-79-2	трифлузал
	486-79-3	дипироцетил
	490-79-9	гентисова киселина
	1884-24-8	цинарин
	4955-90-2	натриев гентизат
	7009-60-1	фениодол натрий
	15534-92-6	тербуфицин
	22494-27-5	флуфенизал
	22494-42-4	дифлунизал
	<b>2918 30 00</b>	81-23-2
145-41-5		натриев дехидрохолат
519-95-9		флорантирон
892-01-3		хексаципрон
2522-81-8		пибикарб
22071-15-4		кетопрофен
22161-81-5		декскетопрофен
32808-51-8		буклоксилова киселина
36330-85-5		фенбуфен
41387-02-4		лексофенак



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2918 30 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	58182-63-1	итаноксон
	63472-04-8	метбуфен
	68767-14-6	локсопрофен
	69956-77-0	пелубипрофен
	112665-43-7	сератродаст
<b>2918 99 90</b>	51-24-1	тиратрикол
	51-26-3	тиропропинова киселина
	58-54-8	етакринова киселина
	104-28-9	циноксат
	471-53-4	еноксолон
	517-18-0	металенестрил
	554-24-5	фенобутиодил
	579-94-2	менглитат
	637-07-0	клофибрат
	882-09-7	клофибринова киселина
	2181-04-6	калиев канреноат
	2217-44-9	йодофталеин натрий
	2260-08-4	ацетиромат
	3562-99-0	менбутон
	3771-19-5	нафенопин
	4138-96-9	канренова киселина
	5129-14-6	анизакрил
	5697-56-3	карбеноксолон
	5711-40-0	бромембринова киселина
	7706-67-4	димекротинова киселина
	12214-50-5	натриев глукаспалдрат
	13739-02-1	дицерейн
	139403-31-9	пимилпрост
	14613-30-0	магнезиев клофибрат
	14929-11-4	симфибрат
	17243-33-3	фепентолинова киселина
	22131-79-9	алклофенак
	22204-53-1	напроксен
	22494-47-9	клобузарит
	24818-79-9	алуминиев клофибрат
	25812-30-0	гемфиброзил
	26281-69-6	ексипробен
29679-58-1	фенопрофен	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2918 99 90	<i>(продължение)</i>	
	30299-08-2	клинофибрат
	31581-02-9	циноксолон
	34645-84-6	фенклофенак
	35703-32-3	цинаметинова киселина
	39087-48-4	калциев клофибрат
	40596-69-8	метопрен
	41791-49-5	лонапрофен
	41826-92-0	трепибутон
	49562-28-9	фенофибрат
	52214-84-3	ципрофибрат
	52247-86-6	циклоксолон
	54350-48-0	етретинат
	54419-31-7	фенирофибрат
	55079-83-9	ацитретин
	55902-94-8	ситофибрат
	55937-99-0	беклобрат
	56049-88-8	индакринон
	56488-59-6	тербуфиброл
	61887-16-9	дулофибрат
	64506-49-6	софалкон
	66984-59-6	цинфеноак
	68170-97-8	палмоксиринова киселина
	68548-99-2	оксиданак
	74168-02-8	бакепрофен
	74168-08-4	лозмипрофен
	76676-34-1	окспреноат калий
	77858-21-0	веларезол
	84290-27-7	тукарезол
	84386-11-8	бакситозин
	88431-47-4	кломоксир
	96609-16-4	лифиброл
	106685-40-9	адапален
	124083-20-1	етомоксир
157283-68-6	травопрост	
161172-51-6	еталоциб	
183293-82-5	гемкабен	
251565-85-2	тезаглитазар	
476436-68-7	навеглитазар	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2919 90 00	62-73-7	дихлорвос
	83-86-3	фитинова киселина
	306-52-5	триклофос
	470-90-6	клофенвинфос
	522-40-7	фосфестрол
	6064-83-1	фосфозал
	17196-88-2	винкофос
	21466-07-9	бромофенофос
	28841-62-5	атринозитол
	65708-37-4	флуфозал
	258516-89-1	фоспропофол
2920 19 00	299-84-3	фенклофос
	2104-96-3	бромофос
2920 90 10	126-92-1	натриев етасулфат
	139-88-8	натриев тетрадецил сулфат
	1612-30-2	менадиол натриев сулфат
	5634-37-7	клоретат
	88426-32-8	урсулхолова киселина
2920 90 70	78-11-5	пентаеритритил тетранитрат
	1607-17-6	пентринитрол
	2612-33-1	клонитрат
	2921-92-8	пропатилнитрат
	7297-25-8	еритритил тетранитрат
	15825-70-4	манитол хексанитрат
	163133-43-5	напроксцинод
	2624-44-4	етамсилат
2921 19 50 2921 19 99	51-75-2	хлорметин
	107-35-7	таурин
	123-82-0	туаминохептан
	124-28-7	димантин
	338-83-0	перфлуамин
	502-59-0	октамиламин
	503-01-5	изометептен
	543-82-8	октодрин
	555-77-1	трихлорметин
	3151-59-5	хетафлур
	3687-18-1	трамипросат
	3735-65-7	бутинамин
	13946-02-6	ипрохептин

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2921 19 99</b>	<i>(продължение)</i>	
	36505-83-6	дектафлур
	61822-36-4	дипробутин
<b>2921 29 00</b>	112-24-3	триентин
	9011-04-5	хексадиметрин бромид
<b>2921 30 99</b>	60-40-2	мекамиламин
	101-40-6	пропилхекседрин
	102-45-4	циклопентамин
	768-94-5	амантадин
	3570-07-8	димекамин
	6192-97-8	левопропилхекседрин
	13392-28-4	римантадин
	19982-08-2	мемантин
	79594-24-4	сомантадин
	219810-59-0	нерамексан
<b>2921 45 00</b>	494-03-1	хлорнафазин
<b>2921 46 00</b>	51-64-9	дексамфетамин
	122-09-8	фентермин
	156-08-1	бензфетамин
	156-34-3	левамфетамин
	300-62-9	амфетамин
	457-87-4	етиламфетамин
	1209-98-9	фенкамфамин
	7262-75-1	лефетамин
	17243-57-1	мефенорекс
<b>2921 49 00</b>	50-48-6	амитриптилин
	72-69-5	нортриптилин
	93-88-9	фенпрометамин
	100-92-5	мефентермин
	102-05-6	дибеметин
	150-59-4	алверин
	155-09-9	транилципромин
	303-53-7	циклобензаприн
	341-00-4	етифелмин
	390-64-7	прениламин
	434-43-5	пенторекс
	438-60-8	протриптилин
	458-24-2	фенфлурамин
	461-78-9	хлорфентермин

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2921 49 00	<i>(продължение)</i>	
	555-57-7	паргилин
	2201-15-2	етициклидин
	3239-44-9	дексфенфлурамин
	4255-23-6	алфетамин
	5118-29-6	мелитрацен
	5118-30-9	литрацен
	5580-32-5	ортетамин
	5581-40-8	димефадан
	5632-44-0	толпропамин
	5966-41-6	диизопромин
	7273-99-6	гамфексин
	7395-90-6	индрилин
	10262-69-8	мапротилин
	10389-73-8	клортермин
	13042-18-7	фендилин
	13364-32-4	клобензорекс
	13977-33-8	демелверин
	14334-40-8	прамиверин
	14611-51-9	селегилин
	15301-54-9	ципенамин
	15686-27-8	амфепенторекс
	15793-40-5	теродилин
	17243-39-9	бензоктамин
	17279-39-9	диметамфетамин
	19992-80-4	бутиксират
	27466-27-9	интриптилин
	35764-73-9	флуотрацен
	35941-65-2	бутриптилин
	37577-24-5	левофенфлурамин
	47166-67-6	октриптилин
	52795-02-5	таметралин
	54063-48-8	хептаверин
57653-27-7	дропрениламин	
64015-58-3	тримексиллин	
65472-88-0	нафтифин	
79617-96-2	сертралин	
86939-10-8	индатралин	
91161-71-6	тербинафин	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2921 49 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	101828-21-1	бутенафин
	106650-56-0	сибутрамин
	119386-96-8	мофегилин
	136236-51-6	разагилин
	140850-73-3	игмезин
	186495-49-8	делуцемин
	226256-56-0	цинакалцет
<b>2921 59 90</b>	3572-43-8	бромхексин
	3590-16-7	феклемин
	37640-71-4	априндин
	77518-07-1	амифламин
<b>2922 11 00</b>	2272-11-9	моноетаноламин олеат
<b>2922 14 00</b>	469-62-5	декстропропoxифен
<b>2922 19 00</b>	51-68-3	меклофеноксат
	54-03-5	хексобендин
	54-32-0	моксисилит
	54-80-8	пронеталол
	58-73-1	дифенхидрамин
	59-96-1	феноксибензамин
	64-95-9	адифенин
	74-55-5	етамбутол
	77-19-0	дицикловерин
	77-22-5	карамифен
	77-23-6	пентоксиверин
	77-38-3	хлорфеноксамин
	77-86-1	трометамол
	78-41-1	трипаранол
	83-98-7	орфенадрин
	90-54-0	етафенон
	92-12-6	фенилтолоксамин
	94-23-5	паретоксикаин
	102-60-3	едетол
	108-16-7	димепранол
	118-23-0	бромазин
	299-61-6	ганглефен
	302-33-0	бенактизин
	302-40-9	проадифен
	372-66-7	хептаминол

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2922 19 00	<i>(продължение)</i>	
	468-61-1	окселадин
	493-76-5	пропанокаин
	495-70-5	меприлкаин
	509-74-0	ацетилметадол
	509-78-4	дименоксадол
	511-46-6	клофенетамин
	512-15-2	циклопентолат
	524-99-2	медриламин
	525-66-6	пропранолол
	532-77-4	хексилкаин
	545-90-4	димефептанол
	576-68-1	маномустин
	604-74-0	буфенадрин
	791-35-5	клофеданол
	911-45-5	кломифен
	1092-46-2	кетокан
	1157-87-5	етолоксамин
	1234-71-5	намоксират
	1477-39-0	норациметадол
	1477-40-3	левацетилметадол
	1600-19-7	ксилосемин
	1679-75-0	цинамаверин
	1679-76-1	дрофенин
	2179-37-5	бенциклан
	2338-37-6	левопропоксифен
	2933-94-0	толипролол
	3563-01-7	апрофен
	3565-72-8	ембрамин
	3572-52-9	ксенисалат
	3572-74-5	моксастин
	3579-62-2	денаверин
	3686-78-0	диетифен
3811-25-4	клорпреналин	
4148-16-7	ритросулфан	
5051-22-9	декспропранолол	
5632-52-0	клофенциклан	
5633-20-5	оксибутинин	
5634-42-4	токамфил	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2922 19 00	<i>(продължение)</i>	
	5668-06-4	меклоксамин
	5741-22-0	мопролол
	6284-40-8	меглумин
	6452-71-7	окспренолол
	6535-03-1	стеваладил
	6818-37-7	олафлур
	7077-34-1	тролнитрат
	7413-36-7	нифеналол
	7433-10-5	бутидрин
	7488-92-8	кетоканнол
	7617-74-5	лауриксамин
	7712-50-7	миртекаин
	10540-29-1	тамоксифен
	13425-98-4	импросулфан
	13445-63-1	итрамин тозилат
	13479-13-5	паргевеин
	13655-52-2	алпренолол
	13877-99-1	минепентат
	14007-64-8	бутетамат
	14089-84-0	проксибутен
	14556-46-8	бупранолол
	14587-50-9	дифетерол
	14860-49-2	клобутинол
	15221-81-5	флудорекс
	15301-93-6	тофенацин
	15301-96-9	тиромедан
	15518-87-3	миралакт
	15585-86-1	ципроденате
	15599-37-8	хексапрадол
	15639-50-6	сафингол
	15687-08-8	декстрофемин
	15687-23-7	гуаиактамин
	15690-55-8	зукломифен
15690-57-0	енкломифен	
16112-96-2	инданорекс	
17199-54-1	алфаметадол	
17199-55-2	бетаметадол I	
17199-58-5	алфацетилметадол	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2922 19 00	<i>(продължение)</i>	
	17199-59-6	бетацетилметадол
	17780-72-2	клоргилин
	18109-80-3	бутамират
	18683-91-5	амброксол
	18965-97-4	берлафенон
	19179-78-3	ксиипролол
	20448-86-6	борнаприн
	22232-57-1	рацефемин
	22487-42-9	бенапризин
	22664-55-7	метипранолол
	23573-66-2	детанозал
	23602-78-0	бенфлуорекс
	23891-60-3	мепрамидил
	25314-87-8	елукаин
	27325-36-6	процинолол
	27581-02-8	идропролол
	27591-01-1	бунолол
	27591-97-5	тилорон
	28570-99-2	сетазиндол
	30187-90-7	ксибенолол
	31828-71-4	мексилетин
	34616-39-2	феналкомин
	35607-20-6	авридин
	36144-08-8	мантабегрон
	36199-78-7	гуафекаинол
	36981-91-6	фепрадинол
	37148-27-9	кленбутерол
	38363-40-5	пенбутолол
	39099-98-4	цинамолол
	39133-31-8	тримебутин
	39563-28-5	клоранолол
	41570-61-0	тулобутерол
	42050-23-7	нафетолол
42200-33-9	надолол	
47082-97-3	парголол	
47141-42-4	левобунолол	
47419-52-3	декспроксибутен	
50366-32-0	флунамин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2922 19 00	<i>(продължение)</i>	
	50583-06-7	халонамин
	51384-51-1	метопролол
	52403-19-7	ипроксамин
	52742-40-2	алимадол
	53076-26-9	моксаприндин
	53179-07-0	низоксетин
	53716-44-2	роциверин
	53716-48-6	нексеридин
	54063-24-0	амифловверин
	54063-25-1	амитерол
	54063-36-4	етолорекс
	54063-53-5	пропафенон
	54141-87-6	цинфенин
	54910-89-3	флуоксетин
	55769-65-8	бутобендин
	55837-19-9	ексапролол
	56341-08-3	мабутерол
	56433-44-4	оксапротилин
	57526-81-5	преналтерол
	58313-74-9	трептиламин
	58473-73-7	дробулин
	58930-32-8	бутофилол
	60607-68-3	инденолол
	60812-35-3	декоминол
	63659-18-7	бетаксоллол
	64552-16-5	еципрамидил
	66022-25-1	преноверин
	66451-06-7	борнапролол
	66722-44-9	бизопролол
	68392-35-8	афимоксифен
	68876-74-4	зокаинон
	69429-84-1	цилобамин
	69756-53-2	халофантрин
71827-56-0	клемепрол	
76496-68-9	левопротилин	
77164-20-6	левопролол	
77599-17-8	паномифен	
80387-96-8	дифемерин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2922 19 00	<i>(продължение)</i>	
	81147-92-4	есмолол
	81447-80-5	дипрафенон
	81840-58-6	спирендолол
	82101-10-8	флеробутерол
	82168-26-1	адафеноксат
	82186-77-4	лумефантрин
	82413-20-5	дролоксифен
	83015-26-3	атомоксетин
	83480-29-9	воглибос
	84057-96-5	флузоксолол
	85320-67-8	ериколол
	87129-71-3	арнолол
	89778-26-7	торемифен
	90293-01-9	бифемелан
	90845-56-0	трекадрин
	93221-48-8	левобетаксолол
	94651-09-9	циклопролол
	96389-68-3	криснатол
	96743-96-3	рамциклан
	98774-23-3	тесмилифен
	101479-70-3	адапролол
	112922-55-1	церикламин
	119356-77-3	дапоксетин
	119618-22-3	езоксибутинин
	120444-71-5	дерамциклан
	123618-00-8	федотозин
	124316-02-5	алпрафенон
	125926-17-2	сарпогрелат
	126924-38-7	сепроксетин
	129612-87-9	мипроксифен
	146376-58-1	талибегрон
148717-90-2	скваламин	
155321-96-3	солпекаиол	
162359-55-9	финголимод	
173324-94-2	темиверин	
186139-09-3	тродусквемин	
190258-12-9	едронокаин	
207916-33-4	ксидекафлур	

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2922 19 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	753449-67-1	ронакалерет
<b>2922 29 00</b>	51-61-6	допамин
	93-30-1	метоксифенамин
	103-86-6	хидроксиамфетамин
	370-14-9	фоледрин
	493-75-4	биаламикол
	1199-18-4	оксидопамин
	3735-45-3	ветрабутин
	5585-64-8	аминокситрифен
	15599-45-8	симетин
	15686-23-4	тримоксамин
	17692-54-5	митокломин
	18840-47-6	гепефрин
	34368-04-2	добутамин
	34910-85-5	лометралин
	53648-55-8	дезоцин
	61661-06-1	левдобутамин
	64638-07-9	броламфетамин
	65415-42-1	оксабрексин
	66195-31-1	нбопамин
	86197-47-9	допексамин
	90060-42-7	ноломирол
	103878-96-2	фозопамин
	112891-97-1	алентемол
	124937-51-5	толтеродин
	148717-54-8	текалцет
	175591-23-8	тапентадол
	433265-65-7	факселадол
<b>2922 31 00</b>	76-99-3	метадон
	90-84-6	амфепрамон
	125-58-6	левометадон
	467-85-6	норметадон
<b>2922 39 00</b>	466-40-0	изометадон
	6740-88-1	кетамин
	33643-46-8	ескетамин
	34662-67-4	котриптилин
	34911-55-2	бупропион
	53394-92-6	дриниден

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2922 39 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	92615-20-8	нафендон
	92629-87-3	декснафендон
<b>2922 44 00</b>	51931-66-9	тилидин
<b>2922 49 85</b>	54-30-8	камилофин
	56-41-7	аланин
	56-84-8	аспартова киселина
	59-46-1	прокаин
	60-00-4	едетинова киселина
	60-32-2	аминокапронова киселина
	61-68-7	мефенаминова киселина
	61-90-5	леуцин
	62-33-9	натриево калциев едетат
	63-91-2	фенилаланин
	67-43-6	пентетинова киселина
	70-26-8	орнитин
	72-18-4	валин
	73-32-5	изолеуцин е
	92-23-9	леуцинокаин
	94-09-7	бензокаин
	94-12-2	ризокаин
	94-14-4	изобутамбен
	94-24-6	тетракаин
	96-83-3	иопанова киселина
	133-16-4	хлоропрокаин
	136-44-7	лизадимат
	148-82-3	мелфалан
	149-16-6	бутакаин
	305-03-3	хлорамбуцил
	530-78-9	флуфенаминова киселина
	531-76-0	сарколизин
	553-65-1	амоксекаин
	644-62-2	меклофенаминова киселина
	1088-80-8	метамелфалан
	1134-47-0	баклофен
	1197-18-8	транексаминова киселина
	4295-55-0	клофенаминова киселина
	6582-31-6	дапабутан
	7424-00-2	фенклонин

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2922 49 85	<i>(продължение)</i>	
	12111-24-9	калциево тринатриев пентетат
	13710-19-5	толфенаминова киселина
	13930-34-2	клормекаин
	15250-13-2	арапрофен
	15307-86-5	диклофенак
	15708-41-5	натриев фередетат
	21245-01-2	падимат
	23049-93-6	енфенаминова киселина
	29098-15-5	терофенамат
	30544-47-9	етофенамат
	32447-90-8	декстилидин
	34675-84-8	цетраксат
	36499-65-7	дикобалтов едетат
	39718-89-3	алминопрофен
	55986-43-1	цетабен
	57574-09-1	аминептин
	57775-28-7	префенамат
	59209-97-1	зафулептин
	60142-96-3	габапентин
	60719-82-6	алапроклат
	63329-53-3	лобензарит
	67330-25-0	уфенамат
	68506-86-5	вигабатрин
	70052-12-9	ефлорнитин
	75219-46-4	атримустин
	89796-99-6	ацклофенак
	148553-50-8	прегабалин
	176199-48-7	еглуметад
	198022-65-0	икофунгипен
	220991-20-8	лумиракоксиб
	220991-32-2	робенакоксиб
	2922 50 00	51-31-0
56-45-1		серин
59-42-7		фенилефрин
59-92-7		леводопа
60-18-4		тирозин
67-42-5		егтазинова киселина
	86-43-1	пропоксикаин

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2922 50 00	<i>(продължение)</i>	
	89-57-6	мезалазин
	99-43-4	оксибупрокаин
	99-45-6	адреналон
	104-14-3	октопамин
	119-29-9	амбукаин
	133-11-9	фенамизал
	137-53-1	декстротироксин натрий
	390-28-3	метоксамин
	395-28-8	изоксуприн
	407-41-0	дексфосфозерин
	447-41-6	буфенин
	487-53-6	хидроксипрокаин
	490-98-2	хидрокситетракаин
	497-75-6	диоксетедрин
	499-67-2	проксиметакаин
	530-08-5	изоетарин
	536-21-0	ноर्फенефрин
	555-30-6	метилдопа
	586-06-1	орципреналин
	646-02-6	аминоетил нитрат
	658-48-0	рацеметирозин
	672-87-7	метирозин
	709-55-7	етилефрин
	829-74-3	корбадрин
	1174-11-4	ксеназонова киселина
	1212-03-9	метипреналин
	2922-20-5	бутакамин
	3215-70-1	хексопреналин
	3571-71-9	метатерол
	3625-06-7	мебеверин
	3703-79-5	баметан
3818-62-0	бетоксикаин	
5714-08-9	детротиронин	
7101-51-1	мелеводопа	
7376-66-1	детеренол	
7683-59-2	изопреналин	
10329-60-9	диоксифедрин	
13392-18-2	фенотерол	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2922 50 00	<i>(продължение)</i>	
	15687-41-9	оксифедрин
	17365-01-4	етироксат
	18559-94-9	салбутамол
	18866-78-9	колтерол
	18910-65-1	салмефамол
	22103-14-6	буфенийод
	22950-29-4	диметофрин
	23031-25-6	тербуталин
	23651-95-8	дроксидопа
	27203-92-5	трамадол
	30392-40-6	битолтерол
	32359-34-5	медифоксамин
	32462-30-9	оксфеницин
	34391-04-3	левосалбутамол
	37178-37-3	етилеводопа
	50588-47-1	амафолон
	51579-82-9	амфенак
	52365-63-6	дипивефрин
	53034-85-8	ибутерол
	54592-27-7	дивабутерол
	57540-78-0	низбутерол
	57558-44-8	сековерин
	58882-17-0	роксадимат
	59170-23-9	бевантолол
	62571-87-3	минаксолон
	63269-31-8	цирамадол
	64862-96-0	аметантрон
	65271-80-9	митоксантро
	66734-12-1	бутопамин
	71206-88-7	пивенфрин
	71522-58-2	форфенимекс
	71771-90-9	денопамин
	75626-99-2	тобутерол
78756-61-3	алифедрин	
83200-09-3	дембрексин	
89365-50-4	салметерол	
90237-04-0	декссековерин	
91714-94-2	бромфенак	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2922 50 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	92071-51-7	ротраксат
	93047-39-3	етантерол
	93047-40-6	наминтерол
	93413-62-8	десвенлафаксин
	93413-69-5	венлафаксин
	96346-61-1	онапристон
	97747-88-1	лилопристон
	97825-25-7	рактопамин
	100696-30-8	етилефрин пивалат
	109525-44-2	клиропамин
	121524-08-1	амибегрон
	124478-60-0	аглепристон
	127560-12-7	норбудрин
	128470-16-6	арбутамин
	134865-33-1	мелуадрин
	135306-78-4	калоксетична киселина
	141993-70-6	елдацимиб
	187219-95-0	аксомадол
	193901-91-6	фосвесет
	252920-94-8	солабегрон
	255734-04-4	ритобегрон
	269079-62-1	исалмадол
	286930-03-8	фезотеродин
	329773-35-5	цинацигуат
	643094-49-9	фасобегрон
	<b>2923 10 00</b>	507-30-2
1336-80-7		ферохолинат
2016-36-6		холин салицилат
28038-04-2		салколекс
28319-77-9		холин алфосцерат
856676-23-8	холин фенофибрат	
<b>2923 20 00</b>	63-89-8	колфосцерил палмитат
	<b>2923 90 00</b>	50-10-2
51-83-2		карбахол
55-97-0		хексаметониев бромид
57-09-0		цетримониев бромид
60-31-1		ацетилхолин хлорид
61-75-6		бретилиев тозилат

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2923 90 00	<i>(продължение)</i>	
	62-51-1	метахолин хлорид
	65-29-2	галамин триетйодид
	71-27-2	суксаметониев хлорид
	71-91-0	тетриламониев бромид
	79-90-3	триклобизониев хлорид
	116-38-1	едрофониев хлорид
	121-54-0	бензетониев хлорид
	122-18-9	цеталкониев хлорид
	123-47-7	пролониев йодид
	125-99-5	тридихексетил йодид
	139-07-1	бензододециниев хлорид
	139-08-2	миристалкониев хлорид
	306-53-6	азаметониев бромид
	317-52-2	хексафлурониев бромид
	391-70-8	троксониев тозилат
	406-76-8	карнитин
	538-71-6	домифен бромид
	541-15-1	левокарнитин
	541-20-8	пентаметониев бромид
	541-22-0	декаметониев бромид
	552-92-1	толокониев метилсулфат
	1119-97-7	тетрадониев бромид
	1794-75-8	лаурцетиев бромид
	2001-81-2	дипониев бромид
	2218-68-0	клорал бетаин
	2401-56-1	дедитониев бромид
	2424-71-7	метоциниев йодид
	3006-10-8	мецетрониев етилсулфат
	3166-62-9	метилбенактизиев бромид
	3614-30-0	емепрониев бромид
	3690-61-7	продекониев бромид
	3818-50-6	бефениев гидроксинафтоат
	4304-01-2	труксицуриев йодид
4858-60-0	мефенидрамиев метилсулфат	
7002-65-5	оксибетаин	
7008-13-1	халопениев хлорид	
7009-91-8	нитрихолин перхлорат	
7168-18-5	хлорфеноктинов амсонат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2923 90 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	7174-23-4	оксидипентониев хлорид
	7681-78-9	мебезониев йодид
	13254-33-6	карпрониев хлорид
	15585-70-3	бибензониев бромид
	15687-13-5	додеклониев бромид
	15687-40-8	октафониев хлорид
	17088-72-1	пеноктониев бромид
	19379-90-9	бензоксониев хлорид
	19486-61-4	лауралкониев хлорид
	25155-18-4	метилбензетониев хлорид
	29546-59-6	циклониев бромид
	30716-01-9	емилиев тозилат
	42879-47-0	пранолиев хлорид
	54063-57-9	суксетониев хлорид
	55077-30-0	аклатониев нападисилат
	58066-85-6	милтефозин
	58158-77-3	амантаниев бромид
	58703-78-9	цетексониев хлорид
	68379-03-3	клофилиев фосфат
	70641-51-9	еделфозин
	77257-42-2	стилониев йодид
<b>2924 11 00</b>	57-53-4	мепробамат
<b>2924 19 00</b>	51-79-6	уретан
	56-85-9	глутамин
	57-08-9	ацексаминова киселина
	64-55-1	мебутамат
	77-65-6	карбромал
	77-66-7	ацекарбромал
	78-28-4	емилкамат
	78-44-4	каризопродол
	95-04-5	диклоралуреа
	99-15-0	аценеураминова киселина
	116-52-9	кармустин
	131-48-6	ацетиллеуцин
	306-41-2	хекскарбахолин бромид
	466-14-8	ибротамид
	496-67-3	бромизовал
	512-48-1	валдетамид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 19 00	<i>(продължение)</i>	
	541-79-7	карбоклорал
	544-31-0	палмидрол
	633-47-6	кропропамид
	1188-38-1	карглумова киселина
	1675-66-7	аделмидрол
	1954-79-6	меклоралуреа
	2430-27-5	валпромид
	2490-97-3	ацеглутамид
	3106-85-2	изоспаглуминова киселина
	3342-61-8	деанол ацеглумат
	4171-13-5	валноктамид
	4213-51-8	бромакрилид
	4268-36-4	тибамат
	4910-46-7	спаглуминова киселина
	5579-13-5	капурид
	5667-70-9	пентабамат
	6168-76-9	кротетамид
	18679-90-8	хопантенинова киселина
	25269-04-9	низобамат
	26305-03-3	пепстатин
	32838-26-9	бутоктамид
	32954-43-1	пендекамаин
	35301-24-7	цедефингол
	39825-23-5	бизорцик
	52061-73-1	валдипромид
	56488-60-9	глутаурин
	69542-93-4	пивагабин
	76990-56-2	милацемид
	77337-76-9	акампрозат
	78088-46-7	табилаутид
	78512-63-7	пимелаутид
	92262-58-3	валроцемид
128326-81-8	калдиамид	
129009-83-2	версетамид	
132787-19-0	традекамид	
138531-07-4	синапултид	
210419-36-6	опратониев йодид	
250694-07-6	тегликар	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 21 00	101-20-2	триклокарбан
	369-77-7	халокарбан
	34866-47-2	карбутерол
	51213-99-1	кланфенур
	56980-93-9	целипролол
	57460-41-0	талинолол
	71475-35-9	лозилуреа
	74738-24-2	рекаинам
	75949-61-0	пафенолол
	87721-62-8	флестолол
	103055-07-8	луфенурон
	159910-86-8	дроксинавир
	2924 24 00	126-52-3
2924 29 10	137-58-6	лидокаин
2924 29 70	50-19-1	оксифенамат
	50-65-7	никлозамид
	51-06-9	прокаинамид
	56-94-0	демекариев бромид
	60-46-8	димевамид
	62-44-2	фенацетин
	63-25-2	карбарил
	63-98-9	фенацемид
	65-45-2	салициламид
	71-81-8	изопропамид йодид
	87-10-5	трибромсалан
	87-12-7	дибромсалан
	90-49-3	фенетурид
	94-35-9	стирамат
	97-27-8	хлорбетамид
	100-95-8	металкониев хлорид
	101-71-3	дифенан
	114-80-7	неостигмин бромид
	115-79-7	амбенониев хлорид
	118-57-0	ацетаминосалол
	126-27-2	оксетакаин
	126-93-2	оксанамид
	129-46-4	сурамин натрий
129-57-7	натриев дипротризоат	
129-63-5	натриев ацетризоат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 29 70	<i>(продължение)</i>	
	134-62-3	диетилтолуамид
	138-56-7	триметобензамид
	148-01-6	динитолмид
	148-07-2	бензмалецен
	304-84-7	етамиван
	306-20-7	фенаклон
	332-69-4	бромамид
	358-52-1	хексапропимат
	364-62-5	метоклопрамид
	440-58-4	йодамид
	483-63-6	кротамитон
	487-48-9	салацетамид
	501-68-8	бекламид
	519-88-0	амбуцетамид
	526-18-1	озалмид
	528-96-1	калциев бензамидосалицилат
	532-03-6	метокарбамол
	552-25-0	диампромид
	556-08-1	ацедобен
	575-74-6	буклозамид
	579-38-4	дилоксанид
	587-49-5	салфлуверин
	606-17-7	адипиодон
	616-68-2	тримекаин
	621-42-1	метацетамол
	673-31-4	фенпробамат
	721-50-6	прилокаин
	730-07-4	пропетамид
	735-52-4	кетофеникол
	737-31-5	натриев амидотризоат
	787-93-9	амелтолид
	847-20-1	флубанилат
891-60-1	деклопрамид	
938-73-8	етензамид	
1042-42-8	каркаиниев хлорид	
1083-57-4	буцетин	
1223-36-5	клофексамид	
1227-61-8	мефексамид	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 29 70	<i>(продължение)</i>	
	1233-53-0	бунамиодил
	1421-14-3	пропанидид
	1456-52-6	иопроеминава киселина
	1505-95-9	нафтипрамид
	1693-37-4	парапропамол
	2276-90-6	иоталаминова киселина
	2277-92-1	оксиклозанид
	2521-01-9	енципрат
	2577-72-2	метабромсалан
	2618-25-9	иогликаминова киселина
	2623-33-8	диацетамат
	2901-75-9	афаланин
	3011-89-0	акломид
	3115-05-7	иобензаминава киселина
	3207-50-9	клиноламид
	3440-28-6	бетамипрон
	3567-38-2	карфимат
	3576-64-5	клефамид
	3686-58-6	толикаин
	3734-33-6	денатониев бензоат
	3785-21-5	бутаниликаин
	4093-35-0	бромоприд
	4551-59-1	феналамид
	4582-18-7	ендомид
	4663-83-6	бурамат
	4665-04-7	фенацетинол
	4776-06-1	флузалан
	5003-48-5	бенорилат
	5107-49-3	флуаламид
	5486-77-1	алокламид
	5560-78-1	теклозан
	5579-05-5	паксамат
5579-06-6	пенталамид	
5579-08-8	пропил доцетризоат	
5588-21-6	цинтрамид	
5591-33-3	иозефаминова киселина	
5591-49-1	аниламат	
5626-25-5	клодакаин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 29 70	<i>(продължение)</i>	
	5714-09-0	етил картризоат
	5749-67-7	калциев карбасалат
	5779-54-4	циklarбамаг
	6170-69-0	кламидоксинова киселина
	6340-87-0	триклацетамол
	6376-26-7	салверин
	6620-60-6	проглумид
	6673-35-4	практилол
	7199-29-3	цихептамид
	7225-61-8	натриев метризоат
	7246-21-1	натриев тиропаноат
	10087-89-5	енпромат
	10397-75-8	иокарминова киселина
	10423-37-7	цитенамид
	13311-84-7	флутамид
	13912-77-1	октакаин
	13931-64-1	процимат
	14008-60-7	крезотамид
	14261-75-7	клофорекс
	14417-88-0	мелинамид
	14437-41-3	клиоксанид
	14817-09-5	децимемид
	15302-15-5	етозаламид
	15585-88-3	дикарфен
	15686-76-7	бенсалан
	15687-05-5	клорацетадол
	15687-14-6	ембутрамид
	15687-16-8	карбифен
	15866-90-7	инциклинид
	16024-67-2	иотризоинова киселина
	16034-77-8	иоцетаминова киселина
	16231-75-7	атолид
	17243-49-1	диклометид
17692-45-4	кватакаин	
18699-02-0	актарит	
18966-32-0	клоканфамид	
19368-18-4	фтаксилит	
19863-06-0	иоксотризоинова киселина	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 29 70	<i>(продължение)</i>	
	20788-07-2	резорантел
	21434-91-3	капобенинова киселина
	22148-75-0	форметорекс
	22568-64-5	диацетолол
	22662-39-1	рафоксанид
	22730-86-5	иоликсанинова киселина
	22839-47-0	аспартам
	24353-45-5	дибузадол
	24353-88-6	лорбагат
	25287-60-9	етофамид
	25451-15-4	фелбагат
	25827-76-3	иомегламинова киселина
	26095-59-0	отилониев бромид
	26717-47-5	клофибрид
	26718-25-2	халофенат
	26750-81-2	алибендол
	26887-04-7	иотранинова киселина
	27736-80-7	фенафтинова киселина
	28179-44-4	иокситаламинова киселина
	29122-68-7	атенолол
	29541-85-3	окситриптилин
	29619-86-1	моктамид
	30531-86-3	колфенагат
	30533-89-2	флурантел
	30544-61-7	кланобутин
	30653-83-9	парсалмид
	31127-82-9	йодоксаминова киселина
	31598-07-9	иозоминова киселина
	32421-46-8	бунафтин
	32795-44-1	ацекаинид
	34919-98-7	цетамолол
	36093-47-7	салантел
	36141-82-9	диамфенетид
	36637-18-0	етидокаин
	36894-69-6	лабеталол
	37106-97-1	бентиромид
	37517-30-9	ацебутолол
	37723-78-7	иопронинова киселина

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 29 70	<i>(продължение)</i>	
	37863-70-0	иозуметинова киселина
	38103-61-6	толамолол
	38647-79-9	урефибрат
	39907-68-1	допамантин
	40256-99-3	флуцеторекс
	40912-73-0	брозотамид
	41113-86-4	бромоксанид
	41708-72-9	токаинид
	41859-67-0	безафибрат
	42794-76-3	мидодрин
	46803-81-0	салетамид
	49755-67-1	иоглицинова киселина
	51022-74-3	иотроксинова киселина
	51876-99-4	иозеринова киселина
	53370-90-4	ексаламид
	53783-83-8	тромантадин
	53902-12-8	траниласт
	54063-35-3	дофамиев хлорид
	54063-40-0	фенокседил
	54340-61-3	брованексин
	54785-02-3	адамексин
	54870-28-9	меглитинид
	55837-29-1	тиропрамид
	56281-36-8	мотретинид
	56562-79-9	иоглюнид
	57227-17-5	севопрамид
	58338-59-3	диналин
	58473-74-8	цинромид
	58493-49-5	олванил
	59017-64-0	иоксаглинова киселина
	59110-35-9	паматолол
	59160-29-1	лидофенин
	59179-95-2	лорзафон
60019-19-4	иотетринова киселина	
60166-93-0	иопамидол	
62666-20-0	прогабид	
62992-61-4	етерсалат	
63245-28-3	етифенин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 29 70	<i>(продължение)</i>	
	63941-73-1	иоглюкол
	63941-74-2	иоглюкомид
	64379-93-7	цинфлумид
	65569-29-1	клоксацеприд
	65617-86-9	авизафон
	65646-68-6	фенретинид
	65717-97-7	дизофенин
	66108-95-0	иохексол
	66292-52-2	бутилфенин
	66532-85-2	пропацетамол
	67346-49-0	арформотерол
	67450-44-6	екланамин
	67579-24-2	бромадолин
	70009-66-4	оксалинаст
	70541-17-2	оксазафон
	70976-76-0	бифепрамид
	71119-12-5	диназафон
	73334-07-3	иопромид
	73573-87-2	формотерол
	74517-78-5	индекаинид
	75616-02-3	дулозафон
	75616-03-4	ципразафон
	75659-07-3	дилевалол
	76812-98-1	тригеволол
	78266-06-5	меброфенин
	78281-72-8	непафенак
	78649-41-9	иомепрол
	79211-10-2	иозимид
	79211-34-0	иотризид
	79770-24-4	иотролан
	81045-33-2	йодецимол
	81732-65-2	бамбутерол
82821-47-4	мабупрофен	
83435-66-9	делаприл	
85409-44-5	клопонон	
86216-41-3	брокситаламинова киселина	
87071-16-7	арклофенин	
87771-40-2	иоверсол	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 29 70	<i>(продължение)</i>	
	88321-09-9	алоксистатин
	89797-00-2	иопентол
	90895-85-5	ронактолол
	92339-11-2	йодиксанол
	92623-85-3	милнаципран
	94497-51-5	тамибаротен
	96191-65-0	иоксабролинова киселина
	96847-55-1	левомилнаципран
	97702-82-4	иозаркол
	97964-54-0	томоглумид
	97964-56-2	лорглумид
	98815-38-4	казокефамид
	102670-46-2	батаноприд
	104775-36-2	екабапид
	105816-04-4	натеглинид
	106719-74-8	галтифенин
	107097-80-3	локсиглумид
	107793-72-6	иоксилан
	112522-64-2	тацединалин
	119363-62-1	амиглумид
	119817-90-2	декслоксиглумид
	122898-67-3	итоприд
	123122-54-3	кандоксатрилат
	123122-55-4	кандоксатрил
	123441-03-2	ривастигмин
	128298-28-2	ремацемид
	131179-95-8	ефапроксирал
	133865-88-0	приралфинамид
	133865-89-1	сафинамид
	136949-58-1	иобитридол
	138112-76-2	агомелатин
	141660-63-1	иофратол
	147362-57-0	ловирид
147497-64-1	давасаицин	
150812-12-7	ретигабин	
156740-57-7	акситиром	
163000-63-3	небогламин	
172820-23-4	пексиганан	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2924 29 70</b>	<i>(продължение)</i>	
	173334-57-1	алискирен
	175385-62-3	ласинавир
	175481-36-4	лакозамид
	181816-48-8	омбрабулин
	181872-90-2	йосименол
	183990-46-7	салкапрозинова киселина
	188196-22-7	фракефамид
	193079-69-5	табиморелин
	194085-75-1	карисбамат
	194785-19-8	бедорадрин
	196618-13-0	оселтамивир
	202844-10-8	индантадол
	209394-27-4	ладостижил
	220847-86-9	валатеграст
	228266-40-8	талтобулин
	254750-02-2	емрикасан
	260980-89-0	топилутаамид
	289656-45-7	сеникапок
	355129-15-6	епротиром
	387825-03-8	салклубузинова киселина
	402567-16-2	фиратеграст
	441765-98-6	талаглуметад
	478296-72-9	габапентин енакарбил
	608137-32-2	лиздексамфетамин
	652990-07-3	милветерол
	847353-30-4	арбаклофен плакарбил
<b>2925 12 00</b>	77-21-4	глутетимид
<b>2925 19 95</b>	50-35-1	талидомид
	60-45-7	фенимид
	64-65-3	бемегрид
	77-41-8	месуксимид
	77-67-8	етосуксимид
	86-34-0	фенсуксимид
	125-84-8	аминоглутетимид
	1156-05-4	фенглутаримид
	1673-06-9	амфоталид
	2897-83-8	алонимид
	6319-06-8	норексимид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2925 19 95	<i>(продължение)</i>	
	7696-12-0	тетраметрин
	10403-51-7	митиндомид
	14166-26-8	таглутимид
	19171-19-8	помалидомид
	21925-88-2	тезикам
	22855-57-8	бросуксимид
	35423-09-7	тезимид
	51411-04-2	алрестатин
	54824-17-8	митонафид
	66537-94-8	ципроксимид
	69408-81-7	амонафид
	129688-50-2	миналрестат
	144849-63-8	биснафид
	162706-37-8	елинафид
2925 29 00	55-56-1	хлорхексидин
	55-73-2	бетанидин
	74-79-3	аргинин
	100-33-4	пентамидин
	101-93-9	фенакаин
	104-32-5	пропамидин
	114-86-3	фенформин
	135-43-3	лаурогуадин
	140-59-0	стилбамидин изетионат
	459-86-9	митогуазон
	495-99-8	хидроксстилбамидин
	496-00-4	дибромпропамидин
	500-92-5	прогуанил
	537-21-3	хлорпрогуанил
	657-24-9	метформин
	692-13-7	буформин
	886-08-8	норлетимол
	1221-56-3	натриев иоподат
	1729-61-9	ренитолин
	3459-96-9	амикарбалид
	3658-25-1	гуаноктин
	3748-77-4	бунамидин
	3811-75-4	хексамидин
4210-97-3	тиформин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2925 29 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	5581-35-1	амфеклорал
	5879-67-4	олетимол
	6443-40-9	ксиламидин тозилат
	6903-79-3	креатинолфосфат
	13050-83-4	гуаноксифен
	15339-50-1	феротренин
	17035-90-4	тиларгинин
	22573-93-9	алексидин
	22790-84-7	карбантел
	29110-47-2	гуанфацин
	33089-61-1	амитраз
	39492-01-8	габексат
	45086-03-1	етоформин
	46464-11-3	меобентин
	49745-00-8	амидантел
	55926-23-3	гуанклофин
	59721-28-7	камостат
	66871-56-5	лидамидин
	76631-45-3	напактадин
	78718-52-2	бенексат
	80018-06-0	фенгабин
	81525-10-2	нафамостат
	81907-78-0	батебуласт
	85125-49-1	биклодил
	85465-82-3	тимотринан
	86914-11-6	толгабид
	98629-43-7	гусперимус
	137159-92-3	аптиганел
	146510-36-3	оланексидин
	146978-48-5	моксилубант
	149820-74-6	ксемилофибан
	160677-67-8	тресперимус
170368-04-4	анисперимус	
330600-85-6	перамивир	
346735-24-8	амелубант	
<b>2926 30 00</b>	16397-28-7	фенпропорекс
<b>2926 90 70</b>	52-53-9	верапамил
	77-51-0	изоаминил

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2926 90 70	<i>(продължение)</i>	
	137-05-3	мекрилат
	1069-55-2	букрилат
	1113-10-6	гуанцидин
	1689-89-0	нитроксинил
	5232-99-5	етокрилен
	6197-30-4	октокрилен
	6606-65-1	енбукрилат
	6701-17-3	окрилат
	15599-27-6	етаминил
	16662-47-8	галопамил
	17590-01-1	амфетаминил
	21702-93-2	клогуанамил
	23023-91-8	флукрилат
	34915-68-9	бунитролол
	38321-02-7	дексверапамил
	53882-12-5	лодоксамид
	54239-37-1	циматерол
	57808-65-8	клозантел
	58503-83-6	пениролол
	65655-59-6	пакринолол
	65899-72-1	алозафон
	78370-13-5	емопамил
	83200-10-6	анипамил
	85247-76-3	дагапамил
	85247-77-4	ронипамил
	86880-51-5	епанолол
	92302-55-1	девапамил
	101238-51-1	левемопамил
	108605-62-5	терифлуномид
	111753-73-2	сатигрел
	123548-56-1	акреозаст
	130929-57-6	ентакапон
136033-49-3	нексопамил	
137109-71-8	балазипон	
147076-36-6	лафлунимус	
153259-65-5	циломиласт	
202057-76-9	манитимус	
220641-11-2	наминидил	



▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2927 00 00</b>	94-10-0	етоксазен
	502-98-7	хлоразодин
	536-71-0	диминазен
	80573-03-1	ипсалазид
	80573-04-2	балсалазид
<b>2928 00 90</b>	51-71-8	фенелзин
	55-52-7	фенипразин
	65-64-5	мебаназин
	70-51-9	дефероксамин
	103-03-7	феникарбазид
	127-07-1	хидроксикарбамид
	140-87-4	циацетацид
	322-35-0	бенсеразид
	511-41-1	дифоксазид
	546-88-3	ацетохидроксаминова киселина
	555-65-7	брокрезин
	671-16-9	прокарбазин
	1491-41-4	нафталофос
	2438-72-4	буфксамак
	2675-35-6	сивифен
	3240-20-8	карбензид
	3362-45-6	ноксиптилин
	3544-35-2	ипроклозид
	3583-64-0	бумадизон
	3788-16-7	цимемоксин
	3818-37-9	феноксипропазин
	4267-81-6	болазин
	4684-87-1	октамоксин
	5001-32-1	гуаноклор
	5051-62-7	гуанабенз
	5579-27-1	симтразен
	7473-70-3	гуаноксабенз
	7654-03-7	бенмоксин
	14816-18-3	фоксим
	15256-58-3	белоксамид
15687-37-3	нафтазон	
20228-27-7	рувазон	
22033-87-0	олесоксим	
24701-51-7	демексиптилин	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2928 00 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	25394-78-9	цетоксим
	25875-51-8	робенидин
	28860-95-9	карбидопа
	34297-34-2	анидоксим
	38274-54-3	бенурестат
	46263-35-8	нафомин
	53078-44-7	капроксамин
	53648-05-8	ибупроксам
	54063-51-3	надоксолон
	54739-18-3	флувоксамин
	54739-19-4	кловоксамин
	56187-89-4	ксимопрофен
	57925-64-1	напродоксим
	58832-68-1	клоксимат
	60070-14-6	мариптилин
	76144-81-5	мелдониум
	78372-27-7	стирокаирид
	81424-67-1	карацемид
	85750-38-5	ерокаирид
	90581-63-8	фалинтолол
	95268-62-5	упеназим
	105613-48-7	ексаметазим
	127420-24-0	идраприл
	130579-75-8	епливансерин
	141184-34-1	филаминаст
	141579-54-6	фенлеутон
	149400-88-4	сардомозид
	149647-78-9	вориностат
	154039-60-8	маримастат
	203737-93-3	истароксим
	238750-77-1	тоседостат
352513-83-8	семапимод	
869572-92-9	тековиримат	
<b>2929 90 00</b>	139-05-9	натриев цикламат
	154-93-8	кармустин
	299-86-5	круфомат
	3733-81-1	дефосфамид
	4075-88-1	оксифенторекс

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2929 90 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	4317-14-0	амитриптилиноксид
	5854-93-3	аланозин
	13010-47-4	ломустин
	13909-09-6	семустин
	15350-99-9	амоксидрамин камсилат
	31645-39-3	палифосфамид
	52658-53-4	бенфосформин
	52758-02-8	бензаприноксид
	60784-46-5	елмустин
	70788-28-2	флуорофамид
	70788-29-3	толфамид
	73105-03-0	нептамустин
	97642-74-5	кломифеноксид
	136470-65-0	баноксантрон
	166518-60-1	авазимиб
	168021-79-2	натриев дисуфентон
<b>2930 10 00</b>	108-02-1	каптамин
<b>2930 20 00</b>	148-18-5	дитиокарб натрий
	3735-90-8	фенкарбамид
	27877-51-6	толиндат
	50838-36-3	толциклат
<b>2930 30 00</b>	95-05-6	сулфирам
	97-77-8	дисулфирам
	137-26-8	тирам
<b>2930 40 10</b>	63-68-3	метионин
<b>2930 90 13</b>	52-90-4	цистеин
<b>2930 90 16</b>	52-67-5	пенициламин
	616-91-1	ацетилцистеин
	638-23-3	карбоцистеин
	2485-62-3	мецистеин
	5287-46-7	пренистеин
	13189-98-5	фудостеин
	18725-37-6	дацистеин
	42293-72-1	бенцистеин
	65002-17-7	буциламин
	82009-34-5	циластатин
	86042-50-4	цистинексин
	87573-01-1	салнацедин

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2930 90 16</b>	<i>(продължение)</i>	
	89163-44-0	цинапроксен
	89767-59-9	салмистеин
<b>2930 90 30</b>	583-91-5	дезмениол
<b>2930 90 98</b>	59-52-9	димеркапрол
	60-23-1	меркаптамин
	67-68-5	диметил сулфоксид
	77-46-3	ацедапсон
	80-08-0	дапсон
	82-99-5	тифенамил
	97-18-7	битионол
	97-24-5	фентиклор
	104-06-3	тиоацетазон
	109-57-9	алилтиоуреа
	121-55-1	субатизон
	127-60-6	ацедиасулфон натрий
	133-65-3	соласулфон
	144-75-2	алдесулфон натрий
	304-55-2	антиолимин
	305-97-5	сукцимер
	473-32-5	тиамбутозин
	486-17-9	хаулмосулфон
	500-89-0	каптодиам
	502-55-6	диксантоген
	513-10-0	екотиопат йодид
	539-21-9	амбазон
	554-18-7	глюкосулфон
	584-69-0	дитофал
	786-19-6	карбофенотион
	790-69-2	лофлукарбан
	844-26-8	битионолоксид
	910-86-1	тиокарлид
	926-93-2	металибур
	1166-34-3	циансерин
	1234-30-6	етокарлид
	1953-02-2	тиопронин
	2398-96-1	толнафтат
	2507-91-7	глоксазон
	2924-67-6	флуорезон

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2930 90 98	<i>(продължение)</i>	
	3383-96-8	темефос
	3569-58-2	оксизониев йодид
	3569-59-3	хексазониев йодид
	3569-77-5	амидапсон
	4044-65-9	битосканат
	4938-00-5	даностеин
	5835-72-3	дипрофен
	5934-14-5	сукцисулфон
	5964-62-5	диатимосулфон
	5965-40-2	алокупреид натрий
	6385-58-6	натриев битинолат
	6964-20-1	тиаденол
	7009-79-2	ксентиорат
	10433-71-3	тиаметониев йодид
	10489-23-3	тиоктилат
	13402-51-2	тибензат
	14433-82-0	тиацетарсамид натрий
	15599-39-0	нокситиолин
	15686-78-9	тиозалан
	16208-51-8	димесна
	19767-45-4	месна
	19881-18-6	нитросканат
	20537-88-6	амифостин
	22012-72-2	зилантел
	23205-04-1	иосуламид
	23233-88-7	бротианид
	23288-49-5	пробукол
	25827-12-7	сулоксифен
	26328-53-0	амосканат
	26481-51-6	типренолол
	27025-41-8	оксиглутатион
	27450-21-1	осмадизон
	29335-92-0	декстиопронин
	34914-39-1	ритиометан
35727-72-1	онтианил	
38194-50-2	сулиндак	
38452-29-8	толмезоксид	
39516-21-7	тиопропамин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2930 90 98</b>	<i>(продължение)</i>	
	42461-79-0	сулфонтерол
	51012-32-9	тиаприд
	53993-67-2	тифлорекс
	54063-56-8	сулоктидил
	54657-98-6	серфибрат
	55837-28-0	тиафибрат
	58306-30-2	фебантел
	58569-55-4	метенкефалин
	59973-80-7	ексисулинд
	63547-13-7	адрафинил
	66264-77-5	сулфиналол
	66516-09-4	мертиатид
	66608-32-0	имкарбофос
	66960-34-7	меткефамид
	68693-11-8	модафинил
	69217-67-0	сумацетамол
	69819-86-9	даринапарсин
	70895-45-3	типропидил
	71767-13-0	иотазул
	74639-40-0	докарпамин
	79467-22-4	бипенамол
	81045-50-3	пивоприл
	81110-73-8	рацекадотрил
	82599-22-2	дитиомустин
	82964-04-3	толрестат
	83519-04-4	илмофозин
	85053-46-9	сурикаанид
	85754-59-2	амбамустин
	87556-66-9	клотиказон
	87719-32-2	етаротен
	88041-40-1	лемидозул
	88255-01-0	нетобимин
	89987-06-4	тилудронова киселина
90357-06-5	бикалутамид	
94055-76-2	суплатаст тозилат	
101973-77-7	езонаримод	
103725-47-9	бетиатид	
105687-93-2	сумаротен	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>2930 90 98</b>	<i>(продължение)</i>		
	106854-46-0	аргимесна	
	107023-41-6	побилукаст	
	112111-43-0	армодафинил	
	112573-72-5	дексекадотрил	
	112573-73-6	екадотрил	
	113593-34-3	флозатидил	
	114568-26-2	патамостат	
	122575-28-4	нагливан	
	123955-10-2	алмокалант	
	125961-82-2	типелукаст	
	127304-28-3	линаротен	
	134993-74-1	тибеглизен	
	137109-78-5	оразипон	
	158382-37-7	канфосфамид	
	159138-80-4	карипорид	
	162520-00-5	салирасиб	
	168682-53-9	езатиостат	
	179545-77-8	таномастат	
	187870-78-6	римепорид	
	202340-45-2	ефлуцимиб	
	211513-37-0	далцетрапиб	
	216167-82-7	сукцинобукол	
	216167-92-9	камобукол	
	216167-95-2	елсибукол	
	488832-69-5	елескломол	
	496050-39-6	пемаглитазар	
	603139-19-1	оданакатиб	
	608141-41-9	апремиласт	
	887148-69-8	монепантел	
	<b>2931 49 30</b>	2809-21-4	етидронова киселина
	<b>2931 49 90</b>	1984-15-2	медронова киселина
		2398-95-0	фосколинова киселина
13237-70-2		фосменинова киселина	
15468-10-7		оксидронова киселина	
16543-10-5		фозеназид	
17316-67-5		бутафосфан	
40391-99-9		памидронова киселина	
51321-79-0		спарфозинова киселина	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2931 49 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	51395-42-7	бутедронова киселина
	54870-27-8	фосфонет натрий
	57808-64-7	толдимфос
	60668-24-8	алафосфалин
	63132-38-7	лидадренова киселина
	63132-39-8	олпадренова киселина
	63585-09-1	фоскарнет натрий
	66376-36-1	алендренова киселина
	79778-41-9	неридронова киселина
	103486-79-9	белфосдил
	114084-78-5	ибандронова киселина
	124351-85-5	инкадренова киселина
	127502-06-1	тетрофозмин
<b>2931 54 00</b>	52-68-6	метрифонат
<b>2931 59 90</b>	126-22-7	бутонат
	10596-23-3	клодренова киселина
	73514-87-1	фозарилат
	76541-72-5	мифобат
	92118-27-9	фотемустин
<b>2931 90 00</b>	133208-93-2	ибролипим
	0-00-0	репагерманий
	97-44-9	ацетарзол
	98-50-0	арсанилинова киселина
	98-72-6	нитарсон
	116-49-4	гликобиарзол
	121-19-7	роксарзон
	121-59-5	карбарзон
	306-12-7	оксофенарзин
	455-83-4	дихлорофенарзин
	457-60-3	неоарсфенамин
	535-51-3	фенарзон сулфоксилат
	554-72-3	трипарсамид
	618-82-6	сулфарсфенамин
	2430-46-8	толбоксан
	3639-19-8	дифетарзон
	5959-10-4	стибозамин
19028-28-5	толиодиев хлорид	
33204-76-1	квадросилан	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2931 90 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	34563-73-0	фенйодиев хлорид
	65606-61-3	дициферон
	68959-20-6	дизихониев хлорид
	75018-71-2	таурозелхолова киселина
	125973-56-0	амсиларотен
	126595-07-1	пропагерманий
<b>2932 19 00</b>	132236-18-1	зифросилон
	59-87-0	нитрофурал
	67-28-7	нихидразон
	405-22-1	нидроксизон
	541-64-0	фуртретониев йодид
	549-40-6	фуростилбестрол
	735-64-8	фенамифурил
	965-52-6	нифуруксазид
	1338-39-2	сорбитан лаурат
	1338-41-6	сорбитан стеарат
	1338-43-8	сорбитан олеат
	3270-71-1	нифуралдезон
	3563-92-6	зилофурамин
	3690-58-2	фиброгониев йодид
	3776-93-0	фурфенорекс
	4662-17-3	фуридарон
	5579-89-5	нифурсемизон
	5579-95-3	нифурмерон
	5580-25-6	нифуретазон
	6236-05-1	нифуруксим
	6673-97-8	спироксазон
	15686-77-8	фурсалан
	16915-70-1	нифурзол
	19561-70-7	нифуратрон
	26266-57-9	сорбитан палмитат
	26266-58-0	сорбитан триолеат
	26658-19-5	сорбитан тристеарат
28434-01-7	биоресметрин	
31329-57-4	нафтидрофурил	
53684-49-4	буфетолол	
60653-25-0	орпаноксин	
64743-08-4	диклофурим	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2932 19 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	64743-09-5	нитрафудам
	66357-35-5	ранитидин
	72420-38-3	ацифран
	75748-50-4	анкаролол
	84845-75-0	ниперотидин
	93064-63-2	венритидин
	142996-66-5	фуромин
	156722-18-8	ростафуруксин
	186953-56-0	пафурамин
	253128-41-5	ерибулин
393101-41-2	милатаксел	
<b>2932 20 10</b>	77-09-8	фенолфталеин
<b>2932 20 90</b>	52-01-7	спиронолактон
	56-72-4	кумафос
	57-57-8	пропиолактон
	66-76-2	дикумарол
	76-65-3	амоланон
	81-81-2	варфарин
	90-33-5	химекромон
	152-72-7	аценокумарол
	321-55-1	халоксон
	435-97-2	фенпрокумон
	465-39-4	буфогенин
	476-66-4	елагинова киселина
	477-32-7	виснадин
	548-00-5	етил бискумацетат
	642-83-1	ацеглатон
	804-10-4	карбокромон
	1233-70-1	диарбарон
	2908-75-0	ескуламин
	3258-51-3	валофан
	3447-95-8	бенфуродил хемисукцинат
	3902-71-4	триоксизален
	4366-18-1	куметарол
	15301-80-1	оксамарин
15301-97-0	ксилокумарол	
26538-44-3	зеранол	
29334-07-4	сулмарин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2932 20 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	32449-92-6	глюкуролактон
	35838-63-2	клокумарол
	42422-68-4	талеранол
	52814-39-8	метескулетол
	58409-59-9	букумолол
	60986-89-2	клофурак
	65776-67-2	афуролол
	66898-60-0	талосалат
	67268-43-3	гипармен
	67696-82-6	акрихелин
	68206-94-0	хлорикромон
	70288-86-7	ивермектин
	73573-88-3	мевастатин
	75139-06-9	тетроназин
	75330-75-5	ловастатин
	75992-53-9	моксадолен
	79902-63-9	симвастатин
	81478-25-3	ломевактон
	87810-56-8	фостриецин
	91406-11-0	езупрон
	96829-58-2	орлистат
	109791-32-4	аскорбилов гамоленат
	112856-44-7	лозигамон
	113507-06-5	моксидектин
	127943-53-7	дисермолид
	132100-55-1	далвастатин
	140616-46-2	флуоресцеин лисикол
	150785-53-8	алемцинал
	154738-42-8	митемцинал
	161262-29-9	амотосален
	162011-90-7	рофекоксиб
165108-07-6	селамаектин	
189954-96-9	фирококсиб	
195883-06-8	омтриптолид	
<b>2932 95 00</b>	1972-08-3	дронабинол
<b>2932 99 00</b>	136-70-9	протокилол
	451-77-4	хомариламин
	470-43-9	промоксолан

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2932 99 00	<i>(продължение)</i>	
	541-66-2	оксапропанов йодид
	1344-34-9	стибамин глюкозид
	1508-45-8	митоподозид
	3416-24-8	глюкозамин
	3567-40-6	диоксамат
	4764-17-4	тенамфетамин
	5684-90-2	пентрихлорал
	12286-76-9	фери фруктоза
	12569-38-9	калциев глумионат
	18296-45-2	дидровалтрат
	18467-77-1	дипрогулинова киселина
	25161-41-5	ацевалтрат
	30910-27-1	трелоксинат
	31105-14-3	олмидин
	31112-62-6	метризамид
	33069-62-4	паклитаксел
	34753-46-3	цихептолан
	40580-59-4	гуанадрел
	47254-05-7	спироксепин
	49763-96-4	стирипентол
	51372-29-3	дексбудесонид
	53341-49-4	понфибрат
	53983-00-9	ниброксан
	55102-44-8	бофумустин
	56180-94-0	акарбос
	56290-94-9	медроксалол
	58546-54-6	бесигомсин
	58994-96-0	ранимустин
	61136-12-7	алмуртид
	61869-07-6	домиодол
	61914-43-0	глюкуронамид
	66112-59-2	темуртид
71963-77-4	артеметер	
74817-61-1	мурабутид	
75887-54-6	артемотил	
78113-36-7	ромуртид	
81267-65-4	идроноксил	
83461-56-7	мифамуртид	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2932 99 00	<i>(продължение)</i>	
	85443-48-7	бенцианол
	90733-40-7	едифолон
	97240-79-4	топирамат
	98383-18-7	екомустин
	105618-02-8	галамустин
	105674-77-9	ланпростон
	114870-03-0	натриев фондапаринукс
	114977-28-5	доцетаксел
	116818-99-6	изалстеин
	117570-53-3	вадимезан
	118457-15-1	декснебиволол
	118457-16-2	левонебиволол
	122312-55-4	досмалфат
	123072-45-7	апросулат натрий
	128196-01-0	есциталопрам
	135038-57-2	фазидотрил
	137275-81-1	осемозотан
	149920-56-9	идрапаринукс натрий
	156294-36-9	ларотаксел
	167256-08-8	енрасентан
	171092-39-0	дефослимод
	175013-73-7	тедемберсат
	181296-84-4	омигапил
	182824-33-5	артесунат
	183133-96-2	кабазитаксел
	185955-34-4	ериторан
	186040-50-6	паклитаксел церибат
	186348-23-2	ортатаксел
	196597-26-9	рамелтеон
	280585-34-4	оксеглитазар
	329306-27-6	лиримиласт
	50-34-0	пропантелин бромид
	53-46-3	метантелиниев бромид
61-74-5	домоксин	
68-90-6	бензйодарон	
78-34-2	диоксатион	
82-02-0	кхелин	
85-90-5	метилхромон	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2932 99 00	<i>(продължение)</i>	
	87-33-2	изосорбид динитрат
	119-41-5	ефлоксат
	154-23-4	цианиданол
	480-17-1	лейкоцианидол
	521-35-7	канабинол
	652-67-5	изосорбид
	1165-48-6	димефлин
	1477-19-6	бензарон
	1668-19-5	доксепин
	1951-25-3	амиодарон
	2165-19-7	гуаноксан
	2455-84-7	амбеноксан
	3562-84-3	бензбромарон
	3570-46-5	етомоксан
	3607-18-9	хлоридарол
	3611-72-1	цидоксепин
	4439-67-2	амикхелин
	4442-60-8	бутамоксан
	4730-07-8	пентамоксан
	4940-39-0	хромокарб
	6538-22-3	димепрозан
	7182-51-6	талопрам
	13157-90-9	бензкверцин
	15686-60-9	флавамин
	15686-63-2	етабензарон
	16051-77-7	изосорбид мононитрат
	16110-51-3	кромоглицинова киселина
	18296-44-1	валтрат
	19825-63-9	пирнабин
	19889-45-3	гуабенксан
	22888-70-6	силибинин
	23580-33-8	фуракрининова киселина
	23915-73-3	требензомин
26020-55-3	оксеторон	
26225-59-2	мецинарон	
29782-68-1	силидианин	
33459-27-7	ксаноксинова киселина	
33889-69-9	силикрестин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2932 99 00	<i>(продължение)</i>	
	34887-52-0	фенизорекс
	35212-22-7	иприфлавон
	37456-21-6	тербукромил
	37470-13-6	флаводинова киселина
	37855-80-4	ипрокролол
	38873-55-1	фуробуфен
	39552-01-7	бефунолол
	40691-50-7	тиксанокс
	42408-79-7	пирандамин
	50465-39-9	токофибрат
	51022-71-0	набилон
	52934-83-5	нанафроцин
	54340-62-4	буфуралол
	55165-22-5	бутокролол
	55286-56-1	доксаминол
	55453-87-7	изоксепак
	55689-65-1	оксепинак
	56689-43-1	канбизол
	56983-13-2	фуурофенак
	57009-15-1	изокромил
	58012-63-8	фурклопрофен
	58761-87-8	судексанокс
	58805-38-2	амбикромил
	59729-33-8	циталопрам
	60400-92-2	проксикромил
	63968-64-9	артемизинин
	65350-86-9	мециаданол
	66575-29-9	колфорзин
	67102-87-8	пентомон
	67700-30-5	фурапрофен
	71316-84-2	флурадолин
	72492-12-7	спизофурон
	74912-19-9	набокгат
76301-19-4	тимефурон	
77005-28-8	тексакромил	
77416-65-0	ексепанол	
78371-66-1	букромарон	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2932 99 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	78499-27-1	бермопрофен
	79130-64-6	анзоксетин
	79619-31-1	флаводилол
	80743-08-4	диоксадилол
	81486-22-8	нипрадилол
	81496-81-3	артенимол
	81674-79-5	гуаимезал
	81703-42-6	бендакалол
	87549-36-8	парцетазал
	87626-55-9	митофлаксон
	96566-25-5	аблукаст
	97483-17-5	тифурак
	110816-79-0	кромогликат лизетил
	113806-05-6	олопатадин
	118457-14-0	небиволол
	123407-36-3	артефлен
	128232-14-4	раксофеласт
	132017-01-7	бервастатин
	139110-80-8	занамивир
	149494-37-1	ебалзотан
	151581-24-7	иралукаст
	169758-66-1	робалзотан
	175013-84-0	тонаберсат
	184653-84-7	караберсат
	343306-71-8	сугамадекс
	401925-43-7	целиварон
	461432-26-8	дапаглифлозин
	664338-39-0	артеролан
	<b>2933 11 10</b>	479-92-5
<b>2933 11 90</b>	58-15-1	аминофеназон
	60-80-0	феназон
	68-89-3	метамизол натрий
	747-30-8	аминофеназон цикламат
	1046-17-9	дибупирон
	3615-24-5	рамифеназон
	7077-30-7	бутопирамониев йодид
	22881-35-2	фампрофазон
	55837-24-6	бисфеназон



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 19 10</b>	50-33-9	фенилбутазон
<b>2933 19 90</b>	57-96-5	сулфинпиразон
	105-20-4	бетазол
	129-20-4	оксифенбутазон
	853-34-9	кебузон
	2210-63-1	мофебутазон
	4023-00-1	праксадин
	7125-67-9	метохизин
	7554-65-6	фомепизол
	13221-27-7	трибузон
	20170-20-1	дифенамизол
	23111-34-4	феклобузон
	27470-51-5	суксибузон
	30748-29-9	фепразон
	32710-91-1	трифезолак
	34427-79-7	проксифезон
	50270-32-1	буфезолак
	50270-33-2	изофезолак
	53808-88-1	лоназолак
	55294-15-0	музолимин
	59040-30-1	нафазатром
	60104-29-2	клофезон
	70181-03-2	дазоприд
	71002-09-0	пиразолак
	80410-36-2	фезоламин
	81528-80-5	далбраминол
	103475-41-8	тепоксалин
	115436-73-2	ипазилид
	119322-27-9	мерибендан
	142155-43-9	цизолиртин
	206884-98-2	нираксостат
	376592-42-6	тотромбопаг
	410528-02-8	паловаротен
	496775-61-2	елтромбопаг
<b>2933 21 00</b>	50-12-4	мефенитоин
	57-41-0	фенитоин
	86-35-1	етотоин

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 21 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	1317-25-5	алклокса
	5579-81-7	алдиокса
	5588-20-5	клодантоин
	40828-44-2	клазолимин
	56605-16-4	спиромустин
	63612-50-0	нилутамид
	89391-50-4	имирестат
	93390-81-9	фосфенитоин
<b>2933 29 10</b>	50-60-2	фентоламин
<b>2933 29 90</b>	53-73-6	ангиотензинамид
	56-28-0	триклодазол
	59-98-3	толазолин
	60-56-0	тиамазол
	71-00-1	хистидин
	84-22-0	тетризолин
	91-75-8	антазолин
	443-48-1	метронидазол
	501-62-2	фенамазолин
	526-36-3	ксилометазолин
	551-92-8	диметридазол
	830-89-7	албутоин
	835-31-4	нафазолин
	1077-93-6	тернидазол
	1082-56-0	тефазолин
	1082-57-1	трамазолин
	1491-59-4	оксиметазолин
	3254-93-1	доксенитоин
	3366-95-8	секнидазол
	4201-22-3	толонидин
	4205-90-7	клонидин
	4342-03-4	дакарбазин
	4548-15-6	флунидазол
	4846-91-7	феноксазолин
	5377-20-8	метомидат
	5696-06-0	мететоин
	5786-71-0	фосфокреатинин
	6043-01-2	домазолин
	7036-58-0	пропоксат

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 29 90	<i>(продължение)</i>	
	7303-78-8	имидолин
	7681-76-7	ронидазол
	13551-87-6	мизонидазол
	14058-90-3	метазамид
	14885-29-1	ипронидазол
	15037-44-2	етонам
	16773-42-5	орнидазол
	17230-89-6	нимазон
	17692-28-3	клоназолин
	19387-91-8	тинидазол
	20406-60-4	мипимазол
	21721-92-6	нитрефазол
	22232-54-8	карбимазол
	22668-01-5	етанидазол
	22833-02-9	орконазол
	22916-47-8	миконазол
	22994-85-0	бензнидазол
	23593-75-1	клотримазол
	23757-42-8	мидафлур
	25859-76-1	глибутимин
	27220-47-9	еконазол
	27523-40-6	изоконазол
	27885-92-3	имиδοкарб
	28125-87-3	флутонидин
	30529-16-9	стиримазол
	31036-80-3	лофексидин
	31478-45-2	бамнидазол
	33125-97-2	етомидат
	33178-86-8	алинидин
	34839-70-8	метиамид
	35554-44-0	енилконазол
	36364-49-5	имидазол салицилат
	36740-73-5	флумизол
	38083-17-9	климбазол
38349-38-1	метрафазолин	
40077-57-4	авиптадил	
40507-78-6	инданазолин	
40828-45-3	азолимин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 29 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	41473-09-0	фенметозол
	42116-76-7	карнидазол
	51022-76-5	сулнидазол
	51481-61-9	циметидин
	51940-78-4	зетидолин
	53267-01-9	цибензолин
	53597-28-7	флудазониев хлорид
	54143-54-3	сепазониев хлорид
	54533-85-6	низофенон
	55273-05-7	импромидин
	56097-80-4	валконазол
	57647-79-7	бенклонидин
	57653-26-6	фенобам
	58261-91-9	мефенидил
	59729-37-2	фексинидазол
	59803-98-4	бримонидин
	59939-16-1	циразолин
	60173-73-1	арфалазин
	60628-96-8	бифоназол
	60628-98-0	ломбазол
	61318-90-9	сулконазол
	62087-96-1	трилетид
	62882-99-9	тиназолин
	62894-89-7	тифламизол
	63824-12-4	аликоназол
	63927-95-7	бентемазол
	64211-45-6	оксиконазол
	64212-22-2	нафимидон
	64872-76-0	бутоконазол
	65571-68-8	лофемизол
	65896-16-4	ромифидин
	66711-21-5	апраклонидин
	69539-53-3	етинтидин
70161-09-0	демоконазол	
71097-23-9	зофиконазол	
72479-26-6	фентиконазол	
73445-46-2	фенфлумизол	
73931-96-1	дензимол	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 29 90	<i>(продължение)</i>	
	74512-12-2	омоконазол
	76448-31-2	пропенидазол
	76631-46-4	детомидин
	76894-77-4	дазмегрел
	77175-51-0	кроконазол
	77671-31-9	еноксимон
	78186-34-2	бизантрен
	78218-09-4	дазоксiben
	79313-75-0	сопромидин
	80614-27-3	мидазогрел
	81447-78-1	левлофексидин
	81447-79-2	декслофексидин
	82571-53-7	озагрел
	83184-43-4	мифентидин
	84203-09-8	трифенагрел
	84243-58-3	имазодан
	84962-75-4	флутомидат
	85392-79-6	инданидин
	86347-14-0	медетомидин
	89371-37-9	имидаприл
	89371-44-8	имидаприлат
	89781-55-5	ролафагрел
	89838-96-0	октимибат
	90408-21-2	ефетозол
	90697-56-6	зимидобен
	91017-58-2	абунидазол
	91524-14-0	напамезол
	95668-38-5	идралфидин
	96153-56-9	бисфентидин
	97901-21-8	нафагрел
	99614-02-5	ондансетрон
	103926-64-3	сепимостат
104054-27-5	атипамезол	
104902-08-1	цилутазолин	
105920-77-2	камонагрел	
107429-63-0	линтоприд	
110605-64-6	изаглидол	
110883-46-0	гиракодазол	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 29 90	<i>(продължение)</i>	
	113082-98-7	еналкирен
	113775-47-6	дексмедетомидин
	114798-26-4	лосартан
	115575-11-6	лиарозол
	116684-92-5	галдансетрон
	116795-97-2	ледазерол
	118072-93-8	золедронова киселина
	118528-04-4	бролаконазол
	119006-77-8	флутримазол
	120635-74-7	цилансетрон
	122830-14-2	дериглидол
	125472-02-8	мивазерол
	126222-34-2	ремикирен
	128326-82-9	еберконазол
	129369-64-8	иртемазол
	129805-33-0	ептогермин алфа
	130120-57-9	презатид меден ацетат
	130726-68-0	нетиконазол
	130759-56-7	немазолин
	134183-95-2	фампронил
	137460-88-9	одалпрофен
	138402-11-6	ирбесартан
	144689-24-7	олмезартан
	149838-23-3	доранидазол
	149968-26-3	елисартан
	150586-58-6	фипамезол
	154906-40-8	семпаратид
	159075-60-2	емфилермин
	159519-65-0	енфувиртид
	162394-19-6	палифермин
	170105-16-5	имидафенацин
	173997-05-2	непикастат
	177563-40-5	карафибан
183659-72-5	катрамиласт	
189353-31-9	фадолмидин	
200074-80-2	лусупултид	
213027-19-1	ципразант	
219527-63-6	репифермин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 29 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	246539-15-1	диботермин алфа
	259188-38-0	ребимастат
	444069-80-1	дапиклермин
	478166-15-3	меказермин ринфабат
	697766-75-9	велафермин
	867153-61-5	дуланермин
	944263-65-4	демидитраз
<b>2933 33 00</b>	57-42-1	петидин
	64-39-1	тримеперидин
	77-10-1	фенциклидин
	113-45-1	метилфенидат
	144-14-9	анилеридин
	302-41-0	пиритрамид
	359-83-1	пентазоцин
	437-38-7	фентанил
	467-60-7	пипрадрол
	467-83-4	дипипанон
	469-79-4	кетобемидон
	562-26-5	феноперидин
	915-30-0	дифеноксилат
	1812-30-2	бромазепам
	15301-48-1	безитрамид
	15686-91-6	пропирам
	28782-42-5	дифеноксин
	59708-52-0	карфентанил
	71195-58-9	алфентанил
	132875-61-7	ремифентанил
<b>2933 34 00</b>	61380-40-3	лофентанил
	101343-69-5	окфентанил
	101345-71-5	брифентанил
	120656-74-8	трефентанил
<b>2933 39 10</b>	54-92-2	ипрониазид
	101-26-8	пиридостигмин бромид
<b>2933 39 99</b>	51-12-7	ниаламид
	52-86-8	халоперидол
	53-89-4	бензпиперилон
	54-36-4	метирапон
	54-85-3	изониазид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	54-96-6	амифампридин
	56-97-3	тримедоксим бромид
	59-26-7	никетамид
	59-32-5	хлорпирамин
	62-97-5	дифеманил метилсулфат
	76-90-4	мепензолат бромид
	77-01-0	фенпирамид
	77-20-3	алфапродин
	77-39-4	цикримин
	79-55-0	пемпидин
	82-98-4	пиперидолат
	86-21-5	фенирамин
	86-22-6	бромфенирамин
	87-21-8	пиридокаин
	91-81-6	трипеленнамин
	91-84-9	мепирамин
	93-47-0	веразид
	94-63-3	пралидоским йодид
	94-78-0	феназопиридин
	96-88-8	мепивакаин
	97-57-4	толпронин
	100-91-4	еукатропин
	101-08-6	диперодон
	114-90-9	обидоксим хлорид
	114-91-0	метиридин
	115-46-8	азациклонол
	117-30-6	дипипроверин
	123-03-5	цетилпиридиinium хлорид
	125-51-9	пипензолат бромид
	125-60-0	фенпивериниум бромид
	127-35-5	феназоцин
	129-03-3	ципрохептадин
129-83-9	фенампромид	
132-21-8	дексбромфенирамин	
132-22-9	хлорфенамин	
136-82-3	пиперокаин	
139-62-8	циклометикаин	
144-11-6	трихексифенидил	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	144-45-6	спиргемин
	147-20-6	дифенилпиралин
	149-17-7	фтивазид
	300-37-8	диодон
	357-66-4	спирилен
	382-82-1	диклониум йодид
	468-50-8	бетаметродин
	468-51-9	алфамепродин
	468-56-4	хидроксипетидин
	468-59-7	бетапродин
	469-21-6	доксиламин
	469-80-7	фенеридин
	469-82-9	етоксеридин
	479-81-2	биетамиверин
	486-12-4	трипролидин
	486-16-8	карбиноксамин
	495-84-1	салиназид
	504-03-0	нанофин
	510-74-7	спирамид
	511-45-5	придинол
	514-65-8	бипериден
	534-84-9	пимеколин
	536-33-4	етионамид
	546-32-7	оксфенеридин
	548-73-2	дроперидол
	553-69-5	фенирамидол
	555-90-8	никотиазон
	561-48-8	норпибанон
	561-76-2	проперидин
	561-77-3	дихексиверин
	578-89-2	пиметремид
	586-60-7	диклонин
	586-98-1	пиконол
587-46-2	бензпириниум бромид	
587-61-1	пропилоидон	
603-50-9	бизакодил	
728-88-1	толперизон	
749-02-0	спиперон	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	749-13-3	трифлуперидол
	807-31-8	ацеперон
	827-61-2	ацеклидин
	852-42-6	гуаиапат
	972-02-1	дифенидол
	1050-79-9	моперон
	1096-72-6	хепзидин
	1098-97-1	пиритинол
	1219-35-8	примаперон
	1463-28-1	гуанацилин
	1508-75-4	тропикамид
	1539-39-5	гапикомин
	1580-71-8	амиперон
	1707-15-9	метазид
	1740-22-3	пиринолит
	1841-19-6	флуспирилен
	1882-26-4	прикарбат
	1893-33-0	пиаметрон
	2062-78-4	пимозид
	2062-84-2	бенперидол
	2066-89-9	пазиниазид
	2139-47-1	нифеназон
	2156-27-6	бенпроперин
	2398-81-4	оксиниацинова киселина
	2531-04-6	пиперилон
	2748-88-1	мирипириум хлорид
	2779-55-7	ориниазид
	2804-00-4	роксоперон
	2856-74-8	модалин
	2971-90-6	клопидол
	3099-52-3	никаметат
	3425-97-6	димеколониум йодид
	3485-62-9	клидиниум бромид
3540-95-2	фенпипран	
3562-55-8	пипрокурариум йодид	
3565-03-5	пиметин	
3569-26-4	индопин	
3572-80-3	циклазоцин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	3575-80-2	мелперон
	3626-67-3	хексадилин
	3670-68-6	пропипокаин
	3691-78-9	бензетидин
	3696-28-4	дипиритион
	3703-76-2	клоперастин
	3731-52-0	пиколамин
	3734-52-9	метазоцин
	3737-09-5	диизопирамид
	3781-28-0	пропиперон
	3784-99-4	стилбазиум йодид
	3811-53-8	припинетидин
	3964-81-6	азатадин
	4354-45-4	оксиципин
	4394-00-7	нифлуминова киселина
	4394-04-1	метаниксин
	4394-05-2	никсилинова киселина
	4546-39-8	пипетанат
	4575-34-2	мифадол
	4876-45-3	камфотамид
	4904-00-1	ципролидол
	4945-47-5	бамипин
	4960-10-5	перастин
	5005-72-1	лептацин
	5205-82-3	бевониум метилсулфат
	5322-53-2	оксиперомид
	5560-77-0	ротоксамин
	5579-92-0	йопидол
	5579-93-1	йопидон
	5598-52-7	фоспират
	5634-41-3	парапензолат бромид
	5636-83-9	диметинден
	5638-76-6	бетахистин
5657-61-4	никоксамат	
5789-72-0	триметамид	
5868-05-3	ницеритрол	
5942-95-0	карпирамин	
6184-06-1	сорбиникат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	6272-74-8	лаприум хлорид
	6556-11-2	инозитол никотинат
	6621-47-2	перхексилин
	6968-72-5	мепиросол
	7007-96-7	кротониазид
	7008-17-5	хидроксипиридин тартрат
	7009-54-3	пентапиперид
	7162-37-0	паридокаин
	7237-81-2	хепроникат
	7528-13-4	карперидин
	7681-80-3	пентепиперинум метилсулфат
	10040-45-6	натриев пикосулфат
	10447-39-9	хифенадин
	10457-90-6	бромперидол
	10457-91-7	клофлуперол
	10571-59-2	никклонат
	13410-86-1	акониазид
	13422-16-7	трифлоцин
	13447-95-5	метаниазид
	13456-08-1	битипазон
	13463-41-7	цинков пиритион
	13495-09-5	пиминодин
	13752-33-5	панидазол
	13862-07-2	дифеметорекс
	13912-80-6	никобоксил
	13958-40-2	оксирамид
	14051-33-3	бензетимид
	14149-43-0	триметидиниум метосулфат
	14222-60-7	протионамид
	14745-50-7	мелетимид
	14796-24-8	цинперен
	15301-88-9	питамин
	15302-05-3	бутоксилат
	15302-10-0	клибукаин
	15378-99-1	аназоцин
	15387-10-7	нипрофазон
	15500-66-0	панкурониум бромид
	15599-26-5	дроксипропин

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	15686-68-7	волазоцин
	15686-87-0	пифенат
	15876-67-2	дистигмин бромид
	16426-83-8	ниометацин
	16571-59-8	бензиндопририн
	16852-81-6	бензоклидин
	17692-43-2	пикодралазин
	17737-65-4	клониксин
	17737-68-7	диклониксин
	18841-58-2	пипоктанон
	20977-50-8	карперон
	21221-18-1	флазалон
	21228-13-7	дорастин
	21686-10-2	флупанон
	21755-66-8	пикоперин
	21829-22-1	клониксерил
	21829-25-4	нифедипин
	21888-98-2	дексетимид
	22150-28-3	ипрагратин
	22204-91-7	лифибрат
	22443-11-4	непиналон
	22609-73-0	нилудипин
	22632-06-0	бупикомид
	23210-56-2	ифенпродил
	24340-35-0	пиридоксилат
	24358-84-7	дексивакаин
	24558-01-8	левофацетоперан
	24671-26-9	бенриксат
	24678-13-5	ленперон
	25384-17-2	алилпродин
	25523-97-1	дексхлорфенирамин
	26844-12-2	индорамин
	26864-56-2	пенфлуридол
	27112-37-4	диамокаин
27115-86-2	дакурониум бромид	
27302-90-5	оксисуран	
27959-26-8	никомол	
28240-18-8	пинолкаин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	29125-56-2	доклидиниум бромид
	29342-02-7	метипирокс
	29876-14-0	никотредол
	30652-11-0	деферипрон
	30751-05-4	троксирид
	30817-43-7	фенклексониум
	31224-92-7	пифоксим
	31232-26-5	данитрацен
	31314-38-2	продипин
	31637-97-5	етофибрат
	31721-17-2	хинупрамин
	31932-09-9	тикарбодин
	31980-29-7	никофибрат
	32953-89-2	римитерол
	33144-79-5	броперамол
	33605-94-6	пирисуданол
	34703-49-6	дропемпин
	35515-77-6	труксипикуриум йодид
	35620-67-8	пирдиниум бромид
	36175-05-0	натриев пикофосфат
	36292-69-0	кетазоцин
	36504-64-0	никтиндол
	37398-31-5	дилмефон
	38396-39-3	бупивакаин
	38677-81-5	пирбутерол
	38677-85-9	флуниксин
	39123-11-0	питуксат
	39537-99-0	мициникат
	39562-70-4	нитрендипин
	40431-64-9	дексметилфенидат
	42597-57-9	ронифибрат
	47029-84-5	дазадрол
	47128-12-1	циклирамин
47662-15-7	суксемерид	
47739-98-0	клокапрамин	
47806-92-8	дифеноксимедин	
50432-78-5	пемерид	
50650-76-5	пироктон	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	50679-08-8	терфенадин
	50700-72-6	векурониум бромид
	51832-87-2	пикобензид
	51876-98-3	глиамилид
	52157-83-2	миндоперон
	53179-10-5	флуперамид
	53179-11-6	лоперамид
	53179-12-7	клопимозид
	53415-46-6	фепитризол
	53449-58-4	циклоникат
	54063-45-5	фетоксилат
	54063-47-7	гемазоцин
	54063-52-4	питофенон
	54110-25-7	пирозадил
	54143-55-4	флекаинид
	54965-22-9	флуспиперон
	55285-35-3	бутаниксин
	55285-45-5	пирифибрат
	55313-67-2	пирамадол
	55432-15-0	пиринидазол
	55837-14-4	бутаверин
	55837-15-5	бутопиприн
	55837-21-3	пипоксизин
	55837-22-4	прибекаин
	55837-26-8	фенперат
	55905-53-8	клебоприд
	55985-32-5	никардипин
	56079-81-3	ропитоин
	56383-05-2	зиндотрин
	56775-88-3	зимелдин
	56995-20-1	флупиртин
	57021-61-1	изониксин
57237-97-5	тимопразол	
57548-79-5	пикафибрат	
57648-21-2	тимиперон	
57653-28-8	ибазоцин	
57653-29-9	когазоцин	
57734-69-7	сехифенадин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	57808-66-9	домперидон
	57982-78-2	будипин
	58239-89-7	моксазоцин
	58754-46-4	иферансерин
	59429-50-4	тамитинол
	59729-31-6	лоркаинид
	59831-64-0	миленперон
	59831-65-1	халопемид
	59859-58-4	фемоксетин
	60324-59-6	номелидин
	60560-33-0	пинацидил
	60569-19-9	пропиверин
	60576-13-8	пикетопрофен
	61764-61-2	кlorоперон
	62658-88-2	мезудипин
	63388-37-4	декленперон
	63675-72-9	низолдипин
	63758-79-2	индалпин
	64063-57-6	пикотрин
	64755-06-2	хинуклиум бромид
	64840-90-0	еперизон
	64881-21-6	карикотаамид
	65141-46-0	никорандил
	66085-59-4	нимодипин
	66208-11-5	ифоксетин
	66364-73-6	енпиролин
	66529-17-7	мидаглизол
	66564-14-5	цинитаприд
	66564-15-6	алеприд
	66778-36-7	енкаинид
	67765-04-2	енефексин
	68252-19-7	пирменол
	68284-69-5	диизобутаамид
68797-29-5	пипрадиамдол	
68844-77-9	астемизол	
69047-39-8	бинифибрат	
69365-65-7	метилсулфат	
70132-50-2	пимодиназол	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	70260-53-6	миндодиол
	70724-25-3	карбазеран
	71138-71-1	октапинол
	71195-56-7	броклеприд
	71251-02-0	октенидин
	71276-43-2	квадазоцин
	71461-18-2	тоназоцин
	71653-63-9	риодипин
	72005-58-4	вадокаин
	72432-03-2	миглитол
	72509-76-3	фелодипин
	72599-27-0	миглустат
	72808-81-2	тепириндол
	73278-54-3	ламтидин
	73590-58-6	омепразол
	73590-85-9	уфипазол
	74517-42-3	дитеркалينيум хлорид
	75437-14-8	милверин
	75444-64-3	флумеридон
	75530-68-6	нилвадипин
	75755-07-6	пиридренова киселина
	75970-99-9	текастемизол
	75985-31-8	циамексон
	76906-79-1	призотинол
	76956-02-0	лаволтидин
	77342-26-8	тефенперат
	77502-27-3	толпадол
	78090-11-6	пикопразол
	78092-65-6	ристанол
	78273-80-0	роксатидин
	78289-26-6	дроксикаинид
	78833-03-1	пентизомид
	79201-85-7	пиценадол
79449-98-2	кабастин	
79449-99-3	икоспирамид	
79455-30-4	никаравен	
79516-68-0	левокабастин	
79794-75-5	лоратадин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	79992-71-5	пиметацин
	80343-63-1	суфотидин
	80349-58-2	панурамин
	80614-21-7	никогрелат
	80879-63-6	емиглитат
	81098-60-4	цизаприд
	81126-88-7	ениклобрат
	81329-71-7	модекаинид
	82227-39-2	пибаксизин
	83059-56-7	забициприл
	83799-24-0	фексофенадин
	83829-76-9	бремазоцин
	83991-25-7	амбазилид
	84057-95-4	ропивакаин
	84490-12-0	пироксимон
	85166-20-7	циклотропиум бромид
	85966-89-8	прекламол
	86365-92-6	тразолоприд
	86780-90-7	аранидипин
	86811-09-8	литоксетин
	86811-58-7	флуазурон
	87784-12-1	офорнин
	87848-99-5	акривастин
	88150-42-9	амлодипин
	88296-62-2	транскаинид
	88678-31-3	лиранафгат
	89194-77-4	бизарамил
	89419-40-9	мозапрамин
	89613-77-4	мезакоприд
	89667-40-3	избогрел
	90103-92-7	забициприлат
	90182-92-6	закоприд
	90729-42-3	каребастин
90729-43-4	ебастин	
90961-53-8	тедисамил	
92268-40-1	перфомедил	
92788-10-8	роглетимид	
93181-81-8	лодаксаприн	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	93181-85-2	ендиксаприн
	93277-96-4	алтапизон
	93821-75-1	бутиназоцин
	94739-29-4	лемилдипин
	95374-52-0	придеперон
	96449-05-7	риспензепин
	96487-37-5	нувензипин
	96515-73-0	палонидипин
	96922-80-4	пантеникат
	98323-83-2	кармоксирол
	98326-32-0	сеназодан
	98330-05-3	анпиртолин
	99499-40-8	дисупразол
	99518-29-3	дерпаникат
	99522-79-9	пранидипин
	100427-26-7	лerkанидипин
	100643-71-8	дезлоратадин
	100927-13-7	идаверин
	102394-31-0	отензепад
	102625-70-7	пантопразол
	103129-82-4	левамлидипин
	103336-05-6	дитекирен
	103577-45-3	лансопразол
	103766-25-2	гимерацил
	103878-84-8	лазабемид
	103890-78-4	лацидипин
	103922-33-4	пибутидин
	103923-27-9	пиртенидин
	104153-37-9	рилопирокс
	104713-75-9	барнидипин
	105462-24-6	ризедронова киселина
	105979-17-7	бенидипин
	106516-24-9	сертиндол
106669-71-0	арпромидин	
106686-40-2	гапромидин	
106900-12-3	лоперамид оксид	
107266-06-8	гевотролин	
107266-08-0	карвотролин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	107703-78-6	глеманзерин
	108147-54-2	мигаласгат
	108687-08-7	телудипин
	110140-89-1	ридогрел
	110347-85-8	селфотел
	112192-04-8	роксиндол
	112568-12-4	итуреликс
	112727-80-7	рензаприд
	113165-32-5	нигулдипин
	113712-98-4	тенатопразол
	115911-28-9	сампиртин
	115972-78-6	олрадипин
	116078-65-0	бидизомид
	117976-89-3	рабепразол
	118248-91-2	фодипир
	119141-88-7	езомепразол
	119229-65-1	нериспирдин
	119257-34-0	безипирдин
	119431-25-3	елипродил
	119515-38-7	икаридин
	120014-06-4	донепезил
	120054-86-6	декснигулдипин
	120241-31-8	алвамелин
	120958-90-9	далкотидин
	121650-80-4	панкоприд
	121750-57-0	итамелин
	122955-18-4	сибопирдин
	122957-06-6	модипафант
	123524-52-7	азелнидипин
	124436-59-5	пиродавир
	124858-35-1	надифлоксацин
	125602-71-3	бепотастин
	126825-36-3	бертозамил
128075-79-6	луфиронил	
128420-61-1	минопафант	
130641-36-0	пикуметерол	
132203-70-4	цилнидипин	
132373-81-0	вамикамид	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	132829-83-5	еспатропат
	134234-12-1	траксопродил
	134377-69-8	сафиронил
	134457-28-6	празареликс
	135062-02-1	репаглинид
	135354-02-8	ксалипроден
	137795-35-8	спироглумид
	138530-94-6	декслансопразол
	138530-95-7	леволансопразол
	138708-32-4	натриев ферпифозат
	139145-27-0	парогрелил
	139290-65-6	волинансерин
	139886-32-1	миламелин
	140944-31-6	силперизон
	141725-10-2	милакаинид
	142001-63-6	саредутант
	142852-50-4	занапезил
	143257-97-0	самеридин
	144035-83-6	пикламиласт
	144412-49-7	ламифибан
	145216-43-9	форазартан
	145414-12-6	лирексаприд
	145599-86-6	церивастатин
	147025-53-4	талсаклидин
	147084-10-4	алкафтадин
	147116-64-1	езлопитант
	147116-67-4	маропитант
	149488-17-5	тровирдин
	149926-91-0	реватропат
	149979-74-8	тербогрел
	150337-94-3	екалциден
	150443-71-3	никанартин
	153322-05-5	ланицемин
154357-42-3	левонадифлоксацин	
154413-61-3	тиколубант	
154541-72-7	алинастин	
155319-91-8	мангафодипир	
155415-08-0	иногатран	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 39 99	<i>(продължение)</i>	
	155418-06-7	нолпитантиум безилат
	156053-89-3	алвимопан
	156137-99-4	рапакурониум бромид
	157716-52-4	перифосин
	158876-82-5	руратадин
	159776-68-8	линетастин
	159912-53-5	сабкомелин
	159997-94-1	бирикодар
	160492-56-8	осанетант
	162401-32-3	рофлумиласт
	166181-63-1	иправакаин
	167221-71-8	клевидипин
	168266-90-8	вофопитант
	168273-06-1	римонабант
	170364-57-5	ензастаурин
	170566-84-4	ланепитант
	171049-14-2	лотрафибан
	171655-91-7	брозофензин
	172152-36-2	илапразол
	172927-65-0	сибрафибан
	178979-85-6	каправирин
	179033-51-3	тимкодар
	183305-24-0	фидексабан
	188396-77-2	палироден
	188913-58-8	дерсалазин
	189950-11-6	тропантиол
	190648-49-8	ципемастат
	193153-04-7	отамиксабан
	193275-84-2	лонафарниб
	195875-84-4	тесофенсин
	198283-73-7	тебаниклин
	198480-55-6	пипендоксифен
198904-31-3	атазанавир	
198958-88-2	еларофибан	
201034-75-5	дапоринад	
201605-51-8	итриглумид	
202189-78-4	биластин	
202409-33-4	еторикоксиб	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 39 99</b>	<i>(продължение)</i>	
	202590-69-0	тикалоприд
	204205-90-3	индибулин
	208110-64-9	бефирадол
	209783-80-2	ентиностат
	211914-51-1	дабигатран
	211915-06-9	дабигатран етексилат
	212141-54-3	ваталаниб
	215529-47-8	бамирастин
	218791-21-0	имисопасем манга
	221019-25-6	кробенетин
	226072-63-5	солимастат
	227940-00-3	адекалант
	249296-44-4	варениклин
	249921-19-5	анаморелин
	252870-53-4	испрониклин
	263562-28-3	бариксибат
	284461-73-0	сорафениб
	288104-79-0	суринабант
	289893-25-0	аримокломол
	319460-85-0	акситиниб
	330942-05-7	бетриксабан
	362665-56-3	питолисант
	370893-06-4	анкривирок
	376348-65-1	маравирок
	412950-27-7	гоксалапладиб
	453562-69-1	мотесаниб
	459856-18-9	пексацерфонг
	701977-09-5	таранабант
	706779-91-1	пимавансерин
	793655-64-8	вапитадин
	861151-12-4	росонабант
	<b>2933 41 00</b>	77-07-6
<b>2933 49 10</b>	132-60-5	цинхофен
	485-34-7	неоцинхофен
	485-89-2	оксицинхофен
	1698-95-9	прохинолат
	5486-03-3	бухинолат
	13997-19-8	нехинат

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 49 10</b>	<i>(продължение)</i>	
	17230-85-2	амхинат
	18507-89-6	декохинат
	19485-08-6	ципрохинат
	91524-15-1	ирлоксацин
	96187-53-0	брехинар
	108437-28-1	бинфлоксацин
<b>2933 49 30</b>	125-71-3	декстрометорфан
<b>2933 49 90</b>	54-05-7	хлорохин
	72-80-0	хлорхиналдол
	83-73-8	дийодохидроксихинолин
	85-79-0	цинхокаин
	86-42-0	амодиахин
	86-75-9	бензоксихин
	86-78-2	пентахин
	86-80-6	хинизокаин
	90-34-6	примахин
	118-42-3	хидроксихлорохин
	125-70-2	левометорфан
	125-73-5	декстрофан
	130-16-5	клоксихин
	130-26-7	клихинол
	146-37-2	лауролиниев ацетат
	147-27-3	димоксилин
	152-02-3	леваллорфан
	154-73-4	гуанизохин
	297-90-5	рацеморфан
	468-07-5	феноморфан
	510-53-2	рацеметорфан
	521-74-4	броксихинолин
	522-51-0	деквалиниум хлорид
	525-61-1	хиноцид
	548-84-5	пирвиниум хлорид
	549-68-8	октаверин
	550-81-2	амопирохин
635-05-2	памахин	
1131-64-2	дебризохин	
1531-12-0	норлеворфанол	
1748-43-2	третиниум тозилат	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 49 90	<i>(продължение)</i>	
	1776-83-6	хинтиофос
	2154-02-1	метофолин
	2545-24-6	ницеверин
	2545-39-3	кламоксихин
	2768-90-3	хиналдин блу
	3176-03-2	дротебанол
	3253-60-9	аудексиум метилсулфат
	3684-46-6	броксалдин
	3811-56-1	аминохинурид
	3820-67-5	глафенин
	4008-48-4	нитроксолин
	4298-15-1	клетохин
	4310-89-8	хедахиниум хлорид
	5541-67-3	тилихинол
	5714-76-1	хинеталат
	7175-09-9	тилброхинол
	7270-12-4	клохинат
	10023-54-8	аминохинол
	10061-32-2	левофенацилморфан
	10351-50-5	ленихинзин
	10539-19-2	моксаверин
	13007-93-7	купроксол
	13425-92-8	амихинзин
	13757-97-6	хинпреналин
	14009-24-6	дротаверин
	15301-40-3	актинохинол
	15599-52-7	брохиналдол
	15686-38-1	сарбазоцин
	18429-69-1	момотин
	18429-78-2	фамотин
	19056-26-9	хиндекамин
	21738-42-1	оксамнихин
	22407-74-5	бисорбин
23779-99-9	флоктафенин	
23910-07-8	мебихин	
24526-64-5	номифензин	
30418-38-3	третохинол	
36309-01-0	димеморфан	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 49 90	<i>(продължение)</i>	
	37517-33-2	еспрохин
	40034-42-2	розоксацин
	40692-37-3	тизоквон
	42408-82-2	буторфанол
	42465-20-3	ацехинолин
	53230-10-7	мефлохин
	53400-67-2	тихинамид
	54063-29-5	цикарперон
	54340-63-5	клоферин
	55150-67-9	климиквалин
	55299-11-1	ихиндамин
	56717-18-1	изотихимид
	57695-04-2	ситамаквин
	59889-36-0	ципрефадол
	61563-18-6	сохинолол
	64039-88-9	никафенин
	64228-81-5	атракулиум безилат
	67165-56-4	диклофензин
	72714-74-0	виквалин
	72714-75-1	ивоквалин
	74129-03-6	тебухин
	76252-06-7	никанопрол
	76568-02-0	флозехинан
	77086-21-6	дизоцилпин
	77472-98-1	пипеквалин
	79798-39-3	кеторфанол
	82768-85-2	хинаприлат
	82924-71-8	верадолин
	83863-79-0	флорифенин
	85441-61-8	хинаприл
	86073-85-0	хинакаинол
	90402-40-7	абаноквил
90828-99-2	итрокаирид	
91188-00-0	мерафлоксацин	
96946-42-8	цисатракуриум безилат	
103775-10-6	моексиприл	
103775-14-0	моексиприлат	
105956-97-6	клинафлоксацин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 49 90	<i>(продължение)</i>	
	106635-80-7	тафеноквин
	106819-53-8	доксакуриум хлорид
	106861-44-3	мивакуриум хлорид
	113079-82-6	тербехинил
	114417-20-8	алилусем
	120443-16-5	верлукаст
	127254-12-0	ситафлоксацин
	127294-70-6	балофлоксацин
	127779-20-8	сакинавир
	128253-31-6	велифлапон
	136668-42-3	хифлапон
	139233-53-7	заландопам
	139314-01-5	хилостигмин
	141388-76-3	бесифлоксацин
	141725-88-4	цетефлоксацин
	143224-34-4	телинавир
	143383-65-7	премафлоксацин
	143664-11-3	елакридар
	146362-70-1	меклинертант
	147511-69-1	питавастатин
	149759-26-2	пинокалант
	151096-09-2	моксифлоксацин
	154612-39-2	палинавир
	154652-83-2	тезампанел
	158966-92-8	монтелукаст
	159989-64-7	нелфинавир
	167887-97-0	оламуфлоксацин
	174636-32-9	талнетант
	185055-67-8	фероквин
	194804-75-6	гареноксацин
	195532-12-8	прадофлоксацин
	197509-46-9	ланиквидар
	206873-63-4	тариквидар
213998-46-0	гантакуриев хлорид	
241800-98-6	зонипорид	
242478-37-1	солифенацин	
245765-41-7	озеноксацин	
257933-82-7	пелитиниб	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 49 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	262352-17-0	торцетрапиб
	378746-64-6	немоноксацин
	412950-08-4	рилапладиб
	445041-75-8	интикинатин
	540769-28-6	палосуран
	697761-98-1	елвитегравир
	698387-09-6	нератиниб
	863029-99-6	баламапимод
871224-64-5	алморексант	
<b>2933 53 10</b>	50-06-6	фенобарбитал
	57-30-7	натриев фенобарбитал
	57-44-3	барбитал
<b>2933 53 90</b>	144-02-5	натриев барбитал
	52-31-3	циклобарбитал
	52-43-7	алобарбитал
	57-43-2	апобарботал
	76-73-3	секобарбитал
	76-74-4	пентобарбитал
	77-26-9	буталбитал
	115-38-8	метилфенобарбитал
	125-40-6	секбутабарбитал
<b>2933 54 00</b>	2430-49-1	винилбитал
	50-11-3	метарбитал
	56-29-1	хексобарбитал
	76-23-3	тетрабарбитал
	77-02-1	апробарбитал
	115-44-6	талбутал
	125-42-8	винбарбитал
	143-82-8	натриев пробарбитал
	151-83-7	метохекситал
	357-67-5	фетарбитал
	467-36-7	тиалбарбитал
	467-38-9	тиотетрабарбитал
	467-43-6	метитурал
	509-86-4	хептабарб
	561-83-1	неалбарбитал
561-86-4	бралобарбитал	
744-80-9	бензобарбитал	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 54 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	841-73-6	буколом
	960-05-4	карбубарб
	2409-26-9	празитон
	2537-29-3	проксибарбитал
	4388-82-3	барбексаклон
	13246-02-1	фебарбамат
	15687-09-9	дифебарбамат
<b>2933 55 00</b>	27511-99-5	етеробарб
	72-44-6	метаквалон
	340-57-8	меклоквалон
	34758-83-3	зипепрол
<b>2933 59 10</b>	61197-73-7	лопразолам
	333-41-5	димпилат
<b>2933 59 95</b>	50-44-2	меркаптопурин
	51-21-8	флуорурацил
	51-52-5	пропилтиоурацил
	54-91-1	пипоброман
	56-04-2	метилтиоурацил
	58-14-0	пириметамин
	58-32-2	диприридамол
	59-05-2	метотрексат
	65-86-1	урамустин
	66-75-1	оротова киселина
	68-88-2	хидроксицин
	71-73-8	натриев тиопентал
	82-92-8	циклизин
	82-93-9	хлорциклизин
	82-95-1	буклицин
	90-89-1	диетилкарбамазин
	91-85-0	тонзиламин
	115-63-9	хексоциклиум метилсулфат
	121-25-5	ампролиум
	125-53-1	оксифенциклимин
	141-94-6	хексатидин
	153-87-7	оксипертин
	154-42-7	тиогуанин
	154-82-5	симетрид
298-55-5	клоцинизин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	298-57-7	цинаризин
	299-48-9	пиперамид
	299-88-7	бентиамин
	299-89-8	ацетиамин
	315-30-0	алопуринол
	315-72-0	опипрамол
	396-01-0	триамтерен
	446-86-6	азатиоприн
	448-34-0	азапроцин
	510-90-7	натриев бугалитал
	522-18-9	хлорбензоксамин
	550-28-7	амизометрадин
	553-08-2	тонзониум бромид
	569-65-3	меклозин
	642-44-4	аминометрадин
	738-70-5	триметоприм
	857-62-5	анизопирол
	1243-33-0	мефеклоразин
	1480-19-9	флуанизон
	1649-18-9	азаперон
	1866-43-9	ролодин
	1897-89-8	приквалон
	1977-11-3	перлапин
	2022-85-7	флуцитозин
	2208-51-7	пелансерин
	2465-59-0	оксиуринол
	2608-24-4	попосулфан
	2667-89-2	бисбентиамин
	2856-81-7	азабуперон
	3286-46-2	сулбутиамин
	3416-26-0	лидофлазин
	3432-99-3	фолитиксорин
3601-19-2	ропизин	
3607-24-7	фенипрол	
3733-63-9	деклосицин	
4004-94-8	золертин	
4015-32-1	квазодин	
4052-13-5	клоперидон	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	4214-72-6	изаксонин
	4774-24-7	хипазин
	5011-34-7	триметазидин
	5061-22-3	нафиверин
	5221-49-8	пиримитат
	5234-86-6	азахинзол
	5334-23-6	тизопурин
	5355-16-8	диаверидин
	5522-39-4	дифлуаназин
	5581-52-2	тиамиприн
	5587-93-9	ампиримин
	5626-36-8	нонапиримин
	5636-92-0	пиклоксидин
	5714-82-9	триклофенол пиперазин
	5786-21-0	клозапин
	5984-97-4	йодтиоурацил
	6981-18-6	орметоприм
	7008-00-6	диметолизин
	7008-18-6	иминофинимид
	7077-33-0	фебуверин
	7432-25-9	етаквалон
	8063-28-3	рибаминол
	10001-13-5	пексантел
	10402-90-1	епразинон
	12002-30-1	пиперазин калциум едеат
	13665-88-8	мопидамол
	14222-46-9	пиритидиниум бромид
	14728-33-7	тероксален
	15421-84-8	трапидил
	15534-05-1	пипратекол
	15793-38-1	хинацозин
	17692-23-8	бентипримин
	17692-31-8	дропропизин
17692-34-1	етодроксизин	
18694-40-1	епризол	
19562-30-2	пиромидова	
19794-93-5	тразодон	
20326-12-9	мепипразол	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	20326-13-0	толпопразол
	21416-67-1	разоксан
	21560-58-7	пихизил
	21560-59-8	хохизил
	22457-89-2	бенфотиамин
	22760-18-5	проквазон
	23476-83-7	проспидиум хлорид
	23790-08-1	моксипрахин
	23887-41-4	цинепазит
	23887-46-9	цинепазид
	23887-47-0	цинпропазид
	24219-97-4	миансерин
	24360-55-2	милипертин
	24584-09-6	декстразоксан
	25509-07-3	клороквалон
	26070-23-5	тразитилин
	26242-33-1	вертиамол
	27076-46-6	алпертин
	27315-91-9	пипебузон
	27367-90-4	ниапразин
	28610-84-6	римазолиум метилсулфат
	28797-61-7	пирензепин
	31729-24-5	енпиразол
	32665-36-4	епрозинол
	33453-23-5	ципроквазон
	34661-75-1	урапидил
	35265-50-0	парахинизин
	35795-16-5	тримацозин
	36505-84-7	буспирон
	36518-02-2	дипроквалон
	36531-26-7	оксантел
	36590-19-9	амокарзин
	37554-40-8	флуквазон
37750-83-7	римопрогин	
37751-39-6	циклоациндол	
37762-06-4	запринаст	
38304-91-5	миноксидол	
39186-49-7	пиролазамид	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	39640-15-8	пибералин
	39809-25-1	пенциколвир
	40507-23-1	флупроквазон
	41340-39-0	импакарзин
	41964-07-2	толимидон
	42021-34-1	бириперон
	42061-52-9	пумитепа
	42471-28-3	нимустин
	50335-55-2	мезиламин
	50892-23-4	пириниксинова киселина
	51481-62-0	букаирид
	51493-19-7	цинпразол
	51940-44-4	пипемидинова киселина
	52128-35-5	триметриксат
	52196-22-2	кетотрексат
	52212-02-9	пипекурониум бромид
	52395-99-0	беларизин
	52468-60-7	флунаризин
	52618-67-4	тиоперидон
	52942-31-1	етоперидон
	53131-74-1	циапилом
	53808-87-0	тетроксоприм
	54063-23-9	цинепазинова киселина
	54063-30-8	цилтопразин
	54063-38-6	фенапрон
	54063-39-7	фенетрадил
	54063-58-0	топролидин
	54188-38-4	метралиндол
	54340-64-6	флуципразин
	55149-05-8	пиролат
	55268-74-1	празиквантел
	55300-29-3	антрафенин
	55477-19-5	ипрозиламин
55485-20-6	акапразин	
55779-18-5	арприноцид	
55837-13-3	поклопастин	
55837-17-7	бриндоксим	
55837-20-2	халофугинон	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	56066-19-4	адитерен
	56066-63-8	адитоприм
	56287-74-2	афлоквалон
	56518-41-3	бродимоприм
	56693-13-1	моципразин
	56693-15-3	треципразин
	56739-21-0	нитрахиазон
	56741-95-8	бропиримин
	57132-53-3	проглуметацин
	57149-07-2	нафтопидил
	58602-66-7	натриев аминоптерин
	59184-78-0	бухинеран
	59277-89-3	ацикловир
	59752-23-7	бендеризин
	59989-18-3	енилурацил
	60104-30-5	оразамид
	60607-34-3	оксантомид
	60662-19-3	нипразол
	60762-57-4	пирлиндол
	60763-49-7	цинаризин клофибрат
	61337-87-9	есмиргазарин
	61422-45-5	кармофур
	62052-97-5	бумепидил
	62973-76-6	азанидазол
	62989-33-7	сапроптерин
	64019-03-0	докваласт
	64204-55-3	езапразол
	65089-17-0	пириниксил
	65329-79-5	мобензоксамин
	65950-99-4	пирхинозол
	66093-35-4	талметоприм
	66172-75-6	верофилин
	67121-76-0	флуперлапин
	67227-55-8	примидолол
67254-81-3	перадоксим	
67469-69-6	ваноксерин	
68475-42-3	анагрелид	
68576-86-3	енципразин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	68741-18-4	бутеризин
	68902-57-8	метиоприм
	69017-89-6	ипексидин
	69372-19-6	пемироласт
	69479-26-1	пиреполол
	70018-51-8	квaziнон
	70312-00-4	толнаперсин
	70458-92-3	пeфлoксaцин
	70458-96-7	нoрфлoксaцин
	71576-40-4	аптазапин
	72141-57-2	лосулазин
	72444-62-3	пeрaфeнaзин
	72732-56-0	пиретриксим
	72822-12-9	дапипразол
	73090-70-7	епироприм
	74011-58-8	еноксацин
	74050-98-9	кетансерин
	75184-94-0	фенпринаст
	75438-57-2	моксонидин
	75444-65-4	пиренперон
	75558-90-6	амперозид
	75689-93-9	иманиксил
	75859-04-0	римказол
	76330-71-7	алтансерин
	76536-74-8	бухитерин
	76600-30-1	нозантин
	76696-97-4	рофелодин
	76716-60-4	флупразин
	77197-48-9	хинезамид
	78208-13-6	золензипин
	78299-53-3	тракриласт
	79467-23-5	миофлазин
	79644-90-9	вебуфлoксaцин
79660-72-3	флероксацин	
79781-95-6	рилапин	
79855-88-2	трехинзин	
80109-27-9	циладопа	
80273-79-6	тефлудазин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	80428-29-1	мафопразин
	80576-83-6	едатрексат
	80755-51-7	буназоцин
	81043-56-3	метренперон
	82117-51-9	цинуперон
	82410-32-0	ганцикловир
	83366-66-9	нефазодон
	83881-51-0	цетиразин
	83928-76-1	гепирон
	84408-37-7	десцикловир
	84854-86-4	ванеприм
	85418-85-5	сунагрел
	85650-52-8	миртазапин
	85673-87-6	ревенаст
	85721-33-1	ципрофлоксацин
	86181-42-2	темаластин
	86304-28-1	буцикловир
	86393-37-5	амифлоксацин
	86627-15-8	арониксил
	86627-50-1	лодиниксил
	86641-76-1	диброспидиум хлорид
	86662-54-6	бинизоласт
	87051-46-5	бутансерин
	87611-28-7	мелхинаст
	87729-89-3	сегансерин
	87760-53-0	тандоспирон
	88133-11-3	бемитрадин
	88579-39-9	тасулдин
	89224-07-7	тренизин
	89224-08-8	флотренизин
	89226-50-6	манидипин
	89303-63-9	атипрозин
	90808-12-1	диваплон
92210-43-0	бемаринон	
93035-32-6	тамоларизин	
93106-60-6	ентрофлоксацин	
94192-59-3	ликсазинон	
94386-65-9	пелринон	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	95520-81-3	елзиверин
	95634-82-5	бателапин
	95635-55-5	ранолацин
	96164-19-1	пераклопон
	96478-43-2	ириндалон
	96604-21-6	оцинаплон
	96914-39-5	актизомид
	97466-90-5	хинелоран
	98079-51-7	ломефлоксацин
	98105-99-8	сарафлоксацин
	98106-17-3	дифлоксацин
	98123-83-2	епсипрантел
	98207-12-6	лобупрофен
	98207-14-8	фрабупрофен
	98631-95-9	собузоксан
	99291-25-5	леводропропизин
	100587-52-8	норфлоксацин суксинил
	101197-99-3	ацитемат
	101477-55-8	ломеризин
	102280-35-3	бахилоприм
	103024-93-7	тивицикловир
	104227-87-4	фамцикловир
	104719-71-3	лорцинадол
	106400-81-1	лометрексол
	106941-25-7	адефовир
	107361-33-1	еназадрем
	107736-98-1	умеспирон
	108210-73-7	бифепрофен
	108319-06-8	темафлоксацин
	108436-80-2	роцикловир
	108612-45-9	мизоластин
	108674-88-0	иденаст
	108785-69-9	лорпопразол
109713-79-3	нелдазоцин	
110101-66-1	тирилазад	
110629-41-9	елбанизин	
110690-43-2	емитефур	
110871-86-8	спарфлоксацин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	111786-07-3	приноксодан
	112398-08-0	данофлоксацин
	112733-06-9	зенарестат
	112811-59-3	гatifлоксацин
	113617-63-3	орбифлоксацин
	113852-37-2	цидофовир
	113857-87-7	талотрексин
	114298-18-9	залоспирон
	115313-22-9	серанзапин
	115762-17-9	рузадолан
	116308-55-5	ватанидипин
	117414-74-1	мидафотел
	117827-81-3	делфапразин
	118420-47-6	тагоризин
	119514-66-8	лифаризин
	119687-33-1	иганидипин
	119914-60-2	грепафлоксацин
	120770-34-5	драфлазин
	123205-52-7	трелнаризин
	124265-89-0	омацикловир
	124832-26-4	валацикловир
	125363-87-3	карсатрин
	127266-56-2	адатансерин
	127759-89-1	лобукавир
	129716-58-1	дофеквидар
	130018-77-8	левоцетризин
	130636-43-0	нифекалант
	130800-90-7	сипатригин
	131635-06-8	сифапразин
	131881-03-3	сунепитрон
	132449-46-8	лезпитрон
	132810-10-7	блонансерин
	133432-71-0	пелдезин
133718-29-3	ревизинон	
133804-44-1	калдарет	
134208-17-6	мазапертин	
135637-46-6	атизорам	
136470-78-5	абакавир	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	136816-75-6	атевирдин
	137234-62-9	вориконазол
	137281-23-3	пеметрексед
	138117-50-7	летеприним
	140945-32-0	мапинастин
	141549-75-9	индистерон
	142217-69-4	ентекавир
	143257-98-1	лерисетрон
	146464-95-1	пралатрексат
	147127-20-6	тенофовир
	147149-76-6	нолатрексед
	147254-64-6	ранирестат
	148504-51-2	рипизартан
	149950-60-7	емивирин
	150378-17-9	индинавир
	150756-35-7	ефлетиризин
	151319-34-5	залеплон
	152459-95-5	иматиниб
	152939-42-9	опаниксил
	153537-73-6	плевитрексед
	153808-85-6	кадрофлоксацин
	154889-68-6	пиброзеласин
	156862-51-0	белаперидон
	164150-99-6	фандофлоксацин
	167354-41-8	зосуквидар
	167933-07-5	флибансерин
	170912-52-4	донитриптан
	171714-84-4	дарусентан
	175865-60-8	валганцикловир
	177036-94-1	амбрисентан
	183321-74-6	ерлотиниб
	186692-46-6	селициклиб
187949-02-6	албаконазол	
192725-17-0	лопинавир	
193681-12-8	аламифовир	
195157-34-7	валомацикловир	
196612-93-8	фалнидамол	
199463-33-7	ревапразан	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 59 95	<i>(продължение)</i>	
	204267-33-4	фелопрентан
	204697-65-4	олцегепант
	209799-67-7	фородесин
	210245-80-0	зонампанел
	220984-26-9	детивицикловир
	244767-67-7	дапивирин
	247257-48-3	фимасартан
	259525-01-4	енекадин
	269055-15-4	етравирин
	274693-27-5	тикагрелор
	288383-20-0	цедираниб
	290297-26-6	нетупитант
	306296-47-9	викривирок
	309913-83-5	талмапимод
	324758-66-9	сабипорид
	330784-47-9	аванафил
	334476-46-9	вестипитант
	336113-53-2	испинесиб
	354813-19-7	баликатиб
	356057-34-6	дарапладиб
	380843-75-4	босутиниб
	387867-13-2	тандутиниб
	402595-29-3	етрицигуат
	414910-27-3	касопитант
	425637-18-9	согтрастаурин
	441798-33-0	мацитентан
	443144-26-1	прувансерин
	443913-73-3	вандетаниб
	486460-32-6	ситаглиптин
	500287-72-9	рилпивирин
	501000-36-8	дутакаатиб
	502422-74-4	фигопитант
569351-91-3	дасантафил	
625115-55-1	риоцигуат	
641571-10-0	нилотиниб	
668270-12-0	линаглиптин	
686344-29-6	отенабант	
763113-22-0	олапариб	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 59 95</b>	<i>(продължение)</i>	
	791828-58-5	адербасиб
	827318-97-8	данусертиб
	839712-12-8	карипразин
	840486-93-3	адипиплон
	849550-05-6	цевипабулин
	850649-61-5	алоглиптин
	859212-16-1	бафегиниб
<b>2933 69 40</b>	100-97-0	метенамин
<b>2933 69 80</b>	51-18-3	третамин
	87-90-1	симклозен
	500-42-5	хлоразанил
	537-17-7	аманозин
	609-78-9	циклогуанил ембонат
	645-05-6	алтретамин
	937-13-3	отерацил
	2244-21-5	калиев троклозен
	3378-93-6	клоцигуанил
	5580-22-3	оксоназин
	13957-36-3	меладразин
	15585-71-4	брамтенамин
	15599-44-7	спиразин
	27469-53-0	алмитрин
	35319-70-1	тиазурил
	57381-26-7	ирзогладин
	63119-27-7	анитразафен
	66215-27-8	циромазин
	68289-14-5	метразифон
	69004-03-1	толтразурил
	69004-04-2	поназурил
	84057-84-1	ламотригин
	92257-40-4	дизатрифон
	98410-36-7	ралатригин
	101831-36-1	клазурил
	101831-37-2	диклазурил
	103337-74-2	леттразурил
	108258-89-5	сулацурил
	128470-15-5	меларзомин
	179756-85-5	ептапирон

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 69 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	187393-00-6	бамотризинол
	775351-65-0	имеглимин
<b>2933 72 00</b>	125-64-4	метиприлон
	22316-47-8	клобазам
<b>2933 79 00</b>	69-25-0	еледозин
	77-04-3	пиритилдон
	98-79-3	пидолова киселина
	125-13-3	оксифенизатин
	125-33-7	примидон
	134-37-2	амфенидон
	467-90-3	етипикон
	1910-68-5	метизазон
	1980-49-0	фелипирин
	2261-94-1	флукарбрил
	7491-74-9	пирацетам
	17650-98-5	церулетид
	17692-37-4	фантридон
	18356-28-0	ролзирасетам
	21590-91-0	омидолин
	21590-92-1	етомидолон
	21766-53-0	йолидонова киселина
	22136-26-1	амедилан
	22365-40-8	трифлубазам
	26070-78-0	убизинид
	29342-05-0	циклопирокс
	31842-01-0	индопрофен
	33996-58-6	етирацетам
	35115-60-7	тепротид
	41729-52-6	дезагуанин
	43200-80-2	зопиклон
	50516-43-3	нофекаинид
	51781-06-7	картеолол
53086-13-8	дексиндопрофен	
53179-13-8	пирфенидон	
54063-34-2	кофизатин	
54935-03-4	сулизатин	
59227-89-3	лаурокапрам	
59776-90-8	дупрацетам	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 79 00	<i>(продължение)</i>	
	60719-84-8	амринон
	61413-54-5	ролопрам
	62613-82-5	оксирацетам
	63610-08-2	индобуфен
	63958-90-7	нонатимулин
	65008-93-7	бометолол
	67199-66-0	данихидон
	67542-41-0	имурацетам
	67793-71-9	драхинолол
	68497-62-1	прамирацетам
	68550-75-4	цилостамд
	72332-33-3	прокатерол
	72432-10-1	анирацетам
	73725-85-6	лидансерин
	73963-72-1	цилостазол
	74436-00-3	геклоспорин
	77191-36-7	нефирцетам
	77862-92-1	фалипамил
	78415-72-2	млринон
	78466-70-3	зомебразам
	78466-98-5	разобазам
	81840-15-5	веснаринон
	82209-39-0	пиракселат
	84088-42-6	рохинимекс
	84629-61-8	дарензепин
	84901-45-1	долирацетам
	85136-71-6	тилозолол
	85175-67-3	затебрадин
	86541-75-5	беназеприл
	86541-78-8	беназеприлат
	88124-26-9	адозопин
	88124-27-0	етазепин
88296-61-1	медоринон	
90098-04-7	ребамипид	
91374-21-9	ропиниrol	
97205-34-0	небрацетам	
100510-33-6	адибендан	
100643-96-7	индолидан	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 79 00	<i>(продължение)</i>	
	101193-40-2	хинотоласт
	102669-89-6	сатеринон
	102767-28-2	леветирацетам
	102791-47-9	нантеринон
	103880-26-8	брефаналол
	103997-59-7	селпразин
	105431-72-9	линопирдин
	106730-54-5	олпринон
	108310-20-9	пиродомаст
	109214-55-3	либензаприл
	109859-78-1	циклобрадин
	110958-19-5	фазорацетам
	113957-09-8	цебарацетам
	114485-92-6	пидолацетамол
	120551-59-9	крилвастатин
	122852-42-0	алостерон
	126100-97-8	димитрацетам
	128326-80-7	никорацетам
	128486-54-4	луростерон
	129300-27-2	фабестетон
	129722-12-9	арипипразол
	133737-32-3	пагоклон
	134143-28-5	гласпимод
	135548-15-1	оксеклоспорин
	135729-56-5	палоносетрон
	138506-45-3	пидобензон
	138729-47-2	есзопиклон
	142139-60-4	лапистерид
	143343-83-3	тоборинон
	143943-73-1	лерехинил
	145733-36-4	тазосартан
	147568-66-9	кармотерол
148396-36-5	фрадафибан	
148905-78-6	бекслостерид	
149503-79-7	лефрадафибан	
155974-00-8	ивабрадин	
156001-18-2	емусартан	
160135-92-2	гемопатрилат	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 79 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	161982-62-3	депреотид
	163222-33-1	езетимиб
	163250-90-6	оброфибан
	180694-97-7	мимопезил
	182821-27-8	даглутрил
	187523-35-9	флиндокалнер
	188968-51-6	циленгитид
	189691-06-3	бремеланотид
	191732-72-6	леналидомид
	192185-72-1	типифарниб
	194413-58-6	семаксаниб
	248281-84-7	лаквинимод
	248282-01-1	паквинимод
	254964-60-8	тасквинимод
	312753-06-3	индакатерол
	357336-20-0	бриварацетам
	357336-74-4	селетрацетам
	380917-97-5	перампанел
	405169-16-6	довитиниб
	425386-60-3	семагацестат
	449811-01-2	памапимод
	461443-59-4	аплавирок
	473289-62-2	илепатрил
	503612-47-3	апиксабан
	515814-01-4	воклоспорин
	536748-46-6	ерибаксабан
	552292-08-7	ролапитант
	557795-19-4	сунитиниб
	579475-18-6	орвепитант
	813452-18-5	кармеглиптин
	<b>2933 91 10</b>	58-25-3
<b>2933 91 90</b>	146-22-5	нитразепам
	439-14-5	дiazепам
	604-75-1	оксазепам
	846-49-1	лоразепам
	846-50-4	темазепам
	848-75-9	лорметазепам
	1088-11-5	нордазепам

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 91 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	1622-61-3	клоназепам
	1622-62-4	флунизепам
	2011-67-8	ниметазепам
	2894-67-9	делорацепам
	2898-12-6	медазепам
	2955-38-6	празепам
	3563-49-3	пировалерон
	3900-31-0	флудиазепам
	10379-14-3	тетразепам
	17617-23-1	флуразепам
	22232-71-9	мазиндол
	23092-17-3	халазепам
	28911-01-5	триазолам
	28981-97-7	алпразолам
	29177-84-2	етил лофлазепат
	29975-16-4	естазолам
	36104-80-0	камазепам
	52463-83-9	пиназепам
	59467-70-8	мидазолам
<b>2933 99 20</b>	82-88-2	фениндиамин
<b>2933 99 80</b>	73-07-4	празепин
	77-15-6	етохептазин
	298-46-4	карбамазепин
	303-54-8	депрамин
	469-78-3	метептазин
	509-84-2	мететохептазин
	739-71-9	тримипрамин
	796-29-2	кетимипрамин
	848-53-3	хомохлорциклизин
	963-39-3	демоксепам
	1159-93-9	клобензепам
	1232-85-5	елантрин
	2898-13-7	сулазепам
	3426-08-2	прозапин
	4498-32-2	дибезепин
	5571-84-6	калиев нитразепат
	6196-08-3	еланзепин
	6829-98-7	имираноксид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	10171-69-4	клазолам
	10321-12-7	пропизепин
	10379-11-0	нортетразепам
	15351-05-0	бузепид метийодид
	15687-07-7	ципразепам
	21730-16-5	метапрамин
	22345-47-7	тофизопам
	23047-25-8	лофепрамин
	23980-14-5	етил диразепат
	25967-29-7	флутопразерам
	26304-61-0	азепиндол
	26308-28-1	рипазепам
	27432-00-4	мезепин
	28546-58-9	улдазепам
	28721-07-5	окскарбазепин
	28781-64-8	менитразепам
	29176-29-2	лофендазам
	29331-92-8	ликарбазепин
	29442-58-8	мотрацепам
	31352-82-6	золазепам
	33545-56-1	циклопрамин
	34482-99-0	флетазепам
	35142-68-8	хомопипрамом
	35322-07-7	фозацепам
	36735-22-5	квазепам
	37115-32-5	адиनाзолам
	37669-57-1	арфендазам
	40762-15-0	доксефазепам
	42863-81-0	лопипразепам
	47206-15-5	енпразепин
	51037-88-8	туклазепам
	52042-01-0	елфацепам
	52391-89-6	флутемазепам
52829-30-8	профлезепам	
53716-46-4	анилопам	
54340-58-8	мептазинол	
54663-47-7	тибезониум йодид	
55299-10-0	пивоксазепам	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	56030-50-3	трепипам
	57109-90-7	дикалиев хлоразепат
	57435-86-6	премазепам
	57916-70-8	иклазепам
	58503-82-5	азипрамин
	58581-89-8	азеластин
	58662-84-3	меклоназепам
	59009-93-7	карбуразепам
	59467-77-5	климазолам
	60575-32-8	амезепин
	64098-32-4	запизолам
	64294-95-7	сетастин
	65400-85-3	етил карфлузепат
	66834-24-0	цианопрамин
	67227-56-9	фенолдопам
	68318-20-7	верилопам
	69624-60-8	нелезаприн
	72522-13-5	епразосин
	74847-35-1	пиронаридин
	75696-02-5	цинолазепам
	75991-50-3	дазепинил
	78755-81-4	флумазенил
	78771-13-8	сармазенил
	80012-43-7	еринастин
	82059-50-5	декстофисопам
	82230-53-3	гиризопам
	83166-17-0	тампрамин
	83275-56-3	тирацинин
	83471-41-4	пинкаирид
	84031-17-4	метаклазепам
	84379-13-5	бретазенил
	86273-92-9	толуфазепам
87233-61-2	емедастин	
87646-83-1	лодазекар	
88768-40-5	цилазаприл	
90139-06-3	цилазаприлат	
96645-87-3	еризепин	
98374-54-0	силтензепин	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	102771-12-0	неризопам
	103420-77-5	девазепид
	104746-04-5	есликарбазепин
	112108-01-7	екопипам
	119520-05-7	зилпатерол
	129618-40-2	невирапин
	135381-77-0	флезеластин
	137332-54-8	тивирапин
	137975-06-5	мозаваптан
	141374-81-4	таразепид
	144912-63-0	перзинфотел
	150408-73-4	праназепид
	150683-30-0	толваптан
	168079-32-1	ликсиваптан
	174391-92-5	мозенавир
	187602-11-5	софигатран
	210101-16-9	кониваптан
	50-47-5	дезипрамин
	50-49-7	имипрамин
	52-24-4	тиотепа
	52-62-0	пентолониум тартрат
	53-86-1	индометацин
	54-95-5	пентетразол
	55-65-2	гуанетидин
	58-46-8	тетрабеназин
	63-12-7	бензхинамид
	68-76-8	триазиквон
	69-27-2	хлоризондамин хлорид
	69-81-8	карбазохром
	77-14-5	прохептазин
	77-37-2	проциклидин
	83-89-6	мепакрин
	84-12-8	фанхинон
	86-54-4	хидралазин
	90-45-9	аминоакридин
	92-62-6	профлавин
	98-96-4	пиразинамид
	130-81-4	хиндониум бромид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	147-85-3	пролин
	300-22-1	медазомид
	302-49-8	уредепа
	303-49-1	кломипрамин
	316-15-4	букрикаин
	321-64-2	такрин
	363-13-3	бенхепазон
	389-08-2	налидиксинова киселина
	428-37-5	профадол
	436-40-8	инпроквон
	442-16-0	етакридин
	442-52-4	клемизол
	484-23-1	дихидралазин
	487-79-6	каининова киселина
	493-80-1	хистапиродин
	493-92-5	пролинтан
	496-38-8	мидамалин
	524-81-2	мебхидролин
	545-80-2	полдин метилсулфат
	561-43-3	оксипирониум бромид
	596-51-0	гликопирониум бромид
	621-72-7	бендазол
	642-72-8	бензидамин
	911-65-9	етонитазен
	968-63-8	бутинолил
	1018-34-4	трепирум йодид
	1050-48-2	бензилониум бромид
	1222-57-7	золимидин
	1239-45-8	хомидиум бромид
	1661-29-6	метуредепа
	1830-32-6	азинтамид
	1845-11-0	нафоксидин
	1980-45-6	бензодепа
2030-63-9	клофазимин	
2056-56-6	циннопентазон	
2201-39-0	ролициклидин	
2210-77-7	пирокаин	
2423-66-7	хиндоксин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	2440-22-4	дрометризол
	2609-46-3	амилорид
	2829-19-8	ролициприн
	3147-75-9	октризол
	3277-59-6	мимбан
	3478-15-7	етипириум йодид
	3551-18-6	ацетриптин
	3612-98-4	троксипиридиум тозилат
	3614-47-9	хидракарбазин
	3689-76-7	хлормидазол
	3734-12-1	хексопирониум бромид
	3734-17-6	продилидин
	3818-88-0	трицикламол хлорид
	3861-76-5	клонитазен
	3896-11-5	буметризол
	4350-09-8	окситриптан
	4533-39-5	нитракрин
	4630-95-9	прифиниум бромид
	4755-59-3	клодазон
	4757-49-7	монометакрин
	4757-55-5	диметакрин
	4774-53-2	ботиакрин
	5034-76-4	индоксол
	5214-29-9	ампизин
	5220-68-8	клохинозин
	5310-55-4	кломакран
	5370-41-2	придефин
	5467-78-7	фенамол
	5534-95-2	пентагастрин
	5560-72-5	иприндол
	5633-16-9	лейопирол
	5980-31-4	хекседин
	6187-50-4	толхинзол
6306-71-4	лобендазол	
6503-95-3	триампизин	
6804-07-5	карбадокс	
7007-92-3	цетохексазин	
7008-14-2	хидроксиндазат	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 99 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	7008-15-3	хидроксиндазол
	7009-68-9	пироксамин
	7009-69-0	пирофендан
	7009-76-9	триклазат
	7248-21-7	ипразохром
	7527-91-5	акризорцин
	10078-46-3	ролетамид
	10355-14-3	боксидин
	10448-84-7	нитромефин
	13523-86-9	пиндолол
	13539-59-8	азапропазон
	13696-15-6	бензопирониум бромид
	14255-87-9	парбендазол
	14368-24-2	троцимин
	14679-73-3	тодразалин
	15180-02-6	амфонелинова киселина
	15301-68-5	фенарман
	15301-89-0	хилифолин
	15574-49-9	мекарбинат
	15599-22-1	циклопирониум бромид
	15686-51-8	клемастин
	15686-97-2	пиролифен
	15687-33-9	метиндизат
	15992-13-9	интразол
	15997-76-9	нонаперон
	16188-61-7	таластин
	16378-21-5	пирохептин
	16401-80-2	делметацин
	16506-27-7	бендамустин
	16870-37-4	амогастрин
	16915-79-0	мехидокс
	17243-65-1	пиракклониум бромид
	17243-68-4	талоксимин
	17259-75-5	оксдралазин
	17289-49-5	тетридамин
17411-19-7	дикабин	
17716-89-1	пранозал	
19281-29-9	аптокаин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	20168-99-4	цинметацин
	20187-55-7	бендазак
	20559-55-1	оксибендазол
	21363-18-8	веминол
	21626-89-1	дифталон
	21919-05-1	третазикар
	22136-27-2	деладалин
	23249-97-0	прокодазол
	23271-63-8	амицибон
	23465-76-1	кароверин
	23694-81-7	мепиндолол
	23696-28-8	олахиндокс
	24279-91-2	карбоквон
	24622-72-8	амиксетрин
	25126-32-3	синкалид
	25771-23-7	дуометрацин
	25803-14-9	клометацин
	26171-23-3	толметин
	26921-72-2	мелизам
	27035-30-9	оксаметацин
	27050-41-5	кленпирин
	27314-77-8	дразидокс
	27314-97-2	тирапазамин
	27737-38-8	миксидин
	28069-65-0	купримиксин
	28598-08-5	циноктрамид
	30033-10-4	стеркурониум йодид
	30103-44-7	бумекаин
	30578-37-1	амезиниум метилсулфат
	31386-24-0	аминдокат
	31386-25-1	индокат
	31430-15-6	флубендазол
	31431-39-7	мебендазол
31431-43-3	циклобендазол	
31793-07-4	пирпрофен	
32195-33-8	бисбендазол	
32211-97-5	циклиндол	
33369-31-2	зомепирак	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	33996-33-7	оксацепрол
	34024-41-4	дебоксамет
	34061-33-1	такламин
	34301-55-8	изометамидиум хлорид
	34499-96-2	темодокс
	34966-41-1	картазолат
	35135-01-4	бенафентрин
	35452-73-4	ципрафламид
	35578-20-2	оксарбазол
	35710-57-7	тризоксим
	35898-87-4	дилазеп
	36121-13-8	буродилин
	36798-79-5	будралазин
	38081-67-3	кармантадин
	38101-59-6	оглуфанид
	38609-97-1	криданимод
	38821-80-6	родокаин
	39544-74-6	бензотрипт
	39715-02-1	ендралазин
	39731-05-0	калпиндолол
	39862-58-3	стринолин
	40173-75-9	тофетридин
	40594-09-0	флуциндол
	40759-33-9	нолиниум бромид
	41094-88-6	траказолат
	42116-77-8	дексимафен
	42373-58-0	лотукаин
	42438-73-3	денпидазон
	42779-82-8	клопирак
	42835-25-6	флумехин
	43210-67-9	фенбендазол
	47135-88-6	клозирамин
47487-22-9	акридорекс	
49564-56-9	фазадиниум бромид	
50264-69-2	лонидамин	
50264-78-3	ксинидамин	
50454-68-7	толнидамин	
50528-97-7	ксилобам	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	50847-11-5	ибудиласт
	51022-77-6	етазолат
	51037-30-0	аципимокс
	51047-24-6	диметипуриум бромид
	51152-91-1	бутаклабол
	51460-26-5	карбазохром натриев сулфонат
	51987-65-6	дезгулгастрин
	52340-25-7	дексклабол
	52443-21-7	глукаметацин
	53164-05-9	ацеметацин
	53583-79-2	султоприн
	53597-27-6	фендозал
	53716-49-7	карпрофен
	53716-50-0	оксфендазол
	53862-80-9	роксолониум метилсуфат
	53966-34-0	флоксакрин
	54029-12-8	албендазол оксид
	54063-27-3	биклофибрат
	54063-28-4	камиверин
	54063-37-5	етоприндол
	54063-41-1	фепромид
	54063-46-6	фексикаин
	54063-49-9	метамфазон
	54278-85-2	кандокурониум йодид
	54824-20-3	пинафид
	54867-56-0	буфролин
	54965-21-8	албендазол
	55050-95-8	изамолтан
	55242-77-8	триафунгин
	55248-23-2	небидразин
	55837-25-7	буфломедил
	55843-86-2	миропрофен
	55902-02-8	изамефазон
56463-68-4	изопразон	
56611-65-5	оксагрелат	
57262-94-9	сетиптилин	
57645-05-3	серметацин	
57775-29-8	каразолол	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	57998-68-2	диазиквон
	58493-54-2	ритропирониум бромид
	59010-44-5	призидилол
	59198-18-4	имафен
	59252-59-4	гуаназодин
	59338-93-1	ализарид
	59643-91-3	имексон
	59767-12-3	октастин
	60662-16-0	бинедалин
	61484-38-6	парептид
	61864-30-0	бенолизин
	62087-72-3	пентигетид
	62228-20-0	бутопрозин
	62510-56-9	пицилорекс
	62568-57-4	емиделтид
	62571-86-2	коаптоприл
	62625-18-7	пироглирид
	62658-63-3	бопиндолол
	62732-44-9	иридакрин
	62851-43-8	зидометацин
	63619-84-1	триоксифен
	63667-16-3	дибендазол
	64000-73-3	пирдралазин
	64057-48-3	оксифунгин
	64118-86-1	азимексон
	64241-34-5	кадралазин
	64557-97-7	цинохидокс
	64706-54-3	бепридил
	64779-98-2	иролаприд
	65222-35-7	пазелиптин
	65511-41-3	нантрадол
	65884-46-0	циадокс
	66304-03-8	епикаинид
66535-86-2	лотрифен	
66608-04-6	ролгамидин	
66635-85-6	аниролак	
68786-66-3	триклабендазол	
68788-56-7	етацеприд	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	69175-77-5	лозиндол
	69635-63-8	амипизон
	69907-17-1	индопанолол
	70696-66-1	напиримус
	70704-03-9	винконат
	70801-02-4	флутролин
	70977-46-7	ефлумаг
	71048-87-8	левонантрадол
	71119-11-4	буциндолол
	71195-57-8	бицифадин
	71675-85-9	амисулприд
	71680-63-2	даметралаг
	72702-95-5	поналрестат
	72956-09-3	карведилол
	73384-60-8	сулмазол
	73758-06-2	индоренат
	73865-18-6	нардетерол
	74103-06-3	кеторолак
	74150-27-9	пимобендан
	74258-86-9	алацеприл
	75176-37-3	зофеноприлат
	75272-39-8	немонаприд
	75522-73-5	дазидамин
	75847-73-3	еналаприл
	76002-75-0	дазохинаг
	76145-76-1	томоксипрол
	76263-13-3	флузинамид
	76420-72-9	еналаприлат
	76530-44-4	азамулин
	76547-98-3	лизиноприл
	76953-65-6	драмедилол
	77400-65-8	азокаиол
	77639-66-8	прономид
78459-19-5	адимолол	
78541-97-6	пихиндон	
79152-85-5	акодазол	
79282-39-6	рилозарон	
79700-61-1	допропидил	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 99 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	79700-63-3	фронеридил
	80125-14-0	ремоксиприд
	80373-22-4	хинпирол
	80876-01-3	индолаприл
	80883-55-2	енвираден
	81872-10-8	зофеноприл
	82059-51-6	левогифисопам
	82626-01-5	алпидем
	82626-48-0	золпидем
	82834-16-0	периндоприл
	82924-03-6	пентоприл
	82989-25-1	тазаноласт
	83395-21-5	ридазол
	84225-95-6	раклоприд
	84226-12-0	етиклоприд
	85622-93-1	темозоламид
	85622-95-3	митозоромид
	85691-74-3	пирмагрел
	85793-29-9	епроксинидин
	85856-54-8	мовелтриприл
	86111-26-4	зиндоксифен
	86140-10-5	нераминол
	86315-52-8	изомазол
	86386-73-4	флуконазол
	86696-87-9	аганодин
	87034-87-5	бамалузол
	87056-78-8	хинаголид
	87269-97-4	рамиприлат
	87333-19-5	рамиприл
	87344-06-7	амтолметрин гуацил
	87679-37-6	трандолаприл
	87679-71-8	трандолаприлат
	87936-75-2	тазадолен
88069-67-4	пилсикаинид	
88107-10-2	томелукаст	
88303-60-0	лозоксантрон	
88578-07-8	имокситерол	
89622-90-2	бриназарон	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	90104-48-6	дорептид
	90509-02-7	луксабендазол
	91077-32-6	дезинамид
	91441-23-5	пироксантрон
	91441-48-4	телоксантрон
	91618-36-9	ибафлоксацин
	91753-07-0	митохидон
	93479-96-0	алтеконазол
	93957-54-1	флувастатин
	95104-27-1	тетразоласт
	95153-31-4	перидоприлат
	95355-10-5	домипизон
	95399-71-6	фозиноприлат
	96258-13-8	трибендилол
	96440-63-0	фамираприниум хлорид
	97110-59-3	тразиум есилат
	97546-74-2	троксоламид
	98048-97-6	фозиноприл
	98116-53-1	сулукаст
	99011-02-6	имихимод
	99258-56-7	оксамизол
	99323-21-4	инаперизон
	99593-25-6	рилмазафон
	100490-36-6	тосулфоксацин
	101246-68-8	ергастигмин
	101975-10-4	зардаверин
	102676-47-1	фадрозолон
	103597-45-1	бисоктризол
	103844-77-5	некопидем
	103844-86-6	сарипидем
	104340-86-5	леминопрозол
	104485-01-0	трапенкаин
	104675-35-6	суронкаин
105102-20-3	лиролдин	
105806-65-3	ефегатран	
106308-44-5	руфинамид	
106344-20-1	стансопорфин	
106498-99-1	винтоперол	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	107489-37-2	тимоктонан
	108391-88-4	орбутоприл
	109623-97-4	гедокарнил
	110078-46-1	плериксафор
	110230-98-3	талапорфин
	110623-33-1	суритозол
	111223-26-8	церонаприл
	111841-85-1	абекарнил
	112809-51-5	летрозол
	113854-64-1	пародилол
	114432-13-2	фантофарон
	114517-02-1	фосхидон
	114560-48-4	апазиквон
	114607-46-4	ацитазаноласт
	114856-44-9	оберадилол
	115308-98-0	талимустин
	115344-47-3	сигуазодан
	115956-12-2	доластерон
	116057-75-1	идоксифен
	116287-14-0	ланперизон
	116644-53-2	мибефрадил
	117857-45-1	лореклезол
	119610-26-3	алорацетам
	120081-14-3	горалатид
	120511-73-1	анастрозол
	121104-96-9	целгосивир
	122332-18-7	мивобулин
	123018-47-3	атипримод
	124027-47-0	велнакрин
	125974-72-3	интроплицин
	128270-60-0	бивалирудин
	129497-78-5	вертепорфин
129655-21-6	бизелезин	
129672-09-9	езафлоксацин	
129731-10-8	ворозол	
130610-93-4	нираволин	
130641-38-2	биндарит	
131741-08-7	симендан	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 99 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	132036-88-5	рамосетрон
	132640-22-3	андоласт
	132722-73-7	калтеридол
	134523-00-5	аторвастатин
	135779-82-7	бамахимаст
	136122-46-8	мипитробан
	137862-53-4	валсартан
	137882-98-5	абитесартан
	139481-59-7	кандесартан
	140661-97-8	делтибант
	141505-33-1	левосимендан
	142880-36-2	иломастат
	143322-58-1	елетриптан
	144034-80-0	ризатриптан
	144510-96-3	пиксантрон
	144701-48-4	телмисартан
	144702-17-0	помисартан
	144875-48-9	резиквимод
	145158-71-0	тегасерод
	145375-43-5	митиглинид
	146961-76-4	алатрофлоксацин
	147059-72-1	тровафлоксацин
	149606-27-9	соблидотин
	149682-77-9	талабостат
	151878-23-8	калкобутрол
	153205-46-0	асимадолин
	153436-22-7	гавестинел
	153438-49-4	дапинат
	153504-81-5	ликостинел
	153804-05-8	пратосартан
	154082-13-0	омоцианин
	156090-17-4	нортопиксантрон
156090-18-5	топиксантрон	
156601-79-5	непапразол	
156897-06-2	ликофелон	
157476-77-2	лагатид	
158364-59-1	пумапразол	
158747-02-5	фроватриртан	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 99 80	<i>(продължение)</i>	
	159776-69-9	цемадотин
	159776-70-2	мелагатран
	160146-17-8	финрозол
	160970-54-7	силодозин
	162301-05-5	еценофлоксацин
	163451-80-7	талвиралин
	169543-49-1	икрокапид
	172732-68-2	вареспладиб
	173240-15-8	немифитид
	175463-14-6	гемифлоксацин
	176644-21-6	енипорид
	177469-96-4	имплитапид
	178040-94-3	опавиралин
	179120-92-4	алтиниклин
	179324-69-7	бортезомиб
	179386-43-7	суманирол
	180064-38-4	минодронова киселина
	180916-16-9	лазофоксифен
	182316-31-0	атаквимаств
	186392-65-4	инглифориб
	188696-80-2	бекампанел
	189198-30-9	пактимиб
	189752-49-6	мотексафин
	192658-64-3	тасидотин
	192939-46-1	ксимелагатран
	193273-66-4	капроморелин
	194798-83-9	фосфлуконазол
	198481-32-2	базедоксифен
	201530-41-8	деферасирокс
	203258-60-0	бросталицин
	204248-78-2	омиганан
	207993-12-2	пумафентрин
	215808-49-4	лемутепофин
219680-11-2	забофлоксацин	
227318-71-0	епетиримод	
227318-75-4	сотириимод	
229305-39-9	голотимод	
244081-42-3	рафабегрон	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 99 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	248919-64-4	линапразан
	251562-00-2	тифувиртид
	258818-34-7	ларазотид
	259793-96-9	фавипиравир
	261944-46-1	сорапразан
	272105-42-7	диситертид
	274901-16-5	вилдаглиптин
	284019-34-7	денибулин
	284041-10-7	ростапорфин
	355151-12-1	ротигаптид
	361442-04-8	саксаглиптин
	393105-53-8	типласинин
	394730-60-0	боцепревив
	396091-73-9	пасиреотид
	402957-28-2	телапревив
	404950-80-7	панобиностат
	404951-53-7	дациностат
	481629-87-2	алепласинин
	481631-45-2	диапласинин
	481658-94-0	дирлотапид
	483369-58-0	денаглиптин
	497221-38-2	русалатид
	533927-56-9	атилмотин
	571170-77-9	ларопипрант
	616202-92-7	лоркасерин
	620948-93-8	вабикасерин
	625114-41-2	пираглиатин
	637328-69-9	таногитран
	649735-63-7	бриваниб аланинат
	794466-70-9	вернакалант
	803712-67-6	обатоклакс
	848084-83-3	тигапотид
868771-57-7	мелоглиптин	
871576-03-3	фловагатран	
872178-65-9	рабексимод	
<b>2934 10 00</b>	61-57-4	ниридазол
	73-09-6	етозолин
	96-50-4	аминогтазол

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 10 00	<i>(продължение)</i>	
	140-40-9	аминитрозол
	148-79-8	тиабендазол
	444-27-9	тимонацис
	473-30-3	тиазосулфон
	490-55-1	амифеназол
	500-08-3	форминитразол
	533-45-9	клометиазол
	553-13-9	золамин
	962-02-7	нитродан
	3570-75-0	нирфугиазол
	3810-35-3	тенонитрозол
	5028-87-5	антразонит
	6469-36-9	клопротиазол
	13409-53-5	подилфен
	13471-78-8	беклотиамин
	15387-18-5	фезатион
	17243-64-0	пипрозолин
	17969-20-9	фенклозинова киселина
	17969-45-8	брофезил
	18046-21-4	фентиазак
	21817-73-2	бидимазиум йодид
	24840-59-3	претамазиум йодид
	26097-80-3	камбендазол
	27826-45-5	либецилид
	29952-13-4	ператиазол
	30097-06-4	тидиацк
	30709-69-4	тизопролинова киселина
	39832-48-9	тазолол
	51287-57-1	денотивир
	53943-88-7	летостеин
	54147-28-3	тебатизол
	54657-96-4	нифуралид
	55981-09-4	нитразоксадин
	56355-17-0	золипрофен
	56784-39-5	озолинон
	60084-10-8	триазофурин
	61990-92-9	бенпенолозин
	64179-54-0	тимофибрат



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 10 00	<i>(продължение)</i>	
	68377-92-4	аротинолол
	69014-14-8	тиотидин
	70529-35-0	итазигрел
	71079-19-1	тимегладин
	71119-10-3	лотифазол
	71125-38-7	мелоксикам
	74531-88-7	тиоксамаст
	74604-76-5	еноксамаст
	74772-77-3	циглитазол
	76824-35-6	фамотидин
	76963-41-2	низатидин
	77519-25-6	дексетозолин
	79069-94-6	фанетизол
	79714-31-1	ризарестат
	80830-42-8	рентиаприл
	82114-19-0	амфлутизол
	82159-09-9	епалрестат
	84233-61-4	незостеин
	85604-00-8	залтидин
	91257-14-6	туватидин
	93738-40-0	ралиголин
	97322-87-7	троглитазол
	100417-09-2	тимирдин
	101001-34-7	пармикогрел
	103181-72-2	гуаистеин
	104777-03-9	азобамаст
	105292-70-4	алонацик
	105523-37-3	типротимод
	107902-67-0	тазофелон
	109229-58-5	енглитазон
	111025-46-8	пиоглитазон
	119637-67-1	могуистеин
	121808-62-6	пидотимод
122320-73-4	осиглитазон	
122946-43-4	телмесеин	
128312-51-6	циналуксат	
130112-42-4	мивотилаг	
136381-85-6	лонтитрипт	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 10 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	136468-36-5	форопафанг
	138511-81-6	икодулин
	138742-43-5	занкирен
	139226-28-1	дарбуфелон
	141200-24-0	дарглитазон
	144060-53-7	фебуксостат
	145739-56-6	тетомиласт
	149079-51-6	картастеин
	153242-02-5	азерипид
	155213-67-5	ритонавир
	161600-01-7	нетоглитазон
	182760-06-1	равуконазол
	185106-16-5	акотиамид
	185428-18-6	ривоглитазон
	199113-98-9	балаглитазон
	213411-83-7	едаглитазон
	223132-37-4	ефатутазон
	223673-61-8	мирабегрон
	239101-33-8	деферитрин
	241479-67-4	исавуконазол
	280782-97-0	манаглинат диаланетил
	300832-84-2	цилупревир
	302962-49-8	дазатиниб
	338990-84-4	исавуконазониум хлорид
	341028-37-3	алагебриев хлорид
	342026-92-0	сипоглитазар
	447406-78-2	соделглитазар
	501948-05-6	росабулин
	544417-40-5	кападеносон
	607723-33-1	лобеглитазон
	760937-92-6	тенелиглиптин
	790299-79-5	маситиниб
<b>2934 20 80</b>	95-27-2	димазол
	514-73-8	дитиазанин йодид
	1744-22-5	рилузол
	15599-36-7	халетазол
	26130-02-9	френтизол
	32527-55-2	тиарамид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 20 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	49785-74-2	супидимид
	61570-90-9	тиоксидазол
	70590-58-8	етрабамин
	75889-62-2	фостедил
	76816-33-6	тазепрофен
	77528-67-7	манозодил
	79071-15-1	тазасубрат
	95847-70-4	ипсапирон
	95847-87-3	ревоспирон
	100035-75-4	евандамин
	104383-17-7	забелузол
	104632-26-0	прамипексол
	110703-94-1	зополрестат
	144665-07-6	любелузол
	146939-27-7	ципразидон
	150915-41-6	пероспирон
	154189-40-9	сибенадет
	176975-26-1	изонстерид
	245116-90-9	лидорестат
	367514-87-2	лурасидон
	848344-36-5	бентамапимод
	870093-23-5	таларозол
<b>2934 30 10</b>	50-52-2	тиоридазин
	1420-55-9	тиетилперазин
<b>2934 30 90</b>	50-53-3	хлорпромазин
	58-34-4	тиазиноамиум метилсулфат
	58-37-7	аминопромазин
	58-38-8	прохлорперазин
	58-39-9	перфеназин
	58-40-2	промазин
	60-87-7	прометазин
	60-89-9	пеказин
	60-91-3	диетазин
	60-99-1	левомепромазин
	61-00-7	ацепромазин
	61-01-8	метопромазин
	69-23-8	флуфеназин
	84-01-5	хлорпроетазин

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 30 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	84-04-8	пипамазин
	84-06-0	тиопропазат
	84-08-2	паратиазин
	84-96-8	алимемазин
	92-84-2	фенотиазин
	117-89-5	трифлуоперазин
	145-54-0	пропиромазин бромид
	146-54-3	трифлупромазин
	362-29-8	пропиомазин
	388-51-2	метофеназат
	477-93-0	диметоксанат
	518-61-6	дацемазин
	522-00-9	профенамин
	522-24-7	фенетазин
	523-54-6	етимемазин
	653-03-2	бутаперазин
	800-22-6	хлорацизин
	1759-09-7	левометиомепразин
	1982-37-2	метдилазин
	2622-26-6	перициазин
	2622-30-2	карфеназин
	2622-37-9	трифлуомепразин
	2751-68-0	ацетофеназин
	3546-03-0	циаемемазин
	3689-50-7	оксомемазин
	3819-00-9	пиперацетазин
	3833-99-6	хомофеназин
	5588-33-0	мезоридазин
	7009-43-0	метиомепразин
	7220-56-6	флутазин
	7224-08-0	имиклопазин
	13093-88-4	периметазин
	13461-01-3	ацепрометазин
13799-03-6	протизинова киселина	
13993-65-2	метиазинова киселина	
14008-44-7	метопимазин	
14759-04-7	оксиридазин	
14759-06-9	сулфоридазин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 30 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	15302-12-2	димелазин
	16498-21-8	оксафлумазин
	17692-26-1	циклофеназин
	23492-69-5	сопитазин
	24527-27-3	спикломазин
	28532-90-3	фуромазин
	29216-28-2	мехитазин
	30223-48-4	флуацизин
	31883-05-3	морацизин
	33414-30-1	фторметазин
	33414-36-7	фторпропазин
	37561-27-6	феноверин
	47682-41-7	флупимазин
	49864-70-2	азаклорзин
	54063-26-2	азафтозин
	62030-88-0	дуоперон
	101396-42-3	мехитаниум йодид
	135003-30-4	ападолин
	<b>2934 91 00</b>	134-49-6
357-56-2		декстроморамид
634-03-7		фендиметразин
2152-34-3		пемолин
2207-50-3		аминорекс
24143-17-7		оксазолам
24166-13-0		клоксазолам
27223-35-4		кетазолам
33671-46-4		клотиазепам
34262-84-5		мезокарб
56030-54-7		суфентанил
57801-81-7		бротизолам
59128-97-1		халоксазолам
<b>2934 92 00</b>	117523-47-4	мирфентанил
<b>2934 99 60</b>	67-45-8	фуразолидон
	86-12-4	теналидин
<b>2934 99 90</b>	113-59-7	хлорпротиксен
	50-18-0	циклофосфамид
	50-91-9	флоксуридин
	53-31-6	медибазин

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	53-84-9	надид
	54-42-2	идоксуридин
	58-63-9	инозин
	59-14-3	броксуридин
	59-39-2	пипероксан
	59-63-2	изокарбоксазид
	61-19-8	аденозин фосфат
	61-80-3	зоксазоламин
	67-20-9	нитрофурантоин
	68-91-7	триметафан камсилат
	70-00-8	трифлуридин
	70-07-5	мефеноксалон
	70-10-0	тиклатон
	77-12-3	пентациниев хлорид
	80-77-3	хлормезанон
	86-14-6	диетилтиамбутен
	91-79-2	тенилдиамин
	91-80-5	метапирилен
	95-25-0	хлорзоксазон
	113-53-1	досулепин
	115-55-9	фенитилон
	115-67-3	параметадион
	119-96-0	арстинол
	125-45-1	азатепа
	127-48-0	триметадион
	132-89-8	хлортеноксазин
	135-58-0	месулфен
	139-91-3	фуралтадон
	140-65-8	прамокаин
	144-12-7	тиемониев йодид
	147-94-4	цитарабин
	148-65-2	хлоропирилен
	303-69-5	протипендил
309-29-5	доксапрам	
314-03-4	пиметиксен	
318-23-0	имоламин	
320-67-2	азацитидин	
339-72-0	левцикloserин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	350-12-9	сулбентин
	362-74-3	букладезин
	364-98-7	диазоксид
	441-61-2	етилметилтиамбутен
	467-84-5	фенадоксон
	467-86-7	диоксафетил бутират
	469-81-8	морферидин
	477-80-5	цинофурадион
	479-50-5	лукантон
	482-15-5	изотипендил
	493-78-7	метафенилен
	494-14-4	хлордиморин
	494-79-1	меларзопрол
	524-84-5	диметилтиамбутен
	526-35-2	алометадион
	545-59-5	рацеморамид
	555-84-0	нифураден
	556-12-7	фуралазин
	611-53-0	ибацитабин
	633-90-9	цифостодин
	635-41-6	триметозин
	655-05-0	тозалинон
	695-53-4	диметадион
	702-54-5	диетадион
	720-76-3	флуминорекс
	721-19-7	метастиридон
	748-44-7	акоксатрин
	804-30-8	фурсултиамин
	893-01-6	тенилидон
	952-54-5	моринамид
	959-14-8	оксоламин
	982-24-1	клопентиксол
987-78-0	цитиколин	
1008-65-7	фенадиазол	
1043-21-6	пиреноксин	
1054-88-2	спироксатрин	
1088-92-2	нифуртоинол	
1195-16-0	цитиолон	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	1219-77-8	бенсулдиазинова киселина
	1239-29-8	фуразабол
	1391-36-2	ланковутид
	1469-07-4	дамотепин
	1614-20-6	нифурпразин
	1665-48-1	метаксалон
	1767-88-0	дисметилморамид
	1856-34-4	клотиоксон
	1900-13-6	нифурвидин
	1977-10-2	локсапин
	2037-95-8	карсалам
	2055-44-9	перизоксал
	2058-52-8	клотиапин
	2167-85-3	пипазетат
	2169-64-4	азарибин
	2240-21-3	тиофураден
	2353-33-5	децитабин
	2385-81-1	фуретидин
	2622-24-4	протиксен
	2627-69-2	акадезин
	2709-56-0	флупентиксол
	2949-95-3	тиксадил
	3056-17-5	ставудин
	3064-61-7	натриев стибокапнат
	3094-09-5	доксифлуридин
	3105-97-3	хикантон
	3363-58-4	нифурфолин
	3424-98-4	телбивудин
	3605-01-4	пирибедил
	3615-74-5	промолат
	3731-59-7	мороксидин
	3778-73-2	ифосфамид
	3780-72-1	морсуксимид
3795-88-8	левофуралтадон	
3876-10-6	кломинорекс	
4047-34-1	трантелиниев бромид	
4177-58-6	клотиксамид	
4291-63-8	кладрибин	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	4295-63-0	мепротиксол
	4304-40-9	тениев клозилат
	4378-36-3	фенбутразат
	4397-91-5	никофурат
	4448-96-8	солипертин
	4741-41-7	декскосадрол
	4792-18-1	левоксадрол
	4936-47-4	нифурател
	4969-02-2	метиксен
	4991-65-5	тиоксолон
	5036-02-2	тетрамизол
	5036-03-3	нифурдазил
	5053-06-5	фенспирид
	5055-20-9	нифурхиназол
	5118-17-2	фуразолиев хлорид
	5169-78-8	типепидин
	5536-17-4	видарабин
	5579-85-1	бромхлоренон
	5581-46-4	молиназон
	5585-93-3	оксипендил
	5588-29-4	фенметрамид
	5617-26-5	дифенклоксазин
	5666-11-5	левоморамид
	5696-09-3	проксазол
	5696-17-3	эпипроридин
	5719-88-0	антиенит
	5800-19-1	метиапин
	5845-26-1	тиазезим
	6281-26-1	фурметоксадон
	6495-46-1	диоксадрол
	6506-37-2	ниморазол
6536-18-1	моразон	
6577-41-9	оксапиев йодид	
6646-49-7	нитрамизол	
6649-73-6	антафенит	
7035-04-3	пиридарон	
7125-73-7	флуметрамид	
7219-91-2	тихексинол метилбромид	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	7247-57-6	хетерониев бромид
	7261-97-4	дантролен
	7361-61-7	ксилазин
	7416-34-4	молиндон
	7481-89-2	залцитабин
	7489-66-9	типиндол
	7696-00-6	митотенамин
	7716-60-1	етисазол
	7724-76-7	рибоприн
	7761-75-3	фуртерен
	9087-70-1	апротинин
	10072-48-7	асефуртиамин
	10189-94-3	бепиастин
	10202-40-1	флутизенол
	13355-00-5	калиев меларсонил
	13411-16-0	нифурпиринол
	13445-12-0	иобутоева киселина
	13448-22-1	клоротепин
	13669-70-0	нефопам
	14008-66-3	пиноксепин
	14008-71-0	ксантиол
	14028-44-5	амоксапин
	14176-10-4	цетиедил
	14176-49-9	тилетамин
	14461-91-7	циклазодон
	14504-73-5	тритоквалин
	14698-29-4	оксолинова киселина
	14769-73-4	левамизол
	14769-74-5	дексамизол
	14785-50-3	тиапиринол
	14796-28-2	клоданолен
	15176-29-1	едоксудин
	15301-52-7	циклексанон
15301-69-6	флавоксат	
15302-16-6	фенозолон	
15311-77-0	клоксипендил	
15351-04-9	бекантон	
15518-84-0	мобекарб	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	15574-96-6	пизотифен
	15686-72-3	тиброфан
	15686-83-6	пирантел
	15687-22-6	фолескутол
	16485-05-5	оксадимедин
	16562-98-4	клантифен
	16759-59-4	беноксафос
	16781-39-8	етасулин
	16985-03-8	нонабин
	17692-22-7	метизолин
	17692-24-9	бизоксатин
	17692-35-2	етофурадин
	17692-39-6	фомокаин
	17692-56-7	моксикумон
	17692-63-6	окситефониев бромид
	17692-71-6	ванитиолид
	17854-59-0	мепиксанокс
	17902-23-7	тегафур
	18053-31-1	фоминобен
	18464-39-6	кароксазон
	18471-20-0	дитазол
	18857-59-5	нифурмазол
	19216-56-9	празозин
	19388-87-5	тауролидин
	19395-58-5	мохизон
	19885-51-9	аранотин
	20229-30-5	метитепин
	20574-50-9	морантел
	21256-18-8	оксапрозин
	21440-97-1	брофоксин
	21489-20-3	талсупрам
	21500-98-1	теноциклидин
	21512-15-2	цитеназон
21638-36-8	нифуриמיד	
21679-14-1	флударабин	
21715-46-8	етифоксин	
21820-82-6	фенпипалон	
22013-23-6	метоксепин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 99 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	22089-22-1	трофосфамид
	22131-35-7	буталамин
	22292-91-7	наранол
	22293-47-6	фепрозиднин
	22514-23-4	фопиртолин
	22619-35-8	тиокломарол
	22661-76-3	амопроксан
	23256-30-6	нифуртимокс
	23271-74-1	федрилат
	23707-33-7	метрифудил
	23744-24-3	пипоксолан
	23964-58-1	артикаин
	24237-54-5	тиноридин
	24632-47-1	нифурпипон
	24886-52-0	пипофезин
	25392-50-1	оксазорон
	25526-93-6	аловудин
	25683-71-0	теризидон
	25717-80-0	молсидомин
	25905-77-5	минаприн
	26058-50-4	дотефониум бромид
	26350-39-0	нифуризон
	26513-79-1	параксазон
	26513-90-6	летимид
	26615-21-4	зотепин
	26629-87-8	оксафлоран
	26839-75-8	тимолол
	27060-91-9	флутазолам
	27199-40-2	пифексол
	27574-24-9	тропатепин
	27591-42-0	оксазидион
	28189-85-7	етоксадрол
	28657-80-9	циноксацин
	28810-23-3	зепастин
	28820-28-2	нафтоксат
29050-11-1	секлазон	
29053-27-8	мезеклазон	
29218-27-7	толоксатон	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	29462-18-8	бентазепам
	29908-03-0	адеметионин
	29936-79-6	мофоксим
	30271-85-3	разинодил
	30516-87-1	зидовудин
	30840-27-8	претиадил
	30868-30-5	пиразофурин
	30914-89-7	флумексадол
	31428-61-2	тиаменидин
	31430-18-9	нокодазол
	31477-60-8	ормелоксифен
	31698-14-3	анцитабин
	31848-01-8	морклофон
	31868-18-5	мексазолам
	33005-95-7	тиапрофенова киселина
	33588-20-4	клидафидин
	33665-90-6	ацесулфам
	33743-96-3	пророксан
	33876-97-0	линсидомин
	34042-85-8	судоксикам
	34161-24-5	фипексид
	34552-84-6	изоксикам
	34580-13-7	кетотифен
	34740-13-1	профексалон
	34959-30-3	азаспириум хлорид
	34976-39-1	тиоксацин
	35035-05-3	тимепидиев бромид
	35067-47-1	дроксацин
	35423-51-9	тизокромид
	35619-65-9	трителизин
	35843-07-3	морокромен
	35846-53-8	маитанзин
	35943-35-2	трицирибин
36067-73-9	азепексол	
36322-90-4	пироксикам	
36471-39-3	нуклотиксен	
36505-82-5	продолова киселина	
36791-04-5	рибавирин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	37065-29-5	милоксацин
	37132-72-2	фотретамиин
	37681-00-8	коумазолин
	37753-10-9	суфосфамид
	37855-92-8	азанатор
	37967-98-9	тиенопрамин
	38070-41-6	тиодониев хлорид
	38373-83-0	ромифенон
	38668-01-8	таурултам
	38955-22-5	пинадолин
	38957-41-4	еморфазон
	39178-37-5	иникарон
	39567-20-9	олпимедон
	39577-19-0	пикумаст
	39633-62-0	аклантат
	39754-64-8	тифемоксон
	39978-42-2	нифурзид
	40054-69-1	етизолам
	40093-94-5	торцитабин
	40180-04-9	тиенилова киселина
	40198-53-6	тиоксапрофен
	40680-87-3	пипрофутол
	40828-46-4	супрофен
	41152-17-4	морфорекс
	41340-25-4	етодолак
	41717-30-0	бефуралин
	41941-56-4	токладезин
	41992-23-8	спирогерманиум
	42024-98-6	мазатикол
	42110-58-7	метиоксат
	42228-92-2	ацивицин
	42239-60-1	тилозепин
42399-41-7	дилтиазем	
42408-80-0	тандамин	
46817-91-8	вилоксазин	
47420-28-0	триксолан	
47543-65-7	преноксдиазин	
50435-25-1	нимидан	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	50708-95-7	тинабинол
	50924-49-7	мизорибин
	51022-75-4	клипофен
	51234-28-7	беноксапрофен
	51322-75-9	тизанидин
	51527-19-6	тианафак
	51934-76-0	иоморинова киселина
	52042-24-7	дипроксадол
	52279-59-1	мокснидазол
	52549-17-4	пранопрофен
	52832-91-4	ксиномилин
	52867-74-0	золоперон
	52867-77-3	флузоперин
	53003-81-9	иваримод
	53123-88-9	сиролимус
	53251-94-8	пинавериев бромид
	53731-36-5	флоредил
	53736-51-9	кромитрил
	53772-83-1	зуклопентиксол
	53813-83-5	суриклон
	53910-25-1	пентостатин
	54063-50-2	мофловирин
	54187-04-1	рилменидин
	54340-59-9	хинкарбат
	54340-66-8	субендазол
	54341-02-5	пифлутиксол
	54376-91-9	типетропиев бромид
	54400-59-8	бутамизол
	55142-85-3	тиклопидин
	55694-83-2	пентизидон
	55694-98-9	циклафин
	55726-47-1	еноцитабин
	55837-23-5	тефлутиксол
56119-96-1	фуродазол	
56208-01-6	пифарнин	
56391-55-0	октазамид	
56969-22-3	оксападол	
57010-31-8	тиапамил	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	57067-46-6	изамоксол
	57083-89-3	пералопринд
	57474-29-0	нифурухин
	57726-65-5	нуфеноксол
	58001-44-8	клавулаиновова киселина
	58019-65-1	набазенил
	58095-31-1	сулбенокс
	58416-00-5	протиофат
	58433-11-7	тиломизол
	58712-69-9	траксанокс
	58765-21-2	циклотизолам
	59653-74-6	тероксирон
	59755-82-7	еноликам
	59798-73-1	енилоспирон
	59804-37-4	теноксикам
	59831-63-9	доконазол
	59840-71-0	питенодил
	59937-28-9	малотилат
	59985-21-6	диквафосол
	60085-78-1	клопипразан
	60136-25-6	ерпервудин
	60175-95-3	омонастеин
	60207-31-0	азаконазол
	60248-23-9	фупразол
	60929-23-9	инделоксазин
	60940-34-3	ебселен
	61220-69-7	тиопинак
	61325-80-2	флумезапин
	61477-97-2	дазолицин
	61869-08-7	пароксетин
	62253-63-8	непидермин
	62265-68-3	хинфамид
	62380-23-8	цинкромен
62435-42-1	перфосфамид	
62473-79-4	тенилоксазин	
62904-71-6	докспикомин	
63394-05-8	плафибрид	
63590-64-7	теразозин	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	63638-91-5	брофаромин
	63996-84-9	тибалозин
	64224-21-1	олтипраз
	64420-40-2	етибендазол
	64603-91-4	габоксадол
	64748-79-4	азумолен
	64860-67-9	валперинол
	65277-42-1	кетоконазол
	65509-24-2	мароксепин
	65509-66-2	цитатепин
	65576-45-6	асенапин
	65847-85-0	морнифлумат
	65886-71-7	фазарабин
	65899-73-2	тиоконазол
	66203-00-7	карокаинид
	66203-94-9	мурокаинид
	66556-74-9	набитан
	66564-16-7	циклозидомин
	66788-41-8	тинофедрин
	66898-62-2	талнифлумат
	66934-18-7	флуноксапрофен
	66969-81-1	тиодазозин
	67489-39-8	талметацин
	67915-31-5	терконазол
	68020-77-9	карпразидил
	68134-81-6	гациклидин
	68302-57-8	амлексанокс
	68367-52-2	сорбинил
	68685-54-1	парконазол
	69049-73-6	недокромил
	69118-25-8	цинепаксацил
	69123-90-6	фиацитабин
	69123-98-4	фиалуридин
69304-47-8	бривудин	
69425-13-4	прифелон	
69655-05-6	диданозин	
69815-38-9	проксорфан	
70374-39-9	лорноксикам	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	70384-91-7	лорталамин
	70833-07-7	прифуролин
	71320-77-9	моклобемид
	71620-89-8	ребоксетин
	71731-58-3	тихизиев бромид
	71923-29-0	флудоксопон
	71923-34-7	клодоксопон
	72324-18-6	степронин
	72444-63-4	лодиперон
	72467-44-8	пиклонидин
	72481-99-3	брокринаг
	72797-41-2	тианептин
	72803-02-2	дародипин
	72822-56-1	азалоксан
	72830-39-8	оксметидин
	72895-88-6	елтенак
	73080-51-0	репиринаст
	73815-11-9	цимоксатон
	74191-85-8	доксазоцин
	74711-43-6	залтопрофен
	75358-37-1	линоглирид
	75458-65-0	тиенокарбин
	75695-93-1	израдипин
	75706-12-6	лефлуномид
	75841-82-6	мопидралазин
	75949-60-9	изоксапролол
	75963-52-9	нукломедон
	76053-16-2	реклазепам
	76535-71-2	супроклон
	76596-57-1	броксатерол
	76732-75-7	пикартамид
	76743-10-7	лукартамид
	77181-69-2	соривудин
77590-96-6	флордипин	
77658-97-0	анаксирон	
77695-52-4	екастолол	
78168-92-0	филенадол	
78410-57-8	оцилтид	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 99 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	78613-35-1	амлоролфин
	78967-07-4	мофезолак
	78994-23-7	левормелоксифен
	79253-92-2	тазипринон
	79262-46-7	савоксепин
	79781-00-3	булаквин
	79784-22-8	барукаинид
	79874-76-3	делмопинол
	79944-58-4	идазоксан
	80263-73-6	еклазоласт
	80680-05-3	тиванидазол
	80763-86-6	глуникат
	80880-90-6	телензепин
	81167-16-0	имилоксан
	81382-51-6	пентиапин
	81403-80-7	алфуцазин
	81801-12-9	ксамотерол
	82140-22-5	етолотифен
	82239-52-9	моксираприн
	82419-36-1	офлоксацин
	82650-83-7	тенилапин
	83153-39-3	типринаст
	83386-35-0	тифлуадом
	83573-53-9	тизабрин
	83602-05-5	спираприлат
	83647-97-6	спираприл
	83656-38-6	ипрамидил
	83688-84-0	тертатолол
	83784-21-8	менабитан
	83903-06-4	лупитидин
	84071-15-8	рамиксотидин
	84145-89-1	алмоксатон
	84145-90-4	нафоксадол
84449-90-1	ралоксифен	
84472-85-5	навуридин	
84558-93-0	нетивудин	
84611-23-4	ердостеин	
84625-59-2	дотаризин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	84625-61-6	итраконазол
	84697-21-2	зиноконазол
	84697-22-3	тубулозол
	85076-06-8	аксамозид
	85118-44-1	минокримил
	85666-24-6	фурегрелат
	86048-40-0	квазоласт
	86433-40-1	терфлавоксат
	86434-57-3	беперидиниум йодид
	86487-64-1	сетоперон
	86636-93-3	нефлумозид
	86696-86-8	тенилсетам
	87051-43-2	ритансерин
	87151-85-7	спирадолин
	87495-31-6	дизоксарил
	87691-91-6	тиоспирон
	87940-60-1	епробемид
	88053-05-8	циноксопазид
	88058-88-2	наксаголид
	88859-04-5	мафосфамид
	89197-32-0	ефароксан
	89213-87-6	карперитид
	89651-00-3	воксерголид
	89875-86-5	тифлукарбин
	89943-82-8	циклетанин
	90055-97-3	тиеноксолोल
	90101-16-9	дроксикам
	90243-97-3	спикламин
	90697-57-7	мотапизон
	90729-41-2	оксодипин
	90779-69-4	атосибан
	91833-77-1	рокастин
	92623-83-1	правадолин
93265-81-7	ропидоксуридин	
94006-14-1	луфурадом	
94011-82-2	базинаприн	
94149-41-4	мидестеин	
94470-67-4	кромакалим	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	94535-50-9	левкромакалим
	94746-78-8	молрацетам
	95058-70-1	никтиазем
	95058-81-4	гемцитабин
	95105-77-4	сорнидипин
	95232-68-1	тенозал
	95588-08-2	типентозин
	95896-08-5	анаритид
	96125-53-0	клентиазем
	96306-34-2	тимелотем
	97852-72-7	тибенеласт
	98205-89-1	флезиноксан
	98224-03-4	елтопразин
	98819-76-2	есребоксетин
	99156-66-8	бармастин
	99248-32-5	донетидин
	99453-84-6	нелтенексин
	99464-64-9	ампирикакам
	99592-32-2	сертаконазол
	99755-59-6	ротиготин
	99803-72-2	нербакадол
	100927-14-8	бефиперид
	100986-85-4	левофлоксацин
	101335-99-3	епровафен
	101363-10-4	руфлоксацин
	101506-83-6	намиротен
	101530-10-3	ланоконазол
	101626-70-4	талипексол
	102908-59-8	биноспирон
	103177-37-3	пранлукаст
	103222-11-3	вапреотид
	103255-66-9	пазинаклон
103377-41-9	монатепил	
103624-59-5	трабоксопин	
103946-15-2	елнадипин	
103980-45-6	метостиленол	
104454-71-9	ипеноксазон	
104456-95-3	циклоназол	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	104987-11-3	такролимус
	105118-13-6	ипрогиазем
	105182-45-4	флупароксан
	105219-56-5	апафант
	105567-83-7	берефрин
	105685-11-8	батопразин
	106073-01-2	таниплон
	106100-65-6	фазиплон
	106266-06-2	рисперидон
	106707-51-1	добуприд
	106972-33-2	дениприд
	107233-08-9	цевимелин
	107320-86-5	изомолпан
	107452-89-1	зиконотид
	108001-60-1	трохидазол
	108736-35-2	ланреотид
	108912-17-0	атлипрофен
	109543-76-2	ромазарит
	109683-61-6	утибаприл
	109683-79-6	утибаприлат
	109826-26-8	залдарид
	110143-10-7	лоденозин
	110221-53-9	темокаприлат
	110299-05-3	селоденосон
	110314-48-2	адозелезин
	110588-56-2	ноберастин
	110588-57-3	саперконазол
	111011-63-3	ефонидипин
	111358-88-4	лестауртиниб
	111393-84-1	амитивир
	111406-87-2	зилеутон
	111902-57-9	темокаприл
111974-69-7	кветиапин	
112018-01-6	беморадан	
112362-50-2	далфопристин	
112885-41-3	мозаприд	
112887-68-0	ралтитрексед	
112893-26-2	беклоконазол	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	112984-60-8	улифлоксацин
	113457-05-9	ледоксантрон
	113665-84-2	клопидогрел
	113759-50-5	кронидипин
	114030-44-3	декспемедолак
	114676-16-3	дихлормезанон
	114686-12-3	имитродаст
	114716-16-4	пемедолак
	114776-28-2	бепафант
	115103-54-3	тиагабин
	115464-77-2	елопипразол
	115550-35-1	марбофлоксацин
	116289-53-3	тулопафант
	116476-13-2	семотиадил
	116476-16-5	левосемотиадил
	116539-59-4	дулоксетин
	117279-73-9	израпафант
	117545-11-6	бимакалим
	118288-08-7	лафутидин
	118292-40-3	тазаротен
	118635-52-2	тилнопрофен арбамел
	118778-75-9	незапидил
	118812-69-4	уларитид
	118976-38-8	дабелотин
	119302-91-9	рокурониев бромид
	119413-55-7	елгодипин
	119567-79-2	тарибавирин
	119625-78-4	терлакирен
	119719-11-8	илатреотид
	119813-10-4	карцелезин
	120210-48-2	тенидап
	120685-11-2	мидостаурин
	120819-70-7	наропарсил
121029-11-6	алтоквалин	
121032-29-9	неларабин	
121288-39-9	локсорибин	
121617-11-6	савипразол	
121929-20-2	зониклезол	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 99 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	122254-45-9	гленвастатин
	122384-88-7	амлинтид
	122970-40-5	изаторибин
	123040-69-7	азасетрон
	123318-82-1	клофарабин
	123447-62-1	прулифлоксацин
	124012-42-6	галоцитабин
	124066-33-7	тауростеин
	124378-77-4	енадолин
	124423-84-3	панадиплон
	124584-08-3	несиритид
	124784-31-2	ербулозон
	125372-33-0	дакопафант
	125533-88-2	мофаротен
	126294-30-2	сагандипин
	127045-41-4	пазуфлоксацин
	127214-23-7	камиглибос
	127308-82-1	замифенацин
	127625-29-0	фанансерин
	128517-07-7	ромидепсин
	128620-82-6	лимазоцик
	129029-23-8	окаперидон
	129336-81-8	тенозипрол
	129729-66-4	емакалим
	130306-02-4	тезацитабин
	130308-48-4	икатибант
	130370-60-4	батимастат
	130403-08-6	соретолит
	130782-54-6	беципрацил
	131094-16-1	трафермин
	131796-63-9	одапипам
	131986-45-3	ксаномелин
	131987-54-7	тазомелин
132014-21-2	рилмакалим	
132338-79-5	терикалант	
132418-35-0	сетипафант	
132539-06-1	оланзапин	
132562-26-6	априкалим	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	132579-32-9	роцепафант
	132722-74-8	пирсидомин
	133040-01-4	епросартан
	133099-04-4	дарифенацин
	133242-30-5	ландиолол
	133454-47-4	илоперидон
	134379-77-4	декселвуцитабин
	134564-82-2	бефлоксатон
	134678-17-4	ламивудин
	135202-79-8	илонидап
	135306-39-7	манифаксин
	135459-90-4	ранелова киселина
	135463-81-9	колурацетам
	135928-30-2	белоксепин
	136087-85-9	фидарестат
	137071-32-0	пимеклоримус
	137214-72-3	илипарсил
	137215-12-4	одипарцил
	137219-37-5	плитидепсин
	137500-42-6	дарсидомин
	138068-37-8	лепирудин
	138298-79-0	алнеспирон
	138661-02-6	пентетреотид
	138661-03-7	фурнидипин
	138778-28-6	сиратиазем
	139225-22-2	панамезин
	139264-17-8	золмитриптан
	141575-50-0	ведаклидин
	141790-23-0	фозивудин тидоксил
	143248-63-9	синитродил
	143249-88-1	дексефароксан
	143393-27-5	азаланстат
143443-90-7	ифетробан	
143491-57-0	емтрицитабин	
143631-62-3	ципрокирен	
144245-52-3	фомивирсен	
144348-08-3	биноденосон	
144598-75-4	палиперидон	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	144689-63-4	олмесартан медоксомил
	145508-78-7	икопезил
	145514-04-1	амдоксовир
	145574-90-9	скопинаст
	145781-32-4	золазарган
	145918-75-8	троксацитабин
	146426-40-6	алвоцидиб
	147403-03-0	азилсартан
	147432-77-7	онтазоласт
	147650-57-5	терерстигмин
	147817-50-3	сирамезин
	148152-63-0	напитан
	148430-28-8	саракалим
	148564-47-0	милфазартан
	148998-94-1	трековирсен
	149908-53-2	азимилид
	150322-43-3	прасугрел
	150490-85-0	берушипам
	151356-08-0	афавирсен
	151823-14-2	сапацитабин
	151879-73-1	апринокарсен
	152317-89-0	алнидитан
	152735-23-4	упидозин
	152811-62-6	пибосерод
	153062-94-3	пумосетраг
	153168-05-9	плеконарил
	153420-96-3	атибеpron
	153507-46-1	бибащитид
	154355-76-7	атрелеутон
	154361-50-9	капецитабин
	154598-52-4	ефавиренц
	155030-63-0	емодепсид
155773-59-4	ензакулин	
159351-69-6	еверолимус	
160707-69-7	априцитабин	
161178-07-0	лубазодон	
161605-73-8	фанапанел	
161832-65-1	талампанел	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	162635-04-3	темсиролимус
	163252-36-6	клевудин
	163521-12-8	вилазодон
	163706-06-7	кангрелор
	164178-54-5	мазокалим
	165800-03-3	линезолид
	165800-04-4	еперзолид
	167305-00-2	омапатрилат
	167362-48-3	абетимус
	169939-94-0	рубоксистаурин
	170632-47-0	лифицигуат
	170729-80-3	апрепитант
	170861-63-9	реглитазар
	170902-47-3	роксифибан
	171228-49-2	посаконазол
	171596-29-5	тадалафил
	171752-56-0	адроголид
	172673-20-0	фосапрепитант
	174402-32-5	едотекарин
	174638-15-4	фосфлуридин тидоксил
	176161-24-3	марибавир
	176894-09-0	омилоксетин
	179474-81-8	прукалоприд
	179602-65-4	митратапид
	181785-84-2	елвуцитабин
	182133-25-1	арзоксифен
	182167-02-8	аколбифен
	182212-66-4	авотермин
	182415-09-4	пиклозотан
	183547-57-1	гантофибан
	183747-35-5	непадутант
	183849-43-6	абаперидон
184475-35-2	гефитиниб	
185229-68-9	аликафорсен	
185954-27-2	тофимиласт	
187164-19-8	луликоназол	
187865-22-1	дерквантел	
188116-07-6	имепитоин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	188181-42-2	елацитарбин
	188627-80-7	ептифибатид
	188630-14-0	лиатермин
	189003-92-7	трелансерин
	189059-71-0	лапаквистат
	189681-70-7	аплиндор
	189940-24-7	даксалипрам
	190977-41-4	облимерсен
	192314-93-5	иклаприм
	192374-14-4	радафексин
	192441-08-0	ломегуатриб
	192755-52-5	пралнакасан
	195733-43-8	атрасентан
	195962-23-3	корифолитропин алфа
	196808-45-4	фарглитазар
	198821-22-6	меримеподиб
	204318-14-9	едотреотид
	204512-90-3	текаденосон
	204658-47-9	торапсел
	205887-54-3	телбермин
	206254-79-7	опебакан
	206260-33-5	ирампанел
	207623-20-9	агатолимод
	208848-19-5	фреселестат
	208993-54-8	фидуксозин
	209342-40-5	финафлоксацин
	211448-85-0	денуфозол
	211735-76-1	фарампатор
	214548-46-6	лусаперидон
	215174-50-8	римакалиб
	218298-21-6	разаксабан
	219846-31-8	радеквинил
	219923-85-0	прамиконазол
220997-97-7	дифломотекан	
220998-10-7	еломотекан	
221241-63-0	фандосентан	
221877-54-9	зотаролимус	
222551-17-9	адопразин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	222834-30-2	рагаглитазар
	223537-30-2	рупинтревир
	231277-92-2	лапатиниб
	247046-52-2	дилопетин
	247207-64-3	леконотид
	250386-15-3	ападеносон
	250601-04-8	имиглитазар
	251303-04-5	ертипротафиб
	252260-02-9	посизолид
	255730-18-8	артемизон
	257277-05-7	исеганан
	267243-28-7	канертиниб
	269718-84-5	пардопрунокс
	276690-58-5	ироксанадин
	279215-43-9	тифеназоксид
	282526-98-1	цетилистат
	285571-64-4	барусибан
	285983-48-4	дорамапимод
	290296-68-3	бефетупитанг
	292634-27-6	дианиклин
	296251-72-4	велимоген алиплазмид
	304853-42-7	танапрогет
	308240-58-6	талактоферин алфа
	308831-61-0	суфуголикс
	313348-27-5	регаденосон
	320345-99-1	аклидиниум бромид
	325715-02-4	индиплон
	327026-93-7	ленсипразин
	328538-04-1	едифолигид
	329744-44-7	ембеконазол
	331741-94-7	мураглитазар
	331744-64-0	пелиглитазар
	332012-40-5	телатиниб
	333754-36-2	тесетаксел
	335619-18-6	инакалант
350992-10-8	бифепрунокс	
351862-32-3	саризотан	
361343-19-3	елзасонан	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	<i>(продължение)</i>	
	366017-09-6	мубритиниб
	366789-02-8	ривароксабан
	377727-87-2	преладенант
	379231-04-6	саракатиниб
	380886-95-3	валторциабин
	405159-59-3	натриев идрабиотапаринукс
	434283-16-6	лекозотан
	446022-33-9	пелитрексол
	457075-21-7	ганстигмин
	457913-93-8	исмомултин алфа
	460738-38-9	екалантид
	475479-34-6	алеглитазар
	480449-70-5	едоксабан
	496054-87-6	радипродил
	506433-25-6	депелестат
	518048-05-0	ралтегравир
	522664-63-7	ибодутант
	524684-52-4	принаберел
	541550-19-0	апилимод
	566906-50-1	беминафил
	572924-54-0	ридафоролимус
	575458-75-2	радотермин
	583057-48-1	арасертаконазол
	625095-60-5	прадефовир
	627861-07-8	беперминоген перплазмид
	640281-90-9	валопицитабин
	757942-43-1	бедероцин
	763903-67-9	фосалвудин тидоксил
	769901-96-4	капесерод
	787548-03-2	регрелор
	791635-59-1	симотаксел
	820957-38-8	ретосибан
852313-25-8	литенимод	
863031-21-4	азилсартан медоксомил	
865311-47-3	итарнафлоксин	
868540-17-4	карфилзомиб	
869884-78-6	радезолид	
870524-46-2	амолимоген бенипласмид	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 99 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	872525-61-6	вотукалис
	872847-66-0	ценерсен
	875446-37-0	анацетрапиб
	890056-27-6	кустирсен
	904302-98-3	вихидацин
	925681-61-4	трабедерсен
	959961-96-7	бевасираниб
<b>2935 90 90</b>	1000120-98-8	мипомерсен
	54-31-9	фуросемид
	57-66-9	пробенецид
	57-67-0	сулфагуанидин
	57-68-1	сулфадимидин
	58-93-5	хидрохлортиазид
	58-94-6	хлортиазид
	59-40-5	сулфахиноксалин
	59-66-5	ацетазоламид
	61-56-3	султиам
	63-74-1	сулфаниламид
	64-77-7	толбутамид
	68-35-9	сулфадиазин
	72-14-0	сулфатиазол
	73-48-3	бендрофлуметиазид
	73-49-4	хинетазон
	77-36-1	хлорталидон
	80-13-7	халазон
	80-32-0	сулфахлорпиридазин
	80-34-2	глипротиазол
	80-35-3	сулфаметоксипиридазин
	85-73-4	фталилсулфатиазол
	91-33-8	бензтиазид
	94-19-9	сулфаetidол
	94-20-2	хлорпропамид
	96-62-8	динсед
	98-75-9	пропазоламид
	102-65-8	сулфаклозин
	104-22-3	бензилсулфамид
	115-68-4	сулфадикрамид
116-42-7	сулфапроксилин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2935 90 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	116-43-8	сукцинилсулфатаiazол
	119-85-7	ванилдисулфамид
	120-97-8	диклофенамид
	121-64-2	сулокарбилат
	122-11-2	сулфадиметоксин
	122-16-7	сулфанитран
	122-89-4	месулфамид
	127-58-2	натриев сулфамеразин
	127-65-1	натриев тозилхлорамид
	127-69-5	сулфафуразол
	127-71-9	сулфабензамид
	127-77-5	сулфабенз
	127-79-7	сулфамеразин
	128-12-1	натриев сулфадиасулфон
	133-67-5	трихлорметиазид
	135-07-9	метиклотиазид
	135-09-1	хидрофлуметиазид
	138-39-6	мафенид
	138-41-0	карзенид
	139-56-0	салазосулфамид
	144-80-9	сулфацетамид
	144-82-1	сулфаметизол
	144-83-2	сулфапиридин
	148-56-1	флуметиазид
	152-47-6	сулфален
	316-81-4	тиопроперазин
	339-43-5	карбутамид
	346-18-9	политиазид
	451-71-8	глихексамид
	473-42-7	нитросулфатаiazол
	485-24-5	фталилсулфаметизол
	485-41-6	сулфахризоидин
	498-78-2	стеарилсулфамид
515-49-1	сулфатиоуреа	
515-57-1	малеилсулфатаiazол	
515-58-2	салазосулфатаiazол	
515-64-0	сулфизомидин	
526-08-9	сулфафеназол	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2935 90 90	<i>(продължение)</i>	
	535-65-9	глибутиазол
	547-32-0	натриев сулфадиазин
	547-44-4	сулфакарбамид
	554-57-4	метазоламид
	565-33-3	метахексамид
	599-79-1	сулфасалазин
	599-88-2	сулфаперин
	631-27-6	гликлопирамид
	632-00-8	сулфазомизол
	636-54-4	клопамид
	651-06-9	сулфаметоксидазин
	664-95-9	глицикламид
	671-88-5	дисулфамид
	671-95-4	клофенамид
	723-42-2	сулфамоксол
	723-46-6	дитоламид
	729-99-7	сулфаметоксазол
	742-20-1	циклопентазид
	852-19-7	сулфапиразол
	968-81-0	ацетохексамид
	1027-87-8	толпентамид
	1034-82-8	хептоламид
	1038-59-1	глиоктамид
	1084-65-7	метикран
	1150-20-5	азабон
	1156-19-0	толазамид
	1161-88-2	сулфатоламид
	1213-06-5	етебенецид
	1220-83-3	сулфамонометоксин
	1228-19-9	глипинамид
	1421-68-7	амидефрин мезилат
	1492-02-0	глибузол
1580-83-2	парафлутизид	
1764-85-8	епитизид	
1766-91-2	пенфлутизид	
1824-52-8	беметизид	
1824-58-4	етиазид	
1984-94-7	сулфасимазин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2935 90 90	<i>(продължение)</i>	
	2043-38-1	бутизид
	2127-01-7	клорексолон
	2259-96-3	циклотиазид
	2315-08-4	салазосулфадимидин
	2447-57-6	сулфадоксин
	2455-92-7	сулкламид
	3074-35-9	глидазамид
	3184-59-6	алипамид
	3313-26-6	тиотиксен
	3436-11-1	делфантрин
	3459-20-9	натриев глимидин
	3563-14-2	сулфасукцинамид
	3567-08-6	глизобузол
	3568-00-1	мебутизид
	3688-85-5	тиамизид
	3692-44-2	тиохексамид
	3754-19-6	амбузид
	3772-76-7	сулфаметомидин
	3930-20-9	соталол
	4015-18-3	сулфакломид
	4267-05-4	теклотиазид
	5588-16-9	алтизид
	5588-38-5	толпиррамид
	7007-76-3	глюкосулфамид
	7007-88-7	бутадиазамид
	7195-27-9	мефрузид
	7456-24-8	диметотиазин
	7541-30-2	месуприн
	10238-21-8	глибенкламид
	13369-07-8	сулфатрозол
	13642-52-9	сотеренол
	13957-38-5	хидробентизид
	14293-44-8	ксипамид
14376-16-0	сулфалоксинова киселина	
15676-16-1	сулпирид	
17560-51-9	метолазон	
17784-12-2	сулфацитин	
20287-37-0	фенхизон	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2935 90 90	<i>(продължение)</i>	
	21132-59-2	пазоксид
	21187-98-4	гликлазид
	21662-79-3	сулфацекол
	22736-85-2	дифлумидон
	22933-72-8	салазодин
	23256-23-7	сулфатроксазол
	23672-07-3	левосулпирид
	24243-89-8	трифлумидат
	24455-58-1	глицетанил
	24477-37-0	глизоламид
	25046-79-1	глизоксепид
	26807-65-8	индапамид
	26944-48-9	глиборнурид
	27031-08-9	сулфагуанол
	27589-33-9	азосемид
	28395-03-1	буметанид
	29094-61-9	глипизид
	30236-32-9	декссоталол
	30279-49-3	суклофенид
	32059-27-1	суметизид
	32295-18-4	тозифен
	32797-92-5	глизентид
	32909-92-5	сулфаметрол
	33342-05-1	глихидон
	35273-88-2	глифлумид
	36148-38-6	безунид
	36980-34-4	гликарамид
	37000-20-7	зинтерол
	37087-94-8	тиброва киселина
	37598-94-0	глипаламид
	39860-99-6	пипотиазин
	42583-55-1	карметизид
	42792-26-7	изосулприд
	51264-14-3	амсакрин
	51803-78-2	нимезулид
52157-91-2	галосемид	
52406-01-6	уредофос	
52994-25-9	гликондамид	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2935 90 90	<i>(продължение)</i>	
	54063-55-7	сулфаклоразол
	55837-27-9	пиретанид
	56211-40-6	торасемид
	56302-13-7	сатранидазол
	56488-58-5	тизолемид
	56488-61-0	флубеприд
	57479-88-6	сулмеприд
	60200-06-8	клорсулон
	61477-95-0	динатриев моналазон
	63198-97-0	виноксин
	64099-44-1	хисултазин
	65761-24-2	сулфамазон
	66644-81-3	вералиприд
	68291-97-4	зонизамид
	68475-40-1	ципроприд
	68556-59-2	просулприд
	68677-06-5	лораприд
	69387-87-7	тинисулприд
	71010-45-2	глизиндамид
	72131-33-0	сулотробан
	72301-78-1	зинвиноксин
	72301-79-2	енвиноксин
	73747-20-3	сулвераприд
	73803-48-2	трипамид
	74680-07-2	глизамурид
	74863-84-6	аргатробан
	75820-08-5	зидапамид
	77989-60-7	митибрид
	79094-20-5	далтробан
	80937-31-1	флозулид
	81428-04-8	талтримид
	81982-32-3	алпироприд
	82666-62-4	сулосемид
85320-68-9	амосулалол	
85977-49-7	тауромустин	
87051-13-6	тозулур	
90207-12-8	суликринат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2935 90 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	90992-25-9	бесуламид
	93479-97-1	глимепирид
	100981-43-9	ебротидин
	101526-83-4	сематилид
	103628-46-2	суматриптан
	103745-39-7	фазудил
	106133-20-4	тамсулозин
	107753-78-6	зафирлукаст
	110311-27-8	сулофенур
	111974-60-8	ритолукаст
	112966-96-8	домитробан
	115256-11-6	дофетилид
	116649-85-5	раматробан
	119636-74-7	ситалидон
	119905-05-4	делеквамин
	120279-96-1	дорзоламид
	120688-08-6	ризотилид
	120824-08-0	линотробан
	121679-13-8	наратриптан
	122647-31-8	ибутилид
	123308-22-5	сезоламид
	123663-49-0	игуратимод
	125279-79-0	ерсентилид
	127373-66-4	сивелестат
	129981-36-8	сампатрилат
	133267-19-3	артилид
	133276-80-9	самиксогрел
	136564-68-6	масилукаст
	136817-59-9	делавирдин
	138384-68-6	метезинд
	138890-62-7	бринзоламид
	139133-26-9	лексипафант
	139133-27-0	нупафант
	139308-65-9	толафентрин
	139755-83-2	силденафил
	140695-21-2	осутидин
	141626-36-0	дронедарон

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2935 90 90	<i>(продължение)</i>	
	144494-65-5	тирофибан
	144980-29-0	репинотан
	146623-69-0	сапризартан
	147536-97-8	бозентан
	149556-49-0	сусалимод
	150375-75-0	релковаптан
	151140-96-4	авитриптан
	154323-57-6	алмотриптан
	154397-77-0	напсагатран
	158751-64-5	кламикалант
	159634-47-6	ибутаморен
	161814-49-9	ампренавир
	165538-40-9	терутробан
	165668-41-7	индисулам
	169590-41-4	деракоксиб
	169590-42-5	целекоксиб
	170569-88-7	мавакоксиб
	170858-33-0	сонепипразол
	173424-77-6	ларомустин
	174484-41-4	типранавир
	180200-68-4	тилмакоксиб
	180384-56-9	класосентан
	180384-57-0	тезосентан
	180918-68-7	трететилид
	181695-72-7	валдекоксиб
	184036-34-8	ситаксентан
	185913-78-4	сатаваптан
	186497-07-4	зиботентан
	192329-42-3	приномастат
	195533-53-0	батабулин
	197904-84-0	априкоксиб
	198470-84-7	парекоксиб
206361-99-1	дарунавир	
209733-45-9	анатибант	
210538-44-6	тапризосин	
210891-04-6	едонентан	
219311-44-1	дабузалгрон	
219757-90-1	суламсерод	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2935 90 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	224785-90-4	варденафил
	226700-79-4	фосампренавир
	233254-24-5	томегловир
	243984-11-4	ресаторвид
	254877-67-3	атацигуат
	265114-23-6	цимикоксиб
	266359-83-5	репариксин
	268203-93-6	уденафил
	287405-51-0	апратастат
	287714-41-4	розувастатин
	290815-26-8	авосентан
	313682-08-5	бреканавир
	321915-31-5	литомегловир
	358970-97-5	дринабант
	362505-84-8	релакатиб
	381683-92-7	екопладиб
	381683-94-9	ефипладиб
	398507-55-6	лоденафил карбонат
	403604-85-3	небентан
	414864-00-9	белиностат
	439687-69-1	неливаптан
	444731-52-6	пазопаниб
	464213-10-3	ибипинабант
	519055-62-0	тасисулам
	691852-58-1	несбувир
	769169-27-9	бегацестат
	778576-62-8	оглемиласт
	839673-52-8	цевоглитазар
	862189-95-5	мироденафил
865200-20-0	гирипладиб	
<b>2936 21 00</b>	68-26-8	ретинол
	302-79-4	третиноин
	4759-48-2	изотретиноин
	5300-03-8	алитретиноин
<b>2936 22 00</b>	59-43-8	тиамин
	59-58-5	просултиамин
	154-87-0	кокарбоксилаза
	532-40-1	монофосфотиамин

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2936 23 00</b>	83-88-5	рибофлавин
<b>2936 24 00</b>	81-13-0	декспантенол
	137-08-6	калциев пантотенат
	16485-10-2	пантенол
<b>2936 25 00</b>	65-23-6	пиридоксин
<b>2936 26 00</b>	68-19-9	цианокобаламин
	13422-51-0	хидроксокобаламин
	13422-55-4	мекобаламин
	13870-90-1	кобамамид
<b>2936 27 00</b>	50-81-7	аскорбинова киселина
	134-03-2	натриев аскорбат
<b>2936 28 00</b>	9002-96-4	токоферсолан
	40516-48-1	третиноин токоферил
	61343-44-0	токофеноксат
<b>2936 29 00</b>	50-14-6	ергокалциферол
	58-85-5	биотин
	59-30-3	фолиева киселина
	59-67-6	никотинова киселина
	67-97-0	колекалциферол
	84-80-0	фитоменадион
	98-92-0	никотинамид
	492-85-3	никофолин
	1492-18-8	калциев фолинат
	5988-22-7	фитонадиол натриев дифосфат
	19356-17-3	калцифедиол
	31690-09-2	левомефолиева киселина
	32222-06-3	калцитриол
	54573-75-0	доксеркалциферол
	55721-11-4	секалциферол
	80433-71-2	калциум левофолинат
	83805-11-2	фалекалцитриол
	104121-92-8	елдецалцитол
<b>2936 90 00</b>	137-76-8	цетотиамин
	137-86-0	октотиамин
	6092-18-8	цикотиамин
	41294-56-8	алфакалцидол



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2937 11 00	12629-01-5	соматропин
	82030-87-3	соматрем
	89383-13-1	сомидобов
	96353-48-9	сомагребов
	102733-72-2	сометрипор
	102744-97-8	сометрибов
	106282-98-8	сомалапор
	119693-74-2	соменопор
	123212-08-8	соматозалм
	126752-39-4	сомавубов
	129566-95-6	сомфазепор
2937 12 00	0-00-0	инсулин дефалан
	11061-68-0	инсулин, човешки
2937 19 00	0-00-0	кортикорелин
	50-56-6	окситоцин
	50-57-7	липресин
	56-59-7	фелипресин
	113-78-0	демокситоцин
	113-79-1	аргипресин
	113-80-4	аргипрестоцин
	1393-25-5	секретин
	3397-23-7	орнипресин
	4474-91-3	ангиотензин II
	9002-60-2	кортикотропин
	9002-61-3	хорионов гонадотропин
	9002-68-0	фолитропин алфа
	9002-70-4	серум гонадотрофин
	9002-71-5	тиротрофин
	9002-79-3	интермедин
	9004-10-8	даланатед инсулин
	9007-12-9	калцитонин
	11000-17-2	вазопресин, за инжектиране
	11118-25-5	калцитонин, от плъхове
	12279-41-3	серактид
	12321-44-7	калцитонин, свински
	14636-12-5	терлипресин
	16679-58-6	десмопресин
	16941-32-5	глукагон
	16960-16-0	тетракозактид
17692-62-5	норлеусактид	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2937 19 00	<i>(продължение)</i>	
	20282-58-0	трикозактид
	21215-62-3	калцитонин, човешки
	22006-64-0	тридекактид
	22572-04-9	кодактид
	24305-27-9	протирелин
	24870-04-0	гирактид
	26112-29-8	калцитонин, говежди
	33515-09-2	гонадорелин
	33605-67-3	каргутоцин
	34273-10-4	саралазин
	34765-96-3	алсактид
	37025-55-1	карбетоцин
	38234-21-8	фертирелин
	38916-34-6	соматостатин
	47931-80-6	тозактид
	47931-85-1	калцитонин, от съомга
	52232-67-4	терипаратид
	53714-56-0	леупрорелин
	54017-73-1	муродермин
	57014-02-5	калцитонин, от змиорки
	57773-63-4	трипторелин
	57773-65-6	деслорелин
	57982-77-1	бузерелин
	60731-46-6	елкатонин
	62305-86-6	оротирелин
	65807-02-5	гозерелин
	66866-63-5	лутрелин
	68562-41-4	меказермин
	68859-20-1	инсулин аргин
	68893-82-3	паратироиден хормон
	69558-55-0	тимопентин
	76712-82-8	хистрелин
	76932-56-4	нафарелин
77727-10-7	накартоцин	
78664-73-0	позатирелин	
81377-02-8	сеглитид	
83150-76-9	октреотид	
83930-13-6	соматорелин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2937 19 00	<i>(продължение)</i>	
	85466-18-8	тимокартин
	86168-78-7	серморелин
	89662-30-6	детиреликс
	90243-66-6	монтирелин
	95729-65-0	азетирелин
	97048-13-0	урофолитропин
	100016-62-4	калцитонин, пилешки
	103300-74-9	талтирелин
	103451-84-9	авикатонин
	105250-86-0	ебиратид
	105953-59-1	думорелин
	111212-85-2	ерзофермин
	116094-23-6	инсулин аспарт
	120287-85-6	цетрореликс
	124904-93-4	ганиреликс
	127932-90-5	рамореликс
	133107-64-9	инсулин лиспро
	140703-49-7	аворелин
	140703-51-1	ексаморелин
	141758-74-9	ексенатид
	144916-42-7	сонермин
	146479-72-3	фолитропин бета
	146706-68-5	ризморелин
	147859-97-0	пефорелин
	151126-32-8	прамлинтид
	151272-78-5	тевереликс
	152923-57-4	лутропин алфа
	158861-67-7	пралморелин
	159768-75-9	лабрадимил
	160337-95-1	инсулин гларгин
	165101-51-9	бекаплермин
	169148-63-4	инсулин детемир
	170851-70-4	ипаморелин
177073-44-8	хориогонадотропин алфа	
178535-93-8	абринеурин	
183552-38-7	абареликс	
186018-45-1	метрелептин	
197922-42-2	тедуглутид	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2937 19 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	204656-20-2	лираглутид
	207748-29-6	инсулин глулизин
	214766-78-6	дегареликс
	218620-50-9	пегвизомант
	218949-48-5	тесаморелин
	275371-94-3	таспоглутид
	295350-45-7	озареликс
	308079-72-3	тимостимулин
	320367-13-3	ликсисенатид
	348119-84-6	обинепитид
782500-75-8	албиглутид	
<b>2937 21 00</b>	50-23-7	хидрокортизон
	50-24-8	преднизолон
	53-03-2	преднизон
	53-06-5	кортизон
<b>2937 22 00</b>	50-02-2	дексаметазон
	53-33-8	параметазон
	53-34-9	флупреднизолон
	67-73-2	флуоцинолон ацетонид
	124-94-7	триамцинолон
	127-31-1	флудрокортизон
	152-97-6	флуокортолон
	338-95-4	изофлупредон
	356-12-7	флуоцинонид
	378-44-9	бетаметазон
	382-67-2	дезоксиметазон
	426-13-1	флуорометолон
	595-52-8	десцинолон
	1524-88-5	флудрокортикортид
	2135-17-3	флуметазон
	2193-87-5	флупредниден
	2355-59-1	дроцинонид
	2557-49-5	дифлоразон
	2607-06-9	дифлукортолон
	2825-60-7	формокортал
3093-35-4	халцинонид	
3385-03-3	флунизолид	
3693-39-8	флуклоролон ацетонид	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2937 22 00	<i>(продължение)</i>	
	3841-11-0	флуперолон
	3924-70-7	амцинафал
	4419-39-0	беклометазон
	4732-48-3	меклоризон
	4828-27-7	клокортолон
	4989-94-0	триамцинолон фуретонид
	5251-34-3	клопреднол
	5534-05-4	бетаметазон ацибутат
	5611-51-8	триамцинолон хексацетонид
	7008-26-6	дихлоризон
	7332-27-6	амцинафид
	19705-61-4	цикортонид
	19888-56-3	флузакорт
	21365-49-1	тралонид
	23674-86-4	дифлупреднат
	24320-27-2	халокортолон
	24358-76-7	нивакортол
	25092-07-3	димезон
	25122-41-2	клобетазол
	26849-57-0	триклонид
	28971-58-6	акроцинонид
	29069-24-7	преднимустин
	31002-79-6	триамцинолон бенетонид
	33124-50-4	флуокортин
	35135-68-3	корметазон
	50629-82-8	халометазон
	51022-69-6	амцинонид
	52080-57-6	хлоропреднизон
	54063-32-0	клобетазон
	57781-15-4	халопредон
	58497-00-0	процинонид
	58524-83-7	ципроцинонид
	59497-39-1	нафлоркорт
	60135-22-0	флумоксонид
	67452-97-5	алклометазон
74131-77-4	тикабезон	
78467-68-2	лоцикортолон дицибат	
83880-70-0	дексаметазон ацефурат	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2937 22 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	85197-77-9	типредан
	87116-72-1	тимобезон
	90566-53-3	флутиказон
	98651-66-2	улобетазол
	103466-73-5	икометазон енбутат
	105102-22-5	мометазон
	106033-96-9	итроцинонид
	123013-22-9	амелометазон
	129260-79-3	лотепреднол
	132245-57-9	дексаметазон ципецилат
	144459-70-1	рофлепониd
	199331-40-3	етипреднол диклоацетат
	397864-44-7	флутиказон фуроат
	678160-57-1	зотиказон
<b>2937 23 00</b>	50-28-2	естрадиол
	50-50-0	естрадиол бензоат
	52-76-6	линестренол
	53-16-7	естрон
	57-63-6	етинилестрадиол
	57-83-0	прогестерон
	67-95-8	хингестрон
	68-22-4	норетистерон
	68-23-5	норетинодрел
	68-96-2	хидроксипрогестерон
	72-33-3	местранол
	79-64-1	диметистерон
	152-43-2	хинестрол
	152-62-5	дидрогестерон
	313-05-3	азакостерол
	337-03-1	флугестон
	432-60-0	алилестренол
	434-03-7	етистерон
	514-68-1	естриол сукцинат
	520-85-4	медроксипрогестерон
	547-81-9	епиестриол
	566-48-3	форместан
	595-77-7	алгестон
630-56-8	хидроксипрогестерон капроат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2937 23 00	<i>(продължение)</i>	
	797-63-7	левоноргестрел
	809-01-8	едогестрон
	848-21-5	норгестриенон
	850-52-2	алтреногест
	896-71-9	тигестол
	965-90-2	етилестренол
	977-79-7	медрогестон
	979-32-8	естрадиол валерат
	1169-79-5	хинестрадол
	1231-93-2	етинодиол
	1253-28-7	гестонорон капроат
	1961-77-9	хлормадион
	2363-58-8	епитиостанол
	2740-52-5	анагестон
	2998-57-4	естрамустин
	3124-93-4	етинерон
	3538-57-6	халопростогестерон
	3562-63-8	мегестрол
	3571-53-7	естрадиол ундецилат
	3643-00-3	оксогестон
	4140-20-9	естрапроникат
	5192-84-7	тренгестон
	5367-84-0	кломегестон
	5630-53-5	тиболон
	5633-18-1	меленгестрол
	5941-36-6	естразинол
	6533-00-2	норгестрел
	6795-60-4	норвинистерон
	7001-56-1	пентагестрон
	7004-98-0	епиместрол
	7690-08-6	сегестерон
	10116-22-0	демегестон
	10322-73-3	естрофурат
10448-96-1	алместрон	
10592-65-1	хингестанол	
13563-60-5	норгестерон	
13885-31-9	орестрат	
14340-01-3	гестадиенол	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2937 23 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	15262-77-8	делмадинон
	16320-04-0	гестринон
	16915-71-2	цингестол
	19291-69-1	гестаклон
	20047-75-0	клогестон
	23163-42-0	метинодиол
	23873-85-0	пролигестон
	25092-41-5	норгестомет
	28014-46-2	полиестрадиол фосфат
	30781-27-2	амадинон
	34184-77-5	промегестон
	34816-55-2	моксестрол
	35189-28-7	норгестимат
	39219-28-8	проместриен
	39791-20-3	нилестриол
	52279-58-0	метогест
	54024-22-5	дезогестрел
	54048-10-1	етоногестрел
	54063-31-9	цисмадинон
	54063-33-1	клоксестрадиол
	58691-88-6	номегестрол
	60282-87-3	гестоден
	65928-58-7	диеногест
	74513-62-5	тримегестон
	80471-63-2	епостан
	105149-04-0	озатерон
	110072-15-6	тосагестин
	129453-61-8	фулвестрант
	139402-18-9	алестрамустин
<b>2937 29 00</b>	52-39-1	алдостерон
	52-78-8	норетандролон
	53-39-4	оксандролон
	53-43-0	прастерон
	58-18-4	метилгестостерон
	58-19-5	дростанолон
	58-22-0	тестостерон
	64-85-7	дезоксикортон
67-81-2	пенместерол	



▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2937 29 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	72-63-9	метандиенон
	76-43-7	флуоксиместерон
	76-47-1	хидрокортамат
	83-43-2	метилпреднизолон
	145-12-0	оксиместерон
	145-13-1	прегненолон
	152-58-9	кортодоксон
	153-00-4	метенолон
	434-07-1	оксиметолон
	434-22-0	нандролон
	521-10-8	метандриол
	521-11-9	местанолон
	521-18-6	андростанолон
	599-33-7	преднилиден
	638-94-8	дезонид
	797-58-0	норболетон
	846-48-0	болденон
	965-93-5	метриболон
	968-93-4	тестолактон
	976-71-6	канренон
	1093-58-9	кlostебол
	1110-40-3	кортивазол
	1247-42-3	мепреднизон
	1254-35-9	оксаболон ципионат
	1424-00-6	местеролон
	1491-81-2	болманталат
	1605-89-6	боластерон
	2098-66-0	ципротерон
	2205-73-4	тиоместерон
	2320-86-7	енестебол
	2454-11-7	формеболон
	2487-63-0	хинболон
	2668-66-8	медризон
3570-10-3	бенортерон	
3625-07-8	меболазин	
3638-82-2	пропетандрол	
3704-09-4	миболерон	
3764-87-2	трестолон	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2937 29 00	<i>(продължение)</i>	
	5055-42-5	силандрон
	5060-55-9	преднизолон стеаглат
	5197-58-0	стенболон
	5591-27-5	клометерон
	5626-34-6	преднизоламат
	5714-75-0	предназат
	5874-98-6	тестостерон кетолаурат
	6693-90-9	предназолин
	7483-09-2	мезаболон
	7753-60-8	анекортав
	10161-33-8	тренболон
	10418-03-8	станозолол
	13085-08-0	мазипредон
	13583-21-6	норкlostебол
	13647-35-3	трилостан
	14484-47-0	дефлазакорт
	16915-78-9	боленол
	17021-26-0	калустерон
	17230-88-5	даназол
	17332-61-5	изопредниден
	18118-80-4	оксизопред
	19120-01-5	хидроксистенозол
	20423-99-8	депродон
	21362-69-6	мепитиостан
	33122-60-0	нордион
	33765-68-3	оксендолон
	41020-79-5	дициренон
	43169-54-6	калиев мексреноат
	49697-38-3	римексолон
	49847-97-4	калиев прореноат
	50801-44-0	кортисузол
	51333-22-3	будезонид
51354-32-6	нистерим	
53016-31-2	норелгестромин	
53608-96-1	клоксотестостерон	
60023-92-9	роксиболон	
60607-35-4	топтерон	
61951-99-3	тиксокортол	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2937 29 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	63014-96-0	делантерон
	65415-41-0	никокортонид
	66877-67-6	домопренат
	67392-87-4	дроспиренон
	73771-04-7	предникарбат
	74050-20-7	хидрокортизон ацепонат
	74220-07-8	спироренон
	76675-97-3	резокортол
	77016-85-4	пломестан
	79243-67-7	ростеролон
	83625-35-8	амебукорт
	84371-65-3	мифепристон
	86401-95-8	метилпреднизолон ацепонат
	87952-98-5	меспиренон
	89672-11-7	циотеронел
	90350-40-6	метилпреднизолон сулептанат
	91935-26-1	торипристон
	96301-34-7	атаместан
	98319-26-7	финастерид
	105051-87-4	минаместан
	107000-34-0	занотерон
	107724-20-9	еплеренон
	107868-30-4	ексеместан
	119169-78-7	епристерид
	120815-74-9	бутиксокорт
	126544-47-6	циклезонид
	137099-09-3	туростерид
	154229-19-3	абиратерон
	159811-51-5	улипристал
	164656-23-9	дутастерид
	199396-76-4	асоприснил
211254-73-8	лонаприсан	
222732-94-7	асоприснил екамат	
<b>2937 50 00</b>	363-24-6	динопростон
	551-11-1	динопрост
	745-65-3	алпростадил
	33813-84-2	депростил
	35121-78-9	еопростенол

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2937 50 00	<i>(продължение)</i>	
	35700-23-3	карбопрост
	40665-92-7	клопростенол
	40666-16-8	флупростенол
	51953-95-8	доксапрост
	54120-61-5	простален
	55028-70-1	арбапростил
	56695-65-9	розапростол
	59122-46-2	мизопростол
	59619-81-7	етипростон
	60325-46-4	сулпростон
	61263-35-2	метенепрост
	61557-12-8	пенпростен
	62524-99-6	делпростенат
	62559-74-4	фроксипрост
	63266-93-3	еганопрост
	64318-79-2	гемепрост
	67040-53-3	типростанид
	67110-79-6	лупростиол
	69381-94-8	фенпростален
	69648-38-0	бутапрост
	69648-40-4	оксопростол
	69900-72-7	тримопростил
	70667-26-4	орнопростил
	71097-83-1	нилепрост
	71116-82-0	тиапрост
	73121-56-9	енпростил
	73647-73-1	випростол
	74176-31-1	алфапростол
	77287-05-9	риопростил
	79360-43-3	ноклопрост
	79672-88-1	пирипрост
	80225-28-1	тилсупрост
	81026-63-3	енизопрост
81845-44-5	ципростен	
81846-19-7	трепростинил	
83997-19-7	атапрост	
85505-64-2	вапипрост	
86348-98-3	флунопрост	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2937 50 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	87269-59-8	наксапростен
	88430-50-6	берапрост
	88852-12-4	лимапрост
	88931-51-5	клинпрост
	88980-20-5	мексипростил
	90243-98-4	димоксапрост
	90693-76-8	епталопрост
	95722-07-9	цикапрост
	108945-35-3	тапростен
	110845-89-1	ремипростол
	120373-36-6	унопростон
	122946-42-3	спирипростил
	130209-82-4	латанопрост
	136892-64-3	екрапрост
	155206-00-1	биматопрост
	172740-14-6	посарапрост
	209860-87-7	тафлупрост
	256382-08-8	ривенпрост
	333963-40-9	лубипростон
333963-42-1	кобипростон	
<b>2937 90 00</b>	51-41-2	норепинефрин
	51-43-4	епинефрин
	55-03-8	натриев левотироксин
	329-65-7	рацепинефрин
	3130-96-9	ратиронин
	6893-02-3	лиотиронин
	9010-34-8	тироглобулин
	13074-00-5	азастен
	83646-97-3	инокотерон
	342577-38-2	велнеперит
609799-22-6	тасимелтеон	
834153-87-6	елаголикс	
<b>2938 10 00</b>	153-18-4	рутозид
	520-27-4	диосмин
	7085-55-4	троксерутин
	23869-24-1	моноксерутин
	30851-76-4	етоксазорутозид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование	
2938 90 10	71-63-6	дигитоксин	
	1111-39-3	ацетилдигитоксин	
	1405-76-1	гиталин, аморфен	
	3261-53-8	гиталоксин	
	7242-04-8	пенгитоксин	
	10176-39-3	гитоформат	
	17575-22-3	ланатозид С	
	17598-65-1	десланозид	
	20830-75-5	дигоксин	
	30685-43-9	метилдигоксин	
	36983-69-4	актодигин	
	2938 90 90	466-06-8	просциларидин
		474-58-8	ситоглузид
8063-80-7		полисапонин	
14144-06-0		дизоглузид	
17226-75-4		келозид	
18719-76-1		керацианин	
29767-20-2		тенипозид	
33156-28-4		рамнодигин	
33396-37-1		мепросциларин	
33419-42-0		етопозид	
99759-19-0		тиквезид	
100345-64-0		сиагозид	
131129-98-1		мипрагозид	
150332-35-7		памаквесид	
2939 11 00		76-41-5	оксиморфон
	76-42-6	оксикодон	
	125-28-0	дихидрокодеин	
	125-29-1	хидрокодон	
	466-90-0	тебакон	
	466-99-9	хидроморфон	
	509-67-1	фолкодин	
	639-48-5	никморфин	
	14521-96-1	еторфин	
	52485-79-7	бупренорфин	
2939 19 00	62-67-9	налорфин	
	128-62-1	носкапин	
	143-52-2	метопон	
	427-00-9	дезоморфин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>2939 19 00</b>	<i>(продължение)</i>		
	465-65-6	налоксон	
	466-97-7	норморфин	
	467-15-2	норкодеин	
	467-18-5	мирофин	
	486-47-5	етаверин	
	509-56-8	метилдихидроморфин	
	808-24-2	никодикодин	
	2183-56-4	хидроморфинол	
	3688-66-2	никокодин	
	4406-22-8	ципренорфин	
	7125-76-0	кодоксим	
	14357-78-9	дипренорфин	
	16008-36-9	метилдезорфин	
	16549-56-7	хомпренорфин	
	16590-41-3	налтрексон	
	16676-26-9	налмексон	
	20290-10-2	морфин глюкуронид	
	20594-83-6	налбуфин	
	23758-80-7	алеторфин	
	25333-77-1	ацеторфин	
	42281-59-4	оксилорфан	
	55096-26-9	налмефен	
	68616-83-1	пентаморфон	
	69373-95-1	дипротевверин	
	72060-05-0	конорфон	
	77287-89-9	ксорфанол	
	88939-40-6	семорфон	
	152657-84-6	налфурафин	
	916055-92-0	метилналтрексон бромид	
	<b>2939 20 00</b>	84-55-9	вихидил
		1301-42-4	еупроцин
	<b>2939 41 00</b>	90-81-3	рацефедрин
<b>2939 42 00</b>	90-82-4	псеудоефедрин	
<b>2939 43 00</b>	492-39-7	катин	
<b>2939 44 00</b>	14838-15-4	фенилпропаноламин	
<b>2939 45 00</b>	537-46-2	метамфетамин	
	33817-09-3	левметамфетамин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2939 49 00	7681-79-0	етафедрин
	26652-09-5	ритодрин
2939 51 00	3736-08-1	фенетилин
2939 59 00	314-35-2	етамифилин
	317-34-0	аминофилин
	437-74-1	ксантинол никотинат
	479-18-5	дипрофилин
	519-30-2	диметазан
	519-37-9	етофилин
	523-87-5	дименхидрилат
	603-00-9	проксифилин
	606-90-6	пипринхидрилат
	1703-48-6	димабефилин
	2016-63-9	бамифилин
	4499-40-5	холин теофилинат
	5634-38-8	гуаифилин
	6493-05-6	пентоксифилин
	10001-43-1	пимефилин
	10226-54-7	ломифилин
	13460-98-5	теодреналин
	15518-82-8	метескуфилин
	15766-94-6	теофилин ефедрин
	17243-56-0	виснафилин
	17243-70-8	триклофилин
	17692-30-7	динипрофилин
	17693-51-5	прометазин теоклат
	18833-13-1	ацефилин пиперазин
	30924-31-3	кафаминол
	36921-54-7	ксантифибрат
	41078-02-8	енпрофилин
	53403-97-7	пиридофилин
	54063-54-6	репротерол
	54504-70-0	етофилин клофибрат
	55242-55-2	пропентофилин
	57076-71-8	денбуфилин
58166-83-9	кафедрин	
65184-10-3	теопролол	
69975-86-6	доксофилин	
70788-27-1	ацефилин клофиброл	



▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2939 59 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	79712-55-3	тазифилин
	80288-49-9	фурафилин
	80294-25-3	мексафилин
	81792-35-0	теопранитол
	82190-91-8	флуфилин
	85118-43-0	флупрофилин
	90162-60-0	исбуфилин
	90749-32-9	лапрафилин
	98204-48-9	спирофилин
	98833-92-2	стакофилин
	100324-81-0	лизофилин
	102144-78-5	тамеридон
	105102-21-4	торбафилин
	107767-55-5	албифилин
	110390-84-6	пербуфилин
	116763-36-1	нестифилин
	132210-43-6	ципамфилин
	136145-07-8	арофилин
	136199-02-5	ролофилин
	151159-23-8	мидаксифилин
	151581-23-6	апаксифилин
	155270-99-8	истрадефилин
	166374-49-8	наксифилин
<b>2939 61 00</b>	60-79-7	ергометрин
<b>2939 62 00</b>	113-15-5	ерготамин
<b>2939 69 00</b>	50-37-3	лизергид
	113-42-8	метилергометрин
	361-37-5	метисергид
	511-12-6	дихидроерготамин
	3031-48-9	ацетергамин
	5793-04-4	прописергид
	7125-71-5	тохизин
	17692-51-2	метерголин
	18016-80-3	лизурид
	22336-84-1	метерготамин
	25614-03-3	бромокриптин
	27848-84-6	ницерголин
	36945-03-6	лерготрил

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2939 69 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	37686-84-3	тергурид
	57935-49-6	тиомергин
	59032-40-5	дисулергин
	59091-65-5	делерготрил
	60019-20-7	бразерголин
	64795-23-9	етисулергин
	64795-35-3	месулергин
	66104-22-1	перголид
	66759-48-6	дезокриптин
	74627-35-3	цианерголин
	77650-95-4	протергурид
	81409-90-7	каберголин
	81968-16-3	мергокриптин
	83455-48-5	бромергурид
	87178-42-5	дозергозид
	88660-47-3	епикриптин
	107052-56-2	ромерголин
	108674-86-8	серголексол
	121588-75-8	амезергид
<b>2939 79 10</b>	486-56-6	котинин
<b>2939 79 90</b>	0-00-0	ексатекан алидексимер
	50-39-5	протеобромин
	50-55-5	резерпин
	52-88-0	атропин метонитрат
	53-18-9	биетасерпин
	54-49-9	метараминол
	57-22-7	винкристин
	57-94-3	тубокурарин хлорид
	80-49-9	хоматропин метилбромид
	80-50-2	октатропин метилбромид
	84-36-6	сирозингопин
	86-13-5	бензатропин
	90-39-1	спартеин
	90-69-7	лобелин
	90-86-8	цинамедрин
	131-01-1	дезерпидин
	143-92-0	тропензилин бромид
	357-70-0	галантамин

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2939 79 90	<i>(продължение)</i>	
	365-26-4	оксилофрин
	428-07-9	атромепин
	477-30-5	демеколцин
	495-83-0	тиглоидин
	511-55-7	ксенитропиев бромид
	522-87-2	йохимбинова киселина
	524-83-4	етибензатропин
	530-54-1	метоксифедрин
	533-08-4	тропиглин
	546-06-5	конезин
	574-77-6	папаверолин
	585-14-8	поскин
	602-40-4	цихептропин
	602-41-5	тиоколхикозид
	604-51-3	дептропин
	865-04-3	метосерпидин
	865-21-4	винбластин
	865-24-7	винглицинат
	1028-33-7	пентифилин
	1178-28-5	метосерпат
	1242-69-9	децитропин
	1617-90-9	винкамин
	2235-90-7	етриптамин
	2444-46-4	нонивамид
	2589-47-1	пражмалиев битартрат
	3735-85-1	мефезерпин
	3784-89-2	фенактропиниев хлорид
	4438-22-6	атропин оксид
	4880-88-0	винбурнин
	4880-92-6	аповинкамин
	4914-30-1	дехидроеметин
	5578-73-4	сангинариев хлорид
	5610-40-2	секуринин
	5627-46-3	клобензтропин
	5868-06-4	фентониев бромид
6961-46-2	идроциламид	
7008-24-4	хлоросерпидин	
7008-42-6	акронин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2939 79 90	<i>(продължение)</i>	
	7009-65-6	прампин
	10405-02-4	троспиев хлорид
	15130-91-3	султропоний
	15180-03-7	алкурониев хлорид
	15228-71-4	винрозидин
	15351-09-4	метамфепрамон
	15585-43-0	риваниклин
	15790-02-0	троподифен
	17127-48-9	глазиовин
	19410-02-7	тропирин
	19877-89-5	винканол
	22254-24-6	ипратропиев бромид
	23360-92-1	винлеурозин
	24815-24-5	ресцинамин
	25573-43-7	езеридин
	25775-90-0	зукапсаицин
	26833-87-4	омацетаксин мепесукцинат
	29025-14-7	бутропиев бромид
	30286-75-0	окситропиев бромид
	33335-58-9	диметилтубокурариниев хлорид
	40796-97-2	бемесетрон
	42971-09-5	винпоцетин
	47562-08-3	лоражмин
	51598-60-8	циметропиев бромид
	53643-48-4	виндезин
	53862-81-0	детажмиев битартрат
	54022-49-0	винформид
	57475-17-9	бровинкамин
	57694-27-6	винполин
	58337-35-2	елиптиниев ацетат
	63516-07-4	флутропиев бромид
	64294-94-6	тропабазат
	65285-58-7	винкантрил
67699-40-5	винзолидин	
68170-69-4	винепидин	
68779-67-9	виндебурнол	
71031-15-7	катинон	
71486-22-1	винорелбин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2939 79 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	72238-02-9	ретелиптин
	72741-87-8	тридолгосир
	73573-42-9	ресциметол
	76352-13-1	тропаприд
	79467-19-9	синтропиев бромид
	81571-28-0	винлеуцинол
	81600-06-8	винтриптол
	82857-82-7	илепсимид
	83482-77-3	винмегалат
	85181-40-4	тропансерин
	88199-75-1	севитропиев мезилат
	89565-68-4	трописетрон
	91421-42-0	рубитекан
	97682-44-5	иринотекан
	105118-14-7	дателиптиев хлорид
	109889-09-0	границетрон
	113932-41-5	тематропиев метилсулфат
	117086-68-7	рикасетрон
	123258-84-4	итасетрон
	123286-00-0	винфосилтин
	123482-22-4	затосетрон
	123948-87-8	топотекан
	135905-89-4	мирисетрон
	139404-48-1	тиотропиев бромид
	149882-10-0	луртотекан
	162652-95-1	винфлунин
	171335-80-1	ексатекан
	187852-63-7	делимотекан
	203066-49-3	пегамотекан
	215604-75-4	афелетекан
	246527-99-1	мурелетекан
	256411-32-2	белотекан
292618-32-7	гиматекан	
850607-58-8	даротропиум бромид	
<b>2939 80 00</b>	520-52-5	псилоцибин
	114899-77-3	трабектедин
<b>2940 00 00</b>	488-69-7	фосфруктоза
	585-86-4	лактитол

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2940 00 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	4618-18-2	лактоулоза
	7585-39-9	бетадекс
	9007-72-1	желязна карбоксималтоза
	10016-20-3	алфадекс
	10310-32-4	трибенозид
	15351-13-0	никофураноза
	15879-93-3	хлоралоза
	29899-95-4	клобенозид
	33779-37-2	салпротозид
	54182-58-0	сукралфат
	55902-93-7	мебенозид
	56824-20-5	амиприлоза
	57680-56-5	сукрозофат
	96427-12-2	лакталфат
	132682-98-5	глуфосфамид
	133692-55-4	сеприлоза
	179067-42-6	тафлупозид
	187269-40-5	бимосиамоза
	408504-26-7	серглифозин етабонат
442201-24-3	ремоглифозин етабонат	
<b>2941 10 00</b>	61-32-5	метицилин
	61-33-6	бензилпеницилин
	61-72-3	клоксацилин
	66-79-5	оксацилин
	69-53-4	ампицилин
	87-08-1	феноксиметилпеницилин
	87-09-2	алмецилин
	147-52-4	нафцилин
	147-55-7	фенетицилин
	525-94-0	адицилин
	551-27-9	пропицилин
	751-84-8	бенетамин пеницилин
	983-85-7	пенамецилин
	1538-09-6	бензатин бензилпеницилин
	1596-63-0	хинацилин
	1926-48-3	фенбеницилин
	1926-49-4	клометоцилин
3116-76-5	диклоксацилин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2941 10 00	<i>(продължение)</i>	
	3485-14-1	циклацилин
	3511-16-8	хетацилин
	3736-12-7	левопропицилин
	4697-36-3	карбеницилин
	4780-24-9	изопропицилин
	5250-39-5	флуклоксацилин
	6011-39-8	клемизол пеницилин
	6489-97-0	метампицилин
	7009-88-3	фенирацилин
	10004-67-8	амантоцилин
	15949-72-1	празоцилин
	17243-38-8	азидоцилин
	22164-94-9	сунцилин
	26552-51-2	тифенцилин
	26774-90-3	епицилин
	26787-78-0	амоксицилин
	27025-49-6	карфецилин
	33817-20-8	пивампицилин
	34787-01-4	тикарцилин
	35531-88-5	кариндацилин
	37091-66-0	азлоцилин
	40966-79-8	сарпицилин
	41744-40-5	сулбеницилин
	47747-56-8	талампицилин
	50972-17-3	бакампицилин
	51154-48-4	фибрацилин
	51481-65-3	мезлоцилин
	53861-02-2	оксетацилин
	54340-65-7	фурбуцилин
	55530-41-1	ротамицилин
	55975-92-3	пирбеницилин
	56211-43-9	таметицилин
	61477-96-1	пиперацилин
63358-49-6	аспоксидоцилин	
63469-19-2	апалцилин	
66148-78-5	темоцилин	
66327-51-3	фузлоцилин	
67337-44-4	сармоксицилин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2941 10 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	69414-41-1	пиридицилин
	76497-13-7	султамицилин
	78186-33-1	фумоксицилин
	82509-56-6	пироксицилин
	86273-18-9	ленампицилин
	98048-07-8	фомидацилин
<b>2941 20 80</b>	151287-22-8	тобицилин
	57-92-1	стрептомицин
	4480-58-4	стрептониазид
	11011-72-6	блуенсомицин
<b>2941 30 00</b>	102426-96-0	палдимидин
	57-62-5	хлортетрациклин
	60-54-8	тетрациклин
	79-57-2	окситетрациклин
	127-33-3	демеклоциклин
	564-25-0	доксициклин
	751-97-3	ролитетрациклин
	808-26-4	санциклин
	914-00-1	метациклин
	987-02-0	демециклин
	992-21-2	лимециклин
	1110-80-1	пипациклин
	1181-54-0	кломоциклин
	2013-58-3	меклоциклин
	4599-60-4	пенимепициклин
	5585-59-1	нитроциклин
	5874-95-3	амициклин
	10118-90-8	миноциклин
	15301-82-3	пекоциклин
	15590-00-8	етамоциклин
	15599-51-6	апициклин
	16259-34-0	пенимоциклин
	16545-11-2	гуамециклин
	31770-79-3	меглуциклин
	58298-92-3	колимециклин
	220620-09-7	тигециклин
	<b>2941 40 00</b>	56-75-7
847-25-6		рацефеникол



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>2941 40 00</b>	<i>(продължение)</i>		
	13838-08-9	азидамфеникол	
	15318-45-3	тиамфеникол	
	31342-36-6	хлорамфеникол пантотенат, комплекс	
<b>2941 50 00</b>	73231-34-2	флорфеникол	
	114-07-8	еритромицин	
	527-75-3	беритромицин	
	53066-26-5	лекситромицин	
	62013-04-1	диритромицин	
	80214-83-1	рокситромицин	
	81103-11-9	кларитромицин	
	82664-20-8	флуритромицин	
	84252-03-9	еритромицин стинопрат	
	96128-89-1	еритромицин ацистрат	
	110480-13-2	идремцинал	
	<b>2941 90 00</b>	0-00-0	актагардин
		50-07-7	митомицин
50-59-9		цефалоридин	
50-76-0		дактиномицин	
53-79-2		пуромицин	
59-01-8		канамицин	
66-81-9		циклохексимид	
68-41-7		цикloserин	
113-73-5		грамицидин S	
115-02-6		азасерин	
119-04-0		фрамицетин	
125-65-5		плеуромулин	
126-07-8		гризеофулвин	
153-61-7		цефалотин	
154-21-2		линкомицин	
303-81-1		новобиоцин	
480-49-9		филипин	
580-74-5		ксантоцилин	
636-47-5		сталимицин	
801-52-5		порфиروмицин	
859-07-4		цефалорам	
1018-71-9		пиролнитрин	
1066-17-7		колистин	
1391-41-9	ендомицин		

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2941 90 00	<i>(продължение)</i>	
	1392-21-8	китасамицин
	1393-87-9	фузафунгин
	1394-02-1	хахимицин
	1397-89-3	амфотерицин В
	1400-61-9	нистатин
	1401-69-0	тилозин
	1402-81-9	амбомицин
	1402-82-0	амфомицин
	1403-17-4	кандицидин
	1403-66-3	гентамицин
	1403-71-0	хамицин
	1403-99-2	митогилин
	1404-04-2	неомицин
	1404-08-6	неутрамицин
	1404-15-5	ногаламицин
	1404-20-2	пелиомицин
	1404-26-8	полимиксин В
	1404-48-4	реломицин
	1404-55-3	ристоцетин
	1404-59-7	рутамицин
	1404-64-4	спарсомицин
	1404-74-6	стрептоварицин
	1404-88-2	тиротрицин
	1404-90-6	ванкомицин
	1405-00-1	виридофулвин
	1405-52-3	сулфомиксин
	1405-87-4	бацитрацин
	1405-97-6	грамицидин
	1407-05-2	метоцидин
	1695-77-8	спектиномицин
	2508-89-6	дуазомицин
	2750-76-7	рифамид
	2751-09-9	тролеандомицин
3577-01-3	цефалоглицин	
3922-90-5	олеандомицин	
3930-19-6	руфокромомицин	
4117-65-1	аспартоцин	
4434-05-3	кумамицин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2941 90 00	<i>(продължение)</i>	
	4564-87-8	карбомидин
	4696-76-8	беканамидин
	4803-27-4	антрамидин
	5575-21-3	цефалоний
	6990-06-3	фузидиева киселина
	6998-60-3	рифамидин
	7542-37-2	паромомидин
	7644-67-9	азотомидин
	7681-93-8	натамидин
	8025-81-8	спирамидин
	8052-16-2	кактиномидин
	9014-02-2	зиностатин
	10118-85-1	лидимидин
	10206-21-0	цефаетрил
	11003-38-6	капреомидин
	11006-70-5	оливомидин
	11006-76-1	виргиниамидин
	11006-76-1	микамидин
	11006-76-1	остеогридин
	11006-76-1	пристинамидин
	11006-77-2	вистатолон
	11014-70-3	леворин
	11015-37-5	бамбермидин
	11029-70-2	хелиомидин
	11033-34-4	стефимидин
	11043-99-5	митомалдин
	11048-13-8	небрамидин
	11048-15-0	калафунгин
	11051-71-1	авиламидин
	11056-06-7	блеомидин
	11056-09-0	ранимидин
	11056-11-4	бинирамидин
	11056-12-5	циролемидин
11056-14-7	митокардин	
11056-15-8	митоспер	
11056-16-9	нифунгин	
11096-49-4	партридин	
11115-82-5	енрамидин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2941 90 00	<i>(продължение)</i>	
	11121-32-7	мепартрицин
	12650-69-0	мупироцин
	12706-94-4	антелмицин
	12772-35-9	бутирозин
	13058-67-8	луцимицин
	13292-46-1	рифампицин
	14289-25-9	дипролеандомицин
	15686-71-2	цефалексин
	16846-24-5	жозамицин
	17090-79-8	моненсин
	18323-44-9	клиндамицин
	18378-89-7	пликамицин
	18883-66-4	стрептозоцин
	19504-77-9	пецилоцин
	20830-81-3	даунорубицин
	21102-49-8	волпристин
	21593-23-7	цефапирин
	22733-60-4	сикканин
	23110-15-8	фумагилин
	23155-02-4	фосфомицин
	23214-92-8	доксорубицин
	23477-98-7	седекамицин
	24280-93-1	микофенолна киселина
	25546-65-0	рибостамицин
	25953-19-9	цефазолин
	25999-31-9	ласалоцид
	26631-90-3	блбактам
	26973-24-0	цефтезол
	27661-27-4	бенаксибин
	28022-11-9	мегаломицин
	30387-39-4	натриев колистиметат
	31101-25-4	миринкамицин
	32385-11-8	сизомицин
	32886-97-8	пивмецилинам
	32887-01-7	мецилинам
32986-56-4	тобрамицин	
32988-50-4	виомицин	
33103-22-9	енвиомицин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2941 90 00	<i>(продължение)</i>	
	34444-01-4	цефамандол
	34493-98-6	дибекацин
	35457-80-8	мидекамицин
	35607-66-0	цефокситин
	35775-82-7	маридомицин
	35834-26-5	розарамицин
	36441-41-5	ливидомицин
	36889-15-3	бетамицин
	36920-48-6	цефоксазол
	37305-75-2	актаплагин
	37321-09-8	апрамицин
	37332-99-3	авопарцин
	37517-28-5	амикацин
	37717-21-8	флуороцитабин
	38129-37-2	бикозамицин
	38821-53-3	цефрадин
	39685-31-9	цефурацетим
	41952-52-7	цефканел
	47917-41-9	примицин
	50370-12-2	цефадроксил
	50846-45-2	бакмецилинам
	50935-04-1	карубицин
	50935-71-2	моцимицин
	51025-85-5	арбекацин
	51627-14-6	цефатризин
	51627-20-4	цефапарол
	51762-05-1	цефроксадин
	52093-21-7	микронимицин
	52231-20-6	цефротил
	53003-10-4	салиномицин
	53228-00-5	кетоциклин
	53994-73-3	цефаклор
54083-22-6	зорубицин	
54182-65-9	азаломицин	
54818-11-0	цефсумид	
55134-13-9	наразин	
55268-75-2	цефуроксим	
55297-95-5	тиамулин	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2941 90 00	<i>(продължение)</i>	
	55779-06-1	астромицин
	55870-64-9	пентизомицин
	56124-62-0	валрубицин
	56187-47-4	цефазедон
	56283-74-0	лаидломицин
	56377-79-8	нозихептид
	56391-56-1	нетилмицин
	56420-45-2	епирубицин
	56592-32-6	ефротомидин
	56689-42-0	репромицин
	56796-20-4	цефметазол
	57576-44-0	акларубицин
	57847-69-5	цефедролор
	58152-03-7	изепамицин
	58665-96-6	цефазафлур
	58857-02-6	амбрутицин
	58944-73-3	синефунгин
	58957-92-9	идарубицин
	58970-76-6	убенимекс
	59733-86-7	бутикацин
	59794-18-2	пауломицин
	60925-61-3	цефоранид
	61036-62-2	теикопланин
	61270-58-4	цефоницид
	61379-65-5	рифапентин
	61622-34-2	цефотиам
	62107-94-2	плаурацин
	62587-73-9	цефсулодин
	62893-19-0	цефоперазон
	63409-12-1	тилвалозин
	63521-85-7	езорубицин
	63527-52-6	цефотаксим
64221-86-9	имипенем	
64314-52-9	медорубицин	
64952-97-2	латамоксеф	
65052-63-3	цефетамет	
65057-90-1	тализомицин	
65085-01-0	цефменоксим	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2941 90 00	<i>(продължение)</i>	
	65195-55-3	абамектин
	65307-12-2	цефетризол
	66211-92-5	деторубицин
	66474-36-0	цефивитрил
	66508-53-0	фосмидомицин
	66887-96-5	пропикацин
	68247-85-8	пепломицин
	68373-14-8	сулбактам
	68401-81-0	цефтизоксим
	69132-42-9	цефтиоксид
	69712-56-7	цефотетан
	69739-16-8	цефодизим
	70639-48-4	етисомицин
	70774-25-3	леурубицин
	70797-11-4	цефпирамид
	71628-96-1	меногарил
	72496-41-4	пирарубицин
	72558-82-8	цефтазидим
	72559-06-9	рифабутин
	73384-59-5	цефтриаксон
	73684-69-2	мирозамицин
	74014-51-0	рокитамицин
	75747-14-7	танеспимицин
	76168-82-6	рамопланин
	76470-66-1	лоракарбеф
	76610-84-9	цефбуперазон
	77360-52-2	цефтиолен
	78110-38-0	азтреонам
	79350-37-1	цефиксим
	79404-91-4	цилофунгин
	79548-73-5	пирлимицин
	80195-36-4	цефдалоксим
80210-62-4	цефподоксим	
80370-57-6	цефтиофур	
80621-81-4	рифаксимин	
82219-78-1	цефузонам	
82547-58-8	цефтерам	
83905-01-5	азитромицин	

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2941 90 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	84305-41-9	цефминокс
	84845-57-8	ритипенем
	84878-61-5	мадурамицин
	84880-03-5	цефпимизол
	84957-29-9	цефпиром
	84957-30-2	цефхином
	87638-04-8	карумонам
	87726-17-8	панипенем
	88040-23-7	цефепим
	88669-04-9	троспектомицин
	89786-04-9	тазобактам
	90850-05-8	глоксимонам
	90898-90-1	оксимонам
	91832-40-5	цефдинир
	92665-29-7	цефпрозил
	94168-98-6	рифаметан
	96036-03-2	меропенем
	96497-67-5	родорубицин
	97068-30-9	елсамитруцин
	97275-40-6	цефканел далоксат
	97519-39-6	цефтибутен
	99665-00-6	фломоксеф
	101312-92-9	валнемулин
	102130-84-7	немадектин
	102507-71-1	тигемонам
	103060-53-3	даптомицин
	103238-57-9	цефемпидон
	104145-95-1	цефдиторен
	105239-91-6	цефклидин
	106560-14-9	фаропенем
	107452-79-9	цефмепидиев хлорид
	108050-54-0	тилмикозин
	108319-07-9	пиразмонам
108852-90-0	неморубицин	
109545-84-8	евернимицин	
110267-81-7	амрубицин	
113102-19-5	рифамексил	
113167-61-6	тердекамицин	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
2941 90 00	<i>(продължение)</i>	
	113359-04-9	цефозопран
	113378-31-7	семдурамицин
	114451-30-8	ганефромицин
	116853-25-9	цефлупренам
	117211-03-7	цефетекол
	117704-25-3	дорамектин
	117742-13-9	ардацин
	119673-08-4	бекатекарин
	120138-50-3	хинупристин
	120410-24-4	биапенем
	120788-07-0	сулопенем
	121584-18-7	валсподар
	122173-74-4	мидепланин
	122841-10-5	цефозелис
	123997-26-2	еприноmekтин
	127785-64-2	базифунгин
	129639-79-8	абафунгин
	129791-92-0	рифалазил
	135821-54-4	цефтизоксим алапивоксил
	135889-00-8	цефкапен
	140128-74-1	цефматилен
	140637-86-1	галарубицин
	145435-72-9	гамитромицин
	148016-81-3	дорипенем
	149951-16-6	ленапенем
	152044-54-7	патупилон
	153832-46-3	ертапенем
	156131-91-8	димадектин
	156769-21-0	санфетринем
	159445-62-2	ориентипарцин
	161715-24-8	тебипенем пивоксил
	162808-62-0	каспофунгин
166663-25-8	анидулафунгин	
171047-47-5	ладирубицин	
171099-57-3	оритаванцин	
171500-79-1	далбаванцин	
191114-48-4	телитромицин	
193811-33-5	такапенем	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2941 90 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	205110-48-1	цетромицин
	209467-52-7	цефтобипрол
	211100-13-9	сабарубицин
	219989-84-1	иксабепилон
	222400-20-6	томопенем
	224452-66-8	ретапамулин
	229016-73-3	цефтаролин фосамил
	234096-34-5	цефовецин
	235114-32-6	микафунгин
	305841-29-6	сагопилон
	318498-76-9	флопристин
	325965-23-9	линопристин
	328898-40-4	тилдипирозин
	372151-71-8	телаванцин
	376653-43-9	цефтобипрол медокарил
	400046-53-9	озогамицин
	467214-20-6	алвеспимицин
	677017-23-1	берубицин
	857402-23-4	ретаспимицин
926308-28-3	латидектин	
217500-96-4 тулат- ромицин А + 280755- 12-6 тулат. В	тулатромицин	
<b>2942 00 00</b>	16037-91-5	натриев стибоглюконат
<b>3001 20 10</b>	123774-72-1	сарграмостин
<b>3001 20 90</b>	83712-60-1	дефибротид
	99283-10-0	молграмостим
	121547-04-4	миримостим
	127757-91-9	реграмостим
<b>3001 90 91</b>	0-00-0	калциев ливарапарин
	0-00-0	калциев надропарин
	0-00-0	натриев минолтепарин
	0-00-0	натриев парнапарин
	0-00-0	натриев ревипарин
	0-00-0	натриев тинзапарин
	0-00-0	натриев цертонпарин

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>3001 90 91</b>	<i>(продължение)</i>		
	9005-49-6	натриев хепарин	
	9041-08-1	натриев ардепарин	
	9041-08-1	натриев далтепарин	
	9041-08-1	натриев делигопарин	
	9041-08-1	натриев еноксапарин	
	9041-08-1	натриев семулопарин	
<b>3001 90 98</b>	54182-59-1	сулгликотид	
	120993-53-5	дезирудин	
<b>3002 12 00</b>	0-00-0	хемоглобин глутамер	
	0-00-0	фибрин, говежди	
	9000-94-6	антитромбин III, човешки	
	9001-27-8	бероктоког алфа	
	80295-38-1	конестат алфа	
	84720-88-7	антитромбин алфа	
	98530-76-8	дротрекогин алфа (активиран)	
	100209-30-1	фибрин, човешки	
	102786-61-8	ептаког алфа (активиран)	
	113478-33-4	нонаког алфа	
	120313-91-9	тромбомодулин алфа	
	139076-62-3	октоког алфа	
	142261-03-8	хемоглобин кросфумарил	
	148363-16-0	епоетин омега	
	148883-56-1	тифакогин	
	154248-96-1	ироплакт	
	154725-65-2	епоетин епсилон	
	197462-97-8	хемоглобин рафимер	
	209810-58-2	дарбепоетин алфа	
	261356-80-3	епоетин делта	
	284036-24-4	мороктоког алфа	
	465540-87-8	танептакогин алфа	
	604802-70-2	епоетин зета	
	606138-08-3	катридекаког	
	762263-14-9	епоетин тета	
	869858-13-9	тромбин алфа	
	879555-13-2	епоетин капа	
	897936-89-9	ватрептаког алфа (активиран)	
	931101-84-7	троплазминоген алфа	
	<b>3002 13 00</b>	0-00-0	бициромаб
		0-00-0	епитумомаб
		0-00-0	зиралимумаб

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>3002 13 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	0-00-0	дорлимомаб аритокс
	9008-11-1	интерферон алфа
	9008-11-1	интерферон бета
	9008-11-1	интерферон гама
	59865-13-3	циклоспорин
	62304-98-7	тималфазин
	94948-59-1	тазонермин
	112721-39-8	пифонакин
	117276-75-2	ланимостим
	117305-33-6	телимомаб аритокс
	118390-30-0	интерферон алфакон-1
	121181-53-1	филграстим
	124146-64-1	мобенакин
	126132-83-0	имциромаб
	127757-92-0	маслимомаб
	134088-74-7	нартограстим
	135968-09-1	ленограстим
	137463-76-4	милодистим
	137487-62-8	алвирцепт судотокс
	138660-96-5	севирумаб
	138660-97-6	тувирумаб
	138661-01-5	небакумаб
	140608-64-6	муромонаб-CD3
	141410-98-2	едобакомаб
	141483-72-9	золимомаб аритокс
	141752-91-2	пегалдеслеукин
	142298-00-8	емоктакин
	142864-19-5	енлимомаб
	143090-92-0	анакинра
	143631-61-2	атексакин алфа
	143653-53-6	абциксимаб
	144058-40-2	сатумомаб
	145832-33-3	детумомаб
145941-26-0	опрелвекин	
147191-91-1	приликсимаб	
148189-70-2	вотумумаб	
148637-05-2	цилмостим	
148641-02-5	мушлестим	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>3002 13 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	149824-15-7	илодекакин
	150631-27-9	наколомаб тафенатокс
	151763-64-3	капромаб
	152923-56-3	даклизумаб
	152981-31-2	инолимомаб
	153101-26-9	регавирумаб
	154361-48-5	арцитумомаб
	156227-98-4	афелимомаб
	156586-89-9	едреколомаб
	156586-90-2	цеделизумаб
	156586-92-4	алтумомаб
	156679-34-4	ленерцепт
	157238-32-9	цетермин
	158318-63-9	бектумомаб
	159445-64-4	одулимомаб
	161753-30-6	даниплестим
	162774-06-3	нерелимомаб
	163545-26-4	анцестим
	163796-60-9	бифарцепт
	166089-32-3	линтузумаб
	166089-33-4	нагрестипен
	167747-19-5	сулезомаб
	167747-20-8	фелвизумаб
	167816-91-3	фаралимомаб
	169802-84-0	енлимомаб пегол
	170277-31-3	инфликсимаб
	171656-50-1	игвомаб
	174722-30-6	келиксимаб
	174722-31-7	ритуксимаб
	178823-49-9	типлимотид
	179045-86-4	базиликсимаб
	180288-69-1	трастузумаб
	182912-58-9	кленоликсимаб
185243-69-0	етанерцепт	
187139-68-0	пегакаристим	
187348-17-0	едодекин алфа	
188039-54-5	паливизумаб	
189261-10-7	натализумаб	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>3002 13 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	192391-48-3	тоситумомаб
	193700-51-5	леридистим
	195158-85-1	вепалимомаб
	195189-17-4	минретумомаб
	196078-29-2	меполизумаб
	198153-51-4	пегинтерферон алфа-2а
	199685-57-9	онерцепт
	202833-07-6	моролимумаб
	202833-08-7	аторолимумаб
	204565-76-4	пегнартограстим
	205923-56-4	цетуксимаб
	205923-57-5	епратузумаб
	206181-63-7	ибритумомаб тиуксетан
	207137-56-2	бинетракин
	208265-92-3	пегфилграстим
	211323-03-4	ерлизумаб
	213327-37-8	ореговомаб
	214559-60-1	биватузумаб
	214745-43-4	ефализумаб
	215647-85-1	пегинтерферон алфа-2б
	216503-57-0	алемтузумаб
	216503-58-1	митумомаб
	216669-97-5	сибротузумаб
	216974-75-3	бевапизумаб
	219649-07-7	лабетузумаб
	219685-50-4	екулизумаб
	219685-93-5	пекселизумаб
	219716-33-3	визилизумаб
	220578-59-6	гемтузумаб
	220651-94-5	руплизумаб
	220712-29-8	тадекиниг алфа
	222535-22-0	алефацепт
	235428-87-2	таплитумомаб паптокс
	241473-69-8	реслизумаб
	242138-07-4	омализумаб
244096-20-6	гавилимомаб	
244130-01-6	миростипен	
246861-96-1	гарноцестим	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
3002 13 00	<i>(продължение)</i>	
	250242-54-7	лемалесомаб
	250710-65-7	адаргилеукин алфа
	252662-47-8	торализумаб
	263547-71-3	епитумомаб цитуксетан
	267227-08-7	аполизумаб
	267639-76-9	ромиплостим
	272780-74-2	метелимумаб
	285985-06-0	лерделимумаб
	287096-87-1	делмитид
	288392-69-8	сиплизумаб
	292819-64-8	екромексимаб
	299423-37-3	тенеликсимаб
	305391-49-5	арденермин
	326859-36-3	фонтолизумаб
	331243-22-2	пасколизумаб
	331731-18-1	адалимумаб
	332348-12-6	абатацепт
	336801-86-6	вапаликсимаб
	339086-79-2	ровелизумаб
	339086-80-5	тадоцизумаб
	339177-26-3	панитумумаб
	339186-68-4	матузумаб
	339986-90-2	тукотузумаб целмолекуин
	347396-82-1	ранибизумаб
	356547-88-1	белимумаб
	357613-77-5	галиксимаб
	357613-86-6	лумиликсимаб
	372075-37-1	сонтузумаб
	375348-49-5	бертилимумаб
	375823-41-9	тоцилизумаб
	380610-22-0	тализумаб
	380610-27-5	пертузумаб
	395639-53-9	аселизумаб
400010-39-1	кантузумаб мергансин	
428863-50-7	цертолизумаб пегол	
433922-67-9	едратид	
468715-71-1	елсилимомаб	
472960-22-8	албинтерферон алфа-2б	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
3002 13 00	<i>(продължение)</i>	
	476181-74-5	голимумаб
	477202-00-9	ипилимумаб
	479198-61-3	ибоктадекин
	499212-74-7	притумумаб
	501081-76-1	рилонацепт
	502496-16-4	уртоксазумаб
	503605-66-1	адекатумумаб
	507453-82-9	мирокоцепт
	509077-98-9	катумаксомаб
	509077-99-0	ертумаксомаб
	521079-87-8	тефибазумаб
	537694-98-7	бесилесомаб
	558480-40-3	волоциксимаб
	565451-13-0	раксикакумаб
	569658-79-3	либивирумаб
	569658-80-6	ексбивирумаб
	595566-61-3	пагибаксимаб
	615258-40-7	денозумаб
	635715-01-4	инотузумаб озогамин
	637334-45-3	окрелизумаб
	640735-09-7	иратумумаб
	648895-38-9	бапинузумаб
	648904-28-3	бавитуксимаб
	652153-01-0	занолимумаб
	658052-09-6	мапатумумаб
	667901-13-5	залутумумаб
	676258-98-3	наптумомаб естафенатокс
	677010-34-3	мотавизумаб
	679818-59-8	офатумумаб
	680188-33-4	ибализумаб
	698389-00-3	ролиполтид
	705287-60-1	стамулумаб
706808-37-9	белатацепт	
716840-32-3	дененикокин	
728917-18-8	велтузумаб	
745013-59-6	тремелимумаб	
762260-74-2	ефунгумаб	
780758-10-3	нимотузумаб	



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>3002 13 00</b>	<i>(продължение)</i>		
	792921-10-9	абаговомаб	
	815610-63-0	устекинумаб	
	845264-92-8	атацицепт	
	845816-02-6	лексатумумаб	
	862111-32-8	афлиберцепт	
	869881-54-9	бриобацепт	
	876387-05-2	теплизумаб	
	880266-57-9	танезумаб	
	880486-59-9	дацетузумаб	
	881191-44-2	отеликсизумаб	
	892553-42-3	етарацизумаб	
	896731-82-1	конатумумаб	
	899796-83-9	милатузумаб	
	903512-50-5	лукатумумаб	
	909110-25-4	баминерцепт	
	910649-32-0	анрукинзумаб	
	914613-48-2	канакинумаб	
	918127-53-4	тигатузумаб	
	934216-54-3	алацизумаб пегол	
	944548-37-2	рафивирумаб	
	944548-38-3	форавирумаб	
	945228-49-9	цитатузумаб богатокс	
	949142-50-1	обинутузумаб	
	1017276-51-5	питракинра	
	1043556-46-2	гантенерумаб	
	1370261-50-9	анатумомаб мафенатокс	
	1412891-40-7	тенатумомаб	
	<b>3002 41 90</b>	181477-43-0	дисомотид
		181477-91-8	овемотид
295371-00-5		верпазеп калтеспен	
<b>3002 49 00</b>	915019-08-8	тертомотид	
	86596-25-0	тендамистат	
	223577-45-5	авискумин	
	372075-36-0	цинтредекин бесудотокс	
	473553-86-5	алферминоген таденовек	
	600735-73-7	контусуген ладеновек	
	721946-42-5	трансферин алдифитокс	
851199-59-2	линаклотид		

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>3002 49 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	898830-54-1	ситимаген цераденовек
	929881-05-0	алипоген типарвовек
<b>3003 20 00</b>	123760-07-6	зиностатин стималамер
<b>3003 31 00</b>	8049-62-5	инсулин цинк суспензия (аморфна)
	8049-62-5	инсулин цинк суспензия (кристална)
	8049-62-5	сложна (получена чрез смесване) инсулин цинк суспензия
	8063-29-4	двуфазен инсулин за инжектиране
	53027-39-7	изофан инсулин
<b>3003 39 00</b>	0-00-0	глузонермин
	8049-55-6	кортикотропин цинк хидроксид
<b>3003 49 00</b>	8012-34-8	меркурофилин
	8069-64-5	мералурид
	60135-06-0	натриев меркуматилин
<b>3003 90 00</b>	0-00-0	сукралокс
	5779-59-9	алазанин триклофенат
	8002-90-2	хиниофон
	8026-10-6	сложен (получен чрез смесване) разтвор на натриев хлорид
	8026-79-7	сложен (получен чрез смесване) разтвор на натриев лактат
	8031-09-2	натриев моруат
	9014-67-9	алоксиприн
	13051-01-9	карбазохром салицилат
	18673-08-0	глюкалокс
	66813-51-2	натриев алекситол
	205537-83-3	фуладектин
<b>3004 31 00</b>	9004-10-8	неутрален инсулин за инжектиране
	9004-17-5	протамин цинк инсулин за инжектиране
	9004-21-1	глобин цинк инсулин за инжектиране
<b>3203 00 10</b>	547-17-1	ксантофил палмитат
<b>3204 12 00</b>	3861-73-2	натриев аназолен
	15722-48-2	олсалазин
<b>3204 13 00</b>	61-73-4	метилтиониниум хлорид
	92-31-9	толониер хлорид
	548-62-9	метилрозанилиниер хлорид
	7232-51-1	парарозанилин ембонат
<b>3204 18 00</b>	7235-40-7	бетакаротен
<b>3204 90 00</b>	1461-15-0	офтасцеин
<b>3402 41 00</b>	8001-54-5	бензалкониер хлорид
<b>3402 42 00</b>	104-31-4	бензонатат

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>3402 42 00</b>	<i>(продължение)</i>		
	8007-43-0	сорбитан сескиолеат	
	9002-92-0	лауромакрогол 400	
	9002-93-1	октоксинол	
	9003-11-6	полоксален	
	9003-11-6	полоксамер	
	9004-95-9	цетомакрогол 1000	
	9005-64-5	полисорбат 20	
	9005-64-5	полисорбат 21	
	9005-65-6	полисорбат 80	
	9005-65-6	полисорбат 81	
	9005-66-7	полисорбат 40	
	9005-67-8	полисорбат 60	
	9005-67-8	полисорбат 61	
	9005-70-3	полисорбат 85	
	9009-51-2	полисорбат 8	
	9016-45-9	оноксинол	
	9017-37-2	полисорбат 1	
	57821-32-6	менфегол	
	154362-61-5	полисорбат 120	
	<b>3504 00 90</b>	9009-65-8	протамин сулфат
	<b>3507 90 30</b>	9074-07-1	промелаза
	<b>3507 90 90</b>	0-00-0	бромелаини
0-00-0		еуфаусераза	
9000-99-1		бриназа	
9001-01-8		калидиногеназа	
9001-09-6		химопапаин	
9001-54-1		хиалуронидаза	
9001-62-1		ризолипаза	
9001-74-5		пеницилиназа	
9002-01-1		стрептокиназа	
9002-04-4		тромбин, говежди	
9004-07-3		химотрипсин	
9004-09-5		фибринолизин (човешки)	
9026-00-0		буцелипаза алфа	
9031-11-2		тилактаза	
9039-53-6		урокиназа	
9039-61-6		батроксобин	
9046-56-4		анкрод	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>3507 90 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	9054-89-1	орготейн
	9074-87-7	глюкарпидаза
	12211-28-8	сутилаини
	37312-62-2	серапептаза
	37326-33-3	хиалозидаза
	37340-82-2	стрептодорназа
	50936-59-9	идурсулфаза
	51899-01-5	окраза
	63551-77-9	сфериказа
	81669-57-0	анистреплаза
	99149-95-8	саруплаза
	99821-44-0	назаруплаза
	99821-47-3	урокиназа алфа
	104138-64-9	агалсидаза алфа
	104138-64-9	агалсидаза бета
	105857-23-6	алтеплаза
	110294-55-8	судизмаза
	120608-46-0	дутеплаза
	130167-69-0	пегаспаргаза
	131081-40-8	силтеплаза
	133652-38-7	ретеплаза
	134774-45-1	расбуриказа
	136653-69-5	назаруплаза бета
	143003-46-7	алглюцераза
	143831-71-4	дорназа алфа
	145137-38-8	десмотеплаза
	149394-67-2	ледисмаза
	151912-11-7	амедиплаза
	151912-42-4	памитеплаза
	154248-97-2	имиглюцераза
	155773-57-2	пегорготейн
	156616-23-8	монтеплаза
	159445-63-3	натеплаза
191588-94-0	тенектеплаза	
196488-72-9	ранпирназа	
208576-22-1	епафипаза	
210589-09-6	ларонидаза	
259074-76-5	алфимепраза	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>3507 90 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	420784-05-0	аглюкозидаза алфа
	552858-79-4	галсулфаза
	884604-91-5	велаглуцераза алфа
	885051-90-1	пеглотиказа
<b>3808 94 10</b>	505-86-2	цетримид
<b>3824 99 64</b>	69235-50-3	акрифлавиниев хлорид
	87806-31-3	натриев порфимер
<b>3824 99 93</b>	107667-60-7	полапрецинк
<b>3901 90 80</b>	25053-27-4	натриев апонат
<b>3902 90 90</b>	71251-04-2	сурфомер
<b>3905 99 90</b>	9003-39-8	кресповидон
	9003-39-8	повидон
<b>3906 90 90</b>	9003-97-8	поликарбофил
<b>3907 10 00</b>	54531-52-1	полибензарсол
<b>3907 29</b>	9005-71-4	полисорбат 65
<b>3907 29 20</b>	330988-75-5	пегсунерцепт
<b>3907 29 99</b>	0-00-0	пегаптаниб
	186638-10-8	пегмузирудин
<b>3907 30 00</b>	9003-23-0	полиетаден
<b>3907 99</b>	26009-03-0	полигликолова киселина
<b>3907 99 80</b>	41706-81-4	полиглекапрон
<b>3908 90 00</b>	263351-82-2	паклитаксел полиглумекс
<b>3909 10 00</b>	9011-05-6	полиноксилин
<b>3909 40 00</b>	101418-00-2	поликрезулен
<b>3911 90</b>	75345-27-6	полидрониев хлорид
<b>3911 90 19</b>	31512-74-0	поликсетониев хлорид
	95522-45-5	колестилан
<b>3911 90 99</b>	28210-41-5	толевамер
	32289-58-0	полихексанид
	41385-14-2	леуциглумер
	52757-95-6	севеламер
	54063-44-4	ферополималер
	56959-18-3	глузоферон
	67832-40-0	малетамер
	82230-03-3	карбетимер
	90409-78-2	полифепрозан
	182815-43-6	колезевелам
	892497-01-7	азоксимер бромид

▼ **M229**

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>3912 31 00</b>	9000-11-7	кроскармелоза
<b>3912 39 85</b>	0-00-0	целуклорал
	9004-67-5	метилцелулоза
<b>3912 90 10</b>	9004-36-8	целабурат
	9004-38-0	целацефат
<b>3913 90 00</b>	0-00-0	натриев данапаронд
	9004-51-7	декстриферон
	9004-54-0	декстран
	9012-76-4	полиглузам
	9015-73-0	колекстран
	9050-67-3	сизофиран
	37209-31-7	детралфат
	39464-87-4	бетасизофиран
	53973-98-1	полигеенан
	56087-11-7	декстраномер
	57459-72-0	натриев сулепаронд
	57680-55-4	глеттоферон
	57821-29-1	сулодексид
	64440-87-5	цидеферон
	66455-30-9	полигелин
	110042-95-0	ацеманан
	140207-93-8	натриев пентозан полисулфат
<b>3914 00 00</b>	11041-12-6	колестирамин
	50925-79-6	колестипол
	54182-62-6	полакрилин
	56227-39-5	полидексид сулфат

▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 4*

**СПИСЪК НА ПРЕФИКСИТЕ И СУФИКСИТЕ, КОИТО В КОМБИНАЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНИТЕ НЕПАТЕНТНИ НАИМЕНОВАНИЯ (INN) ОТ ПРИЛОЖЕНИЕ 3 ОПИСВАТ СОЛИТЕ, ЕСТЕРИТЕ И ХИДРАТИТЕ НА СЪОТВЕТНИТЕ INN; ТЕЗИ СОЛИ, ЕСТЕРИ И ХИДРАТИ НЕ СЕ ОБЛАГАТ С МИТА, ПРИ УСЛОВИЕ ЧЕ СЕ КЛАСИРАТ В ЕДНА И СЪЩА ШЕСТЦИФРЕНА ПОДПОЗИЦИЯ СЪС СЪОТВЕТНАТА СУБСТАНЦИЯ ПО INN**

**▼ M229***ПРИЛОЖЕНИЕ 4*

Префиксите и суфиксите могат да се комбинират (например хидрохлорид фосфат). Те могат да бъдат предхождани от умножаващ префикс, например би-, бис-, ди-, хеми-, хепта-, хекса-, моно-, пента-, сескви-, тетра-, три-, трис- ... (напр. диацетат). Синонимите и системните наименования могат да бъдат използвани по същия начин.

INN означава международните непатентни наименования на фармацевтичните вещества на Световната здравна организация.

INNRG означава международните непатентни наименования (INN) на фармацевтичните вещества, наименования на радикали, групи и други, пълен списък от 2007 г.

INNCN означава химичното или системното наименование, включено в международните непатентни наименования (INN) на фармацевтичните вещества, наименования на радикали, групи и други, пълен списък от 2007 г.



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
<b>адипат</b>		хександиоат
<b>акоксил (INNRG)</b>		(ацетилокси)метил (INNCN)
<b>аксетил (INNRG)</b>		рак-1-(ацетилокси)етил (INNCN)
<b>аланетил (INNRG)</b>		[(S)-1-етокси-1-оксо-пропан-2-ил]амино (INNCN)
<b>аланинат (INNRG)</b>		L-аланинат (INNCN)
<b>алапивоксил (INNRG)</b>		L-аланил, [(2,2-диметилпропаноил)окси]метил (INNCN)
<b>алдифитокс (INNRG)</b>		(4-иминобутан-1,4-дил)сулфанедил[(3RS)-2,5-диоксопиролидин-1,3-дил]-1,3-фениленкарбонил и образуващ N-бензоил производно на първична аминогрупа на дифтерия [550-L-фенилаланин]токсин от <i>Corynebacterium diphtheriae</i> -(26-560)-пептид (INNCN)
<b>алидексимер (INNRG)</b>		поли([окси(2-хидрокснетан-1,1-диил)]{окси[1-(хидроксиетил)етан-1,2-диил]}) частично O-етериран с карбоксиметилни групи с някои карбокси групи, свързани с амид към тетрапептидни остатък (глицилглицил-L-фенилаланил-глицил) (INNCN)
<b>алилбромид</b>	алилобромид	N-алил, бромид (сол)
<b>алилйодид</b>	алилойодид	N-алил, йодид (сол)
<b>алил</b>		проп-2-ен-1-ил
<b>алуминий</b>		
<b>алфосферат (INNRG)</b>		(2R)-2,3-дихидроксипропил хидроген фосфат (INNCN)
<b>4-аминосалицилат</b>	аминосалицилат	2-хидрокси-4-аминобензоат
<b>амониев</b>		
<b>амсонат (INNRG)</b>		2,2'-етен-1,2-диилбис(5-аминобензен-1-сулфонат) (INNCN)
<b>анисатил (INNRG)</b>		2-(4-метоксифенил)-2-оксоетил (INNCN)
<b>антипират</b>		
<b>арбамел (INNRG)</b>		2-(диметиламино)-2-оксоетил (INNCN)
<b>аргин (INNRG)</b>		30 $\alpha$ -L-аргинин-30 $\beta$ -L-аргинин (INNCN)
<b>аргинин (INN)</b>		
<b>аритокс (INNRG)</b>		рицин А верига (INNCN)
<b>аскорбат</b>		
<b>аспарт (INNRG)</b>		28B-L-аспаргинова киселина- (INNCN)
<b>аспартат</b>		
<b>ацеглумат (INNRG)</b>		рак-водород N-ацетилглутамат (INNCN)
<b>ацепонат (INNRG)</b>		ацетат (естер), пропаноат (естер) (INNCN)

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
<b>ацетат</b>		
<b>ацетилсалицилат</b>		2-(ацетилокси)бензоат
<b>1-ацетоксиетил</b>		1-(ацетилокси)етил
<b>ацетонид (INNRC)</b>		пропан-2,2-диилбис(окси) (INNRC)
<b>ацетофенид</b>	ацетофенид	1-фенилетан-1,1-диилбис(окси)
<b>ацетурат (INNRC)</b>		N-ацетилглицинат (INNRC)
<b>ацефурат (INNRC)</b>		ацетат (естер), фуран-2-карбоксилат (естер) (INNRC)
<b>ацибутат (INNRC)</b>		ацетат (естер), 2-метилпропаноат (естер) (INNRC)
<b>ацистрат (INNRC)</b>		ацетат (естер), октадеcanoат (естер) (INNRC)
<b>барбитурат</b>		2,4,6(1H,3H,5H)-пиримидинетрион
<b>безилат (INNRC)</b>	безилат	бензенсулфонат (INNRC), бензенсулфонат
<b>безомил (INNRC)</b>		(бензоилокси)метил (INNRC)
<b>бенетонид (INNRC)</b>		N-бензоил-2-метил-β-аланин (естер), ацетонид (INNRC)
<b>бензатин</b>		N,N'-добензилетилендиаммониев
<b>бензил</b>		
<b>бензилбромид</b>	бензилобромид	N-бензил, бромид (сол)
<b>бензилоидид</b>	бензилоидид	N-бензил, йодид (сол)
<b>бензоат (INNRC)</b>		
<b>бензоацетат</b>		
<b>бесудотокс (INNRC)</b>		получен чрез сливане протеин L-лизил-L-аланил-L-серилглицилглицин (свързващо вещество) с дез-(365-380)-[Asn <sup>364</sup> ,Val <sup>407</sup> ,Ser <sup>515</sup> ,Gln <sup>590</sup> ,Gln <sup>606</sup> ,Arg <sup>613</sup> ] ексотоксин А ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> )-(251-613)-пептид (токсин със залчени област IA и първите 16 остатъка от област IB) (INNRC)
<b>бисмут</b>		
<b>борат</b>		
<b>бромид (INNRC)</b>		
<b>бунапсилат (INNRC)</b>		3,7-ди-терт-бутилнафтален-1,5-дисулфонат (INNRC)
<b>бутенрат (INNRC)</b>		бутират (естер), пропионат (естер) (INNRC)
<b>бутил</b>		
<b>бутилбромид</b>	бутилобромид	N-бутил, бромид (сол)

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
<b>бутил естер</b>		
<b>бутират</b>	бутилат	бутаноат
<b>буциклат (INNRG)</b>		транс-4-бутилциклохексанкарбоксилат (INNCN)
<b>валерат (INNRG)</b>		пентаноат (INNCN)
<b>водороден</b>		
<b>гадолинов</b>		
<b>гамоленат (INNRG)</b>		(6Z,9Z,12Z)-октадека-6,9,12-триеноат (INNCN)
<b>гларгин (INNRG)</b>		21A-глицин-30B $\alpha$ -L-аргинин-30B $\beta$ -L-аргинин (INNCN)
<b>глиоксилат</b>		оксоацетат
<b>глутамер (INNRG)</b>		глутаралдехиден полимер (INNCN)
<b>глюокарат</b>	захарат	(2R,3S,4S,5S)-2,3,4,5-тетрахидроксишестисандиоат, D-глюокарат
<b>глюкозид</b>		
<b>глюоколат</b>		хидроксиацетат
<b>глюоконат</b>		
<b>глюкуронид (INNRG)</b>		$\beta$ -D-глюкопиранозидуринова киселина [озид] (INNCN)
<b>глюлизин (INNRG)</b>		3B-L-лизин,29B-L-глутамова киселина (INNCN)
<b>глюоцептат (INNRG)</b>	глюокохептонат	D-глицеро-D-гуло-хептонат (INNCN)
<b>гуанидин</b>		
<b>гуацил (INNRG)</b>		2-метоксифенил (INNCN)
<b>даланатед (INNRG)</b>		дес-В30-аланин (INNCN)
<b>далоксат (INNRG)</b>		L-аланинат (естер), (5-метил-2-оксо-1,3-диоксол-4-ил)метил (INNCN)
<b>даропат (INNRG)</b>	дапропат	3-(диметиламино)пропаноат (INNCN)
<b>деанил (INNRG)</b>		2-(диметиламино)етил (INNCN)
<b>деканоат</b>		
<b>детемир (INNRG)</b>		тетрадеканоил (INNCN)
<b>дефалан (INNRG)</b>		дес-1B-L-фенилаланин-инсулин (INNCN)
<b>децил (INNRG)</b>		децил (INNCN)

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
дибудинат (INNRRG)		2,6-ди-терт-бутилнафтален-1,5-дисулфонат (INNCCN)
дибунат (INNRRG)		2,6-ди-терт-бутилнафтален-1-сулфонат (INNCCN)
диголил (INNRRG)		2-(2-хидроксиетокси)етил (INNCCN)
диетиламин		
диетиламониев		
N, N-диметил-β-аланин	N, N-диметил-β-аланин	
динитробензоат		
диоламин (INNRRG)	диетаноламин	2,2'-азандиилдиетанол (INNCCN)
дисулфид	дисулфид	
дифтитокс (INNRRG)		N-L-метионил-387-L-хистидин-388-L-аланин-1-388-токсин (щам <i>Corynebacterium diphtheriae</i> C7) (388 — 2')-протеин (INNCCN)
дихидроксибензоат		
дицибат (INNRRG)		дициклохексилметил карбонат (INNCCN)
дициклохексиламин		
дициклохексиламониев		
докозил (INNRRG)		докозил (INNCCN)
дофосфат (INNRRG)		октадецил хидроген фосфат (INNCCN)
едамин (INNRRG)		етан-1,2-диамин (INNCCN)
едизилат (INNRRG)	едисилат, 1,2-етандисулфонат	етан-1,2-дисулфонат (INNCCN)
езилат (INNRRG)	есилат, етансулфонат	етансулфонат (INNCCN)
екамат (INNRRG)		N-етилкарбамат (INNCCN)
ембонат (INNRRG)	памоат, 4,4'-метиленбис(3-хидрокси-2-нафтоат)	4,4'-метиленбис(3-хидрокси-нафтален-2-карбоксилат) (INNCCN)
енакарбил (INNRRG)		{рак-1-[(2-метилпропаноил)окси]етокси} карбонил (INNCCN)
енантат (INNRRG)	енантат	хептаноат (INNCCN)
енбутат (INNRRG)		ацетат (естер), бутаноат (естер) (INNCCN)
еполамин (INNRRG)	1-пиролидинетанол	2-(пиролидин-1-ил)етанол (INNCCN)
ербумин (INNRRG)	терт-бутиламин, t-бутиламин, третичен бутиламин	2-метилпропан-2-амин (INNCCN)
естафенатокс (INNRRG)		получен чрез сливане протеин глицилглицил-L-пролин (свързващо вещество) с ентеротоксин тип A ( <i>Staphylococcus aureus</i> )-(1-33)-пептидил-L-серил[Ser <sup>36</sup> ,Ser <sup>37</sup> ,Glu <sup>38</sup> ,Lys <sup>39</sup> ,Ala <sup>41</sup> ,Thr <sup>46</sup> ,Thr <sup>71</sup> ,Ala <sup>72</sup> ,Ser <sup>75</sup> ,Glu <sup>76</sup> ,Glu <sup>78</sup> ,Ser <sup>80</sup> ,Ser <sup>81</sup> ,Thr <sup>214</sup> ,Ser <sup>217</sup> ,Thr <sup>219</sup> ,Ser <sup>220</sup> ,Ser <sup>222</sup> ,Ser <sup>224</sup> ]ентеротоксин тип E ( <i>Staphylococcus aureus</i> )-(32-230)-пептид (синтетичен суперантиген SEA/E-120) (INNCCN)
естолат (INNRRG)	пропионат додецил сулфат, пропионат лаурил сулфат	пропаноат (естер), додецил сулфат (сол) (INNCCN)
етабонат (INNRRG)		етил карбонат (INNCCN)

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
<b>етексилат (INNRRG)</b>		етил, (хексилокси)карбонил
<b>етил</b>		
<b>етиламин</b>		
<b>етиламониев</b>		
<b>етилбромид</b>	етобромид	N-етил, бромид (сол)
<b>етиленантат</b>	етилхептаноат	
<b>етилендиамин</b>		етан-1,2-диамин
<b>етил естер</b>		
<b>етилйодид</b>	етилйодид	N-етил, йодид (сол)
<b>етилсукцинат</b>		
<b>етилсулфат (INNRRG)</b>	етилсулфат	етил сулфат (INNCCN)
<b>етилхексаноат</b>		
<b>железен</b>		
<b>железен хлорид</b>		
<b>златен</b>		
<b>изетионат (INNRRG)</b>	изетионат, 2-хидроксиетан-сулфонат	2-хидроксиетан-1-сулфонат (INNCCN)
<b>изобутират</b>		2-метилпропаноат
<b>изокарпоат</b>		4-метилпентаноат
<b>изоникотинат</b>		пиридин-4-карбоксилат
<b>изопиоприонат</b>		
<b>изопропил</b>		пропан-2-ил
<b>изофталат</b>		бензен-1,3-дикарбоксилат
<b>йод-131</b>		
<b>йодид (INNRRG)</b>		
<b>калиев (INNRRG)</b>		калиев (INNCCN)

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
калций		
камсилат (INNREG)	камзилат, камфорсулфонат, R-камфорсулфонат, S-камфорсулфонат, камфор-10-сулфонат	(7,7-диметил-2-оксобцикло[2.2.1]хептан-1-ил)метансулфонат (INNEN)
камфорат		1,2,2-триметил-1,3-циклопентанedicарбоксилат
капроат (INNREG)		хексаноат
карбамат		
карбезилат (INNREG)		4-сулфобензоат (INNEN)
карбонат		
квинат		1,3,4,5-тетраhydroксициклоhexанкарбоксилат
кლოსилат (INNREG)	клизилат, p-хлоробензенсулфонат	4-хлоробензен-1-сулфонат (INNEN), 4-хлоробензенсулфонат
клофиброл (INNREG)		2-(4-хлорофенокси)-2-метилпропил (INNEN)
кробефат (INNREG)		рак-{3-[(3E)-4-метоксибензилиден]-2-(4-метоксифенил)хроман-6-ил фосфат(2-)} (INNEN)
кромакат (INNREG)		2-[(6-хидрокси-4-метил-2-оксо-2H-хромен-7ил)окси]ацетат
кромезилат (INNREG)		(6,7-дихидрокси-2-оксо-2H-хромен-4-ил)метансулфонат (INNEN)
кросфумарил (INNREG)		(2E)-бут-2-енедиоил (INNEN)
ксинафоат (INNREG)		1-хидроксинафтален-2-карбоксилат (INNEN)
лактат		2-хидроксипропаноат
лактобионат		4-O-(β-D-галактопиранозил)-D-глюконат
лаурат (INNREG)		додеканоат (INNEN)
лаурил (INNREG)	лаурил	додецил (INNEN)
лаурилсулфат (INNREG)	лаурил сулфат	додецил сулфат (INNEN)
левулинат		4-оксопентаноат
лизетил (INNREG)		L-лизинат (естер), диетил (естер) (INNEN)
лизинат	лизин (INN)	
лискол (INNREG)		{N-[(5S)-5-карбокси-5-(3α,7α,12α-триhydroкси-5β-холан-24-амидо)пентил]карбамотиоил} аминоксис (INNEN)
лиспро (INNREG)		28B-L-лизин-29B-L-пролин (INNEN)
литиев		
лутециев		
магнезиев		
малат		хидроксибутандиоат

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
<b>малеат</b>		(Z)-бут-2-еноат
<b>малонат</b>		пропанедиоат
<b>манделат</b>		2-хидрокси-2-фенилацетат, $\alpha$ -хидроксibenzenацетат
<b>мафенатокс (INN RG)</b>		ентеротоксин А (227-аланин) (Staphylococcus aureus) (INN CN)
<b>мегалат (INN RG)</b>		3,4,5-триметоксибензоат (INN CN)
<b>меглумин (INN)</b>	N-метилглюкамин	1-деокси-1-метиламино-D-глюцитол
<b>медокарил (INN RG)</b>		[(5-метил-2-оксо-1,3-диоксол-4-ил)метокси]карбонил (INN CN)
<b>медоксомил (INN RG)</b>		(5-метил-2-оксо-1,3-диоксол-4-ил)метил (INN CN)
<b>мезилат (INN RG)</b>	месилат, метансулфонат	метансулфонат (INN CN)
<b>мерпентан (INN RG)</b>		{N,N'-[1-(3-оксопропил)етан-1,2-диил]бис(2-сулфанилацетамидато)}(4-) (INN CN)
<b>мерганзин (INN RG)</b>		тетраakis{(4R S)-4-[3-{{(1S)-2-{{(1S,2R,3S,5S,6S,16E,18E,20R,21S)-11-хлоро-21-хидрокси-12,20-диметокси-2,5,9,16-тетраметил-8,23-диоксо-4,24-диокса-9,22-дiazатетрацикло[19.3.1.110,14.03,5]хексакоза-10,12,14(26),16,18-пентаен-6-ил}окси}-1-метил-2-оксоетил]метиламино}-3-оксопропил]дисулфанил]пентаноил} (INN CN)
<b>метембонат (INN RG)</b>		4,4'-метиленбис(3-метоксинафтален-2-карбоксилат) (INN CN)
<b>метилбромид (INN RG)</b>	метобромид	N-метил, бромид (сол) (INN CN)
<b>метилендисалицилат</b>		метиленбис(2-хидроксибензоат)
<b>метил естер</b>		
<b>метилсулфат (INN RG)</b>	метилсулфат	метил сулфат (INN CN)
<b>метйодид (INN RG)</b>	метилйодид	N-метил, йодид (сол) (INN CN)
<b>метонитрат (INN RG)</b>		N-метил, нитрат (сол) (INN CN)
<b>мофетил (INN RG)</b>		2-(морфолин-4-ил)етил (INN CN)
<b>мукат</b>	галактрат, мезо-галактрат	2,3,4,5-тетрахидроксиhexан-1,6-диоат
<b>нападизилат (INN RG)</b>	нападисилат, 1,5-нафталенди-сулфонат	нафтален-1,5-дисулфонат (INN CN)
<b>напзилат (INN RG)</b>	напсилат, 2-нафталенсулфонат	нафтален-2-сулфонат (INN CN)
<b>натриев (INN RG)</b>		
<b>нафат</b>	натриев формат	формиокси (естер), натриева (сол)
<b>никотинат (INN RG)</b>		пиридин-3-карбоксилат (INN CN)
<b>нитрат</b>		
<b>нитробензоат</b>		
<b>оксалат</b>		
<b>оксид</b>		

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
оксоглурат (INNRRG)		хидроген 2-оксопентандиоат (INNCCN)
октил (INNRRG)		октил (INNCCN)
оламин (INNRRG)	етаноламин	2-аминоетанол (INNCCN)
олеат (INNRRG)		(9Z)-октадек-9-еноат (INNCCN)
оротат		1,2,3,6-тетраhydro-2,6-диоксопиримидин-4-карбоксилат
палмитат (INNRRG)		хексадеканоат (INNCCN)
пантотенат		N-(2,4-дихидрокси-3,3-диметил-1-оксобутил)-β-аланинат
паптокс (INNRRG)		протеин PAP ( <i>Phytolacca americana</i> противовирусно) (INNCCN)
пегол (INNRRG)		α-(2-карбоксиетил)-ω-метоксиполи(оксиетан-1,2-диол) (INNCCN)
пендетид (INN)		
пентексил (INNRRG)	пиветил	(RS)-1-[(2,2-диметилпропаноил)окси]етил (INNCCN)
перхлорат (INNRRG)		
пивалат (INNRRG)	триметилацетат	2,2-диметилпропаноат (естер) (INNCCN)
пивоксетил (INNRRG)		рак-1-[(2-метокси-2-метилпропаноил)окси]етил (INNCCN)
пивоксил (INNRRG)	(пивалоилокси)метил	[(2,2-диметилпропаноил)окси]метил (INNCCN)
пикрат		2,4,6-тринитробензен-1-олат
пиридилацетат		пиридинилацетат
плакарбил (INNRRG)		(R)-2-метил-1-[(2-метилпропаноил)окси]пропокси}карбонил (INNCCN)
полиглюмекс (INNRRG)		[поли(L-глутамова киселина)z—(L-глутамат-γ-естер)—поли(L-глутамова киселина)и]n (INNCCN)
проксетил (INNRRG)		рак-1-[(пропан-2-илокси)карбонил]окси}етил (INNCCN)
пропил		
пропил естер		
пропионат		пропаноат
рафимер (INNRRG)		(2S,4R,6R,8S,11S,13S)-2,4,8,13-тетраакс(хидроксиметил)-4,6,11-трис(илометил)-3,5,7,10,12-пентаоксатетрадекан-1,14-диол (INNCCN)
резинат	абиетат	(1R,4aR,4bR,10aR)-1,4a-диметил-7-(1-метилетил)-1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-декаhydro-1-фенантренкарбоксилат
сализилоилацетат		2-хидроксибензоилацетат
салицилат (INNRRG)		2-хидроксибензоат (INNCCN)
сесквиолеат (INNRRG)		(9Z)-октадек-9-еноат(1,5) (INNCCN)



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
<b>сопроксил (INNRG)</b>		{{(пропан-2-илокси)карбонил}окси}метил (INNCN)
<b>стеаглат (INNRG)</b>		2-(октадеканоилокси)ацетат (естер) (INNCN)
<b>стеарат (INNRG)</b>		октадеканоат (INNCN)
<b>стинопрат (INNRG)</b>		N-ацетилцистеинат (сол), пропаноат (естер) (INNCN)
<b>судотокс (INNRG)</b>		248-L-хистидин-249-L-метионин-250-L-аланин-251-L-глутамова киселина-248-613-ексотоксин А (намалена <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ) (INNCN)
<b>суксинил (INNRG)</b>		3-карбоксивпропаноил (INNCN)
<b>сукцинат</b>		бутандиоат
<b>сукцинил</b>		бутандиоил
<b>сулептанат (INNRG)</b>		8-[метил(2-сулфоетил)амино]-8-оксооктаноат (естер), моонатриева сол (INNCN)
<b>сулфат (INNRG)</b>	сулфат	
<b>сулфинат</b>	сулфинат	
<b>сулфит</b>	сулфит	
<b>сулфобензоат</b>	сулфобензоат	
<b>3-сулфобензоат</b>	3-сулфобензоат	
<b>сулфоксилат (INNRG)</b>		сулфинометил, моонатриева сол (INNCN)
<b>сулфосалицилат</b>	сулфосалицилат	2-хидроксисулфобензоат
<b>танат</b>		
<b>тарtrat (INNRG)</b>	L-тарtrat	(2R,3R)-2,3-дихидроксибутандиоат (INNCN), L-тартарат
<b>D-тарtrat</b>		(2S,3S)-2,3-дихидроксибутандиоат, D-тартарат
<b>тафенатокс (INNRG)</b>		ентеротоксин А ( <i>Staphylococcus aureus</i> ) (INNCN)
<b>тебутат (INNRG)</b>	терт-бутилацетат, t-бутил ацетат, третичен бутил ацетат	3,3-диметилбутаноат (INNCN)
<b>теноат (INNRG)</b>		тиофен-2-карбоксилат (INNCN)
<b>теоклат (INNRG)</b>	теоклат, 8-хлоротеофилинат	8-хлоро-1,3-диметил-2,6-диоксо-3,6-дихидро-1H-пурин-7-(2H)-ид (INNCN)
<b>тепросилат (INNRG)</b>		3-(1,3-диметил-2,6-диоксо-1,2,3,6-тетрахидро-7H-пурин-7-ил)пропан-1-сулфонат (INNCN)
<b>терт-бутил</b>	t-бутил, третичен бутил	
<b>терт-бутил естер</b>	t-бутил естер, третичен бутил естер	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
<b>тетраксетан (INNRRG)</b>		[4,7,10-трис(карбоксиметил)-1,4,7,10-тетраазациклодек-1-ил]ацетил (INNCCN)
<b>тетрахидрофталат</b>		циклохексен-1,2-дикарбоксилат
<b>тидоксил (INNRRG)</b>		рак-2-(децилокси)-3-(додецилсулфанил)пропил (INNCCN)
<b>тиоцианат</b>		
<b>тиуксетан (INNRRG)</b>		N-(4-{(2S)-2-[бис(карбоксиметил)амино]-3-[(2RS)-{2-[бис(карбоксиметил)амино]пропил}(карбоксиметил)амино]пропил}фенил) тиокарбамоил (INNCCN)
<b>тозилат (INNRRG)</b>	тосилат, p-толуенсулфонат	4-метилбензен-1-сулфонат (INNCCN)
<b>токоферил (INNRRG)</b>		рак-(2R)-2,5,7,8-тетраметил-2-[(4R,8R)-4,8,12-триметилтридецил]хроман-6-ил (INNCCN)
<b>тофезилат (INNRRG)</b>		3-(1,3-диметил-2,6-диоксо-1,2,3,6-тетрахидро-7H-пурин-7-ил)етан-1-сулфонат (INNCCN)
<b>триклофенат (INNRRG)</b>		2,4,5-трихлорофенолат (INNCCN)
<b>триолеат (INNRRG)</b>		трис[(9Z)-октадек-9-еноат] (INNCCN)
<b>тристеарат (INNRRG)</b>		трис(октадеканоат) (INNCCN)
<b>трифлутат (INNRRG)</b>		трифлуороацетат (INNCCN)
<b>троксундат (INNRRG)</b>		[2-(2-етоксиетокси)етокси]ацетат (INNCCN)
<b>троламин (INNRRG)</b>	триетаноламин	2,2',2''-нитрилтриетанол (INNCCN)
<b>трометамол (INN)</b>	трометамин	2-амино-2-(хидроксиметил)пропан-1,3-диол, трис(хидроксиметил)метиламин
<b>ундецилат (INNRRG)</b>		ундеканоат (INNCCN)
<b>ундециленат (INNRRG)</b>		ундек-10-еноат (INNCCN)
<b>фарнезил (INNRRG)</b>		(2E,6E)-3,7,11-триметилдодека-2,6,10-триен-1-ил (INNCCN)
<b>фендизоат (INNRRG)</b>		2-(6-хидроксибифенил-3-карбонил)бензоат (INNCCN)
<b>фенилпропионат</b>		
<b>флуорид</b>		
<b>флуоросулфонат</b>	флуоросулфонат	
<b>формат</b>		
<b>фосамил (INNRRG)</b>		фосфоно (INNCCN)
<b>фостедат (INNRRG)</b>		тетрадецил водороден фосфат (INNCCN)
<b>фосфатекс</b>		
<b>фосфат</b>	ортофосфат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Предпочитан префикс или суфикс	Синоними	Системно наименование, ако е различно
<b>фосфит</b>		
<b>фталат</b>		бензен-1,2-дикарбоксилат
<b>фузидат</b>		
<b>фумарат</b>		(2E)-бут-2-енедноат
<b>фуретонид (INNRG)</b>		1-бензофуран-2-карбоксилат (естер), пропан-2,2-диилбис(окси) (INNCN)
<b>фуроат</b>		фуран-2(или 3)-карбоксилат
<b>хексацетонид (INNRG)</b>		3,3-диметилбутаноат (естер), пропан-2,2-диилбис(окси) (INNCN)
<b>хемисукцинат (INNRG)</b>	хидроген сукцинат	хидроген бутандиоат (INNCN)
<b>хибензат (INNRG)</b>	хибензат	4-(4-хидроксibenзоил)бензоат (INNCN)
<b>хидрат</b>		
<b>хидробромид</b>		
<b>хидроксибензоат</b>		
<b>2-(4-хидроксибензоил)бензоат</b>	o-(4-хидроксибензоил)бензоат	
<b>хидроксид</b>		
<b>хидроксинафтоат (INNRG)</b>	хидроксинафтоат	3-хидроксинафтален-2-карбоксилат (INNCN)
<b>хидрохлорид</b>		
<b>хиклат (INNRG)</b>		етанол – хидроген хлорид – вода (0,5/1/0,5) (INNCN)
<b>хипурат</b>		N-бензоилглицинова сол
<b>хлорид (INNRG)</b>		
<b>холин</b>		(2-хидроксиетил)триметиламониев
<b>церибат (INNRG)</b>		рак-2,3-дихидроксипропил карбонат (естер) (INNCN)
<b>цикламат (INNRG)</b>	N-циклохексилсулфамат	циклохексилсулфамат (INNCN)
<b>циклотат (INNRG)</b>	циклотат	4-метилбицикло[2.2.2]окт-2-ен-1-карбоксилат (INNCN)
<b>циклохексиламин</b>		
<b>циклохексиламониев</b>		
<b>циклохексилпропионат</b>	циклохексанпропионат	циклохексилпропаноат
<b>цилексетил (INNRG)</b>		рак-1-{{(циклохексилокси)карбонил}окси} етил (INNCN)
<b>цинамат</b>		3-фенилпроп-2-еноат
<b>цинков</b>		
<b>ципецилат (INNRG)</b>		циклохексанкарбоксилат (естер), циклопропанкарбоксилат (естер) (INNCN)
<b>ципионат (INNRG)</b>	ципионат, циклопентанпропионат	3-циклопентилпропаноат (INNCN), 3-циклопентилпропионат
<b>цитрат</b>		2-хидроксипропан-1,2,3-трикарбоксилат
<b>цитуксетан (INNRG)</b>		N-(4-{2(RS)-2-[бис(карбоксиметил)амино]}-3-({2-[бис(карбоксиметил)=амино]етил}{карбоксиметил)амино}пропил}фенил)тиокарбамоил (INNCN)

▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 5*

**СОЛИ, ЕСТЕРИ И ХИДРАТИ, КОИТО НЕ СЕ КЛАСИРАТ В ЕДНА И  
СЪЩА 6-ЦИФРЕНА ПОДПОЗИЦИЯ СЪС СЪОТВЕТСТВАЩИТЕ  
СУБСТАНЦИИ ПО INN И КОИТО НЕ СЕ ОБЛАГАТ С МИТО**

▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 5

Код по ХС	INN	Сол, естер или хидрат от INN	Код по ХС	CAS RN
<b>2925.29</b>	аргинин			
<b>2922.42</b>	глутаминова киселина	аргинин L-глутамат	2925.29	4320-30-3
<b>2918.99</b>	карбеноксолон	карбеноксолон, сол дихолин	2923.10	74203-92-2
<b>2909.49</b>	хлорфенезин	хлорфенезин карбамат	2924.29	886-74-8
<b>2907.29</b>	диенестрол	диенестрол ди(ацетат)	2915.39	84-19-5
<b>2907.29</b>	диетилстилбестрол	диетилстилбестрол дибутират	2915.60	74664-03-2
	диетилстилбестрол дипропионат	2915.50.00	130-80-3	
<b>2918.99</b>	еноксолон	еноксолон дихидроген фосфат	2919.90	18416-35-8
<b>2905.51</b>	етхлорвинол	етхлорвинол карбамат	2924.19	74283-25-3
<b>2907.29</b>	хексестрол	хексестрол дибутират	2915.60	36557-18-3
	хексестрол дипропионат	2915.50.00	59386-02-6	
<b>2934.91</b>	фенметразин	фенметразин теоклат	2939.59	13931-75-4

▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 6*

**СПИСЪК НА МЕЖДИННИ ФАРМАЦЕВТИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ, Т.Е.  
СЪЕДИНЕНИЯ ОТ ВИД, ИЗПОЛЗВАН ПРИ ПРОИЗВОДСТВО НА  
ГОТОВИ (КРАЙНИ) ФАРМАЦЕВТИЧНИ ПРОДУКТИ, КОИТО НЕ  
СЕ ОБЛАГАТ С МИТА**

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2843 29 00	22199-08-2	[4-амино-N-(пиридин-2(1H)-илиден-κN1)бензенсульфонамидато-κO]сребро
2843 30 00	12192-57-3	(алфа-D-глюкопиранозилтио)злато
2844 43 20	82407-94-1	1-[4-(2-диметиламиноетокси)[ <sup>14</sup> C] фенил]-1,2-дифенилбутан-1-ол
2902 19 00	6746-94-7	етинилциклопропан
2903 89 80	7051-34-5	бромометилциклопропан
2903 99 80	620-20-2	алфа,3-дихлоротолуен
	3312-04-7	1-хлоро-4,4-бис(4-флуорофенил)бутан
	42074-68-0	1-хлоро-2-(хлородифенилметил)бензен
	76283-09-5	алфа,4-дибромо-2-флуоротолуен
2904 99 00	121-17-5	4-хлоро-алфа,алфа,алфа-трифлуоро-3-нитротолуен
	4714-32-3	1-нитро-4-(1,2,2,2-тетрахлороетил)бензен
2905 22 00	505-32-8	3,7,11,15-тетраметилхексадек-1-ен-3-ол
	1113-21-9	(6E,10E,14E)-3,7,11,15-тетраметилхексадека-1,6,10,14-тетраен-3-ол
	7212-44-4	3,7,11-триметилдодека-1,6,10-триен-3-ол
2905 29 90	2914-69-4	(S)-бут-3-ин-2-ол
	173200-56-1	(E)-6,6-диметилхепт-2-ен-4-ин-1-ол
2905 39 95	281214-27-5	(2R,3R)-2,3-диметилбутан-1,4-диил бис(4-метилбензенсулфонат)
2905 49 00	1947-62-2	(2R,3R)-1,4-бис(месилокси)бутан-2,3-диол
2905 59 98	75-89-8	2,2,2-трифлуороетанол
	920-66-1	1,1,1,3,3,3-гексафлуоропропан-2-ол
	54322-20-2	натрий 4-хлоро-1-гидроксибутан-1-сулфонат
	57090-45-6	(R)-3-хлоропропан-1,2-диол
	60827-45-4	(2S)-3-хлоропропан-1,2-диол
	148043-73-6	4,4,5,5,5-пентафлуоропентан-1-ол
	441002-17-1	4-хлоробутил 2-нитробензенсулфонат
2906 29 00	1570-95-2	2-фенилпропан-1,3-диол
	104265-58-9	2-[(1S,2R)-6-флуоро-2-гидрокси-1-изопропил-1,2,3,4-тетрагидро-2-нафтил]етил p-толуенсулфонат
	127852-28-2	(1R)-1-[3,5-бис(трифлуорометил)фенил]етан-1-ол
	167155-76-2	1,1-дифлуоро-1,1a,6,10b-тетрагидро-дибензо[a,e]циклопропа[c][7]анулен-6-ол
2907 19 90	27673-48-9	5,8-дихидро-1-нафтол
2907 29 00	700-13-0	2,3,5- триметилгидрохинон
2909 30 38	3259-03-8	1-(2-бромоетокси)-2-етоксибензен или 2-бромоетил 2-етоксифенил етер
	5111-65-9	6-бромо-2-нафтил метил етер
2909 30 90	3383-72-0	2-хлороетил 4-нитрофенил етер
	31264-51-4	3-хлоропропил 2,5-ксилил етер
	92878-95-0	2-(3-хлоропропокси)-1-метокси-4-нитробензен
	165254-21-7	1,2-бис{2-[2-(2-метоксиетокси)етокси]етокси}-4,5-динитробензен
	461432-23-5	4-(5-бромо-2-хлоробензил)фенил етил етер
	503070-57-3	2-({2-[(6-бромохексил)окси]етокси}метил)-1,3-дихлоробензен

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2909 49 80	85309-91-7	2-[(2,6-дихлоробензил)окси]етанол
	160969-03-9	2-[2-(2,2,2-трифлуоретокси)феноксигетил метансульфонат
	170277-77-7	(3S)-3-[2-(мезилокси)етокси]-4-(третилокси)бутил метансульфонат
2909 50 00	185954-75-0	(3R)-3-метоксидекан-1-ол
	63659-16-5	4-[2-(циклопропилметокси)етил]фенол
	83682-27-3	натрий 2-гидрокси-1-(4-гидрокси-3-метоксифенил)пропан-2-сульфонат
167145-13-3	2-[2-(3-метоксифенил)етил]фенол	
2910 20 00	15448-47-2	(2R)-2-метилоксиран
2910 30 00	51594-55-9	(R)-1-хлоро-2,3-эпоксипропан
2910 90 00	56718-70-8	2,3-эпоксипропил 4-(2-метоксиетил)фенил эфир
	62600-71-9	(2R)-2-(3-хлорофенил)оксиран
	129940-50-7	(S)-[(третилокси)метил]оксиран
2911 00 00	683276-64-4	[(2R)-2-метилоксиран-2-ил]метил 4-нитробензенсульфонат
	702687-42-1	(2R)-2-[(5-бромо-2,3-дифлуорофеноксигетил)метил]оксиран
	1132-95-2	1,1-дизопропоксициклогексан
2912 29 00	20627-73-0	алфа,алфа-диметокси-2-нитротолуен
	94158-44-8	1,1-диметокси-2-(2-метоксиетокси)етан
	38849-09-1	3-(9,10-дигидро-9,10-етаноантрацен-9-ил)акрилатдегид
2912 49 00	1620-98-0	3,5-ди-терт-бутил-4-гидроксибензалдегид
	2144-08-3	2,3,4-тригидроксибензалдегид
	3453-33-6	6-метокси-2-нафталдегид
2913 00 00	80565-30-6	4'-хлоробифенил-4-карбалдегид
	90035-34-0	4'-(трифлуорометил)бифенил-4-карбалдегид
	645-13-6	4-метилвалерофенон
2914 39 00	1210-35-1	10,11-дигидро-5H-добензо[a,d]циклохептен-5-он
	2222-33-5	5H-добензо[a,d]циклохептен-5-он
	80-75-1	11-алфа-гидроксипрегна-4-ен-3,20-дион
2914 40 90	17752-16-8	(3β)-3-гидроксихолест-5-ен-24-он
	85700-75-0	11-алфа,17,21-тригидрокси-16-бета-метилпрегна-1,4-диен-3,20-дион
	104-20-1	4-(4-метоксифенил)бутан-2-он
2914 50 00	974-23-2	(3β,16α)-3-гидрокси-16,17-эпоксипрегн-5-ен-20-он
	981-34-0	9-бета,11-бета-эпокси-17-алфа,21-дигидрокси-16-бета-метилена-прегна-1,4-диен-3,20-дион
	1078-19-9	6-метокси-1,2,3,4-тетрагидро-1-нафтон
2914 79 00	2107-69-9	5,6-диметоксииндан-1-он
	4495-66-3	1-[4-(бензилокси)фенил]пропан-1-он
	17720-60-4	1-(2,4-дигидроксифенил)-2-(4-гидроксифенил)етан-1-он
2914 79 00	24916-90-3	9-бета, 11-бета-эпокси-17,21-дигидрокси-16-алфа-метилпрегна-1,4-диен-3,20-дион
	28315-93-7	5-гидрокси-1,2,3,4-тетрагидро-1-нафтон
	82499-20-5	(1R)-1-гидрокси-1-(3-гидроксифенил)ацетон
	534-07-6	1,3-дихлороацетон
	2196-99-8	2-хлоро-1-(4-метоксифенил)етан-1-он
	2350-46-1	1-(2,3-дихлоро-4-гидроксифенил)бутан-1-он
	3874-54-2	4-хлоро-4'-флуоробутирофенон
	4252-78-2	2,2',4'-трихлороацетофенон
	10226-30-9	6-хлорогексан-2-он
	13054-81-4	4-хлорогептан-3,5-дион
	26771-69-7	2-метокси-1-[4-(трифлуорометил)фенил]етан-1-он
	43076-61-5	4'-терт-бутил-4-хлоробутирофенон



▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>2914 79 00</b>	<i>(продължение)</i>		
	43229-01-2	1-[4-(бензилокси)-3-нитрофенил]-2-бромоетан-1-он	
	62932-94-9	2-бромо-1-[4-хидрокси-3-(хидроксиметил)фенил]етан-1-он	
	79560-19-3	4-(3,4-дихлорофенил)-3,4-дихидронафтален-1(2H)-он	
	83881-08-7	21-хлоро-9-бета,11-бета-эпокси-17-хидрокси-16-алфа-метилпрегна-1,4-диен-3,20-дион	
	124379-29-9	(4S)-4-(3,4-дихлорофенил)-3,4-дихидронафтален-1(2H)-он	
	135306-45-5	1-(3,5-дифлуорофенил)пропан-1-он	
	150587-07-8	21-бензилокси-9-алфа-флуоро-11-бета,17-алфа-дихидрокси-16-алфа-метилпрегна-1,4-диен-3,20-дион	
	151265-34-8	21-хлоро-16-алфа-метилпрегна-1,4,9(11)-триен-3,20-дион	
	153977-22-1	транс-2-хлоро-3-[4-(4-хлорофенил)циклохексил]-1,4-нафтохинон	
	162548-73-4	4,6-дифлуороиндан-1-он	
	190965-45-8	(2-бромо-5-пропоксифенил)(2-хидрокси-4-метоксифенил)метанон	
	<b>2915 39 00</b>	910-99-6	17-алфа-хидрокси-16-бета-метил-3,20-диоксопрегна-1,4,9(11)-триен-21-ил ацетат
		979-02-2	20-оксопрегна-5,16-диен-3-бета-ил ацетат
2243-35-8		2-оксо-2-фенилетил ацетат	
10106-41-9		17-хидрокси-16-алфа-метил-3,20-диоксопрегна-1,4,9(11)-триен-21-ил ацетат	
24085-06-1		2-ацетокси-5-ацетилбензил ацетат	
24510-54-1		17-алфа-хидрокси-16-алфа-метил-3,20-диоксопрегна-1,4-диен-21-ил ацетат	
24510-55-2		17-алфа-хидрокси-16-бета-метил-3,20-диоксопрегна-1,4-диен-21-ил ацетат	
37413-91-5		3,20-диоксопрегна-1,4,9(11),16-тетраен-21-ил ацетат	
60176-77-4		(1S,4R)-4-хидроксициклопент-2-ен-1-ил ацетат	
127047-77-2		2-(ацетоксиметил)-4-иодобутил ацетат	
131266-10-9		2-(ацетоксиметил)-4-(бензилокси)бутил ацетат	
<b>2915 50 00</b>		158894-67-8	1-бромо-2-метилпропил пропионат
<b>2915 60 90</b>		18997-19-8	хлорометил пивалат
		53064-79-2	йодометил пивалат
<b>2915 90 70</b>	638-41-5	пентил хлороформат	
	1069-66-5	натриев 2-пропилпентаноат	
	7693-41-6	4-метоксифенил хлороформат	
	22328-90-1	(3R)-3-метилхексанова киселина	
<b>2916 20 00</b>	3721-95-7	циклобутанкарбоксии киселина	
	7077-05-6	транс-4-(пропан-2-ил)циклохексанкарбоксии киселина	
	122665-97-8	4,4-дифлуороциклохексан-1-карбоксийлова киселина	
	211515-46-7	1-(2-етилбутил)циклохексанкарбонил хлорид	
	381209-09-2	1-(2-етилбутил)циклохексанкарбоксии киселина	
<b>2916 31 00</b>	132294-16-7	(2S,3S)-2,3-бис(бензоилоксиметил)циклобутанон	
	132294-17-8	(1S,2S,3S)-2,3-бис(бензоилоксиметил)циклобутанол	
<b>2916 39 90</b>	1716-12-7	натриев 4-фенилбутаноат	
	2417-72-3	метил 4-(бромометил)бензоат	
	2444-36-2	(2-хлорофенил)оцетна киселина	
	2901-13-5	етил 2-метил-2-фенилпропаноат	
	4276-85-1	2-(2,4,6-триизопропилфенил)оцетна киселина	
	17625-03-5	натриев хидроген 3-сулфонатобензоат	
	21900-39-0	5-флуоро-2-метилбензоил хлорид	
	29270-30-2	2-бромо-2-(2-хлорофенил)оцетна киселина	
	37742-98-6	4-бромо-2,2-дифенилмаслена киселина	
	49708-81-8	транс-4-(р-хлорофенил)циклохексанкарбоксии киселина	
	55332-37-1	(S)-2-(4-флуорофенил)-3-метилмаслена киселина	
	110877-64-0	2-хлоро-4,5-дифлуоробензоена киселина	
	114772-40-6	терт-бутил 4'-(бромометил)бифенил-2-карбоксийлат	
	119916-27-7	4,6-дибромо-3-флуоро-о-толуиловa киселина	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2917 19 10</b>	0-00-0	магнезиев бис(4-нитробензил малонат) дихидрат
<b>2917 19 80</b>	76-72-2	диетил етил(пентан-2-ил)пропандиоат
	6065-63-0	диетил дипропилмалонат
	28868-76-0	диметил хлоромалонат
	48059-97-8	(Е)-окт-4-ен-1,8-диола киселина
	71170-82-6	триетил 3-бромпропан-1,1,1-трикарбоксилат
<b>2917 39 85</b>	21601-78-5	фенил водороден фенилмалонат
	27932-00-9	индан-5-ил водороден фенилмалонат
<b>2918 13 00</b>	2743-38-6	добензоил-L-винена киселина
<b>2918 16 00</b>	11116-97-5	калциев глюконат лактат
<b>2918 19 98</b>	138-59-0	(3R,4S,5R)-3,4,5-трихидроксициклохекс-1-ен-1-карбоксилна киселина
	611-71-2	D-бадемова киселина
	774-40-3	етил DL-манделат
	3976-69-0	метил (R)-3-хидроксибутират
	4335-77-7	циклохексил(хидрокси)фенилоцетна киселина
	20585-34-6	(2S)-циклохексил(хидрокси)фенилоцетна киселина
	29169-64-0	(R)-алфа-(хлорокарбонил)бензил формат
	36394-75-9	(S)-алфа-хлороформилетил ацетат
	52950-18-2	(2R)-(2-хлорофенил)хидроксиоцетна киселина
	56188-04-6	{(1R,3R,5S)-3,5-дихидрокси-2-[(E)-(3S)-3-хидроксиокт-1-енил]циклопентил}оцетна киселина
	77550-67-5	амониев (3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-1,2,6,7,8,8a-хексахидро-2,6-диметил-8-[(2S)-2-метилбутирилокси]-1-нафтил]-3,5-дихидроксихептаноат
	90315-82-5	етил (R)-2-хидрокси-4-фенилбутират
	111969-64-3	(1R,2S,5R)-2-изопропил-5-метилциклохексил дихидроксиацетат или тимол глиоксилат
	139893-43-9	амониев (3R,5R)-7-[(1S,2S,6R,8S,8aR)-8-(2,2-диметилбутирилокси)-1,2,6,7,8,8a-хексахидро-2,6-диметил-1-нафтил]-3,5-дихидроксихептаноат
<b>2918 29 00</b>	157604-22-3	динатриев (2S,3R)-2-хидрокси-3-изобутилсукцинат
	3943-89-3	етил 3,4-дихидроксибензоат
	167678-46-8	3-хлороформил-о-толил ацетат
	168899-58-9	3-ацетокси-о-толуилова киселина
	376592-58-4	5'-хлоро-2'-хидрокси-3'-нитробифенил-3-карбоксилна киселина
<b>2918 30 00</b>	302-97-6	3-оксоандрост-4-ен-17-бета-карбоксилна киселина
	1944-63-4	3-[(3aS,4S,7aS)-7a-метил-1,5-диоксооктахидро-1H-инден-4-ил]пропионова киселина
	22071-15-4	кетопрофен (INN) ((RS)-2-(3-бензоилфенил)пропионова киселина)
	39562-16-8	етил (E)-2-(3-нитробензилиден)-3-оксобутаноат
	39562-17-9	метил 2-(3-нитробензилиден)-3-оксобутират
	39562-22-6	2-метоксиетил (E)-2-(3-нитробензилиден)-3-оксобутаноат
	39562-27-1	метил (2E)-2-(2-нитробензилиден)-3-оксобутаноат
	56105-81-8	(R)-2-(3-бензоилфенил)пропионова киселина
	64920-29-2	етил 2-оксо-4-фенилбутират
	78834-75-0	етил 7-хлоро-2-оксохептаноат
	121873-00-5	етил 3-(2-хлоро-4,5-дифлуорофенил)-3-хидроксиакрилат
	134176-18-4	етил 2-оксобицикло[3.1.0]хексан-6-карбоксилат
	149437-76-3	5-(4-флуорофенил)-5-оксопентаноена киселина
<b>2918 99 90</b>	87-13-8	диетил етоксиметиленемалонат
	1217-67-0	(4-бутирил-2,3-дихлорофенокси)оцетна киселина
	4651-67-6	(3a,5b)-3-хидрокси-7-оксохолан-24-ова киселина
	13335-71-2	(2,6-диметилфенокси)оцетна киселина
	23981-80-8	(RS)-2-(6-метокси-2-нафтил)пропионова киселина

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>2918 99 90</b>	<i>(продължение)</i>		
	28416-82-2	6-алфа,9-дифлуоро-11-бета,17-алфа-дихидрокси-16-алфа-метил-3-оксоандроста-1,4-диен-17-бета-карбоксии киселина	
	29754-58-3	метил 5-глиоксилоилсалицилат хидрат	
	30131-16-9	4-(4-фенилбутоксии)бензоена киселина	
	33924-48-0	метил 5-хлоро-о-анисат	
	35480-52-5	2,5-бис(2,2,2-трифлуороетоксии)бензоена киселина	
	40098-26-8	метил 7-[(3RS)-3-хидрокси-5-оксоциклопент-1-енил]хептаноат	
	52179-28-9	етил 2-[4-(2,2-дихлороциклопропил)феноксии]-2-метилпропаноат	
	70264-94-7	метил 4-(бромометил)-m-анисат	
	100181-71-3	изобутил 3,4-епоксипутират	
	105560-93-8	метил (2R,3S)-2,3-епокси-3-(4-метоксифенил)пропионат	
	150726-89-9	диметил (2-метоксифеноксии)малонат	
	204254-96-6	етил (1S,5R,6S)-5-(1-етилпропокси)-7-оксабицикло[4.1.0]хепт-3-ен-3-карбоксият	
	530141-60-7	метил 3-(5-{[4-(циклопентилокси)-2-хидроксифенил]карбонил}-2-хидроксифенил)пропаноат	
	709031-28-7	(3-хидрокситрицикло[3.3.1.1(3,7)]дец-1-ил)(оксо)оцетна киселина	
	<b>2920 90 10</b>	16606-55-6	(R)-пропилен карбонат
		35180-01-9	хлорометил изопропил карбонат
		80841-78-7	4-(хлорометил)-5-метил-1,3-диоксол-2-он
		91526-18-0	4-(хидроксиметил)-5-метил-1,3-диоксол-2-он
		208338-09-4	(4R,5R)-4,5-бис(мезилоксиметил)-1,3,2-диоксатиолан 2,2-диоксид
<b>2920 90 70</b>	55-91-4	диизопропил фосфорофлуоридат	
	89729-09-9	5,7-диокса-6-тиаспиро[2.5]октан 6-оксид	
<b>2921 14 00</b>	4261-68-1	(2-хлороетил)диизопропиламин хидрохлорид	
<b>2921 19 99</b>	5407-04-5	3-хлоропропилдиметиламониев хлорид	
<b>2921 29 00</b>	100-36-7	2-аминоетилдиетиламин	
	156886-85-0	N,N'-бис[3-(етиламино)пропил]пропан-1,3-диамин тетрахидрохлорид	
<b>2921 30 10</b>	167944-94-7	циклохексиламониев 1-[(S)-2-(терт-бутоксикарбонил)-3-(2-метоксиеетокси)пропил] циклопентанкарбоксият	
<b>2921 42 00</b>	671-89-6	4-амино-6-хлоробензен-1,3-ди(сулфонил хлорид)	
<b>2921 43 00</b>	393-11-3	алфа, алфа, алфа-трифлуоро-4-нитро-m-толуидин	
<b>2921 49 00</b>	89-97-4	2-хлоробензиламин	
	103-67-3	бензил(метил)амин	
	328-93-8	алфа,алфа,алфа,алфа',алфа',алфа'-хексафлуоро-2,5-ксилидин	
	1614-57-9	[3-(5H-дибензо[a,d]циклохептен-5-ил)пропил]диметиламониев хлорид	
	3789-59-1	(1S)-1-фенилпропан-1-амин	
	54396-44-0	алфа',алфа',алфа'-трифлуоро-2,3-ксилидин	
	69385-30-4	2,6-дифлуоробензиламин	
	79617-99-5	транс-(±)-4-(3,4-дихлорофенил)-1,2,3,4-тетрахидро-1-нафтил(метил)амониев хлорид	
	81972-27-2	3-(трихлоровинил)анилин хидрохлорид	
	84467-54-9	1-[1-(4-хлорофенил)циклобутил]-3-метилбутан-1-амин	
	107195-00-6	триетилаанилин	
	129140-12-1	1-етил-1,4-дифенилбут-3-ениламин	
	132173-07-0	(Z)-N-[3-(3-хлоро-4-циклохексилфенил)проп-2-енил]-N-етилциклохексиламин хидрохлорид	
	166943-39-1	метил(4'-нитрофенетил)амин хидрохлорид	
	259729-93-6	(1R)-1-[1-(4-хлорофенил)циклобутил]-3-метилбутан-1-амин D- тартрат (1:1)	
	334477-60-0	(1R)-1-[3,5-бис(трифлуорометил)фенил]-N-метилетанамина	
	376608-71-8	(1R,2S)-2-(3,4-дифлуорофенил)циклопропанамина (2R)-хидрокси(фенил)етаноат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2921 49 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	389056-74-0	(1S)-1-[1-(4-хлорофенил)циклобутил]-3-метилбутан-1-амин D-тартарат (1:1)
	945717-05-5	2-(4-хлоро-3-етилфенил)етанамин хидрохлорид
	945717-43-1	N-(4-терт-бутилбензил)-2-(4-хлоро-3-етилфенил)етанамин
<b>2921 59 90</b>	1034457-07-2	2-(2,3-дихидро-1H-инден-2-ил)пропан-2-амин хидрохлорид
	122-75-8	N,N'-дибензилетилендиамониев ди(ацетат)
	140-28-3	N,N'-дибензилетан-1,2-диамин
<b>2922 19 00</b>	150812-21-8	N <sup>4</sup> -[(4-флуорофенил)метил]-2-нитро-1,4-бензендиамин
	133-51-7	антимоновна киселина-1-деокси-1-(метиламино)-D-глюцитол (1:1)
	534-03-2	2-аминопропан-1,3-диол
<b>2922 29 00</b>	1159-03-1	5-(3-диметиламинопропил)-10,11-дихидродибензо[a,d]циклохептен-5-ол
	23323-37-7	1-деокси-1-(октиламино)-D-глюцитол
	35320-23-1	(2R)-2-аминопропан-1-ол
	38345-66-3	(2S,3R)-4-диметиламино-3-метил-1,2-дифенилбутан-2-ол
	39068-94-5	2-(диметиламино)-2-фенилбутан-1-ол
	42142-52-9	3-(метиламино)-1-фенилпропан-1-ол
	54527-65-0	2-[бензил(метил)амино]етил ацетоацетат
	68047-07-4	4'-[2-(диметиламино)етокси]-2-фенилбутирофенон
	83647-29-4	3-{(Z)-1-[4-(2-диметиламиноетокси)фенил]-2-фенилбут-1-енил} фенол
	114247-09-5	(3R)-N-метил-3-фенил-3-[4-(трифлуорометил)фенокси]пропан-1-амин хидрохлорид
	115287-37-1	N-метил-N-(4-нитрофенетил)-2-(4-нитрофенокси)етан-1-амин
	126456-43-7	(1S,2R)-1-аминоиндан-2-ол
	151807-53-3	(1RS,2RS,3SR)-2,3-бис(бензоилоксиметил) циклобутиламин
	151851-75-1	(R)-2-амино-2-етилхексан-1-ол
	168960-19-8	((1S,4R)-4-аминоциклопент-2-ен-1-ил)метанол хидрохлорид
	209414-27-7	(S)-2-(2-амино-5-хлорофенил)-4-циклопропил-1,1,1-трифлуоробут-3-ин-2-ол
	214353-17-0	1-(2-амино-5-хлорофенил)-2,2,2-трифлуороетан-1,1-диол хидрохлорид
	467426-34-2	(2S)-2-(2-амино-5-хлорофенил)-4-циклопропил-1,1,1-трифлуоробут-3-ин-2-ол метансулфонат (1:1.5)
	702686-97-3	етил 3-(3-{{(2R)-3-{{1-(2,3-дихидро-1H-инден-2-ил)-2-метилпропан-2-ил}амино}-2-хидроксипропил}окси}-4,5-дифлуорофенил)пропаноат хидрохлорид
	1035455-87-8	етил (2E)-3-(3-{{(2R)-3-{{1-(2,3-дихидро-1H-инден-2-ил)-2-метилпропан-2-ил}амино}-2-хидроксипропил}окси}-4,5-дифлуорофенил)проп-2-еноат хидрохлорид
	1035455-90-3	(2R)-1-(5-бромо-2,3-дифлуорофенокси)-3-{{1-(2,3-дихидро-1H-инден-2-ил)-2-метилпропан-2-ил}амино}пропан-2-ол хидрохлорид
	1260403-55-1	[2-(хлорометил)-4-(добензиламино)фенил]метанол хидрохлорид
	<b>2922 39 00</b>	120-20-7
20059-73-8		2-[4-(аминометил)фенокси]-N,N-диметилетанамин
55174-61-3		3,4-диметокси-бета-метилфенетиламин
115256-13-8		4-(1-{{2-(4-аминофенокси)етил}метиламино}етил)анилин
188690-84-8		(2S)-хидрокси(фенил)оцетна киселина—(2R)-N-бензил-1-(4-метоксифенил)пропан-2-амин (1:1) (сол)
<b>2922 41 00</b>	202197-26-0	3-хлоро-4-[(3-флуоробензил)окси]анилин
	784-38-3	2-амино-5-хлоро-2'-флуоробензофенон
	2011-66-7	2-амино-2'-хлоро-5-нитробензофенон
	2958-36-3	2-амино-2',5-дихлоробензофенон
	14189-82-3	(2E)-3-(N-метиланилино)акриалдехид
	156732-13-7	(S)-5-амино-2-(добензиламино)-1,6-дифенилхекс-4-ен-3-он
	113403-10-4	дексибупрофен лизин (INNМ)

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
2922 49 85	56-12-2	4-аминомаслена киселина	
	875-74-1	D-алфа-фенилглицин	
	949-99-5	3-(4-нитрофенил)-L-аланин	
	961-69-3	калиев (R)-N-(3-етокси-1-метил-3-оксопроп-1-енил)-2- фенилглицинат	
	1118-89-4	диетил L-глутамат хидрохлорид	
	13291-96-8	натриев (R)-N-(3-метокси-1-метил-3-оксопроп-1-енил)-2-фенилглицинат	
	14205-39-1	метил 3-аминокротонат	
	20763-30-8	2-циклоhexa-1,4-диенилглицин	
	26774-89-0	натриев 2-(циклоhexa-1,4-диен-1-ил)-2-[(E)-1-метокси-1-оксобут-2-ен-2-ил]амино]ацетат	
	34582-65-5	калиев (R)-N-(3-метокси-1-метил-3-оксопроп-1-енил)-2-фенилглицинат	
	35453-19-1	5-амино-2,4,6-трийодоизофталова киселина	
	37441-29-5	5-амино-2,4,6-трийодоизофталойл дихлорид	
	39068-93-4	метил 2-(диметиламино)-2-фенилбутаноат	
	39878-87-0	(-)-алфа-(хлороформил)бензиламониев хлорид	
	42854-62-6	бензил L-аланинат—p-толуенсулфонова киселина (1:1)	
	54527-73-0	2-(N-метилбензиламино)етил 3-аминобут-2-еноат	
	67299-45-0	цис-4-(бензилоксикарбонил) циклоhexиламониев тосилат	
	81677-60-3	метил (4-нитрофенил)-L-аланинат	
	82717-96-2	(S,S)-N-(1-етоксикарбонил-3-фенилпропил)аланин	
	82834-12-6	N-[(2S)-1-етокси-1-оксопентан-2-ил]-L-аланин	
	94133-84-3	натриев 2-амино-2-фенилбутаноат	
	119916-05-1	метил 3-амино-4,6-дибромо-о-толуат	
	128013-69-4	3-(аминометил)-5-метилhexанова киселина	
	143785-86-8	4-(1-аминоциклопропил)-2,3,5-трифлуоробензоена киселина	
	154772-45-9	етил (S)-3-аминопент-4-иноат хидрохлорид	
	168619-25-8	метил 3'-аминобифенил-3-карбоксилат	
	209216-09-1	хидрат на 2-аминобицикло[3.1.0]hexан-2,6-дикарбоксилена киселина	
	223445-75-8	[(3S,4S)-1-(аминометил)-3,4-диметилциклопентил]оцетна киселина	
	610300-00-0	(3S,5R)-3-амино-5-метилоктанова киселина хидрохлорид	
	610300-07-7	(3S,5R)-3-амино-5-метилоктанова киселина	
	848133-35-7	(2E)-4-(диметиламино)бут-2-енова киселина хидрохлорид	
	848949-85-9	4-флуоро-L-леуцин—етил водороден сулфат (1:1)	
	2922 50 00	0-00-0	метил N-(бензилоксикарбонил)валил-D-алоизолеуцилтреонилнорвалинат
		7206-70-4	4-амино-5-хлоро-2-метоксибензоена киселина
		22818-40-2	D-2-(4-хидроксифенил)глицин
		24085-03-8	2-[бензил(терт-бутил)амино]-1-(алфа, 4-дихидрокси-m-толил)етанол
		24085-08-3	бензил(терт-бутил)(4-хидрокси-3-хидроксиметил-4-оксо-фенетил)амониев хлорид
		26787-84-8	натриев (R)-2-(4-хидроксифенил)-N-(3-метокси-1-метил-3-оксопроп-1-енил)глицинат
		35205-50-6	4'-бензилокси-2-[(1-метил-2-феноксипетил)амино]пропиофенон хидрохлорид
		50293-90-8	4-[(1R)-2-(терт-бутиламино)-1-хидроксиетил]-2-(хидроксиметил)фенол хидрохлорид
		56796-66-8	4-(бензилокси)-α1-[(терт-бутиламино)метил]бензен-1,3-диметанол
		59338-84-0	метил 4-амино-5-нитро-о-анизат
62023-62-5		(2S,3S)-3-амино-2-хидрокси-4-фенилмаслена киселина	
69416-61-1		калиев (R)-2-(4-хидроксифенил)-N-(3-метокси-1-метил-3-оксопроп-1-енил)глицинат	
71786-67-9		2-[бензил(метил)амино]-1-(3-хидроксифенил)етан-1-он хидрохлорид	
79814-47-4		метил водороден (2S,3R)-3-амино-2-[(S)-(1-хидроксиетил)]глутарат	
90005-55-3		3'-амино-2'-хидроксиацетофенон хидрохлорид	
96072-82-1		1-[4-(бензилокси)фенил]-2-[(4-фенилбутан-2-ил)амино]пропан-1-он	
121524-09-2		етил ((7S)-7-[(2R)-2-(3-хлорофенил)-2-хидроксиетил]амино)-5,6,7,8-тетрахидро-2-нафтилокси)ацетат хидрохлорид	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2922 50 00</b>	<i>(продължение)</i>	
	141451-70-9	етил 2-(2-хлоро-4,5-дифлуоробензоил)-3-(2,4-дифлуороанилино)акрилат
	174607-68-2	(1R)-1-[4-(бензилокси)-3-(хидроксиетил)фенил]-2-(терт-бутиламино)етан-1-ол
	196810-09-0	метил N-(2-бензоилфенил)-L-тирозинат
	503070-58-4	трифенилоцетна киселина—4-{(1R)-2-[(6-{2-[(2,6-дихлоробензил)окси]етокси}хексил)амино]-1-хидроксиетил}-2-(хидроксиетил)фенол (1:1)
<b>2923 20 00</b>	4235-95-4	1,2-диолеоил-сн-глицеро-3-фосфохолин
	77286-66-9	2-О-метил-1-О-октадецил-сн-глицеро-3-фосфохолин
<b>2924 19 00</b>	590-63-6	2-карбамоилоксипропилтриметиламониев хлорид
	5422-34-4	N-(2-хидроксиетил)лактамид
	5794-13-8	L-аспарагин хидрат
	7355-58-0	N-(2-хлоретил)ацетамид
	62009-47-6	2-аминомалонамид
	89182-60-5	1-деокси-1-формамидохекситол
	90303-36-9	N-[N-(терт-бутоксикарбонил)-L-аланил]-L-аланин хидрат
	116833-20-6	2-(етилметиламино)ацетамид
	125496-24-4	(S)-3-формамидо-2-формилоксипропионова киселина
	153758-31-7	(2S)-2-амино-3-хидрокси-N-пентилпропионамид—оксалова киселина (1:1)
	162537-11-3	N-(метоксикарбонил)-3-метил-L-валин
	186193-10-2	(2S)-2-[[3-(терт-бутоксикарбонил)-2,2-диметилпропаноил]окси]-4-метилпентаноена киселина
	228706-30-7	1,2-диолеоил-сн-глицеро-3-фосфо[N-(4-карбоксибу- таноил)етаноламин]
<b>2924 29 70</b>	121-60-8	N-ацетилсулфанил хлорид
	1142-20-7	N-бензилоксикарбонил-L-аланин
	1149-26-4	N-(бензилоксикарбонил)-L-валин
	1584-62-9	2-бромо-4'-хлоро-2'-(2-флуоробензоил)ацетанилид
	1939-27-1	2-метил-N-(алфа,абфа,алфа-трифлуоро-m-толил)пропионамид
	3588-63-4	N-бензилоксикарбонил-DL-валин
	4093-29-2	метил 4-ацетамидо-о-анизат
	4093-31-6	метил 4-ацетамидо-5-хлоро-о-анизат
	6485-67-2	(2R)-2-амино-2-фенилацетамид
	13255-50-0	4-формил-N-изопропилбензамид
	22316-45-6	етил 3-[(5-хлоро-2-нитрофенил)(фенил)амино]-3-оксoproпаноат
	22871-58-5	3-амино-5-[(2-хидроксиетил)карбамоил]-2,4,6-трийодобензоена киселина
	24201-13-6	4-ацетамидо-5-хлоро-о-анизилова киселина
	27313-65-1	N-ацетил-3-(3,4-диметоксифенил)-DL-аланин
	28197-66-2	N-[3-ацетил-4-(оксиран-2-илметокси)фенил]бутанамид
	30566-92-8	5-(N,N-добензилглицил)салициламид
	32981-85-4	метил (2R,3S)-3-бензамидо-2-хидрокси-3-фенилпропионат
	35661-39-3	N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-аланин
	35661-60-0	N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-леуцин
	40187-51-7	5-ацетилсалициламид
	40188-45-2	3'-ацетил-4'-хидроксибутиранилид
	40371-50-4	(2S)-4-[[бензилокси]карбонил]амино}-2-хидроксимаслена киселина
	41526-21-0	2'-бензоил-2-бромо-4'-хлороацетанилид
	41844-71-7	метил N-(метоксикарбонил)-L-фенилаланинат
	49705-98-8	бензил ((1S,2R)-1-карбамоил-2-хидроксипропил)карбамат
	50978-11-5	3,5-диацетамидо-2,4,6-трийодобензоена киселина дихидратат
	52806-53-8	2-хидрокси-2-метил-4'-нитро-3'-(трифлуорометил)пропионанилид
	53947-84-5	2-(карбоксиацетамидо)бензоена киселина
	65864-22-4	L-фенилаланинамид
	71989-14-5	4-терт-бутил N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-аспартат
	71989-18-9	5-терт-бутил N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-глутамат
	71989-20-3	N <sup>2</sup> -[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-глутамин
	71989-23-6	N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-изолеуцин

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2924 29 70	<i>(продължение)</i>	
	71989-26-9	N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-N <sup>2</sup> -[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-лизин
	71989-33-8	O-терт-бутил-N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-серин
	71989-35-0	O-терт-бутил-N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-треонин
	71989-38-3	O-терт-бутил-N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-тирозин
	75885-58-4	2,2-диметилциклопропанкарбоксамид
	76801-93-9	5-амино-N,N'-бис(2,3-дихидроксипропил)-2,4,6-триодоизофталамид
	80082-51-5	3-амино-2-[[бензилокси]карбонил]амино}-1-метил-3-оксопропил метансулфонат
	84996-93-0	N-циклохексил-5-хидроксипентанамид
	91558-42-8	бензил (1-карбамоил-2-хидроксипропил)карбамат
	98737-29-2	терт-бутил {(S)-алфа-[(S)-оксиранил]фенетил}карбамат
	98760-08-8	терт-бутил [1-((2S)-оксиран-2-ил)-2-фенилетил]карбамат
	108166-22-9	4-[[2-метилфенил]карбонил]амино}бензоена киселина
	116661-86-0	(2S,3S)-3-(терт-бутоксикарбониламино)-2-хидрокси-4-фенилмаслена киселина
	125971-96-2	2-[алфа-(4-флуоробензоил)бензил]-4-метил-3-оксвалеранилид
	132327-80-1	N <sup>2</sup> -[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-N <sup>5</sup> -тритил-L-глутамин
	132388-59-1	N <sup>2</sup> -[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-N <sup>4</sup> -тритил-L-аспарагин
	136450-06-1	3'-ацетил-2'-хидрокси-4-(4-фенилбутоксипропил)бензанилид
	137246-21-0	N-(1-етил-1,4-дифенилбут-3-енил)циклопропанкарбоксамид
	141862-47-7	5-глиоксилоилсалициламид хидрат
	143785-84-6	4-(1-карбамоилоциклопропил)-2,3,5-трифлуоробензоена киселина
	143785-87-9	4-[1-(ацетиламино)циклопропил]-2,3,5-трифлуоробензоена киселина
	144163-85-9	терт-бутил [(1S,3S,4S)-4-амино-1-бензил-3-хидрокси-5-фенилпентил]карбамат
	148051-08-5	5-амино-N,N'-бис[2-ацетокси-1-(ацетоксиметил)етил]-2,4,6-триодоизофталамид
	149451-80-9	терт-бутил [(1S,2S)-1-бензил-2,3-дихидроксипропил]карбамат
	150812-23-0	етил {4-[(4-флуоробензил)амино]-2-нитрофенил}карбамат
	153441-77-1	метил N-(феноксикарбонил)-L-валинат
	168080-49-7	2-хлоро-4-[[5-флуоро-2-метилфенил]карбонил]амино}бензоена киселина
	168960-18-7	терт-бутил (1R,4S)-4-(хидроксиметил)циклопент-2-енилкарбамат
	170361-49-6	N-(3,4-дихлорофенил)-N-{3-[(2,3-дихидроинден-2-ил)метиламино]пропил}-5,6,7,8-тетрагидронафтален-2-карбоксамид
	176972-62-6	метил (1S,2S)-1-бензил-3-хлоро-2-хидроксипропилкарбамат
	180854-85-7	2-хлоро-N-[2-(2-хлоробензоил)-4-нитрофенил]ацетамид
	244191-94-4	N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-α-L-глутамил-N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-лизил-N-тритил-L-аспарагинил-α-L-глутамил-N-тритил-L-глутаминил-α-L-глутамил-L-леуцил-L-леуцил-α-L-глутамил-L-леуцин, 1,4,6,9-тетра-терт-бутил естер
	266993-72-0	2,3-диаминобензамид дихидрохлорид
	316173-29-2	метил (1S,2S,3S,4R)-3-[(1S)-1-амино-2-етилбутил]-4-[(терт-бутоксикарбонил)амино]-2-хидроксициклопентанкарбоксилат
	317374-08-6	2-метил-4-[[2-метилфенил]карбонил]амино}бензоена киселина
	325715-13-7	N-(3-ацетилфенил)-N-метилацетамид
	361442-00-4	{2-[(терт-бутоксикарбонил)амино]-3-хидрокси-трицикло[3.3.1.1(3,7)]дец-1-ил}оцетна киселина
	376348-76-4	етил (3S)-3-(4,4-дифлуороциклохексан-1-карбоксамидо)-3-фенилпропаноат
	376348-77-5	4,4-дифлуоро-N-((1S)-3-хидрокси-1-фенилпропил)циклохексан-1-карбоксамид
	376348-78-6	4,4-дифлуоро-N-((1S)-3-оксо-1-фенилпропил)циклохексан-1-карбоксамид
	481659-97-6	терт-бутил {(1S)-2-[бензил(метил)амино]-2-оксо-1-фенилетил}карбамат хидрохлорид
	579494-66-9	пропил {4-[2-(диетиламино)-2-оксоетокси]-3-етоксифенил}ацетат
	667937-05-5	3-[4-(трифлуорометил)анилино]пентанамид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2925 19 95	1075-89-4	8-азаспиро[4.5]декан-7,9-дион
	3197-25-9	2-(4-оксопентил)-1Н-изоиндол-1,3(2Н)-дион
	84803-46-3	4-(4-хлорофенил)пиперидин-2,6-дион
	88784-33-2	1-бензил гидrogen (S)-4-фталимидоглутарат
	94213-26-0	етил (S)-3-{4-[бис(2-хлороетил)амино]фенил}-2-фталимидопропионат хидрохлорид
	97338-03-9	етил (S)-3-(4-аминофенил)-2-фталимидопропионат хидрохлорид
	151860-15-0	мезо-N-бензил-3-нитроциклопропан-1,2-дикарбоксимид
	265136-65-0	етил 3-амино-4-[2-(1,3-диоксо-1,3-дихидро-2Н-изоиндол-2-ил)етокси] бут-2-еноат
2925 29 00	3382-63-6	4-{(E)-[(4-флуорофенил)имино]метил} фенол
	149177-92-4	4'-амидиносукцинанилова киселина хидрохлорид
	249561-98-6	трис {[ (Z)-2-хлоро-3-(диметиламино)проп-2-ен-1-илиден]диметила- мониев}
2926 90 70	94-05-3	гексафлуорофосфат(3-) етил 2-циано-3-етоксиакрилат
	13338-63-1	3,4,5-триметоксифенилацетонитрил
	14818-98-5	L-N-(1-циано-1-ванилилтил)ацетамид
	15760-35-7	3-метиленициклобутанкарбонитрил
	20099-89-2	4-(бромоацетил)бензонитрил
	20850-49-1	3-метил-2-(3,4-диметоксифенил)бутиронитрил
	28049-61-8	1-(4-хлорофенил)циклобутан-1-карбонитрил
	31915-40-9	N-[1-циано-2-(4-хидроксифенил)-1-метилетил]ацетамид
	32852-95-2	2-(3-феноксифенил)пропионитрил
	36622-33-0	3-метил-2-(3,4,5-триметоксифенил)бутиронитрил
	39186-58-8	4-бромо-2,2-дифенилбутаннитрил
	56326-98-8	1-(4-флуорофенил)-4-оксоциклохексанкарбонитрил
	58311-73-2	(Z)-(2-циановинил)триметиламониев p-толуенсулфонат
	79370-78-8	5-хидоксибензен-1,3-дикарбонитрил
	114772-53-1	4'-метилбифенил-2-карбонитрил
	114772-54-2	4'-(бромометил)бифенил-2-карбонитрил
	123632-23-5	4-(2,2,3,3-тетрафлуоропропокси)цинамонитрил
	133481-10-4	етил (1-цианоциклохексил)ацетат
	139481-28-0	метил 2-{{(2'-цианобифенил-4-ил)метил}амино}-3-нитробензоат
	151338-11-3	(17β)-N-терт-бутил 3-цианоандроста-3,5-диен-17-карбоксамид
	152630-47-2	1-[3-(циклопентилокси)-4-метоксифенил]-4-оксоциклохексан-1-карбо- нитрил
	152630-48-3	диметил 4-циано-4-[3-(циклопентилокси)-4-метоксифенил]хептандиоат
	186038-82-4	диетил (1-циано-3-метилбутил)малонат
	192869-10-6	2-йодо-3,4-диметокси-6-нитробензонитрил
	192869-24-2	6-амино-2-йодо-3,4-диметоксибензонитрил
	474554-45-5	4,5-диетокси-3-флуоробензен-1,2-дикарбонитрил
	474645-97-1	(3R)-3-аминопентаннитрил метансулфонат
591769-05-0	3-циклопентилпроп-2-енитрил	
604784-44-3	терт-бутиламониев (Z)-3-циано-5-метилхекс-3-еноат	
846023-24-3	2-циано-N-(2,4-дихлоро-5-метоксифенил)ацетамид	
855425-38-6	1-(2-етилбутил)циклохексанкарбонитрил	
2928 00 90	618-26-8	1-метил-1-фенилхидразин сулфат (2:1)
	16390-07-1	4-хлоро-1'-(4-метоксифенил)бензохидразид
	55819-71-1	(RS)-серинохидразид хидрохлорид
	84080-68-2	терт-бутил (2Z)-2-[(2-метокси-2-оксоетокси)имино]-3-оксобутаноат
	84080-70-6	4-хлоро-2-[(Z)-(метоксикарбонил)метоксимино]-3-оксомаслена киселина
	89766-91-6	1-карбоксо-1-метилетоксиамониев хлорид
	94213-23-7	(Z)-[циано(2,3-дихлорофенил)метиленил]карбазамидин
	95759-10-7	4-хлоро-2-[(2-метокси-2-оксоетокси)имино]-3-оксобутанова киселина
	130580-02-8	транс-2'-флуоро-4- хидроксиалкон O-[(Z)-2-(диметиламино)етил] оксим—фумарова киселина (2:1)



▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2928 00 90	<i>(продължение)</i>	
	158671-29-5	N,2-дихидрокси-4-метилбензамид
	192802-28-1	(S)-O-бензиллакталдехид N-(терт-бутоксикарбонил)хидразон
	212631-79-3	2-(2-хлоро-4-йодоанилино)-N-(циклопропилметокси)-3,4-дифлуоро-бензамид
	253605-31-1	N-хидрокси-2-метилпропан-2-амин ацетат (сол) или терт-бутилхидроксиламин ацетат (сол)
	268544-50-9	терт-бутил 2-[(2-метокси-2-оксоетокси)имино]-3-оксобутаноат
	473927-63-8	етил (2Z)-хлоро[2-(4-метоксифенил)хидразинилиден]етаноат
	860035-10-5	1-({[(2,5-диоксопиролидин-1-ил)окси]карбонил}окси)етил 2-метилпропаноат
	910656-45-0	2-хидрокси-2-(трифлуорометил)бутанхидразид
	2929 90 00	2188-18-3
92050-02-7		2,6-диизопропилфенил сулфамат
139976-34-4		N'-алфа-(терт-бутоксикарбонил)-N-метокси-N-метил-N'-омега-нитро-L-аргининамид
204254-98-8		етил (3R,4S,5R)-5-азидо-3-(1-етилпропокси)-4-хидроксициклохекс-1-ен-1-карбоксилат
204255-06-1		етил (3R,4R,5S)-4-ацетамидо-5-азидо-3-(1-етилпропокси)циклохекс-1-ен-1-карбоксилат
2930 90 16	105996-54-1	N,N'-бис(трифлуороацетил)-DL-хомоцистин
	153277-33-9	метил N-[(бензилокси)карбонил]-S-фенил-L-цистеинат
	159453-24-4	N-(бензилоксикарбонил)-S-фенил-L-цистеин
2930 90 98	1134-94-7	2-(фенилтио)анилин
	3483-12-3	(2R,3S)-1,4-дисулфанилбутан-2,3-диол или дитиотреитол
	4274-38-8	2-меркапто-5-(трифлуорометил)анилиниум хлорид
	6320-03-2	о-хлоротиофенол
	10191-60-3	диметил цианокарбонимидодитиоат
	10506-37-3	O-2-нафтил хлоротиоформат
	13459-62-6	{2-[(4-хлорофенил)сулфанил]фенил}оцетна киселина
	15570-12-4	3-метоксибензен-1-тиол
	16188-55-9	[4-(метилсулфанил)фенил]оцетна киселина
	21048-05-5	N-метилбензенкарботиохидразид
	27366-72-9	2-(диметиламинотио)ацетамид хидрохлорид
	33174-74-2	2,2'-дитиодибензонитрил
	40248-84-8	3-сулфанилфенол
	49627-27-2	(Z)-5-флуоро-2-метил-1-(4-метилтиобензилиден)-1H-инден-3-илоцетна киселина
	50413-24-6	2-бromo-1-(4-мезилфенил)етан-1-он
	51458-28-7	(1R,2R)-2-амино-1-(4-метилсулфонилфенил)пропан-1,3-диол
	51521-75-6	2,4-дихлоро-5-мезилбензоена киселина
	56724-21-1	(1R,2R)-2-амино-1-(4-метилсулфонилфенил)пропан-1,3-диол хидрохлорид
	60759-00-4	3,4-диетоксибензенкарботиоамид
	61832-41-5	метил(1-метилтио-2-нитровинил)амин
	62140-67-4	метил 5-(етилсулфонил)-о-анисат
	63484-12-8	метил 2-метокси-5-метилсулфонилбензоат
	67305-72-0	N-(2-меркаптоетил)пропионамид
	74345-73-6	D-(-)-3-ацетилтио-2-метилпропионил хлорид
	76497-39-7	D-(-)-3-ацетилтио-2-метилпропионова киселина
	87483-29-2	4-флуоробензил 4-(метилтио)фенил кетон
	90536-66-6	(4-мезилфенил)оцетна киселина
	104458-24-4	2-мезилетан-1-амин хидрохлорид
	136511-43-8	етил N-{2-[(ацетилтио)метил]-3-(о-толил)-1-оксопропил}-L- метионинат
148757-89-5	9-бромононил 4,4,5,5,5-пентафлуоропентил сулфид	
157521-26-1	(S)-2-(ацетилтио)-3-фенилпропионова киселина—дициклохексиламин (1:1)	
159878-02-1	бензил (1R,2S)-3-хлоро-2-хидрокси-1-(фенилтиометил)пропилкарбамат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
2930 90 98	<i>(продължение)</i>		
	162515-68-6	2-[1-(меркаптометил)циклопропил]оцетна киселина	
	182149-25-3	N,N'-[дитиобис(о-фениленкарбонил)]бис-L-изолеуцин	
	211513-21-2	1-(2-етилбутил)-N-(2-сулфанилфенил)циклохексанкарбоксамид	
	225652-11-9	1-(4-хлорофенокси)-4-(метилсулфанил)бензен или 4-хлорофенил 4-(метилсулфанил)фенил етер	
	289717-37-9	N,N-диметил-2-[4-(метилсулфанил)фенокси]бензиламин хидрохлорид	
	346413-00-1	1-(4-етоксифенил)-2-(4-мезилфенил)етан-1-он	
	364323-64-8	2-[4-(метилсулфанил)фенокси]бензалдехид	
	860035-07-0	1-{{(метилсулфанил)карбонил}окси}етил 2-метилпропаноат	
	893407-18-6	2,2,2-трифлуоро-1-[4'-(метилсулфонил)бифенил-4-ил]етанон	
	2931 49 90	1660-95-3	тетраизопропил метилендифосфонат
		17814-85-6	(4-карбоксивутил)трифенилфосфониев бромид
		27784-76-5	терт-бутил (диетоксифосфорил)ацетат
		31618-90-3	диетил (тозилоксид)метилфосфонат
35000-38-5		терт-бутил трифенилфосфоранилиденацетат	
86552-32-1		(4-фенилбутил)фосфинова киселина	
87460-09-1		бензил хидрокси(4-фенилбутил)фосфиноилацетат	
123599-78-0		[(2-метил-1-пропионилоксипропокси)(4-фенилбутил)фосфиноил]оцетна киселина	
123599-82-6		{[2-метил-1-(пропионилокси)пропокси](4-фенилбутил)фосфорил}оцетна киселина	
128948-01-6		{(S)-[(R)-2-метил-1-пропионилоксипропокси](4-фенилбутил)фосфиноил}оцетна киселина	
2931 90 00	13682-94-5	(2-бромоетенил)(триметил)силан	
	89694-48-4	(5-хлоро-2-метоксифенил)боронова киселина	
	172732-52-4	2-(1,3,2-диоксаборинан-2-ил)бензонитрил	
	185411-12-5	метил 3-(триметилсилил)пент-4-еноат	
	649761-22-8	(1R,5S)-5-[диметил(фенил)силил]-2-(хидроксиметил)циклопент-2-ен-1-карбоксилова киселина— (1R,2R)-2-амино-1-(4-нитрофенил)пропан-1,3-диол (1:1) (сол)	
	701278-08-2	[(1R,5S)-5-[диметил(фенил)силил]-2-{{(2-метоксипропан-2-ил)окси}метил}циклопент-2-ен-1-ил]метанол	
	701278-09-3	{(4S,5R)-5-[(бензилокси)метил]-4-[диметил(фенил)силил]циклопент-1-ен-1-ил}метанол	
	796967-18-5	1-(2-флуоро-5-метилфенил)-3-[4-(4,4,5,5-тетраметил-1,3,2-диоксаборолан-2-ил)фенил]урея	
	871355-80-5	(4R)-2-бромо-7-{{терт-бутил(дифенил)силил}окси}хепт-1-ен-4-ил 4-метилбензенсулфонат	
	914922-88-6	(2R,4R)-4-{{терт-бутил(диметил)силил}окси}-N-метокси-N,2-диметилокт-7-енамид	
914922-89-7	(2R,4R)-4-[[{(1,1-диметилетил)диметилсилил}окси]-N-метокси-N,2-диметил-7-оксохептанамида		
2932 19 00	27329-70-0	(5-формил-2-фурил)боронова киселина	
	37076-71-4	1,2,3-три-O-ацетил-5-деокси-D-рибофураноза	
	37743-18-3	3,3-дифенилтетраhydroфуран-2-илиден(диметил)амониев бромид	
	66356-53-4	5-(2-аминоетилтиометил) фурфурилдиметиламин	
	86087-23-2	(S)-тетраhydroфуран-3-ол	
	87392-07-2	(2S)-тетраhydroфуран-2-карбоксилова киселина	
	97148-39-5	амониев (Z)-2-метоксиимино-2-(2-фурил)ацетат	
	253128-10-8	(1S)-1,5:7,10-дианхидро-12,13-бис-O-[терт-бутил(диметил)силил]-2,3,4,6,8,11-хексадеокси-1-{2-[(2S,5S)-5-(3-хидроксипропил)-3-метилидентетраhydroфуран-2-ил]етил}-3-метил-9-O-метил-4-метилиден-8-[[фенилсулфонил)метил]-D-арабино-D-алтро-тридецитол	
	441045-17-6	(1S,3S,6S,9S,12S,14R,16R,18S,20R,21R,22S,26R,29S,31R,32S,33R,35R,-36S)-20-[(2S)-3-амино-2-хидроксипропил]-21-метокси-14-метил-8,15-бис(метилен)-2,19,30,34,37,39,40,41-октаоксано-нацикло[24.9.2.13,32.13,33.16,9.112,16.018,22.029,36031,35] хентетра-контан-24-он метансулфонат	

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
2932 20 90	79-50-5	DL-алфа-хидрокси-бета, бета-диметил-гамма-бутиролактон	
	298-81-7	9-метоксифуро[3,2-g]хромен-7-он	
	482-44-0	9-(3-метилбут-2-енилокси)-7H-фуро[3,2-g]хромен-7-он	
	517-23-7	алфа-ацетил-гамма-бутиролактон	
	599-04-2	D-(-)-алфа-хидрокси-бета, бета-диметил-гамма-бутиролактон	
	976-70-5	3-оксопрегн-4-ен-21,17-алфа-карболактон	
	6559-91-7	4'-деметилепиподофилотоксин	
	7734-80-7	2-оксо-2H-хромен-6-карбоксилна киселина	
	23363-33-9	4'-(бензилоксикарбонил)-4'-деметилепиподофилотоксин	
	39521-49-8	(3aR,4bS,4R,4aS,5aS)-4-(5,5-диметил-1,3-диоксолан-2-ил)хексахидроциклопропа[3,4]циклопента[1,2-b]фуран-2(3H)-он	
	39746-01-5	(3aR,4R,5R,6aS)-4-формил-2-оксохексахидро-2H-циклопента[b]фуран-5-ил бензоат	
	51559-36-5	5-метокси-2H-хромен-2-он	
	63106-93-4	1-фенил-3-оксабицикло[3.1.0]хексан-2-он	
	73726-56-4	11-алфа-хидрокси-3-оксопрегна-4,6-диен-21,17-алфа-карболактон	
	95716-70-4	7a-(метоксикарбонил)-3-оксо-17a-прегна-4,9(11)-диене-21,17-карболактон	
	96829-59-3	(1S,3E,6E)-1-(((2S,3S)-3-хексил-4-оксооксетан-2-ил)метил)додека-3,6-диен-1-ил N-формил-L-леуцинат	
	104872-06-2	(3S,4S)-3-хексил-4-[(R)-2-(хидрокситридецил)]оксетан-2-он	
	122111-01-7	[(2R)-2-(бензилокси)-4,4-дифлуоро-5-оксотетраhydroфуран-2-ил]метил бензоат	
	142680-85-1	(25S)-25-циклохексил-25-де(сек-бутил)-5-О-деметил-22,23-дихидроавермектин A <sub>1a</sub>	
	145667-75-0	(3aR,4R,5R,6aS)-5-хидрокси-4-((3R)-3-хидрокси-5-фенилпентил)хексахидроциклопента[b]фуран-2-он	
	192704-56-6	11-алфа-хидрокси-7-алфа-(метоксикарбонил)-3-оксопрегн-4-ене-21,17-алфа-карболактон	
	220119-16-4	(25S)-циклохексил-25-де(сек-бутил)-5-деметокси-5-оксо-22,23-дихидроавермектин A <sub>1a</sub>	
	221129-55-1	(6R)-4-хидрокси-6-фенетил-6-пропил-5,6-дихидро-2H-пиран-2-он	
	916069-80-2	(4S)-4-(флуорометил)дихидрофуран-2(3H)-он	
	947408-90-4	6-[(2,4-диметоксифенил)карбонил]-2H-хромен-2-он	
	947408-91-5	6-[(2,4-дихидроксифенил)карбонил]-2H-хромен-2-он	
	1229617-79-1	4-(4-флуорофенил)-7-(изотиоцианатометил)-2H-хромен-2-он	
	2932 99 00	96-82-2	4-О-бета-D-галактопираносил-D-глюконова киселина
		467-55-0	3-бета-хидрокси-5-алфа-спиростан-12-он
		533-31-3	3,4-(метилендиокси)фенол
		3308-94-9	2-(3-хлоропропил)-2-(4-флуорофенил)-1,3-диоксолан
		7512-17-6	2-ацетамидо-2-деокси-D-глюкоза
7772-94-3		2-ацетамидо-2-деокси-β-D-манопираноза	
15826-37-6		динатриев 5,5'-[(2-хидроксипропан-1,3-диил)бис(окси)]бис(4-оксо-4H-хромен-2-карбоксилат)	
32981-86-5		10-деацетилбаккатин III	
33659-28-8		калциев бис(4-О-(бета-D-галактопираносил)-D-глюконат)—калциев бромид (1:1)	
40591-65-9		2,3,4,6-тетра-О-ацетил-бета-D-глюкопиранозил карбамимидотиоат хидробромид	
57999-49-2		2-(3-бромифеноксид)тетраhydroпиран	
65293-32-5		N-β-D-глюкопиранозилформамид	
69999-16-2		(2,3-дихидробензофуран-5-ил)оцетна киселина	
79944-37-9		транс-6-амино-2,2-диметил-1,3-диоксепан-5-ол	
88128-61-4		(3aS,9aS,9bR)-3a-метил-6-[2-(2,5,5-триметил-1,3-диоксан-2-ил)етил]-1,2,4,5,8,9,9a,9b-октаhydro-3aH-циклопента[а]нафтален-3,7-дион	
99541-23-8		(1R,2S,3R,4R,5R)-4-азидо-2-[[4aR,6S,7R,8S,8aR)-7,8-бис(бензилокси)-2-фенилхексахидропирано[3,2-d][1,3]диоксин-6-ил]окси]-6,8-диоксабицикло[3.2.1]окт-3-ил ацетат	
99541-26-1	метил (2S,3S,4S,5S,6S)-6-[[1S,2S,3S,4R,5R)-3-(ацетилокси)-4-азидо-6,8-диоксабицикло[3.2.1]окт-2-ил]метил]-4,5-бис(бензилокси)-3-хидрокситетраhydro-2H-пиран-2-карбоксилат		

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2932 99 00	<i>(продължение)</i>	
	107188-34-1	2,5,7,8-тетраметил-2-(4-нитрофеноксиметил)-4-оксохроман-6-ил ацетат
	107188-37-4	2-(4-аминофеноксиметил)-2,5,7,8-тетраметил-4-оксохроман-6-ил ацетат
	110638-68-1	калциев бис(4-О-(бета-D-галактопираносил)-D-глюконат) дихидрат
	114869-97-5	метил 6-О-ацетил-4-О-(2-О-ацетил-3-О-бензил-6-метил- $\alpha$ -L-идопирануринозил)-3-О-бензил-2-[[бензилокси]карбонил]амино]-2-деокси- $\alpha$ -D-глюкопиранозид
	115437-18-8	(2 $\alpha$ ,4 $\alpha$ ,5 $\beta$ ,7 $\beta$ ,10 $\beta$ ,13 $\beta$ )-4-ацетокси-1,10,13-трихидрокси-9-оксо-7-[[триетилсилил]окси]-5,20-эпокситакс-11-ен-2-ил бензоат
	115437-21-3	(4 $\alpha$ )-4,10-диацетокси-1,13-дихидрокси-9-оксо-7-[[триетилсилил]окси]-5,20-эпокситакс-11-ен-2-ил бензоат
	117661-72-0	5-(хлорометил)-6-метил-1,3-бензодиоксол
	124655-09-0	терт-бутил [(4R,6S)-6-(хидроксиметил)-2,2-диметил-1,3-диоксан-4-ил]ацетат
	125971-94-0	терт-бутил [(4R,6R)-6-(цианометил)-2,2-диметил-1,3-диоксолан-4-ил]ацетат
	130064-21-0	1-{2-хидрокси-4-[[тетрагидропиран-2-ил]окси]фенил}-2-{4-[[тетрагидропиран-2-ил]окси]фенил}етан-1-он
	130525-58-5	метил 5-ацетамидо-7,8,9-О-триацетил-2,6-анхидро-4-азидо-3,4,5-тридеокси-D-глицеро-D-галакто-нон-2-енонат
	130525-62-1	(4S,5R,6R)-5-ацетамидо-4-амино-6-[[1R,2R]-1,2,3-трихидрокси-пропил]-5,6-дихидропиран-2-карбоксилна киселина
	136172-58-2	1,6-ди-О-ацетил-2-азидо-3,4-ди-О-бензил-2-деокси-D-глюкопираноза
	149107-93-7	(2 $\alpha$ ,4 $\alpha$ ,5 $\beta$ ,7 $\beta$ ,10 $\beta$ ,13 $\alpha$ )-4,10-диацетокси-13-[[2R,3S]-3-бензамидо-2-(1-метокси-1-метилетокси)-3-фенилпропаноил]окси]-1-хидрокси-9-оксо-7-[[триетилсилил]окси]-5,20-эпокситакс-11-ен-2-ил бензоат
	157518-70-2	(2R)-2-[(S)-2,2-диметил-5-оксо-1,3-диоксолан-4-ил]-4-метилвалерианова киселина
	167256-05-5	метил (1S,2S)-1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-3-(2-хидрокси-4-метоксифенил)-5-пропоксииндан-2-карбоксилат
	170242-34-9	(S)-2-амино-5-(1,3-диоксолан-4-ил)валерианова киселина
	185954-98-7	[6(2Z,3R)]-3-О-децил-2-деокси-6-О-[2-деокси-3-О-(3-метоксидецил)-6-метил-2-[[1-оксо-11-октадеценил]амино]-4-О-фосфоно- $\beta$ -D-глюкопиранозил]-2-[[1,3-диоксотетрадецил]амино]- $\alpha$ -D-глюкопираноза 1-(дихидроген фосфат) тетранатриева сол
	191106-49-7	метил (1S,2S)-1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-3-[2-(бензилокси)-4-метоксифенил]-5-пропоксииндан-2-карбоксилат
	192201-93-7	2-({3-[5-(6-метокси-1-нафтил)-1,3-диоксан-2-ил]пропил} метиламино)-N-метилацетамид
	196303-01-2	(7S)-7-метил-5-(4-нитрофенил)-7,8-дихидро-5H-[1,3]диоксола[4,5-g]изохромен
	196597-79-2	(2E)-1,2,6,7-тетрагидро-8H-индено[5,4-b]фуран-8-илиденетаннитрил
	196597-80-5	(2-[(8S)-1,6,7,8-тетрагидро-2H-индено[5,4-b]фуран-8-ил]етанамин хидрохлорид
	199796-52-6	(2 $\alpha$ ,4 $\alpha$ ,7 $\beta$ ,10 $\beta$ ,13 $\alpha$ )-4,10-диацетокси-13-((2R,3S)-3-бензамидо-2-[[4Z,7Z,10Z,13Z,16Z,19Z]-докоза-4,7,10,13,16,19-хексаеноил]окси)-3-фенилпропаноил]окси)-1,7-дихидрокси-9-оксо-5,20-эпокситакс-11-ен-2-ил бензоат
	204254-84-2	етил (3aR,7R,7aR)-2,2-диметил-7-[[метилсулфонил]окси]-3a,6,7,7a-тетрагидро-1,3-бензодиоксол-5-карбоксилат
	274693-53-7	бензил[(3aS,4R,6S,6aR)-6-хидрокси-2,2-диметилтетрагидро-3aH-циклопента[d][1,3]диоксол-4-ил]карбамат
	452342-08-4	(1R)-2-(бензиламино)-1-(2,2-диметил-4H-1,3-бензодиоксин-6-ил)етанол
	461432-25-7	(1S)-2,3,4,6-тетра-О-ацетил-1,5-анхидро-1-[4-хлоро-3-(4-етоксибензил)фенил]-D-глюцитол
	666860-59-9	2-амино-2-оксоетил {3-[транс-5-(6-метоксинафтаген-1-ил)-1,3-диоксан-2-ил]пропил} карбамат
	959624-24-9	6-(хидроксиметил)-4-фенил-3,4-дихидро-2H-хромен-2-ол
	960404-59-5	бут-2-ин-1,4-диол—метил 1-С-[4-хлоро-3-(4-етоксибензил)фенил]- $\alpha$ -D-глюкопиранозид (1:1)
	2933 11 90	6150-97-6

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 19 90	3736-92-3	1,2-дифенил-4-(2-фенилтиоетил)пиразолидин-3,5-дион
	4023-02-3	пиразол-1-карбоксамидин гидрохлорид
	18048-64-1	2-(3,4-диметилфенил)-5-метил-2,4-дихидро-3Н-пиразол-3-он
	27511-79-1	3-аминопиразол-4-карбоксамид хемисулфат
	59194-35-3	N <sup>1</sup> -метил-1Н-пиразол-1-карбоксамидин гидрохлорид
	139756-01-7	1-метил-4-нитро-3-пропилпиразол-5-карбоксамид
	334828-10-3	4-амино-5-этил-1-(2-метоксиетил)пиразол-3-карбоксамид
	473921-12-9	5-{{3,5-диэтил-1-(2-гидроксиетил)-1Н-пиразол-4-ил}окси}бензен-1,3-дикарбонитрил
	1028026-83-6	5-метил-1-(пропан-2-ил)-4-[4-(пропан-2-илокси)бензил]-1,2-дихидро-3Н-пиразол-3-он
	1035675-24-1	3-(4-хлорофенил)-N-метил-4-фенил-4,5-дихидро-1Н-пиразол-1-карбоксамидамид
1035677-60-1	(4S)-3-(4-хлорофенил)-N-метил-4-фенил-4,5-дихидро-1Н-пиразол-1-карбоксамидамид 2,3-дихидроксибутандиоат	
2933 21 00	186462-71-5	(1R,2R,5S,6R)-2',5'-диоксоспиро[бицикло[3.1.0]гексан-2,4'-имидазолидин]-6-карбоксиллова киселина
2933 29 90	696-23-1	2-метил-4-нитромидазол
	822-36-6	4-метилимидазол
	4897-25-0	5-хлоро-1-метил-4-нитромидазол
	24155-42-8	1-(2,4-дихлорофенил)-2-имидазол-1-илетанол
	57531-37-0	2-хлоро-4-нитро-1Н-имидазол
	65902-59-2	2-бромометил-4-нитро-1Н-имидазол
	68282-49-5	2-бутилимидазол-5-карбалдехид
	68283-19-2	(2-бутилимидазол-5-ил)метанол
	83857-96-9	2-бутил-5-хлоро-1Н-имидазол-4-карбалдехид
	99614-02-5	ондансетрон (INN) (1,2,3,4-тетрагидро-9-метил-3-(2-метил-1Н-имидазол-1-илметил)карбазол-4-он)
	109425-51-6	N <sup>2</sup> -[(9Н-флуорен-9-илметокси)карбонил]-N-третил-L-хистидин
	130804-35-2	1-[5-(4,5-дифенилимидазол-2-илтио)пентил]-1-хептил-3-(2,4-дифлуорофенил)уреа
	133909-99-6	2-бутил-4-хлоро-1-[2'-(2-третил-2Н-тетразол-5-ил)бифенил-4-илметил]-1Н-имидазол-5-илметанол
	138401-24-8	4'-[(2-бутил-4-оксо-1,3-диазаспиро[4.4]нон-1-ен-3-ил)метил]бифенил-2-карбонитрил
	150097-92-0	метил 5-пентафлуороетил-2-пропилимидазол-4-карбоксилат
	151012-31-6	3-(4-бромобензил)-2-бутил-4-хлоро-1Н-имидазол-5-илметанол
	151257-01-1	2-бутил-1,3-диазаспиро[4.4]нон-1-ен-4-он гидрохлорид
	152074-97-0	L-α-аспартил-L-α-глутамил-L-аспарагинил-L-пролил-L-валил-L-валил-L-хистидил-L-фенилаланил-L-фенилаланил-L-лизил-L-аспарагинил-L-изолеуцил-L-валил-L-треонил-L-пролил-L-аргинил-L-треонин
	152146-59-3	4-(2-бутил-5-формилимидазол-1-илметил)бензоена киселина
	178982-67-7	2-[(бензилокси)метил]-4-изопропилимидазол
	244191-88-6	N-ацетил-O-терт-бутил-L-тиросил-O-терт-бутил-L-треонил-O-терт-бутил-L-серил-L-леуцил-L-изолеуцил-N <sup>1</sup> -третил-L-хистидил-O-терт-бутил-L-серил-L-леуцил-L-изолеуцил-α-L-глутамил-α-L-глутамил-O-терт-бутил-L-серил-N-третил-L-глутаминил-N-третил-L-аспарагинил-N-третил-L-глутаминил-L-глутамиин, 10,11-ди-терт-бутил естер
	244244-26-6	N-ацетил-O-терт-бутил-L-тиросил-O-терт-бутил-L-треонил-O-терт-бутил-L-серил-L-леуцил-L-изолеуцил-N <sup>1</sup> -третил-L-хистидил-O-терт-бутил-L-серил-L-леуцил-L-изолеуцил-α-L-глутамил-α-L-глутамил-O-терт-бутил-L-серил-N-третил-L-глутаминил-N-третил-L-аспарагинил-N-третил-L-глутаминил-L-глутаминил-α-L-глутамил-N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-лизил-N-третил-L-аспарагинил-α-L-глутамил-N-третил-L-глутаминил-α-L-глутамил-L-леуцил-L-леуцил-α-L-глутамил-L-леуцил-α-L-аспартил-N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-лизил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-L-аланил-O-терт-бутил-L-серил-L-леуцил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-N-третил-L-аспарагинил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-L-фенилаланинамид, хепта-терт-бутил естер

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 29 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	451470-33-0 781666-30-6	метил 3'-(2-метил-4,5-дихидро-1H-имидазол-1-ил)бифенил-3-карбоксилат L-α-аспартил-L-α-глутамил-L-аспарагинил-L-пролил-L-валил-L-валил- L-хистидил-L-фенилаланил-L-фенилаланил-L-лизил-L-аспарагинил-L- изолеуцил-L-валил-L-треонил-L-пролил-L-аргинил-L-треонин тетраацетат
<b>2933 35 00</b> <b>2933 39 99</b>	1000164-35-1	3-(1,1-диметилетил)-N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-1-(трифе- нилметил)-L-хистидил-2-метилаланил-L-α-глутамилглицин
	1619-34-7	хинуклидин-3-ол
	0-00-0	11-етил-5-метил-8-{2-[(1-оксо-1λ <sup>4</sup> -хинолин-4-ил)окси]етил}-11H- дипиридо[3,2-b:2',3'-e][1,4]дiazепин-6(5H)-он
	0-00-0	3-етил 5-метил (±)-4-(2-хлорофенил)-1,4-дихидро-2-[2-(1,3-диоксоизо- индолин-2-ил)етоксиметил]пиридин-3,5-дикарбоксилат
	100-76-5	хинуклидин
	875-35-4	2,6-дихлоро-4-метилникотинитрил
	1072-98-6	5-хлоропиридин-2-амин
	1452-94-4	етил 2-хлороникотинат
	1609-66-1	N-фенил-N-(4-пиперидил)пропионамид
	2008-75-5	1-(2-хлороетил)пиперидиниев хлорид
	2147-83-3	1-(1,2,3,6-тетраhydro-4-пиридил)-1H-бензимидазол-2(3H)-он
	2942-59-8	2-хлороникотинова киселина
	3613-73-8	2,8-диметил-5-[2-(6-метилпиридин-3-ил)етил]-2,3,4,5-тетраhydro-1H- пиридо[4,3-b]индол
	4021-07-2	3-метилпиридин-2-карбоксилова киселина
	4046-24-6	5-(1-метил-4-пиперидил)-5H-добензо[a,d]циклохептен-5-ол хидрохлорид
	4783-86-2	4-феноксипиридин
	5005-36-7	2-фенил-2-пиридилацетонитрил
	5223-06-3	2-(5-етил-2-пиридил)етанол
	5326-23-8	6-хлороникотинова киселина
	5382-23-0	4-хлоро-1-метилпиперидин хидрохлорид
	5421-92-1	1-(пиридин-4-ил)пиридиinium хлорид хидрохлорид
	5424-11-3	2,2-дифенил-4-пиперидиновалеронитрил
	5435-54-1	3-нитро-4-пиридон
	6298-19-7	2-хлоро-3-пиридиламин
	6622-91-9	4-пиридилоцетна киселина хидрохлорид
	6935-27-9	бензил(2-пиридил)амин
	7379-35-3	4-хлоропиридин хидрохлорид
	19130-96-2	(2R,3R,4R,5S)-2-(хидроксиметил)пиперидин-3,4,5-триол
	19395-39-2	2-фенил-2-пиперидин-2-илацетамид
	19395-41-6	2-фенил-2-(2-пиперидил)оцетна киселина
	20662-53-7	1-(4-пиперидил)-1H-бензимидазол-2(3H)-он
	21472-89-9	(±)-1-азабицикло[2.2.1]хептан-3-он
	22065-85-6	1-бензилпиперидин-4-карбалдехид
	25333-42-0	(3R)- хинуклидин-3-ол
	26815-04-3	4-(2-пиперидин-1-илетокси)бензалдехид
	27262-47-1	(S)-1-бутил-N-(2,6-диметилфенил)пиперидин-2-карбоксамид
	29976-53-2	етил 4-оксопиперидин-1-карбоксилат
	31255-57-9	3-[2-(3-хлорофенил)етил]пиридин-2-карбонитрил
	32998-95-1	N-(терт-бутил)-3-метилпиридин-2-карбоксамид
	35794-11-7	3,5-диметилпиперидин
	37699-43-7	2,3-диметил-4-нитропиридин 1-оксид
	38092-89-6	8-хлоро-6,11-дихидро-11-(1-метил-4-пиперидилиден)-5H- бензо[5,6]циклохепта[1,2-b]пиридин
	39512-49-7	4-(4-хлорофенил)пиперидин-4-ол
	40807-61-2	4-фенилпиперидин-4-ол
	43076-30-8	1-(4-терт-бутилфенил)-4-[4-(алфа-хидроксibenзидрил)пипе- ридино]бутан-1-он
	43200-82-4	6-(5-хлоропиридин-2-ил)-5H-пироло[3,4-b]пиазине-5,7(6H)-дион
	49608-01-7	етил 6-хлороникотинат

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 39 99</b>	<i>(продължение)</i>	
	53786-28-0	5-хлоро-1-(4-пиперидил)-1H-бензимидазол-2(3H)-он
	53786-45-1	этил 4-(2-амино-4-хлороанилино)пиперидин-1-карбоксилат
	53786-46-2	этил 4-(5-хлоро-2,3-дихидро-2-оксо-1H-бензимидазол-2-ил)пиперидин-1-карбоксилат
	56488-00-7	3-(цианоимино)-3-пиперидинопропионитрил
	56880-11-6	этил [(3-ендо)-8-метил-8-азабицикло[3.2.1]окт-3-ил]ацетат
	57988-58-6	4-(4-бромофенил)пиперидин-4-ол
	58859-46-4	этил 4-аминопиперидин-1-карбоксилат
	61380-02-7	1-бензил-4-(метоксиметил)-N-фенил-4-пиперидиламин
	65326-33-2	2-амино-3-пиредил метил кетон
	70708-28-0	1-(2-пиридил)-3-(пиролидин-1-ил)-1-(p-толил)пропан-1-ол
	77145-61-0	1-(6-хлоро-2-пиридил)-4-пиперидиламин гидрохлорид
	78750-61-5	4-[(3-нитропиридин-2-ил)амино]фенол
	78750-68-2	4-[(3-аминопиридин-2-ил)амино]фенол
	82671-06-5	2,6-дихлоро-5-флуороникотинова киселина
	83556-85-8	1-(3-хлоропропил)-2,6-диметилпиперидиниев хлорид
	83949-32-0	4-карбокси-4-фенилпиперидиниев p-толуенсулфонат
	84100-54-9	4-(етиламино)пиперидин-4-карбоксамид
	84196-16-7	N-[4-(метоксиметил)-4-пиперидил]-N-фенилпропионамид гидрохлорид
	84449-80-9	1-[2-(4-карбоксифенокси)этил]пиперидиниев хлорид
	84449-81-0	4-(2-пиперидин-1-илетокси)бензоил хлорид гидрохлорид
	84501-68-8	этил 4-[1-(4-флуоробензил)-1H-бензимидазол-2-иламино]пиперидин-1-карбоксилат
	86604-78-6	4-метокси-3,5-диметил-2-пиридилметанол
	87848-95-1	6-бромо-2-пиридил p-толил кетон
	88150-62-3	3-этил 5-метил 4-(2-хлорофенил)-2-[[2-(1,3-диоксо-1,3-дихидро-2H-изоиндол-2-ил)етокси]метил]-6-метил-1,4-дихидропиридин-3,5-дикарбоксилат
	100238-42-4	4-(2-пиперидин-1-илетокси)фенол
	101904-56-7	4-(5H-добензо[a,d]циклохептен-5-ил)пиперидин
	103577-66-8	3-метил-4-(2,2,2-трифлуороетокси)-2-пиридилметанол
	104860-26-6	цис-1-[3-(4-флуорофенокси)пропил]-3-метокси-4-пиперидиламин
	104860-73-3	4-амино-5-хлоро-N-{1-[3-(4-флуорофенокси)пропил]-3-метокси-4-пиперидил-2-метоксибензамид
	105812-81-5	[(3S,4R)-4-(4-флуорофенил)-1-метилпиперидин-3-ил]метанол
	107256-31-5	3-[2-(3-хлорофенил)этил]-2-пиридил 1-метил-4-пиперидил кетон гидрохлорид
	108555-25-5	1-[2-(4-метоксифенил)этил]-4-пиперидиламин гидрохлорид
	118175-10-3	[4-(3-метоксипропокси)-3-метил-2-пиридил]метанол
	120014-06-4	донепезил (INN) ((RS)-2-[(1-бензил-4-пиперидил)метил]-5,6-диметоксиндан-1-он)
	120014-07-5	2-[(1-бензил-4-пиперидил)метиле]-5,6-диметоксиндан-1-он
	122321-04-4	2-[метил(пиридин-2-ил)амино]этанол
	127293-57-6	(1R)-1-(4-хлорофенил)-2-[4-(4-флуоробензил)пиперидин-1-ил]этан-1-ол
	139781-09-2	5,5-бис(4-пиридилметил)-5H-циклопента[2,1-b:3,4-b']дипиридин гидрат
	139886-04-7	1-метил-1,2,5,6-тетрагидропиридин-3-карбалдехид(E)-O-метилоксим гидрохлорид
	142034-92-2	(1S,3S,4S)-1-азабицикло[2.2.1]хептан-3-ол
	142034-97-7	(1R,4S)-1-азабицикло[2.2.1]хептан-3-он
	153050-21-6	(S)-1-{2-[3-(3,4-дихлорофенил)-1-(3-изопропоксифенасил)-3-пиперидил]этил}-4-фенил-1-азонибицикло [2.2.2]октан хлорид
	157688-46-5	2-[1-(терт-бутоксикарбонил)-4-пиперидил]оцетна киселина
	158878-47-8	(3R,5R)-3-{(E)-2-[4-(4-флуорофенил)-2,6-диизопропил-5-(метоксиметил)пиридин-3-ил]винил}-5-хидроксициклохексан-1-он
	159813-78-2	(3R,5S,6E)-7-[4-(4-флуорофенил)-2,6-диизопропил-5-(метоксиметил)пиридин-3-ил]-3,5-дихидроксихепт-6-енова киселина
	160588-45-4	10,10-бис[(2-флуоро-4-пиридил)метил]антрон
	161417-03-4	2-метил-3-((2S)-пиролидин-2-илметокси)пиридин
	171764-07-1	(S)-2-амино-3,3-диметил-N-2-пиридилбутирамид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 39 99</b>	<i>(продължение)</i>	
	173050-51-6	(R)-N-(1-{3-[1-бензоил-3-(3,4-дихлорофенил)-3-пиперидил]пропил}-4-фенил-4-пиперидил)-N-метилацетамид гидрохлорид
	176381-97-8	(S)-N-[4-(4-ацетамидо-4-фенил-1-пиперидил)-2-(3,4-дихлорофенил)бутил]-N-метилбензамид—фумарова киселина (1:1)
	177964-68-0	3-[4-(4-флуорофенил)-2,6-диизопропил-5-(метоксиметил)пиридин-3-ил]акриалдехид
	178460-82-7	(1R)-1-(4-хлорофенил)-2-[4-(4-флуоробензил)пиперидин-1-ил]етан-1-ол гидрохлорид
	178981-89-0	{5-[(3,5-дихлорофенил)сулфанил]-4-изопропил-1-(пиридин-4-илметил)имидазол-2-ил}метанол
	179024-48-7	N-[(R)-9-метил-4-оксо-1-фенил-3,4,6,7-тетрагидро[1,4]дiazепино[6,7,1-хи]индол-3-ил] изоникотинамид
	179687-79-7	2-[(2-хлоро-4-нитрофенокси)метил]пиридин
	180050-34-4	(1S,4R)-1-азабицикло[2.2.1]хептан-3-он O-[(Z)-(3-метоксифенил)етинил] оксим—малеинова киселина (1:1)
	180250-77-5	(2S,3S)-3-амино-2-етокси-N-нитропиперидин-1-карбоксамидин гидрохлорид
	188396-54-5	1-(2-бифенил-4-илетил)-4-[3-(трифлуорометил)фенил]-1,2,3,6-тетра-хидропиридин гидрохлорид
	188591-61-9	1-(4-бензилоксифенил)-2-(4-хидрокси-4-фенил-1-пиперидил)пропан-1-он
	189894-57-3	1-[(1S,2S)-2-хидрокси-2-(4-хидроксифенил)-1-метилетил]-4-фенилпи-перидин-4-ол метансулфонат трихидрат
	192329-80-9	4-(4-пиридилокси)бензенсулфониева киселина
	192330-49-7	4-(4-пиридилокси)бензенсулфонил хлорид гидрохлорид
	193275-85-3	4-{4-[(11S)-3,10-дибромо-8-хлоро-5,6-дихидро-11Н-бензо[5,6]циклохепта[1,2-b]пиридин-11-ил] пиперидинокарбо-нилметил}пиперидин-1-карбоксамид
	198904-85-7	терт-бутил 2-(4-пиридин-2-илбензил)хидразин-1-карбоксилат
	198904-86-8	терт-бутил 2-[(2S,3S)-3-[(терт-бутоксикарбонил)амино]-2-хидрокси-4-фенилбутил]-2-[4-(пиридин-2-ил)бензил]хидразин-1-карбоксилат
	213839-64-6	N-{2-[5-(аминоимнометил)-2-хидроксифенокси]-3,5-дифлуоро-6-[3-(1-метил-4,5-дихидроимидазол-2-ил)фенокси]пиридин-4-ил]-N-метилглицин дихидрохлорид
	221180-26-3	4-амино-5-хлоро-2-метокси-N-(3-метоксипиперидин-4-ил)бензамид
	221615-75-4	2-(4-мезилфенил)-1-(6-метилпиридин-3-ил)етан-1-он
	230615-52-8	2,3,4,5-тетрагидро-1Н-1,5-метано-3-бензазепин гидрохлорид
	230615-59-5	7,8-динитро-3-(трифлуороацетил)-2,3,4,5-тетрагидро-1Н-1,5-метано-3-бензазепин
	272776-12-2	1,1'-бинафтаден-2,2'-диол—5-метокси-2-[(S)-[(4-метокси-3,5-диметил-пиридин-2-ил)метил]сулфинил]-1Н-бензимидазол (1:1)
	280129-82-0	4-({2-[(бензилокси)метил]-4-изопропилимидазол-1-ил}метил)пиридин оксалат (1:2)
	298692-34-9	6-(хлороацетил)пиридин-2-карбоксилна киселина
	319460-94-1	N-(2-флуоро-5-{3-[(E)-2-пиридин-2-илвинил]-1Н-индазол-6-ил}амино)фенил)-1,3-диметилпиразол-5-карбоксамид
	329003-65-8	натриев хидроген [1-хидрокси-1-фосфоно-2-(пиридин-3-ил)етил]фосфонат хемипентахидрат
	334618-23-4	(3R)-пиперидин-3-амин дихидрохлорид
	370882-57-8	(3aR,6aR)-1-(пиридин-3-ил)октагидропироло[3,4-b]пирол дихидрохлорид
	414909-98-1	бензил 2-(4-флуоро-2-метилфенил)-4-оксо-3,4-дихидропиридин-1(2H)-карбоксилат
	414910-13-7	(2S)-хидрокси(фенил)етанова киселина-(2R)-2-(4-флуоро-2-метилфенил) пиперидин-4-он (1:1)
	423165-13-3	8-бензил-3-ексо-(3-изопропил-5-метил-4Н-1,2,4-триазол-4-ил)-8-азабицикло[3.2.1]октан
	429659-01-8	етил N-[4-(метиламино)-3-нитробензоил]-N-пиридин-2-ил-β-аланинат
	440634-25-3	терт-бутил 4-{2-[4-(мезилокси)пиперидин-1-ил]-2-оксоетил} пиперидин-1-карбоксилат
	548797-97-3	N-(2-[(2S)-3-{[1-(4-хлоробензил)пиперидин-4-ил]амино}-2-хидрокси-2-метилпропил]окси)-4-хидроксифенил)ацетамид



▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
2933 39 99	<i>(продължение)</i>		
	550349-58-1	7-хлоро-3-(6-метоксипиридин-3-ил)-N,N,5-триметил-4-оксо-4,5-дихидро-3H-пиридазино[4,5-b]индол-1-карбоксамид	
	691882-47-0	4-хидроксibenзоена киселина—(2S,4E)-N-метил-5-[5-(пропан-2-илокси)пиридин-3-ил]пент-4-ен-2-амин (1:1)	
	741705-70-4	(2R)-фенил[(2R)-пиперидин-2-ил]етанова киселина хидрохлорид	
	850409-34-6	N-[(S)-1-азабицикло[2.2.2]окт-2-ил(фенил)метил]-2,6-дихлоро-3-(трифлуорометил)бензамид хидрохлорид	
	866109-93-5	4-{4-[4-(трифлуорометокси)фенокси]пиперидин-1-ил} фенол 4-метилбензенсулфонат	
	871022-14-9	1-({4-[(2-оксо-3-(пропан-2-ил)-2,3-дихидро-1H-бензимидазол-1-ил]карбонил}амино)метил]пиперидин-1-ил}метил)циклобутанкарбоксилна киселина	
	871022-19-4	1-[(4-{(терт-бутоксикарбонил)амино}метил)пиперидин-1-ил]метил]циклобутанкарбоксилна киселина	
	873546-30-6	4,4'-[пиперидин-1,4-диилбис(пропан-3,1-диилокси)]бис(N'-хидроксибензенкарбоксимидамид)	
	873546-38-4	4,4'-[пиперидин-1,4-диилбис(пропан-3,1-диилокси)]добензенкарбоксимидамид трихидрохлорид пентахидрат	
	873546-74-8	4,4'-[пиперидин-1,4-диилбис(пропан-3,1-диилокси)]бис[N'-(ацетилокси)бензенкарбоксимидамид]	
	873546-80-6	4,4'-[пиперидин-1,4-диилбис(пропан-3,1-диилокси)]добензонитрил	
	876068-46-1	5,6-дихлоро-N-(2,2-диметоксиетил)пиридин-3-амин	
	876068-51-8	[(3S,4S)-4-амино-1-(5,6-дихлоропиридин-3-ил)пиролидин-3-ил]метанол	
	876170-44-4	(1S,5S)-3-(5,6-дихлоропиридин-3-ил)-3,6-диазабицикло[3.2.0]хептан бензенсулфонат	
	925978-49-0	(+)-5-[6-(1-метил-1H-пиразол-4-ил)пиридин-3-ил]-1-азабицикло[3.2.1]октан	
	927889-51-8	4-бромо-2,6-диетилпиридин 4-метилбензенсулфонат	
	936637-40-0	3,3'-пиперидин-1,4-диилдипропан-1-ол 4-метилбензенсулфонат	
	945405-37-8	2-метил-3-[(2S)-пиролидин-2-илметокси]пиридин 2,3-дихидроксibuтандиоат	
	1062580-52-2	(3R,4R)-1-бензил-N,4-диметилпиперидин-3-амин дихидрохлорид	
	1253735-20-4	(3aR,6aR)-1-(пиридин-3-ил)октаhydroпиоло[3,4-b]пирол 4-метилбензенсулфонат	
	1280135-64-9	4-(4-флуоробензоил)пиридиниев р-толуенсулфонат	
	2933 49 10	68077-26-9	7-хлоро-1-етил-6-флуоро-1,4-дихидро-4-оксохинолин-3-карбоксилна киселина
		86393-33-1	7-хлоро-1-циклопропил-6-флуоро-4-оксо-1,4-дихидрохинолин-3-карбоксилна киселина
		93107-30-3	1-циклопропил-6,7-дифлуоро-1,4-дихидро-4-оксохинолин-3-карбоксилна киселина
		98105-79-4	7-хлоро-6-флуоро-1-(4-флуорофенил)-1,4-дихидро-4-оксохинолин-3-карбоксилна киселина
		98349-25-8	етил 1-циклопропил-6,7-дифлуоро-4-оксо-1,4-дихидрохинолин-3-карбоксилат
100501-62-0		етил 1-етил-6,7,8-трифлуоро-1,4-дихидро-4-оксохинолин-3-карбоксилат	
103995-01-3		1-(2,4-дифлуорофенил)-6,7-дифлуоро-1,4-дихидро-4-оксохинолин-3-карбоксилна киселина	
105956-96-5		7-[3-(терт-бутоксикарбониламино)пиролидин-1-ил]-8-хлоро-1-циклопропил-6-флуоро-4-оксо-1,4-дихидрохинолин-3-карбоксилна киселина	
112811-72-0		1-циклопропил-6,7-дифлуоро-8-метокси-4-оксо-1,4-дихидрохинолин-3-карбоксилна киселина	
119916-34-6		7-бромо-1-циклопропил-6-флуоро-5-метил-4-оксо-1,4-дихидрохинолин-3-карбоксилна киселина	
136465-99-1		N-(2-хинолилкарбонилокси)сукцинимид	
170143-39-2		3-метилов водороден 7-хлоро-1,4-дихидро-4-оксохинолин-2,3-дикарбоксилат	
194804-45-0		етилов 1-циклопропил-8-(дифлуорометокси)-7-((1R)-1-метил-2-трилизониндолин-5-ил)-4-оксо-1,4-дихидрохинолин-3-карбоксилат	
194805-07-7		етилов 7-бромо-1-циклопропил-8-(дифлуорометокси)-4-оксо-1,4-дихидрохинолин-3-карбоксилат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 49 90	0-00-0	метилов 2-[(3R)-3-{3-[(E)-2-(7-хлорохинолин-2-ил)етенил]фенил}-3-({[1-(хидроксиметил)циклопропил]метил}сулфанил)пропил]бензоат хидрохлорид
	1087-69-0	(9S,13S,14S)-3-метоксиморфинан хидрохлорид
	4965-33-7	7-хлоро-2-метилхинолин
	6340-55-2	2,6-диметокси-4-метилхинолин
	10500-57-9	5,6,7,8-тетрагидрохинолин
	22982-78-1	1,2,3,4-тетрагидро-2-изоропиламинметил-6-метил-7-нитрохинолин метансулфонат
	64228-78-0	пентаметилен бис{3-[1-(3,4-диметоксибензил)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидро-2-изохинолил]пропионат}-оксалова киселина (1:2)
	74163-81-8	(S)-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин-3-карбоксилна киселина
	77497-97-3	(S)-3-бензилоксикарбонил-1,2,3,4-тетрагидроизохинолиннев р-толуенсулфонат
	79276-06-5	трет-бутилов (3S)-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин-3-карбоксилат 4-метилбензенсулфонат
	103733-32-0	бензилов (3S)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин-3-карбоксилат хидрохлорид
	104832-01-1	(R)-6,7-диметокси-2-метил-1-(3,4,5-триметоксибензил)-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин-добензоил-L-винена киселина (1:1)
	106635-86-3	2,6-диметокси-4-метил-5-[3-(трифлуорометил)феноксифенил]хинолин-8-амин
	118864-75-8	(1S)-1-фенил-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин
	120578-03-2	3-[(E)-2-(7-хлоро-2-хинолил)винил]бензалдехид
	134388-95-7	(3S,4aS,8aR)-2-(метоксикарбонил)-6-оксодекагидроизохинолин-3-карбоксилна киселина—(1R)-1-фенилетанамин (1:1)
	136465-81-1	(3S,4aS, 8aS)-N-терт-бутилдекагидроизохинолин-3-карбоксамид
	136465-98-0	N-(2-хинолилкарбонил)-L-аспарагин
	136522-17-3	(3S,4aS, 8aS)-2-[(2R,3S)-3-амино-2-хидрокси-4-фенилбутил]-N-тертбутилдекагидроизохинолин-3-карбоксамид
	142522-81-4	натриев (R)-1-[(1-{3-[2-(7-хлоро-2-хинолил)винил]фенил}-3-[2-(1-хидрокси-1-метилетил)фенил]пропил]тиометил]циклопропилацетат
	149057-17-0	(S)-N-терт-бутил-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин-3-карбоксамид хидрохлорид
	149182-72-9	(S)-N-терт-бутил-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин-3-карбоксамид
	149968-11-6	метил 2-(3-{(E)-3-[2-(7-хлоро-2-хинолил)винил]фенил}-3-оксопропил)бензоат
	159878-04-3	бензил (1S,2S)-3-[(3S,4aS,8aS)-3-терт-бутилкарбамоилперхидро-2-изохинолил]-2-хидрокси-1-(фенилтиометил)пропилкарбамат
	159989-65-8	(3S,4aS,8aS)-N-(терт-бутил)-2-[(2S,3S)-2-хидрокси-3-(3-хидрокси-2-метилбензамидо)-4-(фенилтио)бутил]перхидроизохинолин-3-карбоксамид— метансулфонова киселина (1:1)
	172649-40-0	3-[(4S)-5-оксо-2-(трифлуорометил)-1,4,5,6,7,8-гексагидрохинолин-4-ил]бензонитрил
	178680-13-2	метил {(1S,2R)-1-бензил-3-[(3S,4aS,8aS)-3-(терт-бутилкарбамоил)декагидро-2-изохинолил]-2-хидроксипропил}карбамат
	181139-72-0	метил 2-[(S)-3-{(E)-3-[2-(7-хлоро-2-хинолил)винил]фенил}-3-хидроксипропил]бензоат
	186537-30-4	(S)-N-терт-бутил-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин-3-карбоксамид сулфат
	189279-58-1	1-(6-амино-3,5-дифлуоропиридин-2-ил)-8-хлоро-6-флуоро-7-(3-хидроксиазетидин-1-ил)-4-оксо-1,4-дихидрохинолин-3-карбоксилна киселина
	189746-15-4	2,6-диметокси-4-метил-8-нитро-5-[3-(трифлуорометил)феноксифенил]хинолин
	189746-19-8	5-хлоро-2,6-диметокси-4-метилхинолин
	189746-21-2	5-хлоро-2,6-диметокси-4-метил-8-нитрохинолин
	209909-03-5	(2-хлоро-6,7-дифлуорохинолин-3-ил)метанол
	220998-08-3	{2,7-дихлоро-6-метил-4-[(4-метилпиперидин-1-ил)метил]хинолин-3-ил}метанол
	287930-77-2	(1S)-1-{3-[(E)-2-(7-хлорохинолин-2-ил)винил]фенил}-3-[2-(1-хидрокси-1-метилетил)фенил]пропан-1-ол
287930-78-3	метилов 2-((3S)-3-{3-[(E)-2-(7-хлорохинолин-2-ил)винил]фенил}-3-хидроксипропил)бензоат хидрат	
417716-92-8	4-{3-хлоро-4-[(циклопропилкарбамоил)амино]феноксифенил}-7-метокси-хинолин-6-карбоксамид	
474645-93-7	метилов [2-етил-6-(трифлуорометил)-1,2,3,4-тетрагидрохинолин-4-ил]карбамат	

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2933 49 90	<i>(продължение)</i>	
	503290-66-2	(3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-хлоро-2-(2H-тетразол-5-ил)фенокси]декаhydro-3-изохинолинкарбоксилна киселина хидрохлорид
	503291-53-0	2-етилбутилов (3S,4aS,6S,8aR)-6-[3-хлоро-2-(1H-тетразол-5-ил)фенокси]декаhydro-3-изохинолинкарбоксилат 4-метилбензенсулфонат
	503293-98-9	(3S,4aS,6S,8aR)-6-хидрокси-2-(метоксикарбонил)декаhydro-изохинолин-3-карбоксилна киселина
	848133-76-6	N-(4-хлоро-3-циано-7-етоксихинолин-6-ил)ацетамид
	868210-14-4	4-(4-{{(2S,4R)-4-[ацетил(4-хлорофенил)амино]}-2-метил-3,4-дихидро-хинолин-1(2H)-ил}карбонил} фенокси)-2,2-диметилбутанова киселина
	936359-25-0	метилов 2-((R)-3-(3-(E)-2-(7-хлорохинолин-2-ил)винил)фенил)-3-(((1-(хидроксиметил)циклопропил)метил)сулфанил)пропил)бензоат
	939820-92-5	2-(етиламино)-5-[2-(хинолин-4-илокси)етил]никотинова киселина
2933 59 95	56-06-4	2,6-диаминопиримидин-4-ол
	65-71-4	5-метилурацил
	66-22-8	урацил
	68-94-0	пурин-6(1H)-он
	71-30-7	цитозин
	487-21-8	птеридин-2,4(1H,3H)-дион
	696-07-1	5-йодоурацил
	707-99-3	6-амино-9H-пурин-9-илетанол
	841-77-0	1-бензхидрилпиперазин
	1780-26-3	4,6-дихлоро-2-метилпиримидин
	2210-93-7	1-фенилпиперазиниев хлорид
	3056-33-5	N-(9-ацетил-6-оксо-6,9-дихидро-1H-пурин-2-ил)ацетамид
	3680-69-1	4-хлоро-7H-пироло[2,3-d]пиримидин
	3934-20-1	2,4-дихлоропиримидин
	5018-45-1	5,6-диметоксипиримидин-4-иламин
	5081-87-8	3-(2-хлороетил)хиназолин-2,4(1H,3H)-дион
	5464-78-8	1-(2-метоксифенил)пиперазин хидрохлорид
	6928-85-4	4-метилпиперазин-1-иламин
	7139-02-8	2,6-дихлоро-4,8-дипиперидинопиримидо[5,4-d]пиримидин
	7280-37-7	естропипат
	7597-60-6	6-амино-5-формамидо-1,3-диметилурацил
	10310-21-1	2-амино-6-хлоропурин
	13078-15-4	1-(3-хлорофенил)пиперазин хидрохлорид
	13889-98-0	1-ацетилпиперазин
	14047-28-0	(R)-2-(6-амино-9H-пурин-9-ил)-1-метилетанол
	14080-23-0	пиримидин-2-карбонитрил
	16064-08-7	6-йодохиназолин-4(1H)-он
	19690-23-4	6-йодо-1H-пурин-2-иламин
	19916-73-5	6-(бензилокси)-9H-пурин-2-амин
	20535-83-5	6-метокси-1H-пурин-2-иламин
	20980-22-7	2-(пиперазин-1-ил)пиримидин
	23680-84-4	4-амино-2-хлоро-6,7-диметоксихиназолин
	27469-60-9	1-(4,4'-дифлуоробензхидрил)пиперазин
	28888-44-0	6,7-диметоксихиназолин-2,4(1H,3H)-дион
	35386-24-4	1-(2-метоксифенил)пиперазин
	41078-70-0	3-(2-хлороетил)-2-метил-4H-пиридо[1,2-a]пиримидин-4-он
41202-32-8	1-(2-хлорофенил)пиперазин хидрохлорид	
41202-77-1	1-(2,3-дихлорофенил)пиперазин	
52605-52-4	1-(3-хлорофенил)-4-(3-хлоропропил)пиперазин хидрохлорид	
55112-42-0	4-метилпиперазин-1-карбонил хлорид хидрохлорид	
55293-96-4	5,7-диметил[1,2,4]триазоло[1,5-a]пирамидин-2-карбалдехид	
56177-80-1	2-етокси-5-флуоропиримидин-4(1H)-он	
57061-71-9	1-(2-хлороетил)-4-[3-(трифлуорометил)фенил]пиперазин дихидрохлорид	
59703-00-3	4-етил-2,3-диоксопиперазин-1-карбонил хлорид	
59878-63-6	6-(5-хлоропиримидин-2-ил)-7-оксо-6,7-дихидро-5H-пироло[3,4-b]пиперазин-5-ил пиперазин-1-карбоксилат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 59 95</b>	<i>(продължение)</i>	
	61379-64-4	4-циклопентилпиперазин-1-амин
	64090-19-3	1-(4-флуорофенил)пиперазин дихидрохлорид
	67914-60-7	4-(4-ацетилпиперазин-1-ил)фенол
	67914-97-0	4-(4-изопропилпиперазин-1-ил)фенол
	70849-60-4	1-(о-толил)пиперазин хидрохлорид
	75128-73-3	2-[(2-ацетамидо-6-оксо-6,9-дихидро-1Н-пурин-9-ил)метокси]етил ацетат
	90213-66-4	2,4-дихлоро-7Н-пироло[2,3-d]пиримидин
	93076-03-0	3-(2-хлороетил)-6,7,8,9-тетрахидро-2-метил-4Н-пиридо[1,2-а]пиримидин-4-он хидрохлорид
	94021-22-4	2-пиперазин-1-илпиримидин дихидрохлорид
	97845-60-8	2-(ацетоксиметил)-4-(2-амино-6-хлоропирин-9-ил)бутил ацетат
	106461-41-0	2-сек-бутил-4-{4-[4-(4-хидроксифенил)пиперазин-1-ил]фенил}-2Н-1,2,4-триазол-3(4Н)-он
	111641-17-9	4-(пиперазин-1-ил)-2,6-бис(пиридин-1-ил)пиримидин
	112733-28-5	етил [3-(4-бромо-2-флуоробензил)-7-хлоро-2,4-диоксо-1,2,3,4-тетрахидрохиназолин-1-ил]ацетат
	112733-45-6	етил (7-хлоро-2,4-диоксо-1,2,3,4-тетрахидрохиназолин-1-ил)ацетат
	119532-26-2	1-(2,3-дихлорофенил)пиперазин хидрохлорид
	124832-31-1	2-[(2-амино-6-оксо-1,6-дихидро-9Н-пурин-9-ил)метокси]етил N-(бензилоксикарбонил)-L-валинат
	125224-62-6	(1S)-2-метил-2,5-диазабицикло[2.2.1]хептан дихидробромид
	132961-05-8	(Z)-3-{2-[4-(2,4-дифлуоро-алфа-хидроксииминобензил)пиперидино]етил}-6,7,8,9-тетрахидро-2-метил-4Н-пиридо[1,2-а]пиримидин-4-он
	137234-74-3	4-хлоро-6-етил-5-флуоропиримидин
	137234-87-8	6-етил-5-флуоропиримидин-4(1Н)-он
	137281-39-1	4-[2-(2-амино-4-оксо-4,7-дихидро-3Н-пироло[2,3-d]пиримидин-5-ил)етил]бензоена киселина
	140373-09-7	4-{{(3-{{(2,2-диметилпропаноил)окси}метил}-2,7-диметил-4-оксо-3,4-дихидрохиназолин-6-ил)метил}(проп-2-ин-1-ил)амино)-2-флуоро-бензоена киселина
	145012-50-6	(7RS,9aRS)-перхидропиридо[1,2-а]пиразин-7-илметанол
	145783-14-8	4,6-дихлоро-5-нитро-2-(пропилсулфанил)пиримидин
	147149-89-1	2-амино-5-бромо-6-метилхиназолин-4(1Н)-он
	147539-21-7	изопропил[2-(пиперазин-1-ил)-3-пиридил]амин
	149062-75-9	1,3-дихлоро-6,7,8,9,10,12-хексахидроазепино[2,1-b]хиназолин хидрохлорид
	150323-35-6	(3S)-1-(терт-бутоксикарбонил)-3-(терт-карбамоил)пиперазин
	150728-13-5	4,6-дихлоро-5-(2-метоксифенокси)-2,2'-бипиримидил
	156126-48-6	тетрабутиламониев (6-йодо-1Н-пурин-2-ил)амид
	156126-53-3	(1R,2R,3S)-2-амино-9-[2,3-бис(бензоилоксиметил)циклобутил]-9Н-пурин-6-он
	156126-83-9	(1R,2R,3S)-9-[2,3-бис(бензоилоксиметил)циклобутил]-6-йодо-9Н-пурин-2-иламин
	157810-81-6	(2R,4S)-2-бензил-5-[2-(терт-бутилкарбамоил)-4-(3-пиримидилметил)пиперазин-1-ил]-4-хидрокси-N-[(1S,2R)-2-хидроксиндан-1-ил]валерамид сулфат
	160009-37-0	метил 4-(4-флуорофенил)-6-изопропил-2-(N-метилметансулфонамидо)пиримидин-5-карбоксилат
	167465-36-3	(2R)-1-[4-((1aR,10bS)-1,1-дифлуоро-1,1a,6,10b-тетрахидродибензо[а,е]циклопропа[с][7]анулен-6-ил)пиперазин-1-ил]-3-[(хинолин-5-ил)окси]пропан-2-ол трихидрохлорид
	171887-03-9	N-(2-амино-4,6-дихлоропиримидин-5-ил)формамид
	172015-79-1	[(1S,4R)-4-(2-амино-6-хлоро-9Н-пурин-9-ил)циклопент-2-енил]метанол хидрохлорид
	179688-01-8	7-(бензилокси)-6-метоксихиназолин-4(3Н)-он
	179688-29-0	6,7-бис(2-метоксиетокси)хиназолин-4(1Н)-он
	183319-69-9	(3-етилфенил)[6,7-бис(2-метоксиетокси)хиназолин-4-ил]амин хидрохлорид
	184177-81-9	фенил {4-[4-(4-хидроксифенил)пиперазин-1-ил]фенил} карбамат
	188416-20-8	3-(6-хлоро-5-флуоропиримидин-4-ил)-2-(2,4-дифлуорофенил)-1-(1Н-1,2,4-триазол-1-ил)бутан-2-ол хидрохлорид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 59 95</b>	<i>(продължение)</i>	
	188416-28-6	4-(1-бромоетил)-6-хлоро-5-флуоропиримидин
	188416-34-4	(2RS,3SR)-2-(2,4-дифлуорофенил)-3-(5-флуоропиримидин-4-ил)-1-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)бутан-2-ол—(1R,4S)-2-оксоборнан-10-сулфонова киселина (1:1)
	192725-50-1	(2S)-3-метил-2-(2-оксогексахидропиримидин-1-ил)маслена киселина
	192726-06-0	(2S)-N-[(1S,3S,4S)-4-амино-1-бензил-3-хидрокси-5-фенилпентил]-3-метил-2-(2-оксотетрагидропиримидин-1(2H)-ил)бутанамид—5-оксопиролидин-2-карбоксилова киселина (1:1) (сол)
	202138-50-9	бис[(изопропилкарбонил)метил] [(R)-2-(6-амино-9H-пурин-9-ил)-1-метилетокси]метилфосфонат—фумарова киселина (1:1)
	214287-88-4	(4S)-6-хлоро-4-(2-циклопропилетинил)-4-(трифлуорометил)-3,4-дихидрохиназолин-2(1H)-он
	214287-99-7	(4S)-6-хлоро-4-((E)-2-циклопропилвинил)-4-(трифлуорометил)-3,4-дихидрохиназолин-2(1H)-он
	225916-82-5	8-хлоро-5-((4Z,7Z,10Z,13Z,16Z,19Z)-докоза-4,7,10,13,16,19-хексаеноил)-11-(4-метилпиперазин-1-ил)-5H-дибензо[ <i>b,e</i> ][1,4]дiazепин
	231278-20-9	N-{3-хлоро-4-[(3-флуоробензил)окси]фенил}-6-йодохиназолин-4-амин
	247565-04-4	(4S)-6-хлоро-4-(циклопропилетинил)-3-((R)-1-фенилтил)-4-(трифлуорометил)-3,4-дихидрохиназолин-2(1H)-он
	345217-02-9	1-[(1S,2S)-2-(бензилокси)-1-етилпропил]-N-{4-[4-(4-хидрокси)фенил]пиперазин-1-ил}фенил}хидразин-1-карбоксамид
	356058-42-9	{2-[(4-флуоробензил)сулфанил]-4-оксо-4,5,6,7-тетрагидро-1H-циклопентал[d]пиримидин-1-ил}оцетна киселина
	444731-74-2	N-(2-хлоропиримидин-4-ил)-2,3-диметил-2H-индазол-6-амин
	451487-18-6	2-[(4-флуоробензил)сулфанил]-1,5,6,7-тетрагидро-4H-циклопентал[d]пиримидин-4-он
	518048-03-8	2-(1-амино-1-метилтил)-N-(4-флуоробензил)-5-хидрокси-1-метил-6-оксо-1,6-дихидропиримидин-4-карбоксамид
	540737-29-9	3-{(3R,4R)-4-метил-3-[метил(7H-пироло[2,3-d]пиримидин-4-ил)амино]пиперидин-1-ил}-3-оксопропаннитрил 2-хидроксопропан-1,2,3-трикарбоксилат
	599179-03-0	1-(4,6-диметилпиримидин-5-карбонил)-4-((3S)-4-{(1R)-2-метокси-1-[4-(трифлуорометил)фенил]етил}-3-метилпиперазин-1-ил)-4-метилпиперидин малеат (1:1)
	612494-10-7	1-{(1R)-2-метокси-1-[4-(трифлуорометил)фенил]етил}-2-метилпиперазин D-гартрат (1:1)
	612543-01-8	1-(4,6-диметилпиримидин-5-карбонил)пиперидин-4-он
	649761-23-9	(1S,2S,3S,5S)-5-[2-амино-6-(бензилокси)-9H-пурин-9-ил]-2-[(бензилокси)метил]-3-[диметил(фенил)силил]-1-(хидроксиметил)циклопентан-1-ол
	649761-24-0	2-амино-9-[(1S,3R,4S)-3-[(бензилокси)метил]-4-[диметил(фенил)силил]-2-метиленциклопентил]-9H-пурин-6(1H)-он
	654671-77-9	(2R)-4-оксо-4-[3-(трифлуорометил)-5,6,7,8-тетрагидро[1,2,4]триазоло[4,3-a]пиразин-7-ил]-1-(2,4,5-трифлуорофенил)бутан-2-амин фосфат (1:1) хидрат
	722543-31-9	2-{етил[3-({4-[(5-{2-[(3-флуорофенил)амино]-2-оксоетил}-1H-пирозол-3-ил)амино]хиназолин-7-ил}окси)пропил]амино}етил}оцид дихидроген фосфат
	865758-96-9	2-[(6-хлоро-3-метил-2,4-диоксо-3,4-дихидропиримидин-1(2H)-ил)метил]бензонитрил
	869490-23-3	(3,3-дифлуоропиролидин-1-ил){(2S,4S)-4-[4-(пиримидин-2-ил)пиперазин-1-ил]пиролидин-2-ил}метанон
	934815-71-1	2-[3-(6-{2-(2,4-дихлорофенил)етил}амино)-2-метоксипиримидин-4-ил]фенил]-2-метилпропанова киселина фосфат
	941678-49-5	(3R)-3-циклопентил-3-[4-(7H-пироло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пирозол-1-ил]пропаннитрил
	941685-27-4	4-(1H-пирозол-4-ил)-7-{[2-(триметилсилил)етокси]метил}-7H-пироло[2,3-d]пиримидин
	941685-39-8	3-циклопентил-3-[4-(7-{[2-(триметилсилил)етокси]метил}-7H-пироло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1H-пирозол-1-ил]пропаннитрил

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>2933 59 95</b>	<i>(продължение)</i>		
	941685-40-1	(3R)-3-циклопентил-3-[4-(7-{[2-(триметилсилил)етокси]метил}-7Н-пироло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1Н-пиразол-1-ил]пропаннитрил	
	941685-41-2	(3S)-3-циклопентил-3-[4-(7-{[2-(триметилсилил)етокси]метил}-7Н-пироло[2,3-d]пиримидин-4-ил)-1Н-пиразол-1-ил]пропаннитрил	
	957187-34-7	[(8R)-8-(3,5-дифлуорофенил)-10-оксо-6,9-диазаспиро[4.5]дек-9-ил]оцетна киселина	
	1032066-96-8	2-амино-9-{{(1S,3R,4S)-3-[(бензилокси)метил]-4-[диметил(фенил)силил]-2-метиленциклопентил}-1,9-дихидро-6Н-пурин-6-он метансулфонат (2:1)}	
	1068967-96-3	N-(5-флуоро-3-метил-1Н-индол-1-ил)-4-метил-2-(пиридин-2-ил)пиримидин-5-карбоксамид	
	1137917-12-4	3-{{[6-(етилсулфонил)пиридин-3-ил]окси}-5-{{(2S)-1-хидроксипропан-2-ил]окси}бензоена киселина—1,4-дизабицикло[2.2.2]октан (2:1)}	
	1401419-78-0	2,3-дихидрокси-2,3-бис(фенилкарбонил)бутандиова киселина—етил [(8R)-8-(3,5-дифлуорофенил)-10-оксо-6,9-диазаспиро[4.5]дек-9-ил]ацетат (1:1)	
	1401420-08-3	5-(бензиламино)-2-(3-метоксифенил)-7-(4-метилпиперазин-1-ил)[1,2,4]триазоло[1,5-а]хинолин-4-карбонитрил (2E)-бут-2-ендиоат (2:1) хидрат	
	<b>2933 69 80</b>	58909-39-0	тетрахидро-2-метил-3-тиоксо-1,2,4-триазин-5,6-дион
<b>2933 79 00</b>		4876-10-2	4-(бромометил)хинолин-2(1H)-он
		5006-66-6	6-хидроксиникотинова киселина
5057-12-5		4,6,7,8-тетрахидрохинолин-2,5(1H,3H)-дион	
5162-90-3		3-(2-оксо-1,2-дихидрохинолин-4-ил)аланин	
5342-23-4		6-метокси-4-метилхинолин-2(1H)-он	
15362-40-0		1-(2,6-дихлорофенил)индолин-2-он	
17630-75-0		5-хлороиндолин-2-он	
20096-03-1		3,3-диетил-5-(хидроксиметил)пиридин-2,4(1H,3H)-дион	
22246-18-0		7-хидрокси-3,4-дихидрохинолин-2(1H)-он	
43200-81-3	6-(5-хлоропиридин-2-ил)-7-хидрокси-6,7-дихидро-5Н-пироло[3,4-b]пиазин-5-он		
49805-30-3	(±)-2-азабицикло[2.2.1]хепт-5-ен-3-он		
54197-66-9	6-хидрокси-3,4-дихидрохинолин-2(1H)-он		
56341-37-8	6-хлороиндол-2(3H)-он		
61516-73-2	етил 2-оксопиридин-2-илацетат		
71107-19-2	2-оксо-5-винилпиридин-3-карбоксамид		
75363-99-4	p-нитробензил (2R,5R,6S)-6-[(R)-1-хидроксиетил]-3,7-диоксо-1-азабицикло[3.2.0]хептан-2-карбоксилат		
76855-69-1	(3R,4R)-4-ацетокси-3-[(R)-1-(терт-бутилдиметилсилилокси)етил]азетидин-2-он		
79200-56-9	(1R,4S)-2-азабицикло[2.2.1]хепт-5-ен-3-он		
80082-62-8	тетрабутилнатриев (2S,3S)-3-{{(бензилокси)карбонил}амино}-2-метил-4-оксоазетидин-1-сулфонат		
80082-65-1	(2S,3S)-3-амино-2-метил-4-оксоазетидин-1-сулфонова киселина		
90776-59-3	4-нитробензил (4R,5R,6S)-3-(дифеноксифосфорилокси)-6-[(R)-1-хидроксиетил]-4-метил-7-оксо-1-азабицикло[3.2.0]хепт-2-ен-2-карбоксилат		
103335-41-7	метил 3-оксо-4-аза-5-алфа-андрост-1-ен-17-бета-карбоксилат		
103335-54-2	3-оксо-4-азаандрост-5-ен-17-бета-карбоксилна киселина		
103335-55-3	3-оксо-4-аза-5-алфа-андростан-17-бета-карбоксилна киселина		
105318-28-3	((2S,3S)-2-{{(1R)-2-[(4-хлорофенил)сулфанил]-1-метил-2-оксоетил}-3-((1R)-1-хидроксиетил)-4-оксоазетидин-1-ил]оцетна киселина		
118289-55-7	6-хлоро-5-(2-хлороетил)индол-2(3H)-он		
122852-75-9	5-метил-2,3,4,5-тетрахидро-1Н-пиродо[4,3-b]индол-1-он		
132127-34-5	(3R,4S)-3-хидрокси-4-фенилазетидин-2-он		
133066-59-8	(3R,4S)-2-оксо-4-фенилазетидин-3-ил ацетат		
135297-22-2	(3S,4R)-3-[(R)-1-(терт-бутилдиметилсилилокси)етил]-4-[(1R,3S)-3-метокси-2-оксоциклохексил]азетидин-2-он		
139122-76-2	4-(2-метил-2-фенилхидразино)-5,6-дихидро-2-пиридон		

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
2933 79 00	<i>(продължение)</i>		
	141316-45-2	калиев 1-(1-хидроксиетил)-5-метокси-2-оксо-1,2,5,6,7,8,8a,8b-октагидроазето[2,1-a]изоиндол-4-карбоксилат	
	141646-08-4	1-{{циклохексилокси}карбонил}окси}етил 1-(1-хидроксиетил)-5-метокси-2-оксо-1,2,5,6,7,8,8a,8b-октагидроазето[2,1-a]изоиндол-4-карбоксилат	
	148776-18-5	(2-оксо-1-фенилпирилодин-3-ил)трифенилфосфониев бромид	
	149107-92-6	1-бензоил-3-(1-метокси-1-метилетокси)-4-фенилазетидин-2-он	
	159593-17-6	4-терт-бутилбензил 2-{{(2R,3S)-3-[(R)-1-(терт-бутилдиметилсилилокси)етил]-2-[(1R,3S)-3-метокси-2-оксоциклохексил]-4-оксоазетидин-1-ил}-2-оксоацетат	
	162142-14-5	1-циклопентил-3-етил-1,4,5,6-тетраhydro-7H-пиразоло[3,4-c]пиридин-7-он	
	175873-08-2	4-[(S)-3-амино-2-оксопирилодин-1-ил]бензонитрил хидрохлорид	
	175873-10-6	етил 3-(3-{{(S)-1-[4-(N <sup>2</sup> -хидроксиамино)фенил]-2-оксопирилодин-3-ил}уреидо)пропионат	
	198213-15-9	натриев 3-(метоксикарбонил)-2-оксо-1,2,5,6-тетраhydroпиридин-4-олат	
	205881-86-3	6-флуоро-9-метил-2-фенил-4-(пирилодин-1-карбонил)-9H-пиридо[3,4-b]индол-1(2H)-он	
	244080-24-8	1-етил-9-метокси-2,6,7,12-тетраhydroиндоло[2,3-a]хинолизин-4(3H)-он	
	283173-50-2	8-флуоро-2-{{4-[(метиламино)метил]фенил}-1,3,4,5-тетраhydro-6H-азепино[5,4,3-cd]индол-6-он	
	303752-13-8	1-циклопентил-3-етил-6-(4-метоксibenзил)-1,4,5,6-тетраhydro-7H-пиразоло[3,4-c]пиридин-7-он 4-метилбензен-1-сулфонат	
	341031-54-7	N-[2-(диетиламино)етил]-5-[(Z)-(5-флуоро-2-оксо-1,2-дихидро-3H-индол-3-илиден)метил]-2,4-диметилпирол-3-карбоксамид L-малат (1:1)	
	425663-71-4	(1S)-1-амино-3-метил-1,3,4,5-тетраhydro-2H-3-бензазепин-2-он хидрохлорид	
	503614-91-3	етил 1-(4-метоксифенил)-7-оксо-6-[4-(2-оксоперидин-1-ил)фенил]-4,5,6,7-тетраhydro-1H-пиразоло[3,4-c]пиридин-3-карбоксилат	
	536759-91-8	етил 1-(4-метоксифенил)-6-(4-нитрофенил)-7-оксо-4,5,6,7-тетраhydro-1H-пиразоло[3,4-c]пиридин-3-карбоксилат	
	536760-29-9	3-хлоро-1-(4-нитрофенил)-5,6-дихидропиридин-2(1H)-он	
	586379-61-5	метил 3-(4-хидрокси-6-метил-2-оксопиридин-1(2H)-ил)-4-метилбензоат	
	586414-48-4	(-)-3-{{3-бромо-4-[(2,4-дифлуоробензил)окси]-6-метил-2-оксопирин-1(2H)-ил}-N,4-диметилбензамид	
	813452-14-1	(4S)-1-[(2S,3S,11bS)-2-амино-9,10-диметокси-1,3,4,6,7,11b-хексахидро-2H-пиридо[2,1-a]изохинолин-3-ил]-4-(флуорометил)пирилодин-2-он дихидрохлорид	
	2933 99 80	0-00-0	(6-етил-4,5-диоксохексахидропиридазин-3-карбоксамидо)(4-хидроксифенил)оцетна киселина
		58-00-4	(6aR)-6-метил-5,6,6a,7-тетраhydro-4H-дibenzo[de,g]хинолин-10,11-диол или апоморфин
		256-96-2	5H-дibenzo[b, f]азепин
		494-19-9	10,11-дихидро-5H-дibenzo[b, f]азепин
		1458-18-0	метил 3-амино-5,6-дихлоропиразин-2-карбоксилат
2380-94-1		4-хидроксииндол	
2886-65-9		7-хлоро-5-(2-флуорофенил)-1H-1,4-бензодиазепин-2(3H)-он	
3641-08-5		1H-1,2,4-триазол-3-карбоксамид	
4928-87-4		1H-1,2,4-триазол-3-карбоксилна киселина	
4928-88-5		метил 1H-1,2,4-триазол-3-карбоксилат	
5424-01-1		3-аминопиразин-2-карбоксилова киселина	
5521-55-1		5-метилпиразин-2-карбоксилна киселина	
6548-09-0		5-бромотриптофан	
6969-71-7		1,2,4-триазоло[4,3-a]пиридин-3(2H)-он	
7250-67-1		N-(2-хлороетил)пирилодин хидрохлорид	
13183-79-4		1-метилтетразол-5-тиол	
13485-59-1		L-аланил-L-пролин	
14907-27-8		метил D-триптофанат хидрохлорид	
16298-03-6		метил 3-аминопиразин-2-карбоксилат	
19686-05-6		2,8-диметил-2,3,4,5-тетраhydro-1H-пиридо[4,3-b]индол	
21688-11-9	N <sup>2</sup> -[(бензилокси)карбонил]-L-глутаминил-L-аспарагинил-S-бензил-L-цистеинил-L-пролил-L-леуцилглицинамид		

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 99 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	21732-17-2	1Н-тетразол-1-илоцетна киселина
	22162-51-2	1-(2-нитробензил)-1Н-пирол-2-карбалдехид
	26116-12-1	1-етилпиролидин-2-илметиламин
	27387-31-1	1,2,3,4-тетрахидро-9-метилкарбазол-4-он
	31251-41-9	8-хлоро-5,6-дихидро-1Н-бензо[5,6]циклохепта[1,2-b]пиридин-11-он
	31560-19-7	транс-1-бензоил-4-хидроксипролин
	31560-20-0	метил транс-1-бензоил-4-хидроксипролинат
	32065-66-0	2-(диметоксиметил)хиноксалинов 1,4-диоксид
	35681-40-4	1-(пропан-2-ил)-1,3-дихидро-2Н-бензимидазол-2-он
	36916-19-5	5-хлоро-2-(3-метил-4Н-1,2,4-триазол-4-ил)бензофенон
	37052-78-1	5-метоксибензимидазол-2-тиол
	38150-27-5	5-хлоро-2-[3-(хидроксиметил)-5-метил-4Н-1,2,4-триазол-4-ил]бензофенон
	39968-33-7	3Н-[1,2,3]триазоло[4,5-b]пиридин-3-ол
	41340-36-7	2-(7-етил-1Н-индол-3-ил)етанол
	51077-14-6	(2S)-1-(терт-бутоксикарбонил)азетидин-2-карбоксилна киселина
	51856-79-2	метил 1-метилпирол-2-илацетат
	52099-72-6	1-изофенил-1Н-бензимидазол-2(3Н)-он
	52602-39-8	9Н-карбазол-4-ол
	54196-61-1	2',5-дихлоро-2-(3-метил-4Н-1,2,4-триазол-4-ил)бензофенон
	54196-62-2	2',5-дихлоро-2-[3-(хидроксиметил)-5-метил-4Н-1,2,4-триазол-4-ил]бензофенон
	55321-99-8	3-оксо-3,4-дихидропиразин-2-карбоксамид
	55408-10-1	етил тетразол-5-карбоксилат
	59032-27-8	натриев 1,2,3-триазол-5-триолат
	59467-63-9	7-хлоро-5-(2-флуорофенил)-2-(нитрометил)-2,3-дихидро-1Н-1,4-бензодиазепин
	59467-64-0	[7-хлоро-5-(2-флуорофенил)-2,3-дихидро-1Н-1,4-бензодиазепин-2-ил]метиламин
	59467-69-5	8-хлоро-6-(2-флуорофенил)-1-метил-3а,4-дихидро-3Н-имидазо[1,5-а][1,4]бензодиазепин
	59468-44-9	8-хлоро-6-(2-флуорофенил)-1-метил-4Н-имидазо[1,5-а][1,4]бензодиазепин-3-карбоксилна киселина
	59469-29-3	[7-хлоро-5-(2-флуорофенил)-2,3-дихидро-1Н-1,4-бензодиазепин-2-илметил]амониев бис(малеат)
	59469-63-5	7-хлоро-5-(2-флуорофенил)-3-метил-2-(нитрометил)-2,3-дихидро-1Н-1,4-бензодиазепин 4-оксид
	61607-68-9	1-[2-(диметиламино)етил]-4,5-дихидро-1Н-тетразол-5-тион
	64137-52-6	[3-(1Н-бензимидазол-2-ил)пропил]метиламин
	64838-55-7	1-[(S)-3-(ацетилтио)-2-метилпропионил]-L-пролин
	65632-62-4	(S)-1-(бензилоксикарбонил)хексахидропиридазин-3-карбоксилна киселина
	66242-82-8	динатриев 2,5-дихидро-5-триооксо-1Н-тетразол-1-илметансулфонат
	66635-71-0	изопропил 2,3-дихидро-1Н-пирилизин-1-карбоксилат
	69048-98-2	1-етил-1,2-дихидро-5Н-тетразол-5-он
	70890-50-5	3-амино-7-метил-5-фенил-1Н-1,4-бензодиазепин-2(3Н)-он
	71056-57-0	етил 1-метил-5-нитроиндол-2-карбоксилат
	71208-55-4	диетил (6-хлоро-9Н-карбазол-2-ил)метилмалонат
	73963-42-5	5-(4-хлоробутил)-1-циклохексил-1Н-тетразол
	75302-98-6	2-терт-бутокси-2-оксоетил [1-(4-хлоробензоил)-5-метокси-2-метил-индол-3-ил]ацетат
	80076-47-7	8,9-дифлуоро-5-метил-1-оксо-6,7-дихидро-1Н,5Н-пиридо[3,2,1-ij]хинолин-2-карбоксилна киселина
	80875-98-5	(2S,3aS,7aS)-октахидро-1Н-индол-2-карбоксилна киселина
	83783-69-1	4-флуоробензил-1Н-бензимидазол-2-иламин
	84946-20-3	2-хлоро-1-(4-флуоробензил)бензимидазол
	85440-79-5	2-метил-1-нитрозоиндолин
	86386-73-4	флуконазол (INN) (2-(2,4-дифлуорофенил)-1,3-бис(1Н-1,2,4-триазол-1-ил)пропан-2-ол)
	86386-75-6	2,4'-дифлуоро-2-(1Н-1,2,4-триазол-1-ил)ацетофенон хидрохлорид



▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 99 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	86404-63-9	1-(2,4-дифлуорофенил)-2-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)етан-1-он
	87269-87-2	бензил (2S,3aS,6aS)-октагидроциклопента[b]пирол-2-карбоксилат хидрохлорид
	90657-55-9	транс-4-циклохексил-2-пролин хидрохлорид
	92992-17-1	1-(метоксикарбонил)-2,3-дихидро-1H-пиролizin-7-карбоксилна киселина
	95885-13-5	5-етил-4-(2-феноксипетил)-4H-1,2,4-триазол-3(2H)-он
	96034-57-0	транс-4-хидрокси-1-(4-нитробензилоксикарбонил)-L-пролин
	96107-94-7	етил 1H-тетразол-5-карбоксилат, натриева сол
	96314-26-0	(4S)-4-фенил-L-пролин
	99724-19-3	терт-бутил [(RS)-пирролидин-3-ил]карбамат
	100361-18-0	7-хлоро-1-циклопропил-6-флуоро-4-оксо-1,4-дихидро-1,8-нафтиридин-3-карбоксилна киселина
	100491-29-0	етил 7-хлоро-1-(2,4-дифлуорофенил)-6-флуоро-1,4-дихидро-4-оксо-нафтиридин-3-карбоксилат
	103201-78-1	4-циклохексилпролин
	103300-89-6	N <sup>6</sup> -трифлуороацетил-L-лизил-L-пролин
	103300-91-0	1-{N <sup>2</sup> -[(S)-1-етоксикарбонил-3-фенилпропил]-N <sup>6</sup> -трифлуороацетиллизил}пролин
	103831-11-4	пирролидин-3-иламин дихидрохлорид
	105152-95-2	етил 7-(3-аминопирролидин-1-ил)-1-(2,4-дифлуорофенил)-6-флуоро-4-оксо-1,4-дихидро-1,8-нафтиридин-3-карбоксилат
	105641-23-4	N <sup>6</sup> -трифлуороацетил-L-лизил-L-пролин p-толуенсулфонат
	106928-72-7	терт-бутил (1S,9S)-6,10-диоксо-9-фталимидооктагидропиридазо[1,2-a][1,2]дiazепин-1-карбоксилат
	112193-77-8	1,4,7,10-тетраазониациклододекан бис(сулфат)
	113963-68-1	3,4-ди(индол-3-ил)-1-метилпирол-2,5-дион
	114873-37-9	1,4,7,10-тетраазациклододекан-1,4,7-триилтриоцетна киселина
	119192-10-8	4-[(1H-1,2,4-триазол-1-ил)метил]анилин
	120807-02-5	(4S)-N-бензоил-4-(мезилокси)-L-пролин
	120851-71-0	транс-1-бензоил-4-фенил-L-пролин
	122536-48-5	3-[(S)-3-(L-алапиламино)пирролидин-1-ил]-1-циклопропил-6-флуоро-4-оксо-1,4-дихидро-1,8-нафтиридин-3-карбоксилна киселина хидрохлорид
	122536-66-7	терт-бутил {(S)-1-метил-2-оксо-2-[(S)-пирролидин-3-иламино]етил}карбамат
	122536-91-8	7-{(S)-3-[(S)-2-(терт-бутоксикарбониламино)-1-оксопропиламино]пирролидин-1-ил}-1-циклопропил-6-флуоро-4-оксо-1,4-дихидро-1,8-нафтиридин-3-карбоксилна киселина
	122665-86-5	ethyl [3-(цианометил)-4-оксо-3,4-дихидрофтализин-1-ил]ацетат
	124750-53-4	5-(4'-метилбифенил-2-ил)-1-третил-1H-тетразол
	127105-49-1	метил (S)-2-амино-4-(1H-тетразол-5-ил)бутират
	130404-91-0	N-[(R)-2-[(R)-2-[(2-адамантилоксикарбонил)амино]-3-(1H-индол-3-ил)-2-метил-1-оксопропил]амино]-1-фенилетил]амид на янтарната киселина—1-деокси-1-метиламино-D-глюцитол (1:1)
	131707-24-9	етил 6-бромо-5-хидрокси-1-метил-2-[(фенилсулфанил)метил]-1H-индол-3-карбоксилат
	132026-12-1	4-(2-метил-1H-имидазо[4,5-с]пиридин-1-ил)бензоена киселина
	134575-17-0	терт-бутил мезо-3-азабицикло[3.1.0]хекс-6-илкарбамат
	137733-33-6	N',N'-диетил-2-метил-N-(6-фенил-5-пропилпиридазин-3-ил)пропан-1,2-диамин—фумарова киселина (2:3)
	139481-44-0	метил 1-[(2'-цианобифенил-4-ил)метил]-2-етокси-1H-бензимидазол-7-карбоксилат
	139592-99-7	(Z)-1-[3-(3-хлоро-4-циклохексилфенил)проп-2-енил]хексахидро-1H-азепин хидрохлорид
	141113-41-9	(R)-2-(2,4-дифлуорофенил)-3-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)пропан-1,2-диол
	143322-57-0	5-бромо-3-[(R)-1-метилпирролидин-2-илметил]индол
	143722-25-2	2-(2-третил-2H-тетразол-5-ил) фенилборонова киселина
	143824-78-6	N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-L-триптофан
	145641-35-6	бензил (2S,3aR,7aS)-октагидро-1H-индол-2-карбоксилат хидрохлорид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 99 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	149365-59-3	добензил 5,5'-[(3,4-диэтилпирол-2,5-диил)бис(метилен)]бис[4-(3-метокси-3-оксопропил)-3-метилпирол-2-карбоксилат]
	149365-62-8	5,5'-[(3,4-диэтилпирол-2,5-диил)бис(метилен)]бис[4-(3-хидроксипропил)-3-метилпирол-2-карбалдехид]
	149715-95-7	(E)-(+)-2-(2,4-дифлуорофенил)-1-{3-[4-(2,2,3,3-тетрафлуоропропокси)стирил]-1H-1,2,4-триазол-1-ил}-3-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)пропан-2-ол
	151860-16-1	мезо-3-бензил-6-нитро-3-азабицикло[3.1.0]хексан
	152628-02-9	1,4'-диметил-2'-пропил-1H,1'H-2,6'-бизбензидазол
	152628-03-0	4-метил-2-пропилбензидазол-6-карбоксилова киселина
	153139-56-1	3-диметиламинометил-1,2,3,4-тетраhydro-9-метилкарбазол-4-он
	153435-96-2	етил 4,6-дихлоро-3-формилиндол-2-карбоксилат
	155322-92-2	(3R)-3-[(S)-1-(метиламино)етил]пирролидин
	160194-26-3	2-йодо-4-(1H-1,2,4-триазол-1-илметил)анилин
	160194-39-8	2-{5-[(1H-1,2,4-триазол-1-ил)метил]индол-3-ил}етан-1-ол
	163457-23-6	3,3-дифлуоропирролидин хидрохлорид
	166170-15-6	1-(терт-бутоксикарбонил)-2-метил-D-пролин
	170142-29-7	7-хлоро-2-(4-метокси-2-метилфенил)-2,3-дихидро-5H-пиридазино[4,5-b]хинолин-1,4,10-трион, натриева сол
	171964-73-1	[N-(4-метоксибензоил)-L-валил]-N-[(1S)-3,3,3-трифлуоро-1-изопропил-2-оксопропил]-L-пролинамид
	172733-42-5	натриев [(1-бензил-2-етил-3-оксамоиндол-4-ил)окси]ацетат
	176161-55-0	(5,6-дихлоро-1H-бензидазол-2-ил)изопропиламин
	177932-89-7	(4R,5S,6S,7R)-4,7-добензил-1,3-бис(3-аминобензил)-5,6-дихидрокси-хексаhydro-2H-1,3-дiazепин-2-он диметансулфонат
	178619-89-1	6,7-дихлоро-2,3-диметоксихиноксалин-5-иламин
	179528-39-3	N-(бифенил-2-ил)-4-[(2-метил-4,5-дихидро-1H-имидазо[4,5-d][1]бензазепин-6-ил)карбонил]бензамид
	180637-89-2	3-[(2R)-1-метилпирролидин-2-ил)метил]-5-[(E)-2-(фенилсулфонил)винил]индол
	180915-94-0	1-{2-[4-(6-метокси-3,4-дихидро-1-нафтил)феноксид]етил}пирролидин
	180915-95-1	1-{2-[4-(2-бромо-6-метокси-3,4-дихидро-1-нафтил)феноксид]етил}пирролидин
	181827-47-4	[N-(метоксикарбонил)-L-валил]-L-пролин
	182073-77-4	N'-[N-метоксикарбонил-L-валил]-N-[(S)-3,3,3-трифлуоро-1-изопропил-2-оксопропил]-L-пролинамид
	185453-89-8	7-етил-3-[2-(триметилсилилокси)етил]индол
	188113-71-5	1-ацетил-3-[(2R)-1-метилпирролидин-2-ил)метил]-5-[(E)-2-(фенилсулфонил)винил]индол
	188978-02-1	(4R,5S,6S,7R)-1-[(3-амино-1H-индазол-5-ил)метил]-4,7-добензил-3-бутил-5,6-дихидрокси-хексаhydro-2H-1,3-дiazепин-2-он
	190791-29-8	(5R,6S)-6-фенил-5-[4-(2-пирролидиноетокси)фенил]-5,6,7,8-тетраhydro-2-нафтол-( $\alpha$ )-винена киселина (1:1)
	193077-87-1	[(2S)-7-(2-метокси-2-оксоетил)-4-метил-3-оксо-2,3,4,5-тетраhydro-1H-1,4-бензодiazепин-2-ил]оцетна киселина
	193274-37-2	3a-бензил-2-метил-2,3a,4,5,6,7-хексаhydro-3H-пиразоло[4,3-c]пиридин-3-он L-тарtrat
	194602-25-0	добензил 1-(2,4-дифлуорофенил)-2-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)-1-(1H-1,2,4-триазол-1-илметил)етил фосфат
	194602-27-2	дифенил[(S)-пирролидин-3-ил]ацетонитрил хидробромид
	197143-35-4	(3Z)-4-(аминометил)пирролидин-3-он O-метилоксим дихидрохлорид
	204255-02-7	етил (1R,5R,6R)-5-(1-етилпропокси)-7-азабицикло[4.1.0]хепт-3-ен-3-карбоксилат
	210288-67-8	[(2S)-7-йодо-4-метил-3-оксо-2,3,4,5-тетраhydro-1H-1,4-бензодiazепин-2-ил]оцетна киселина
	210558-66-0	(1R,2S)-1-фенил-2-пирролидин-1-илпропан-1-ол хидрохлорид
	219909-83-8	хидрохлорид на 3-((4S)-4-сулфанил-L-пролинамидо)бензоена киселина
	221030-56-4	2-(4-флуорофенил)-4-(3-хидрокси-3-метилбутоксид)-5-(4-мезилфенил)пиридазин-3(2H)-он
	221148-46-5	2-(4-етоксифенил)-3-(4-мезилфенил)пиразоло[1,5-b]пиридазин

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2933 99 80</b>	<i>(продължение)</i>	
	227025-33-4	1-бензил-4Н-имидазо[4,5,1-ij]хинолин-2(1H)-он
	235106-62-4	2,2'-[(4-хидроксифенил)метилен]бис(4-{(E)-[(5-метил-1H-тетразол-1-ил)имино]метил} фенол)
	239463-85-5	3-{5-[(2R)-2-аминопропил]-7-циано-2,3-дихидро-1H-индол-1-ил}пропил бензоат (2R,3R)-2,3-дихидроксибутандиоат
	244191-95-5	α-L-аспартил-N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-лизил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-L-аланил-O-терт-бутил-L-серил-L-леуцил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-N-тритил-L-аспарагинил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-L-фенилаланинамид, терт-бутил естер
	244191-96-6	N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-α-L-аспартил-N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-лизил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-L-аланил-O-терт-бутил-L-серил-L-леуцил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-N-тритил-L-аспарагинил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофан, 1-терт-бутил естер
	244244-29-9	N-[(9H-флуорен-9-илметокси)карбонил]-α-L-глутамил-N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-лизил-N-тритил-L-аспарагинил-α-L-глутамил-N-тритил-L-глутаминил-α-L-глутамил-L-леуцил-L-леуцил-α-L-глутамил-L-леуцил-α-L-аспартил-N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-лизил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-L-аланил-O-терт-бутил-L-серил-L-леуцил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-N-тритил-L-аспарагинил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-L-фенилаланинамид, пента-терт-бутил естер
	244244-31-3	α-L-глутамил-N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-лизил-N-тритил-L-аспарагинил-α-L-глутамил-N-тритил-L-глутаминил-α-L-глутамил-L-леуцил-α-L-аспартил-N <sup>6</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-лизил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-L-аланил-O-терт-бутил-L-серил-L-леуцил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-N-тритил-L-аспарагинил-N <sup>1</sup> -(терт-бутоксикарбонил)-L-триптофил-L-фенилаланинамид, пента-терт-бутил естер монохлорид
	251579-55-2	(N-ацетил-N-метилглицил)глицилвалил-D-алоизолеуцилтреонилнорвализолеуциларгинил(N-етилпролинамид) моноацетат (сол)
	252742-72-6	5-(хлорометил)-1,2-дихидро-3H-1,2,4-триазол-3-он
	259793-88-9	6-бромо-3-оксо-3,4-дихидропирозин-2-карбоксамид
	261953-36-0	6-йодо-1H-индазол
	269731-84-2	(5R,6R)-1-бензил-5-хидрокси-6-(метиламино)-5,6-дихидро-4H-имидазо[4,5,1-ij]хинолин-2(1H)-он
	272107-22-9	3,10-дибромо-8-хлоро-5,6-дихидро-11H-бензо[5,6]циклохепта[1,2-b]пиридин
	288385-88-6	4-флуоро-2-метил-1H-индол-5-ол
	346412-97-3	аминопиридазинов гексафлуорофосфат(1-)
	361440-67-7	терт-бутил (1S,3S,5S)-3-карбамоил-2-азабицикло[3.1.0]гексан-2-карбоксилат
	442526-89-8	изолеуциларгинил(N-етилпролинамид) дихидрохлорид
	444731-72-0	2,3-диметил-2H-индазол-6-амин
	481659-93-2	етил 1-метил-5-[4'-(трифлуорометил)бифенил-2-карбоксамидо]индол-2-карбоксилат
	481659-96-5	калиев 1-метил-5-[4'-(трифлуорометил)бифенил-2-карбоксамидо]индол-2-карбоксилат
	503293-47-8	5-(2-хлоро-6-флуорофенил)-2H-тетразол
	557101-39-0	етиллов 2-амино-9,10-диметокси-1,6,7,11b-тетрагидро-4H-пиродо[2,1-a]изохинолин-3-карбоксилат
	606143-52-6	5-[(4-бромо-2-хлорофенил)амино]-4-флуоро-N-(2-хидроксиетокси)-1-метил-1H-бензимидазол-6-карбоксамид
	631916-97-7	(2S)-N-{4-[(Z)-амино(метоксиимино)метил]бензил}-1-{(2R)-2-[3-хлоро-5-(дифлуорометокси)фенил]-2-хидроксиетаноил}азетидин-2-карбоксамид—бензенсулфонова киселина (1:1)
	649735-46-6	(2R)-1-({4-[(4-флуоро-2-метил-1H-индол-5-ил)окси]-5-метилпироло[2,1-f][1,2,4]триазин-6-ил}окси)пропан-2-ол
709031-38-9	терт-бутил (2S)-2-карбамоил-2,3-дихидро-1H-пирол-1-карбоксилат	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
2933 99 80	<i>(продължение)</i>		
	709031-43-6	терт-бутил [(1S)-2-[(1S,3S,5S)-3-циано-2-азабицикло[3.1.0]хекс-2-ил]-1-(3-хидрокситрицикло[3.3.1.1(3,7)]дек-1-ил)-2-еоксоетил]карбамат	
	709031-45-8	(1S,3S,5S)-2-азабицикло[3.1.0]хексан-3-карбоксамид метансулфонат	
	796967-16-3	1-[4-(3-амино-1Н-индазол-4-ил)фенил]-3-(2-флуоро-5-метилфенил)урея	
	872206-47-8	5-метил-4-оксо-1,4-дихидропироло[2,1-f][1,2,4]триазин-6-ил 2,2-диметилпропаноат	
	912444-00-9	2-[(2R)-2-метилпиролидин-2-ил]-1Н-бензимидазол-4-карбоксамид	
	912445-36-4	2-[(2S)-2-метилпиролидин-2-ил]-1Н-бензимидазол-4-карбоксамид дихидрохлорид	
	942436-93-3	4-амино-8-(2,5-диметоксифенил)-N-пропилцинолин-3-карбоксамид	
	942437-37-8	4-амино-8-(2-флуоро-6-метоксифенил)-N-пропилцинолин-3-карбоксамид	
	948846-40-0	(2S,3S)-2,3-бис[(фенилкарбонил)окси]бутандиова киселина—етил (3aR,6aR)-хексахидропироло[3,4-b]пирол-5(1H)-карбоксилат (1:1)	
	952490-01-6	4-[(4-флуоро-2-метил-1Н-индол-5-ил)окси]-5-метилпироло[2,1-f][1,2,4]триазин-6-ил 2,2-диметилпропаноат	
	1000164-36-2	(5S,8S,11S,14S,17S,20S,23S,26S,29S,32S,35S,38S)-5-(3-амино-3-оксопропил)-20-бензил-23-[(2S)-бутан-2-ил]-14,38-бис{4-[(терт-бутоксикарбонил)амино]бутил}-29-{[1-(терт-бутоксикарбонил)-1Н-индол-3-ил]метил}-17-(3-терт-бутоксикарбопропил)-1-(1Н-флуорен-9-ил)-8,11,26,41,41-пентаметил-32-(2-метилпропил)-3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33,36,39-тридекаоксо-35-(пропан-2-ил)-2-окса-4,7,10,13,16,19,22,25,28,31,34,37,40-тридекаазадотетраконтан-42-ова киселина	
	1137606-74-6	6-флуоро-3-оксо-3,4-дихидропиразин-2-карбонитрил—N-циклохексилциклохексанамин (1:1)	
	1145655-58-8	1-[4-(3-амино-1Н-индазол-4-ил)фенил]-3-(2-флуоро-5-метилфенил)урея хидрохлорид	
	1246733-24-3	метил 1-терт-бутил-2-хидрокси-1Н-пироло[2,3-b]пиридин-3-карбоксилат	
	1253734-75-6	5-флуоро-1-(3-флуоробензил)-N-(1Н-индол-5-ил)-1Н-индол-2-карбоксамид	
	1256462-18-6	1,4,7,10-тетраазациклодекан-1,4,7-триоцетна киселина сулфат	
	2934 10 00	556-90-1	2-имино-1,3-тиазол-4-он
		2295-31-0	тиазолидин-2,4-дион
		29676-71-9	(2-амино-1,3-тиазол-4-ил)оцетна киселина
		34272-64-5	(4-метил-2-сулфанил-1,3-тиазол-5-ил)оцетна киселина
		38585-74-9	тиазол-5-илметанол
		64485-82-1	етил 2-(2-амино-1,3-тиазол-4-ил)-2-хидроксиминоацетат
		64485-88-7	етил (Z)-2-(2-аминотиазол-4-ил)-2-(метоксимино)ацетат
		64485-90-1	(Z)-2-метоксимино-2-[2-(третиламино)тиазол-4-ил]оцетна киселина
		64486-18-6	(Z)-2-[2-(хлороацетидамо)тиазол-4-ил]-2-(метоксимино)оцетна киселина
		64987-03-7	етил (2-формамидо-1,3-тиазол-4-ил)глиоксилат
64987-06-0		(2-формамидо-1,3-тиазол-4-ил)глиоксилова киселина	
65872-41-5		(Z)-2-(2-аминотиазол-4-ил)-2-метоксиминооцетна киселина	
65872-43-7		2-(2-формамидо-1,3-тиазол-4-ил)-2-метоксиминооцетна киселина	
66339-00-2		етил 2-(хидроксимино)-2-[2-(третиламино)тиазол-4-ил]ацетат хидрохлорид	
68672-66-2		(2Z)-{[(1-терт-бутоксикарбонил)-2-метил-1-оксопропан-2-ил]окси}имино}[2-(третиламино)-1,3-тиазол-4-ил]етанова киселина	
76823-93-3		1-{4-[(2-цианоетил)тиометил]тиазол-2-ил}гуанидин	
88023-65-8		калиев 3-[(2-формамидо-1,3-тиазол-4-ил)оксоацетидамо]-2-метил-4-оксоазетидин-1-сулфонат	
88046-01-9		2-гуанидинотиазол-4-илметил карбамимидотиоат хидрохлорид	
102199-36-0	(2E)-2-(2-[[бензилокси]карбонил]амино)-1,3-тиазол-4-ил)-5-[(3-метилбут-2-ен-1-ил)окси]-5-оксопент-2-енова киселина		
105889-80-3	пивалоилоксиметил 7-[(Z)-2-[2-(терт-бутоксикарбониламино)тиазол-4-ил]пент-2-енамидо]-3-(карбамоилоксиметил)-3-цефем-4-карбоксилат		
110130-88-6	(2Z)-[(ацетилокси)имино](2-амино-1,3-тиазол-4-ил)етанова киселина		
119154-86-8	(Z)-2-(2-амино-1,3-тиазол-4-ил)-2-метоксиминоацетил хлорид хидрохлорид		

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
<b>2934 10 00</b>	<i>(продължение)</i>		
	127660-04-2	натриев (2Z)-(2-амино-1,3-тиазол-4-ил)(хидроксиимино)etanoат	
	136401-69-9	(Z)-5-{4-[2-(5-етилпиридин-2-ил)етокси]бензилиден}-1,3-тиазолидин-2,4-дион	
	139340-56-0	{5-[(Z)-3,5-ди(терт-бутил)-4-хидроксibenзилиден]-4-оксо-4,5-дихидро-тиазол-2-ил}амониев метансулфонат	
	154212-59-6	4-нитрофенил тиазол-5-илметил карбонат хидрохлорид	
	154212-61-0	N-[2-изопропилтиазол-4-илметил(метил)карбамоил]-L-валин	
	161798-03-4	етил 2-(3-формил-4-изобутоксифенил)-4-метилтиазол-5-карбоксилат	
	162208-27-7	O-[2-(2-амино-1,3-тиазол-4-ил)-2-((Z)-метоксимино)ацетил] O, O-диетил фосфотиоат	
	162208-28-8	O-(2-(2-аминотиазол-4-ил)-2-[[1-(терт-бутоксикарбонил)-1-метилетокси]имино]ацетил) O',O''-диетил фосфоротиоат	
	171485-87-3	2-[4-(2-амино-4-оксо-4,5-дихидро-тиазол-5-илметил)феноксиметил]-2,5,7,8-тетраметилхроман-6-ил ацетат	
	174761-17-2	бензхидрил 7-((Z)-2-[2-(терт-бутоксикарбониламино)тиазол-4-ил]-4-(3-метилбут-2-енилоксикарбонил)бут-2-енамидо)-3-цефем-4-карбоксилат	
	179258-52-7	терт-бутил (7Z)-7-(2-амино-1,3-тиазол-5-ил)-4-етокси-10,10-диметил-6-оксо-3,5,9-триокса-8-аза-4-фосфаундек-7-ен-11-оат 4-оксид	
	180144-61-0	3-{[4-(4-амидинофенил)тиазол-2-ил][1-(карбоксиметил)-4-пиперидил]амино}пропионова киселина	
	186538-00-1	3-[(2S,3S)-2-хидрокси-3-(3-хидрокси-2-метилбензамидо)-4-фенилбутаноил]-5,5-диметил-N-(2-метилбензил)-1,3-тиазолидин-4-карбоксамид	
	189448-35-9	(7R)-7-[(2E)-2-(2-амино-5-хлоро-1,3-тиазол-4-ил)-2-(хидроксиимино)ацетамидо]-3-[[3-[[2-аминоетил]сулфанил]метил]пиридин-4-ил]сулфанил]-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилова киселина	
	190841-79-3	етил 3-({4-[4-(N-етоксикарбониламино)фенил]тиазол-2-ил}[1-(етоксикарбонилметил)-4-пиперидил]амино)пропионат	
	213252-19-8	5-[(2,4-диоксо-1,3-тиазолидин-5-ил)метил]-2-метокси-N-[4-(трифлуорометил)бензил]бензамид	
	221671-63-2	калиев (2-{N-[4-(4-хлоро-2,5-диметоксифенил)-5-(2-циклохексилетил)-1,3-тиазол-2-ил]карбамоил}-5,7-диметилиндолин-1-ил)ацетат	
	224631-15-6	2,5-диоксопирролидин-1-ил N-{N-[(2-изопропил-1,3-тиазол-4-ил)метил]-N-метилкарбамоил}-L-валинат	
	291536-35-1	(5Z)-5-(4-флуоробензилиден)-1,3-тиазолидин-2,4-дион	
	302964-08-5	N-(2-хлоро-6-метилфенил)-2-[[6-хлоро-2-метилпиримидин-4-ил]амино]-1,3-тиазол-5-карбоксамид	
	302964-24-5	2-амино-N-(2-хлоро-6-метилфенил)-1,3-тиазол-5-карбоксамид	
	478410-84-3	(4R)-N-алил-3-[(2S,3S)-2-хидрокси-3-(3-хидрокси-2-метилбензамидо)-4-фенилбутаноил]-5,5-диметилтиазолидин-4-карбоксамид	
	752253-39-7	4-(2-хлоро-4-метокси-5-метилфенил)-N-[(1S)-2-циклопропил-1-(3-флуоро-4-метилфенил)етил]-5-метил-N-(проп-2-ин-1-ил)-1,3-тиазол-2-амин	
	866920-24-3	3-[2-хлоро-4-(4-метил-2-[4-(трифлуорометил)фенил]-1,3-тиазол-5-ил]метокси]фенил]-1,2,4-оксадиазол-5(4H)-он	
	914361-45-8	L-лизин—{[(2R,3R)-3-[4-(4-цианофенил)-1,3-тиазол-2-ил]-2-(2,4-дифлуорофенил)-1-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)бутан-2-ил]окси}метил дихидроген фосфат—етанол (1:1:1)	
	<b>2934 20 80</b>	80756-85-0	S-(бензотиазол-2-ил) (Z)-2-(2-аминотиазол-4-ил)-2-метоксиминотиоацетат
		87691-88-1	1-(1,2-бензисотиазол-3-ил)пиперазин хидрохлорид
89604-92-2		терт-бутил 2-[[1-(2-аминотиазол-4-ил)-2-(бензисотиазол-2-илтио)-2-оксоетилиден]аминоокси]-2-метилпропионат	
177785-47-6	(2S,3S)-3-метил-2-(3-оксо-2,3-дихидро-1,2-бензисотиазол-2-ил)валерианова киселина		
<b>2934 30 90</b>	92-39-7	2-хлорофенотиазин	
	6631-94-3	2-ацетилфенотиазин	
	32338-15-1	фенотиазин-2-иламин	
<b>2934 99 60</b>	957-68-6	7-аминоцефалоспорована киселина	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
2934 99 90	50-89-5	тимидин
	58-61-7	аденозин
	63-37-6	цитидин 5'-(дихидроген фосфат)
	98-03-3	тиофен-2-карбалдехид
	551-16-6	6-аминопеницилинова киселина
	940-69-2	DL-5-(1,2-дитиолан-3-ил)валерамид
	1463-10-1	5-метилуридин
	3083-77-0	1-(бета-D-арабинофуранозил)пиримидин-2,4(1H,3H)-дион
	3158-91-6	2-хлородибензо[b,f][1,4]оксазепин-11(10H)-он
	4097-22-7	2',3'-дидеоксиаденозин
	4295-65-2	2-хлоро-9-(3-диметиламинопропил)-9H-тиоксантен-9-ол
	4462-55-9	3-(2,6-дихлорофенил)-5-метилизоксазол-4-карбонил хлорид
	4691-65-0	инозин 5'-динатриев фосфат
	4923-87-9	5-бромо-1-бензотиофен
	5271-67-0	тиофен-2-карбонил хлорид
	6504-57-0	4-[3-хидрокси-3-фенил-3-(тиофен-2-ил)пропил]-4-метилморфолин-4-нум метил сулфат
	7481-90-5	1-(3,5-анхидро-2-деокси-β-D-threo-пентофураносил)-5-метилпиримидине-2,4(1H,3H)-дион
	13062-59-4	4-морфолин-2-илпирокатехол хидрохлорид
	13636-02-7	(RS)-3-(диметиламино)-1-(2-тиенил)пропан-1-ол
	14282-76-9	2-бромо-3-метилтиофен
	16883-16-2	5-метил-3-фенилизоксазол-4-карбонил хлорид
	17381-54-3	(1-бензотиофен-5-ил)оцетна киселина
	18686-82-3	1,3,4-тиадиазол-2-тиол
	20893-30-5	2-тиенилацетонитрил
	21080-92-2	3-тиенилмалонова киселина
	22252-43-3	7-амино-3-метил-3-цефем-4-карбоксилна киселина
	22720-75-8	2-ацетилбензо[b]тиофен
	24209-38-9	7-амино-3-(1-метилтетразол-5-ил)тиометил-3-цефем-4-карбоксилна киселина
	24209-43-6	(7R)-7-амино-3-[2-(1,3,4-тиадиазол-2-ил)сулфанил]етил]-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилна киселина
	24683-26-9	етил 4-хидрокси-2-метил-2H-1,2-бензотиазин-3-карбоксилат 1,1-диоксид
	24701-69-7	7-амино-3-метоксиметил-3-цефем-4-карбоксилна киселина
	25229-97-4	2-циано-3-морфолиноакриламид
	25629-50-9	3-(2-хлорофенил)-5-метилизоксазол-4-карбонил хлорид
	25954-21-6	5-метилуридин хемихидрат
	26638-53-9	3-хлоро-6-метилдобензо[c,f][1,2]тиазепин-11(6H)-он 5,5-диоксид
	27255-72-7	3-метил-7-(фенилацетидамо)-3-цефем-4-карбоксилна киселина
	28092-62-8	(3aS,6aR)-1,3-добензил-2,3,3a,4,6,6a-хексахидро-1H-фуро[3,4-d]имидазол-2,4-дион
	28657-79-6	1-етил-1,4-дихидро-4-оксо-1,3-диоксол[4,5-g]цинолин-3-карбонитрил
	28783-41-7	4,5,6,7-тетрахидротриено[3,2-c]пиридин хидрохлорид
	29490-19-5	5-метил-1,3,4-тиадиазол-2-тиол
	29706-84-1	3'-азидо-3'-деокси-5'-O-трилтимидин
	29707-62-8	4-нитробензил 6-(2-феноксиацетидамо)пенициланат 1-оксид
	30165-96-9	4-(4-хлоро-1,2,5-тиадиазол-3-ил)морфолин
	30246-33-4	7-амино-3-[(5-метил-1,3,4-тиадиазол-2-ил)тиометил]-3-цефем-4-карбоксилна киселина
	32231-06-4	1-пиперонилпиперазин
	36923-17-8	(7R)-7-амино-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилна киселина
	37539-03-0	(7R)-7-амино-3-[(1H-1,2,3-триазол-4-ил)сулфанил]метил]-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилна киселина
38313-48-3	3',5'-анхидротимидин	
39098-97-0	2-тиенилацетил хлорид	
39754-02-4	7-[(R)-амино(фенил)ацетидамо]-3-метил-3-цефем-4-карбоксилна киселина—диметилформаид (2:1)	

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 99 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	39925-10-5	метил 1-(2,3,5-три-О-ацетил-бета-D-рибофуранозил)-1Н-1,2,4-триазол-3-карбоксилат
	40172-95-0	1-(2-фурил)пиперазин
	42399-49-5	(2S,3S)-3-хидрокси-2-(4-метоксифенил)-2,3-дихидро-1,5-бензотиазепин-4(5Н)-он
	51762-51-7	бензхидрил 3-хидрокси-7-(фенилацетидамо)цефам-4-карбоксилат
	51818-85-0	7-[(D)-манделамидо]цефалоспоронова киселина
	53994-69-7	(7R)-7-амино-3-хлоро-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилова киселина
	53994-83-5	4-нитробензил 7-амино-3-хлоро-3-цефем-4-карбоксилат
	55612-11-8	5'-О-тритилтимидин
	59337-92-7	метил 3-(хлоросулфонил)тиофен-2-карбоксилат
	59804-25-0	метил 4-хидрокси-2-метил-2Н-тиено[2,3-е][1,2]тиазин-3-карбоксилат 1,1-диоксид
	61807-78-1	7-(бромоацетидамо)-7-метокси-3-[[1-метил-1Н-тетразол-5-ил]сулфанил]метил}-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилова киселина
	63074-07-7	1-(тетрахидро-2-фурил)пиперазин
	63427-57-6	4-нитробензил 3-метилен-7-(феноксиацетидамо)цефам-4-карбоксилат 5-оксид
	63457-21-6	дифенилметил 2-(3-бензил-7-оксо-4-тиа-2,6-диазабицикло[3.2.0]хепт-2-ен-6-ил)-3-метилбут-3-еноат
	63675-74-1	6-метокси-2-(4-метоксифенил)бензо[b]тиофен
	63877-96-3	2-(4-флуоробензил)тиофен
	67914-85-6	цис-2-(2,4-дихлорофенил)-2-(1Н-1,2,4-триазол-1-илметил)-1,3-диоксан-4-илметанол
	67978-05-6	дифенилметил(2R)-3-метил-2-[(1R,5S)-3-(4-метилфенил)-7-оксо-4-окса-2,6-диазабицикло[3.2.0]хепт-2-ен-6-ил]бут-3-еноат
	68350-02-7	(7R)-7-амино-3-[[1-метил-1Н-тетразол-5-ил]сулфанил]метил}-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилова киселина хидрохлорид
	69399-79-7	3-(2-хлоро-6-флуорофенил)-5-метилизоксазол-4-карбонил хлорид
	70035-75-5	дифенилметил (7S)-7-(бромоацетидамо)-7-метокси-3-[[1-метил-1Н-тетразол-5-ил]сулфанил]метил}-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилат
	70918-74-0	1-(2,3-дихидро-1,4-бензодиоксин-2-илкарбонил)пиперазин хидрохлорид
	71420-85-4	7-амино-3-[1-(сулфометил)-1Н-тетразол-5-илтиометил]-3-цефем-4-карбоксилна киселина, натриева сол
	75776-79-3	1,4-дитиа-7-азаспиро[4.4]нонан-8-карбоксилова киселина хидробромид
	76247-39-7	йодометил пенициланат 1,1-диоксид
	76646-91-8	(3S)-6,6-дибромо-2,2-диметилпенам-3-карбоксилова киселина 1,1-диоксид
	76801-85-9	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-13-[(2,6-дидеокси-3-С-метил-3-О-метил-α-L-рибо-хексопираносил)окси]-2-етил-3,4,10-трихидрокси-3,5,8,10,12,14-хексаметил-11-[[3,4,6-тридеокси-3-(диметиламино)-β-D-ксило-хексопираносил]окси]-1-окса-6-азабициклопентадекан-15-он
	77887-68-4	бензхидрил 6-(4-метилбензамидо)пенициланат 4-оксид
	78850-37-0	метил (3aR,4R,7aR)-2-метил-4-[(1S,2R)-1,2,3-триацетоксипропил]-3a,7a-дихидро-4Н-пирано[3,4-d]оксазол-6-карбоксилат
	79349-82-9	транс-(7R)-7-амино-3-винил-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилова киселина
	80370-59-8	7-амино-3-(2-фурилтиометил)-3-цефем-4-карбоксилна киселина
	84682-23-5	2-(2,4-дихлорофенил)-2-(1Н-имидазол-1-илметил)-1,3-диоксолан-4-илметанол
	84793-24-8	етил (S)-2-[(S)-4-метил-2,5-диоксо-1,3-оксазолидин-3-ил]-4-фенилбутират
	84915-43-5	(3S)-2,2-диметил-1,4-тиазинан-3-карбоксилна киселина
	85006-31-1	метил 3-амино-4-метилтиофен-2-карбоксилат
	86639-52-3	(4S)-4,11-диетил-4,9-дихидрокси-1Н,12Н-пирано[3',4':6,7]индолизино[1,2-b]хинолин-3,14(4Н,12Н)-дион
	87932-78-3	3-ацетоксиметил-7-[(R)-2-формилокси-2-фенилацетидамо]-3-цефем-4-карбоксилна киселина

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 99 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	92096-37-2	дифенилметил (7R)-3-(мезилокси)-7-(фенилацетиламино)-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилат
	93183-15-4	2'-деокси-5'-O-(4,4'-диметокситритил)-N <sup>2</sup> -изобутирилгуанозин 3'-(2-цианоэтил диизопропилфосфорамидит)
	94732-98-6	1-(1-{3-[2-(4-fluorophenyl)-1,3-dioxolan-2-yl]propyl}-4-piperidyl)-2,3-dihydro-1H-benzimidazole-2-thione
	96219-87-3	(3-аминопиразол-4-ил)(2-тиенил)метанол
	96803-30-4	2-(1-бензотиофен-5-ил)етанол
	98796-51-1	2'-деокси-5'-O-(4,4'-диметокситритил)тимидин 3'-(2-цианоэтил диизопропилфосфорамидит)
	98796-53-3	N <sup>6</sup> -бензоил-2'-деокси-5'-O-(4,4'-диметокситритил)аденозин 3'-(2-цианоэтил диизопропилфосфорамидит)
	100988-63-4	1-[[[(7R)-7-амино-4-карбокси-3,4-дидехидроцефам-3-ил]метил]пиридинов йодид
	102212-98-6	N <sup>4</sup> -бензоил-2'-деокси-5'-O-(4,4'-диметокситритил)цитидин 3'-(2-цианоэтил диизопропилфосфорамидит)
	103788-59-6	4-[2-(5-метил-2-фенил-1,3-оксазол-4-ил)етокси]бензалдехид
	103788-65-4	2-(5-метил-2-фенил-1,3-оксазол-4-ил)етан-1-ол
	104146-10-3	4-метоксибензил 3-хлорометил-7-(2-фенилацетиламино)-3-цефем-4-карбоксилат
	104218-44-2	3'-O-мезил-5'-O-тримитилтимидин
	104795-66-6	3-изопропокси-5-метокси-N-(1H-тетразол-5-ил)бензо[b]тиофен-2-карбоксамид
	104795-67-7	3-изопропокси-5-метокси-N-(1H-тетразол-5-ил)бензо[b]тиофен-2-карбоксамид-1H-имидазол (1:1)
	104795-68-8	3-изопропокси-5-метокси-N-(1H-тетразол-5-ил)бензо[b]тиофен-2-карбоксамид, натриева сол
	106447-44-3	7-амино-3-[(Z)-проп-1-енил]-3-цефем-4-карбоксилна киселина
	108895-45-0	3'-азидо-2',3'-дидеокси-5-метилцитидин хидрохлорид
	110314-42-6	5-[(бензофуран-2-илкарбонил)амино]индол-2-карбоксилна киселина
	110351-94-5	(S)-4-этил-4-хидрокси-7,8-дихидро-1H-пирано[3,4-f]индолизин-3,6,10(4H)-трион
	110483-43-7	2'-бромо-2'-деокси-5-метилуридин 3',5'-диацетат
	112913-94-7	N-[[4-(4-флуоробензил)морфолин-2-ил]метил]ацетамид
	113891-01-3	дифенилметил (2S,5R)-6,6-дибромо-3,3-диметил-7-оксо-4-тиа-1-азабицикло[3.2.0]хептан-2-карбоксилат 4-оксид
	114341-88-7	3-(2-бромопропаноил)-4,4-диметил-1,3-оксазолидин-2-он
	115787-67-2	2-(2-амино-5-нитро-6-оксо-1,6-дихидропиримидин-4-ил)-3-(3-тиенил)пропионитрил
	116539-55-0	(1S)-3-(метиламино)-1-(2-тиенил)пропан-1-ол
	116833-10-4	(Z)-2-(5-амино-1,2,4-тиадиазол-3-ил)-2-[(флуорометокси)имино]оцетна киселина
	117829-20-6	2-амино-7-тиенил-1,7-дихидро-4H-пироло[2,3-d]пиримидин-4-он хидрохлорид
	119221-49-7	5-[(2-аминоэтил)амино]-2-(2-диетиламиноэтил)-2H-[1]бензотиопирано[4,3,2-cd]индазол-8-ол
	120788-03-6	S-[(1R,3S)-1-оксидотетрахидротиофен-3-ил] этантиоат
	122567-97-9	5'-бензоил-2',3'-дидехидро-3'-деокситимидин
	124492-04-2	(S)-1,4-дитиа-7-азаспиро[4.4]нонан-8-карбоксилна киселина
125995-03-1	(4R,6R)-6-{2-[2-(4-флуорофенил)-5-изопропил-3-фенил-4-(фенилкарбамоил)пирол-1-ил]этил}-4-хидрокситетрахидро-2H-пиран-2-он	
126429-09-2	2-(дихлорометил)-4,5-дихидро-5-(4-мезилфенил)оксазол-4-илметанол	
126813-11-4	(4R,5R)-2-(дихлорометил)-4,5-дихидро-5-(4-мезилфенил)оксазол-4-илметанол	
127000-90-2	1-[[[(2R,3S)-2-(2,4-дифлуорофенил)-3-метилоксиран-2-ил]метил]-1H-1,2,4-триазол	
127111-98-2	дифенилметил (7R)-7-амино-3-(мезилокси)-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилат хидрохлорид	
130209-90-4	метил 2-(2-хлорофенил)-2-(4,5,6,7-тетрахидротиено[3,2-c]пиридин-5-ил)ацетат хидрохлорид	
130800-76-9	5-(3-хлоропропил)-3-метилизоксазол	



▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 99 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	131986-28-2	3-(4-хлоро-1,2,5-тиадиазол-3-ил)пиридин
	131988-19-7	3-(4-хексилокси-1,2,5-тиадиазол-3-ил)-1-метилпиридиниев йодид
	132335-44-5	(S)-3-(диметиламино)-1-(тиофен-2-ил)пропан-1-ол
	132335-46-7	(3S)-N,N-диметил-3-(нафтален-1-илокси)-3-(тиофен-2-ил)пропан-1-амин
	133413-70-4	(3S,6R,9S,12R,15S,18R,21S,24R)-6,18-добензил-4,10,12,16,22,24-хексаметил-3,9,15,21-тетраakis(2-метилпропил)-1,7,13,19-тетраокса-4,10,16,22-тетраазациклотетракозан-2,5,8,11,14,17,20,23-октоне
	135790-89-5	[(2,2-диметилпропаноил)окси]метил (7R)-7-[(2Z)-2-(2-[(терт-бутоксикарбонил)амино]пропанамидо})-1,3-тиазол-4-ил]-2-(метоксиимино)ацетамидо]-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилат
	138564-59-7	5-метил-2-(2-нитроанилино)тиофен-3-карбонитрил
	140128-37-6	дифенилметил (7R)-7-(2-[(терт-бутоксикарбонил)амино]-1,3-тиазол-4-ил)-2-[[третилокси]имино]ацетамидо)-3-([(1H-1,2,3-триазол-4-ил)сулфанил]метил)сулфанил)-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилат
	140841-32-3	6-[3-флуоро-5-(4-метокситетрагидропиран-4-ил)феноксиметил]-1-метил-2-хинолон
	143468-96-6	етил хидроген (2-тиенилметил)малонат
	147027-10-9	(1R,2S,5R)-ментил (2R,5S)-5-(4-амино-2-оксо-1,2-дихидропиримидин-1-ил)-1,3-оксатиолан-2-карбоксилат
	147086-81-5	(4S,6S)-5,6-дихидро-6-метил-4H-тиено[2,3-b]тиопиран-4-ол 7,7-диоксид
	147086-83-7	N-[(4S,6S)-6-метил-7,7-диоксо-5,6-дихидро-4H-тиено[2,3-b]тиопиран-4-ил]ацетамид
	147126-62-3	(1R,2S,5R)-ментил (2R,5R)-5-хидрокси-1,3-оксатиолан-2-карбоксилат
	152305-23-2	(S)-4-(4-аминобензил)оксазолидин-2-он
	155990-20-8	N-[(1-[[2-(диетиламино)етил]амино]-7-метокси-9-оксо-9H-тиоксантен-4-ил)метил]формамид
	157341-41-8	(2S)-N-[(R)-1-(1,3-бензодиоксол-5-ил)бутил]-3,3-диетил-2-{4-[(4-метилпиперазин-1-ил)карбонил]фенокси}-4-оксоазетидин-1-карбоксамид
	158512-24-4	(3aS,8aR)-3-[(2R,4S)-2-бензил-4,5-эпоксивалерил]-2,2-диметил-3,3a,8,8a-тетрагидро-2H-индено [1,2-d]оксазол
	158878-46-7	6-{(E)-2-[4-(4-флуорофенил)-2,6-диизопропил-5-(метоксиметил)пиридин-3-ил]винил}-4-хидрокситетрагидро-2H-пиран-2-он
	160115-08-2	{(E)-3-[(6R,7R)-7-амино-2-карбоксилато-8-оксо-5-тиа-1-азабицикло[4.2.0]окт-2-ен-3-ил] алил}(карбамоилметил)(етил)метиламониев
	161005-84-1	(S)-N,N-диметил-[3-(2-тиенил)-3-(1-нафтилокси)пропил]амин—фосфорна киселина (1:1)
	161599-46-8	(2R,3R,4R,5R)-2-(4-амино-5-флуоро-2-оксопиримидин-1(2H)-ил)-2-флуоро-5-метилтетрагидрофуран-3,4-диил диацетат
	163680-80-6	(3S)-10-[1-(ацетиламино)циклопропил]-9-флуоро-3-метил-7-оксо-2,3-дихидро-7H-[1,4]оксазино[2,3,4-ij]хинолин-6-карбоксилна киселина
	164015-32-1	N-метил-3-(1-нафтилокси)-2-(2-тиенил)пропан-1-амин фосфат
	165172-60-1	1-[(2R,5S)-5-(хидроксиметил)-2,5-дихидрофуран-2-ил]-5-метилпиримидин-2,4(1H,3H)-дион—1-метилпиридин-2-он (1:1)
	166964-09-6	4-хлоро-3-метил-1,2-оксазол-5-амин
	167304-98-5	метил (4S,7S,10aS)-4-амино-5-оксооктагидро-7H-пиридо[2,1-b][1,3]тиазепин-7-карбоксилат
	168828-81-7	бензил (3-флуоро-4-морфолинофенил)карбамат
	170985-86-1	1-[(2S,3S)-2-(бензилокси)пентан-3-ил]-4-(4-{4-[(3R,5R)-5-(2,4-дифлуорофенил)-5-[(1H-1,2,4-триазол-1-ил)метил]тетрагидрофуран-3-ил]метокси}фенил)пиперазин-1-ил}фенил)-1H-1,2,4-триазол-5(4H)-он
	171482-05-6	(2R,3S)-2-[(1R)-1-[3,5-бис(трифлуорометил)фенил]етокси]-3-(4-флуорофенил)морфолин хидрохлорид
	175712-02-4	[(3S,5S)-5-(2,4-дифлуорофенил)-5-(1H-1,2,4-триазол-1-илметил)тетрагидрофуран-3-ил]метил 4-хлоробензенсулфонат
	176773-87-8	(3R)-3-(метоксиметил)-7-(4,4,4-трифлуоробутокси)-3,3a,4,5-тетрагидро[1,3]оксазоло[3,4-a]хинолин-1-он
	177575-17-6	(S)-N-{5-[2-(2-амино-4-оксо-4,6,7,8-тетрагидро-1H-пиримидо[5,4-b][1,4]тиазин-6-ил)етил]-2-теноил}-L-глутаминова киселина

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 99 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	177575-19-8	диетил N-{5-[2-((6S)-2-амино-4-оксо-4,6,7,8-тетрагидро-3Н-пиримидо[5,4- <i>b</i> ][1,4]тиазин-6-ил)этил]-2-теноил}-L-глутамат
	177587-08-5	N-{5-[2-((6S)-2-амино-4-оксо-3,4,5,6,7,8-гексахидропиридо[2,3- <i>d</i> ]пиримидин-6-ил)этил]-4-метилтиофен-2-карбонил}-L-глутамова киселина
	178357-37-4	(5aR,11bS)-9,10-диметокси-2-пропил-4,5,5a,6,7,11b-гексахидробензо[ <i>f</i> ]тиено[2,3- <i>c</i> ]хинолин хидрохлорид
	181640-09-5	3-(1-{2-[4-бензоил-2-(3,4-дифлуорофенил)морфолин-2-ил]этил}-4-фенилпиперидин-4-ил)-1,1-диметилурея хидрохлорид
	181696-73-1	5-метил-3,4-дифенил-4,5-дихидроизоксазол-5-ол
	182133-09-1	6-(бензилокси)-3-бромо-2-(4-метоксифенил)-1-бензотиофен 1-оксид
	183433-66-1	[6-хлоро-4-(2-этил-1,3-диоксолан-2-ил)-2-метоксипиридин-3-ил]метанол
	183434-04-0	терт-бутил (4S)-4-этил-4,6-дихидрокси-3,10-диоксо-3,4,8,10-тетрагидро-1Н-пирано[3,4- <i>f</i> ]индолизин-7-карбоксилат
	185835-97-6	(5S)-5-(метоксиметил)-3-[6-(4,4,4-трифлуоробутоксид)-1,2-бензоксазол-3-ил]-1,3-оксазолидин-2-он
	186256-67-7	(3S,10R,13Z,16S)-10-(3-хлоро-4-метоксибензил)-3-изобутил-6,6-диметил-16-[[1S]-1-((2R,3R)-3-фенилоксиран-2-ил)этил]-1,4-диокса-8,11-диазациклохексадек-13-ен-2,5,9,12-тетрон
	186348-69-6	7-хлоро-8-[[2(2R)-1,4-дизабицикло[2.2.2]октан-2-ил]метиламино]-2,3-дихидро-1,4-бензодиоксин-5-карбоксамид
	186521-38-0	этил 5-[(3R)-4-(терт-бутоксикарбониламино)-3-хидроксипропил]тиофен-2-карбоксилат
	186521-39-1	этил 5-[(3R)-4-(терт-бутоксикарбониламино)-3-(метилокси)пропил]тиофен-2-карбоксилат
	186521-40-4	этил 5-[(3S)-3-(ацетилтио)-4-(терт-бутоксикарбониламино)пропил]тиофен-2-карбоксилат
	186521-41-5	диметил 2-[(S)-1-(терт-бутоксикарбониламино)метил]-2-(5-етоксикарбонил)-2-тиенил]пропилтио]малонат
	186521-42-6	метил (S)-6-{2-[5-(етоксикарбонил)-2-тиенил]этил}-3-оксо-1,4-тиазинан-2-карбоксилат
	186521-44-8	этил (6S)-5-[2-(2-амино-4-оксо-4,6,7,8-тетрагидро-3Н-пиримидо[5,4- <i>b</i> ][1,4]тиазин-6-ил)этил]тиофен-2-карбоксилат
	186521-45-9	(6S)-5-[2-(2-амино-4-оксо-4,6,7,8-тетрагидро-3Н-пиримидо[5,4- <i>b</i> ][1,4]тиазин-6-ил)этил]тиофен-2-карбоксилатна киселина
	188016-51-5	метил N-(бутоксикарбонил)-3-[(5R)-3-(4-цианофенил)-4,5-дихидроизоксазол-5-ил]ацетамидо}-L-аланинат
	189028-95-3	(4S)-3-[(5R)-5-(4-флуорофенил)-5-хидроксипентаноил]-4-фенил-1,3-оксазолидин-2-он
	191023-43-5	5-(8-амино-7-хлоро-2,3-дихидро-1,4-бензодиоксин-5-ил)-3-(1-фенилпиперидин-4-ил)-1,3,4-оксадиазол-2(3H)-он
	192049-49-3	4-нитробензил 2-((1R,5R)-3-бензил-7-оксо-4-тиа-2,6-дизабицикло[3.2.0]хепт-2-ен-6-ил)-3-метилбут-2-еноат
	194861-99-9	((5S)-3-терт-бутил-2-фенил-1,3-оксазолидин-5-ил)метанол
	195708-14-6	(2R,3R,4S)-4-(1,3-бензодиоксол-5-ил)-3-(етоксикарбонил)-2-(4-метоксифенил)пирролидинон (2S)-хидрокси(фенил)ацетат
	197897-11-3	1-[[((7R)-7-амино-4-карбокситри-3,4-дидехидроцефам-3-ил)метил]-1Н-имидазо[1,2- <i>b</i> ]пиридазин-4-ил]йодид
	199327-61-2	7-метокси-6-(3-морфолинопропокси)хиназолин-4(3H)-он
	208337-82-0	этил 5-(бут-3-енил)тиофен-2-карбоксилат
	208337-83-1	этил 5-[(3R)-3,4-дихидроксипропил]тиофен-2-карбоксилат
	208337-84-2	этил 5-[(3R)-4-амино-3-хидроксипропил]тиофен-2-карбоксилат
	220099-91-2	(2R)-3'Н-спиро[4-азабицикло[2.2.2]октан-2,2'-фуро[2,3- <i>b</i> ]пиридин]
	220100-81-2	(2R)-3'Н-спиро[4-азабицикло[2.2.2]октан-2,2'-фуро[2,3- <i>b</i> ]пиридин] (S,S)-2,3-дихидроксипропандиоат
	220997-99-9	(5R)-9-хлоро-5-этил-5-хидрокси-10-метил-12-[(4-метилпиперидин-1-ил)метил]-1,4,5,13-тетрагидро-3Н,15Н-оксепино[3',4':6,7]индолизино[1,2- <i>b</i> ]хинолин-3,15-дион хидрохлорид
	221054-70-2	(5R)-5-этил-5-хидрокси-1,4,5,8-тетрагидрооксепино[3,4- <i>c</i> ]пиридин-3,9-дион
	223570-85-2	8-метил-8-азабицикло[3.2.1]октан-3-ил 2,3-дихидропиразоло[1,5,4- <i>de</i> ][1,4]бензоксазин-6-карбоксилат

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2934 99 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	223595-20-8	(1R)-5-(1,3,6,2-диоксазаборокан-2-ил)-1-метил-2-трителизоиндолин
	227029-27-8	2-(5-метил-2-фенил-1,3-оксазол-4-ил)етил метансулфонат
	227625-35-6	3-{{2-(аминометил)циклохексил}метил}-1,2,4-оксадиазол-5(4H)-он
	227626-65-5	терт-бутил N-метил-N-{2-[(5-оксо-4,5-дихидро-1,2,4-оксадиазол-3-ил)метил]циклохексил}карбамат
	227626-75-7	3-{{2-(аминометил)циклохексил}метил}-1,2,4-оксадиазол-5(4H)-он хидрохлорид
	229336-92-9	3-хлоро-N-{4-хлоро-2-[(5-хлоропиридин-2-ил)карбамоил]-6-метоксифенил}-4-{{2-(метиламино)имидазол-1-ил}метил}тиофен-2-карбоксамид
	229340-73-2	3-хлоро-N-{4-хлоро-2-[(5-хлоропиридин-2-ил)карбамоил]-6-метоксифенил}-4-{{2-(метиламино)имидазол-1-ил}метил}тиофен-2-карбоксамид трифлуороацетат
	252317-48-9	{{(3S)-1-[1-(2,3-дихидро-1-бензофуран-5-ил)етил]пирролидин-3-ил}дифенилацетонитрил
	253450-09-8	6-{{2-[4-(4-флуоробензил)пиперидин-1-ил]етил}сулфинил}-1,3-бензоксазол-2(3H)-он
	253450-12-3	6-{{2-[4-бензилпиперидин-1-ил]етил}сулфинил}-1,3-бензоксазол-2(3H)-он
	265121-04-8	3-{{[(2R,3S)-2-{{(1R)-1-[3,5-бис(трифлуорометил)фенил]етокси}-3-(2-флуорофенил)морфолин-4-ил}метил]-5-оксо-2,5-дихидро-1H-1,2,4-триазол-1-ил}фосфонова киселина—1-деокси-1-(метиламино)-D-глюцитол (1:2)
	287737-72-8	(2S)-хидрокси(фенил)оцетна киселина—(1S)-3-(диметиламино)-1-(2-тиенил)пропан-1-ол (1:1) (сол)
	287930-73-8	4-бензил-2-хидроксиморфолин-3-он
	287930-75-0	(2R)-4-бензил-2-{{(1R)-1-[3,5-бис(трифлуорометил)фенил]етокси}морфолин-3-он
	345217-03-0	2-[(2S,3S)-2-(бензилокси)пентан-3-ил]-4-(4-{{4-{{(3R,5R)-5-(2,4-дифлуорофенил)-5-[(1H-1,2,4-триазол-1-ил)метил]тетраhydroфуран-3-ил}метокси)фенил}пиперазин-1-ил}фенил)семикарбазид
	356782-84-8	3-оксо-4-(β-D-рибофуранозил)-3,4-дихидропиперазин-2-карбоксамид
	362543-73-5	ДНК, d(P-тио) (C-T-A-G-A-T-T-T-C-C-C-G-C-G), тридеканатриева сол
	376608-74-1	2-{{[(3aR,4S,6R,6aS)-6-{{5-амино-6-хлоро-2-(пропилсулфанил)пиримидин-4-ил}амино}-2,2-диметилтетраhydro-3aH-циклопента[d][1,3]диоксол-4-ил}окси}етанол
	388082-75-5	5-[4-[[3-хлоро-4-[[3-флуорофенил]метокси]фенил]амино]-6-хиназолинил]-2-фуранкарбоксалдехид 4-метилбензенсулфонат (1:1)
	390800-88-1	N,N',N''-(бороксин-2,4,6-триилтрис {{(1S)-3-метилбутан-1,1-диил}имино[(2S)-1-оксо-3-фенилпропан-1,2-диил]})трипиперазин-2-карбоксамид
	452339-73-0	(5R)-5-(2,2-диметил-4H-1,3-бензодиоксин-6-ил)-1,3-оксазолидин-2-он
	474554-48-8	2-бromo-1-[3-терт-бутил-4-метокси-5-(морфолин-4-ил)фенил]етанол
	475480-88-7	4-[2-(5-метил-2-фенил-1,3-оксазол-4-ил)етокси]-1-бензотиофен-7-карбалдехид
	499785-81-8	3-оксо-4-(2,3,5-три-O-ацетил-β-D-рибофуранозил)-3,4-дихидропиперазин-2-карбоксамид
	503068-36-8	(5R)-3-(6-{{2-[(2,6-дихлоробензил)окси]етокси}гексил}-5-(2,2-диметил-4H-1,3-бензодиоксин-6-ил)-1,3-оксазолидин-2-он
	519187-97-4	1-[3-(2-бензо[b]тиен-5-илетокси)пропил]-3-азетидинол (2Z)-2-бутендиоат (1:1)
	519188-42-2	3-[2-(1-бензотиофен-5-ил)етокси]пропионова киселина
	519188-55-7	3-[2-(1-бензотиофен-5-ил)етокси]-1-(3-хидроксиазетидин-1-ил)пропан-1-он
	521266-46-6	(2S)-1-{{N-[2-(5-метил-2-фенил-1,3-оксазол-4-ил)етил]глицил}пирролидин-2-карбонитрил
	530141-72-1	3-(5-{{[4-(циклопентилокси)-2-хидроксифенил]карбонил}-2-[[3-хидрокси-1,2-бензоксазол-6-ил]метокси]фенил}пропанова киселина
	630100-90-2	(1R)-1,2-анхидро-4-C-{{(1E,3E)-4-[[1S,2S,3E,5R,6R,9R]-5-(1-карбоксилато-4-циклохептилпиперазин-2-ил)-6,9-дихидрокси-2,6-диметил-11-оксооксациклододек-3-ен-1-ил]пента-1,3-диен-1-ил}-3,5-дидеокси-1-[[2R,3S)-3-хидроксипентан-2-ил]-D-еритропентитол
	635724-55-9	(2S)-2-[(S)-(2-етоксифенокси)фенилметил]морфолин сукцинат

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование	
2934 99 90	(продължение)		
	649761-25-1	метил N-{4-[2-(5-метил-2-фенил-1,3-оксазол-4-ил)етокси]бензил} глицинат хидрохлорид	
	655233-39-9	4-нитробензил (7R)-7-амино-3-((2S)-тетраhydroфуран-2-ил)-3,4-диде-хидроцефам-4-карбоксилат хидрохлорид или 4-нитробензил (6R,7R)-7-амино-8-оксо-3-[(2S)-тетраhydroфуран-2-ил]-5-тиа-1-азабицикло[4.2.0]окт-2-ен-2-карбоксилат хидрохлорид	
	663603-70-1	(2Z)-3-(метиламино)-1-(2-тиенил)проп-2-ен-1-он	
	665058-78-6	ДНК, d(T-sp-C-G-sp-T-sp-C-G-sp-T-sp-T-sp-T-sp-T-sp-G-sp-A-sp-C-G-sp-T-sp-T-sp-T-sp-T-sp-G-sp-T-sp-C-G-sp-T-sp-T)	
	690270-65-6	(2R,3R,4R,5R)-2-(4-амино-2-оксопиримидин-1(2H)-ил)-2-азидо-2-[[2-метилпропаноил]окси]метил}тетраhydroфуран-3,4-диил бис(2-метил-пропаноат) хидрохлорид	
	710281-33-7	2-([[1R,3S)-3-[[2-(3-метоксифенил)-5-метил-1,3-оксазол-4-ил]метокси]циклоhexокси]окси]метил)-6-метилбензоена киселина	
	744239-10-9	ДКН, d(P-тио) (G-A-T-C-C-G-C-G-G-A-A-A-T), тридеканатриева сол	
	753015-42-8	3-{(E)-2-[(3R)-пиридин-3-ил]етенил}-5-(тетраhydro-2H-пиран-4-илокси)пиридин	
	812647-80-6	{(2R,3S,4R,5R)-2-азидо-5-(2,4-диоксо-3,4-дихидропиримидин-1(2H)-ил)-3,4-бис[(фенилкарбонил)окси]тетраhydroфуран-2-ил}метил 3-хлоробензоат	
	871484-32-1	4-[4-({3-[(4-деокси-4-флуоро-β-D-глюкопиранозил)окси]-5-(пропан-2-ил)-1H-пиразол-4-ил}метил)фенил]-N-[1,3-дихидрокси-2-(хидроксиметил)пропан-2-ил]бутанамид	
	872728-82-0	N-[4-(5-оксо-4,5-дихидро-1,2,4-оксадиазол-3-ил)фенил]глицин	
	877130-28-4	(6R)-6-циклопентил-6-[2-(2,6-диетилпиридин-4-ил)етил]-3-[[5,7-диметил[1,2,4]триазоло[1,5-a]пиримидин-2-ил)метил]-4-хидрокси-5,6-дихидро-2H-пиран-2-он	
	888504-28-7	калиев 5-метил-1,3,4-оксадиазол-2-карбоксилат	
	893428-72-3	N-(5-хлоро-1,3-бензодиоксол-4-ил)-7-[2-(4-метил-1-пиперазинил)етокси]-5-[(тетраhydro-2H-пиран-4-ил)окси]-4-хиназолинамин (2E)-2-бутендиоат (1:2)	
	913695-00-8	2-[[4-[(2,2-диметил-1,3-диоксан-5-ил)метокси]-3,5-диметилпиридин-2-ил}метил]сулфинил]-1Hбензимидазол, натриева сол (1:1)	
	923591-06-4	метил (5R,7S,10S)-10-терт-бутил-15,15-диметил-3,9,12-триоксо-6,7,9,10,11,12,14,15,16,17,18,19-додекаhydro-1H,5H-2,23:5,8-диметано-4,13,2,8,11-бензодиоксатриазациклоhexеникозин-7(3H)-карбоксилат	
	947408-94-8	6-метил-2-третил-1,2-бензоксазол-3(2H)-он	
	947408-95-9	6-(бромометил)-2-трифенилметил-1,2-бензисоксазол-3(2H)-он	
	947409-01-0	метил 3-[5-[4-(циклопентилокси)-2-хидроксибензил]-2-[(2-трифенилметил-1,2-бензисоксазол-3(2H)-он-6-ил)метокси]фенил]пропионат	
	1001859-46-6	ДНК (която представлява синтетичен плазмиден вектор pCOR, съставен от протеин, получен от сливането на сигнален пептид на човешки интерферон бета и аминокиселини от 21 до 154, определящи фактора на растежа на фибробластите)	
	1029716-44-6	1-(1-етоксиетил)-4-[4-(4,4,5,5-тетраметил-1,3,2-диоксаборолан-2-ил)-1H-пиразол	
	1256445-67-6	(4S,5S)-5-бензил-2-оксо-1,3-оксазолидин-4-илметил 4-нитробензен-сулфонат	
	1256462-17-5	(1R,2S,3S,6R)-[(S)-1-фенилетил]-3,6-эпокситетраhydroфталимид	
	1403828-58-9	1-(1-{4-[2-(4-флуорофенил)-1,3-диоксолан-2-ил]бутил}-1,2,3,6-тетраhydroпиридин-4-ил)-1,3-дихидро-2H-бензимидазол-2-он	
	2935 90 90	121-30-2	4-амино-6-хлоробензен-1,3-дисулфонамид
		6292-59-7	4-терт-бутилбензенсулфонамид
		6973-09-7	5-амино-2-метилбензенсулфонамид
		16673-34-0	N-(2-(4-сулфамоил)фенил)етил-5-хлоро-2-метоксибензамид
		17852-52-7	4-хидразобензенсулфонамид хидрохлорид
		22663-37-2	1-(4-хлоробензинсулфонил)уреа
		24310-36-9	1-[(4-метилфенил)сулфонил]-1,2,3,4-тетраhydro-5H-1-бензазепин-5-он
		33045-52-2	метил 5-сулфамоил-о-анизат
33288-71-0		5-метил-N-[4-(сулфамоил)фенетил]пиазин-2-карбоксамид	

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2935 90 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	39570-96-2	(2R)-3-(бензилсулфанил)-N-[(2S)-1-{{(2S,3S)-1-хидразинил-3-метил-1-оксопентан-2-ил}амино}-3-(4-хидроксифенил)-1-оксопропан-2-ил]-2-{{(4-метилфенил)сулфонил}амино} пропанамид
	66644-80-2	3-метокси-5-сульфоил-о-анизилова киселина
	81880-96-8	N-(4-хидразиобензил)метансулфонамид хидрохлорид
	84522-34-9	Натриев 4-[2-(5-метилпиразин-2-карбоксамидо)етил]бензенсулфонамид
	88918-84-7	4-аминобензил-N-метилметансулфонамид хидрохлорид
	88919-22-6	3-(2-аминоетил)-N-метилиндол-5-илметансулфонамид
	88933-16-8	1-(4-хидразиофенил)-N-метилметансулфонамид хидрохлорид
	100632-57-3	4-[4-(мезиламино)фенил]-4-оксомацена киселина
	105951-31-3	5,6-дихидро-4-оксо-4Н-тиено[2,3-б]тин-2-сулфонамид
	105951-35-7	5,6-дихидро-4-оксо-4Н-тиено[2,3-б]тин-2-сулфонамид 7,7-диоксид
	106820-63-7	метил 3-[(метоксикарбонилметил)сулфоил] тиофен-2-карбоксилат
	112101-81-2	5-[(R)-(2-аминопропил)]-2-метоксибензенсулфонамид
	120298-38-6	N-(5,6-дихидро-6-метил-2-сульфоил-4Н-тиено[2,3-б]тиопиран-4-ил)ацетамид 7,7-диоксид
	123664-84-6	N-(5-метокси-2-феноксифенил)метансулфонамид
	137431-02-8	N-[3-(2-амино-1-хидроксиетил)-4-флуорофенил]метансулфонамид
	141430-65-1	N-[2-(4-хидроксианилино)пиридин-3-ил]-4-метоксибензен-1-сулфонамид
	141450-48-8	N-{2-[(4-хидроксифенил)амино]пиридин-3-ил}-4-метоксибензенсулфонамид хидрохлорид
	147200-03-1	N-[(4S,6S)-6-метил-7,7-диоксо-2-сульфоил-5,6-дихидро-4Н-тиено[2,3-б]тиопиран-4-ил] ацетамид
	149456-98-4	N-[4-(N-формилглицил)-5-метокси-2-феноксифенил]метансулфонамид
	149457-03-4	N-[4-(N-формилглицил)-5-хидрокси-2-феноксифенил]метансулфонамид
	149490-60-8	N-(бутан-1-сулфонил)-L-тиросин
	149490-61-9	N-(бутан-1-сулфонил)-O-(4-пиридин-4-илбутил)-L-тиросин
	150975-95-4	5-метансулфонамидоиндол-2-карбоксилна киселина
	151140-66-8	(4-амино-3-йодофенил)-N-метилметансулфонамид
	160231-69-6	(3S)-тетраhydroфуран-3-ил N-[(2S,3R)-3-хидрокси-4-(N-изобутил-4-нитробензен-1-сулфонамидо)-1-фенилбутан-2-ил]карбамат
	169280-56-2	4-амино-N-[(2R,3S)-3-амино-2-хидрокси-4-фенилбутил]-N-изобутилбензен-1-сулфонамид
	179524-67-5	(S)-2-{3-[(2-флуоробензил)сулфониламино]-2-оксо-2,3-дихидро-1-пиридил}-N-(1-формил-4-гуанидинобутил)ацетамид
	183556-68-5	(S)-N-[(1S,2R)-3-[(1,3-бензодиоксол-5-илсулфонил)(изобутил)амино]-1-бензил-2-хидроксипропил]-3,3-диметил-2-(саркосиламино)бутираид
	189814-01-5	3-(2-амино-1-хидроксиетил)-4-метоксибензен-1-сулфонамид
	192329-83-2	(3S)-2,2-диметил-4-[4-(4-пиридилокси)фенилсулфонил]-1,4-тиазинан-3-карбоксилна киселина
	193686-76-9	7-хлоро-1-[(4-метилфенил)сулфонил]-1,2,3,4-тетраhydro-5Н-1-бензазепин-5-он
	194602-23-8	2-етокси-5-[(4-метилпиперазин-1-ил)сулфонил]бензоена киселина
	198470-85-8	N-[4-(5-метил-3-фенилизоксазол-4-ил)фенилсулфонил]пропионамид, натриева сол
	200575-15-1	4-[2-етокси-5-(4-метилпиперазин-1-сулфонил)бензамидо]-1-метил-3-пропилпиразол-5-карбоксамид
	210538-75-3	N-(1,2,3,4-тетраhydroизохинолин-5-ил)метансулфонамид хидрохлорид
	244634-31-9	N-((2R,3S)-3-амино-2-хидрокси-4-фенилбутил)-N-изобутил-4-нитробензен-1-сулфонамид хидрохлорид
	247582-73-6	2-етокси-5-(4-етилпиперазин-1-сулфонил)никотинова киселина
	289042-10-0	N-{5-[(дифенилфосфорил)метил]-4-(4-флуорофенил)-6-(пропан-2-ил)пиримидин-2-ил}-N-метилметансулфонамид

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2935 90 90</b>	<i>(продължение)</i>	
	289042-12-2	(4R,6S)-6-((E)-2-{4-(4-флуорофенил)-6-изопропил-2-[мезил(метил)амино]пиримидин-5-ил}винил)-2,2-диметил-1,3-диоксан-4-ил 3,3-диметилбутаноат
	334826-98-1	5-[2-етокси-5-(4-етилпиперазин-1-сулфонил)пиримидин-3-ил]-3-етил-2-(2-метоксиетил)-2,6-дихидропиразоло[4,3-d]пиримидин-7-он
	334827-99-5	5-[2-етокси-5-(4-етилпиперазин-1-сулфонил)пиримидин-3-ил]-3-етил-2-(2-метоксиетил)-2,3,4,5,6,7-хексахидропиразоло[4,3-d]пиримидин-7-он 4-метилбензен-1-сулфонат
	334828-19-2	N-[3-карбамоил-5-етил-1-(2-метоксиетил)пиразол-4-ил]-2-етокси-5-[(4-етилпиперазин-1-ил)сулфонил]никотинамид
	364321-71-1	3-[(диметиламино)метил]-4-[4-(метилсулфанил)фенокси]бензен-1-сулфонамид
	364323-49-9	3-[(диметиламино)метил]-4-[4-(метилсулфанил)фенокси]бензен-1-сулфонамид L-тарtrat (1:1)
	941690-55-7	3-[(метилсулфонил)амино]-2-фенил-N-[(1S)-1-фенилпропил]хинолин-4-карбоксамид
	1198178-65-2	(1R,2R)-1-[(циклопропилсулфонил)карбамоил]-2-етилциклопропанаминиум 4-метилбензенсулфонат
	1403823-55-1	2-(циклохексилметил)-N-{2-[(2S)-1-метилпиролидин-2-ил]етил}-1,2,3,4-тетраhydroизохинолин-7-сулфонамид ди[(2E)-бут-2-ендиоат] хидрат
<b>2938 90 10</b>	5511-98-8	ацетилдигоксин
<b>2938 90 90</b>	81-27-6	сенозид А
	128-57-4	сенозид В
	517-43-1	смес от сенозид А и Б
	8024-48-4	касантранол
	52730-36-6	сенозид А, калциева сол
	52730-37-7	сенозид В, калциева сол
	104443-57-4	1-O-[O-2-ацетамидо-2-деокси-бета-D-галактопиранозил-(1,4)-O-(N-ацетил-алфанеураминозил)-(2,3)-O-бета-D-галактопиранозил-(1,4)-бета-D-глюкопиранозил]церамид
	104443-62-1	1-O-[O-(N-ацетил-алфа-неураминозил)-(2,3)-O-[O-бета-D-галактопиранозил-(1,3)-2-ацетамидо-2-деокси-бета-D-галактопиранозил-(1,4)]-O-бета-D-галактопиранозил-(1,4)-бета-D-глюкопиранозил] церамид
	196085-62-8	N-{[(1R,2R)-1-[O-(N-ацетил-алфа-неураминозил)-(2,3)-O-2-ацетамидо-2-деокси-бета-D-галактопиранозил-(1,4)-O-бета-D-галактопиранозил-(1,4)-бета-D-глюкопиранозилоксиметил]-2-хидрокси-3-формилпропил}стеарамид
	52730-36-6,52730-37-7	смес от сенозид А и Б, калциеви соли
<b>2939 11 00</b>	41444-62-6	кодеин фосфат хемихидрат
<b>2939 19 00</b>	6429-04-5	(RS)-тетраhydroпапаверин хидрохлорид
	54417-53-7	(R)-1,2,3,4-тетраhydroпапаверин хидрохлорид
<b>2939 20 00</b>	123599-79-1	[(2-метил-1-пропионилоксипропокси)(4-фенилбутил)фосфиноил]оцетна киселина—цинхонидин (1:1)
	467430-13-3	2-[2-метил-1-(пропионилокси)пропокси]-2-[(4-фенилбутил)фосфиноил]оцетна киселина, (9R)-цинконан-9-ол сол (1:1)
<b>2939 79 90</b>	51-55-8	атропин
	92-13-7	пилокарпин
	477-29-2	колхикозид
	7689-03-4	(4S)-4-етил-4-хидрокси-1H-пирано[3',4':6,7]индолизино[1,2-b]хинолин-3,14(4H,12H)-дион
	16589-24-5	4-[1-хидрокси-2-(метиламино)етил]фенол—L-винена киселина (2:1)
<b>2940 00 00</b>	50-69-1	D-рибос
	533-67-5	2-деокси-D-еритропентос
	604-69-3	1,2,3,4,6-пента-O-ацетил-β-D-глюкопираноза
	4132-28-9	2,3,4,6-тетра-O-бензил-D-глюкоз
	6564-72-3	2,3,4,6-тетра-O-бензил-D-глюкопираноза
	13035-61-5	1,2,3,5-тетраацетил-бета-D-рибофуранос

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
<b>2940 00 00</b>	(продължение)	
	24259-59-4	L-рибос
	80312-55-6	2,3,4,6-тетра-О-бензил-1-О-(триметилсилил)-бета-D-глюкоз
	141256-04-4	1-(28-{О-D-апио-бета-D-фуранозил-(1,3)-О-бета-D-ксилопиранозил-(1,4)-О-6-деокси-алфа-L-маннопиранозил-(1,2)-4-О-[5-(5-алфа-L-арабинофураносилокси-3-хидрокси-6-метилоктаноилокси)-3-хидрокси-6-метилоктаноил]-6-деокси-бета-D-галактопираносилокси}-16-алфа-хидрокси-23-бета, 28-диоксоолеан-12-ен-3-бета-ил)-О-бета-D-галактопиранозил-(1,2)-О-бета-D-ксилопиранозил-(1,3)-бета-D-глюкопиранозидуронова киселина
	182410-00-0	бета-циклодекстрин сулфобутил етерс, натриева сол
	270071-40-4	бензил 2,6-диметокси-4-{{(5R,5aR,8aR,9S)-6-оксо-9-[(2,3,4,6-тетра-О-бензил-β-D-глюкопираносил)окси]-5,5a,6,8,8a,9-хексахидрофуро[3',4':6,7]нафто[2,3-d][1,3]диоксол-5-ил}фенил карбонат
	471863-88-4	2,3-ди-О-бензил-4,6-О-((1R)-етилиден)-D-ксило-хексопираноза
	473799-30-3	(5S,5aS,9S)-9-(4-хидрокси-3,5-диметоксифенил)-8-оксо-5,5a,6,8,8a,9-хексахидрофуро[3',4':6,7]нафто[2,3-d][1,3]диоксол-5-ил 2,3-ди-О-бензил-4,6-О-[(1R)-етилиден]-β-D-глюкопиранозид
	647834-15-9	2-(4-метоксибензил)тиофен-3-ил β-D-глюкопиранозид
	<b>2941 90 00</b>	13292-22-3
14487-05-9		рифамицин О
54122-50-8		дициклохексиламониев (7R)-3-(ацетоксиметил)-7-[2-((3R)-3-[(терт-бутоксикарбонил)амино]-3-карбоксыпропил}амино)-2-оксоетил]-3,4-дидехидроцефам-4-карбоксилат или цефалоспорин D дициклохексиламинова сол
76610-92-9		(6R,7R)-7-({N-[(4-етил-2,3-диоксопиперазин-1-ил)карбонил]-D-треонил}амино)-3-[[[1-метил-1H-тетразол-5-ил]сулфанил]метил]-8-оксо-5-тиа-1-азабицикло[4.2.0]окт-2-ен-2-карбоксилна киселина
<b>3002 12 00</b>	42617-41-4	кръвосьсирващ фактор XIVa
	116638-33-6	SC-59735
<b>3003 90 00</b>	195993-11-4	хемоцианини, мегатура кренулата, реакционни продукти с 1-О-[О-2-ацетамидо-2-деокси-бета-D-галактопиранозил-(1,4)-О-(N-ацетил-алфа-неураминозил)-(2,3)-О-бета-D-галактопиранозил-(1,4)-бета-D-глюкопираноза
<b>3006 30 00</b>	155773-56-1	феристен
<b>3507 90 90</b>	8055-80-9	фибринуклеаза, прах
	9001-63-2	лизозим
	9002-12-4	урат оксидаза
	9003-98-9	деоксирибонуклеаза
<b>3824 99</b>	41201-60-9	алфа-(6-флуоро-2-метиленден-3-ил)-p-толил метил сулфид, под формата на разтвор в толуен
	78441-62-0	4-(2-аминоетилтиометил)-1,3-тиазол-2-илметил(диметил)амин, под формата на разтвор в толуен
<b>3824 99 64</b>	0-00-0	калиев главуланат—захароза (1:1)
	0-00-0	калиев главуланат—микрористална целулоза (1:1)
	0-00-0	калиев главуланат—силициев диоксид (1:1)
	0-00-0	междинни концентрати, получени в среда на ферментация на <i>Micro- monospora inyoensis</i> , предназначени за производството на антибиотиците сисомицин (INN) и нетилмицин (INN)

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Код по КН	CAS RN	Наименование
3824 99 64	(продължение)	
	0-00-0	междинни концентрати, получени в среда на ферментация на <i>Microtopospora purpurea</i> , предназначени за производството на антибиотиците гентамицин сулфат (INNМ) и изепамицин (INN)
	0-00-0	междиен концентрат, получен в среда на ферментация на генетично-изменени <i>E. coli</i> , съдържащ като стимулиращ фактор човешки колониални granulocyte-macrophage, предназначен за производството на медикаментите от № 3002 на ХС
3824 99 92	0-00-0	междиен концентрат, получен в среда на ферментация на генетично-изменени <i>E. coli</i> , съдържащ човешки алфа-2b интерферон и предназначен за производството на медикаментите от № 3002 на ХС
	330-95-0	1,3-бис(4-нитрофенил)уреа-4,6-диметилпиримидин-2-ол (1:1)
	30165-96-9	4-(4-хлоро-1,2,5-тиадиазол-3-ил)морфолин, толуенов разтвор
	38345-66-3	(2S,3R)-4-(диметиламино)-3-метил-1,2-дифенилбутан-2-ол, толуенов разтвор
	78834-75-0	етил 7-хлоро-2-оксохептаноат, под формата на разтвор в толуен
	84449-81-0	4-[2-(пиперидин-1-ил)етокси]бензоил хлорид хидрохлорид, 1,2-дихлороетан разтвор
	127852-28-2	(1R)-1-[3,5-бис(трифлуорометил)фенил]етан-1-ол, ацетонитрил разтвор
	170277-77-7	(3S)-3-[2-(мезилокси)етокси]-4-(третилокси)бутил метансулфонат, диметилформаид разтвор
3907 29 20	1350810-60-4	поли(окси-1,2-етандиол), $\alpha$ -хидро- $\omega$ -метокси, диестер с 21N <sup>6</sup> ,21'N <sup>6</sup> -[[[N <sup>2</sup> ,N <sup>6</sup> -дикарбокси-L-лизил- $\beta$ -аланил]имино]бис(1-оксо-2,1-етандиол)]бис[N-ацетилглицил-L-леуцил-L-тирозил-L-аланил-L-цистеинил-L-хистидил-L-метионилглицил-L-пролил-L-изолеуцил-L-треонил-3-(1-нафталенил)-L-аланил-L-валил-L-цистеинил-L-глутаминил-L-пролил-L-леуцил-L-аргинил-N-метилглицил-L-лизинамид] цикличен (6 $\rightarrow$ 15), (6' $\rightarrow$ 15') бис(дисулфид)
3911 90	162430-94-6	1,6-хександиамин, полимер с 1,10-дибромодекан



▼ M229

[РАЗДЕЛ III]

▼ M229

[ПРИЛОЖЕНИЕ 7]

▼ M229

РАЗДЕЛ IV

**БЛАГОПРИЯТНО ТАРИФНО ТРЕТИРАНЕ ПРЕДВИД ЕСТЕСТВОТО  
НА СТОКИТЕ**

▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 8*

**СТОКИ, НЕГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ**

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 8

## ПРИЛОЖЕНИЕ 8

## СТОКИ, НЕГОДНИ ЗА КОНСУМАЦИЯ

## (Списък с денатурантите)

Денатурирането на стоките, негодни или направени негодни за консумация от човека, които са класирани в указаните кодове по КН, се осъществява с помощта на денатурантите, посочени в колона 4, при използване на посочените в колона 5 количества.

Пореден №	Код по КН	Описание на стоките	Денатурант	
			Наименование	Минимално количество на денатуранта (в g) за 100 kg денатуриран продукт
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	0408	Птичи яйца без черупки и яйчни жълтъци, пресни, сушени, варени във вода или на пара, представени в различни форми, замразени или консервирани по друг начин, дори с прибавка на захар или други подсладители:	Терпентиново масло	500
			Лавандулово масло	100
			Розмариново масло	150
			Масло от бреза	100
	0408 11	– Яйчни жълтъци: – – Сушени:	Рибено брашно от подпозиция 2301 20 00 със специфична миризма и с минимално тегловно съдържание, отнесено към сухото вещество: — 62,5 % сурови протеини и — 6 % сурови липиди (мазнини)	5 000
	0408 11 20	– – – Негодни за консумация от човека		
	0408 19	– – Други:		
	0408 19 20	– – – Негодни за консумация от човека		
	0408 91	– Други: – – Сушени:		
	0408 91 20	– – – Негодни за консумация от човека		
0408 99	– – Други:			
0408 99 20	– – – Негодни за консумация от човека			

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 8

Пореден №	Код по КН	Описание на стоките	Денатурант	
			Наименование	Минимално количество на денатуранта (в g) за 100 kg денатуриран продукт
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2	1106	Брашна, грис и прах от сухи бобови зеленчуци от № 0713, от сагу или от корените или грудките от № 0714 или от продуктите от глава 8:	Масло от риба или от черен дроб на риба, филтрувано, недезодоризирано, необезцветено, без добавки	1 000
	1106 20	– От сагу или от корени или грудки от № 0714:	Рибено брашно от подпозиция 2301 20 00 със специфична миризма и с минимално тегловно съдържание, отнесено към сухото вещество:	5 000
	1106 20 10	– – Денатурирани	— 62,5 % сурови протеини и — 6 % сурови липиди (мазнини)	

Пореден №	Код по КН	Описание на стоките	Денатурант			
			Наименование			Минимално количество на денатуранта (в g) за 100 kg денатуриран продукт
			Химично наименование на денатуранта	Използвано наименование на денатуранта	Цветен индекс на денатуранта <sup>(1)</sup>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(4)	(5)
3	2501 00	Сол (включително готварска сол и денатурирана сол) и чист натриев хлорид, дори във воден разтвор или с противоагломериращи добавки или с добавки, осигуряващи добра течливост; морска вода:  – Сол (включително готварска сол и денатурирана сол) и чист натриев хлорид, дори във воден разтвор или с противоагломериращи добавки или с добавки, осигуряващи добра течливост:	Натриева сол на 4-сулфобензеназорезорцинол или 2,4-дихидроксиазобензен-4-сулфонова киселина (жълт цвят)	Хризоин S	14270	6
			Динатриева сол на 1-(4-сулфо-1-фенилазо)-4-аминобензен-5-сулфонова киселина (жълт цвят)	Трайно жълто АВ	13015	6

<sup>(1)</sup> Номерата в тази колона съответстват на Rewe Colour Index, трето издание 1971, Брадфорд, Англия.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 8

Пореден №	Код по КН	Описание на стоките	Денатурант			
			Наименование			Минимално количество на денатуранта (в g) за 100 kg денатуриран продукт
			Химично наименование на денатуранта	Използвано наименование на денатуранта	Цветен индекс на денатуранта (1)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(4)	(5)
	2501 00 51	– – Други: – – – Денатурирани или предназначени за други промишлени цели (включително рафиниране), с изключение на консервиране или приготвяне на продукти, предназначени за храна на хора или животни	Тетранатриева сол на 1-(4-сулфо-1-нафтилазо)-2-нафтол-3,6,8-трисулфонова киселина (червен цвят)	Понсо 6 R	16290	1
			Тетрабром флуоресцен (жълт флуоресциращ цвят)	Еозин	45380	0,5
			Нафтален	Нафтален	—	250
			Сапун на прах	Сапун на прах	—	1 000
			Натриев или калиев дихромат	Натриев или калиев дихромат	—	30
			Железен оксид, съдържащ тегловно най-малко 50 % Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> . Железният оксид трябва да е тъмночервен до кафяв и да е фино диспергиран, така, че най-малко 90 % да преминава през сито с отвор 0,10 mm	Железен оксид	—	250
			Натриев хипохлорит	Натриев хипохлорит		3 000

(1) Номерата в тази колона съответстват на Rewe Colour Index, трето издание 1971, Брадфорд, Англия.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 8

Пореден №	Код по КН	Описание на стоките	Денатурант		
			Наименование	Минимално количество на денатуранта (в g) за 100 kg денатуриран продукт	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
4	3502	Албумини (включително концентратите на два или повече протеина, получени от суроватка, съдържащи тегловно повече от 80 % протеини от суроватка, изчислени в сухо вещество), албуминати и други производни на албумините:	Розмариново масло (само за течни албумини)	150	
			Сурово камфорово масло (за течни и твърди албумини)	2 000	
			Бяло камфорово масло (за течни и твърди албумини)	2 000	
			Натриев азид (за течни и твърди албумини)	100	
			Диетаноламин (само за твърди албумини)	6 000	
			– Яйчен албумин:		
			– – Сушен:		
			3502 11 10 – – – Негоден или направен негоден за консумация от човека		
			3502 19 – – Други:		
			3502 19 10 – – – Негоден или направен негоден за консумация от човека		
			3502 20 – Млечен албумин, включително концентратите от два или повече протеина, получени от суроватка:		
			3502 20 10 – – Негоден или направен негоден за консумация от човека		
			3502 90 – Други:		
	– – Албумини, различни от яйчния албумин и млечния албумин:				
	3502 90 20 – – – Негодни или направени негодни за консумация от човека				



▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 9*

**СЕРТИФИКАТИ**

**▼ M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

## СЕРТИФИКАТИ

**1. Общи разпоредби**

В случай, че се представи сертификат, посочен в това приложение, благоприятно тарифно третиране поради тяхното естество, качество и автентичност се прилага за следните продукти:

- прясно трапезно грозде от № ex 0806,
- тютюн от № ex 2401,
- нитрат от № ex 3102 и 3105.

**2. Разпоредби, отнасящи се до сертификатите***Оформление на сертификата*

Сертификатите трябва да съответстват на образците, посочени в това приложение.

Сертификатите се попълват и отпечатват на един от официалните езици на Европейския съюз, и когато е необходимо — на официалния език или на официалния език на страната износител.

Форматът на сертификатите е  $210 \times 297$  mm, а хартията, която трябва да се използва е бяла, с тегло най-малко  $40 \text{ g/m}^2$ .

*Удостоверяване и издаване на сертификати*

Сертификатите трябва да бъдат надлежно удостоверени чрез посочване мястото и датата на издаване и наличие на печата на органа по издаване на страната износител, както и подписите на лицето/лицата, упълномощени да ги подпишат.

Сертификатите се издават от един от органите, изброени в таблицата по-долу, при условие че този орган:

- е признат като такъв от страната износител,
- се ангажира с проверката на данните, посочени в сертификата,
- се ангажира при поискване да осигури на Комисията и на държавите-членки цялата необходима информация с цел да се направи оценка на данните, посочени в сертификата.

Страната износител изпраща на Комисията образци от печатите, използвани от нейните органи по издаване и техните упълномощени служби.

Комисията предава тази информация на митническите органи на държавите-членки.

*Валидност на сертификатите*

Периодът на валидност на сертификата е 10 месеца, а в случая на тютюна — 24 месеца, считани от датата на издаване.

**▼ M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

*Частични доставки*

Когато доставката е разделена, оригиналният сертификат се копира за всяка частична доставка. Фотокопията и оригиналните сертификати се представят на компетентната митническа служба. Всяко фотокопие съдържа името и адреса на получателя на стоките и в червен цвят е маркиран текстът „Извлечението валидно за ... kg.“ (с думи и цифри), заедно с мястото и датата на разделяне. Тези текстове се удостоверяват с печата на митническата служба и подписа на отговорния митнически служител. Данните, отнасящи се до разделянето на пратката се въвеждат в оригиналния сертификат, който остава у съответната митническа служба.

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

Списък на органите, които могат да издават сертификати <sup>(1)</sup>

Код по КН ех	Страна износител	Издаващ орган	Седалище
0806	САЩ	Arizona Department of Agriculture	Arizona Department of Agriculture Shipping Point Inspection Phoenix, AZ
		California Department of Food and Agriculture	California Department of Food and Agriculture, Division of Inspection Services, Shipping Point Inspection Sacramento, CA
2401	САЩ	Tobacco Association of the United States	Danville, Virginia
	Канада	Canadian Food Inspection Agency, или съответните упълномощени служби	Отава
	Аржентина	Cámara del Tabaco de Salta, или съответните упълномощени служби	Salta
		Cámara del Tabaco de Jujuy, или съответните упълномощени служби	San Salvador de Jujuy
		Cámara de Comercio Exterior de Misiones или съответните упълномощени служби	Posadas
Бангладеш	Ministry of Agriculture, Department of Agriculture Extension, Cash Crop Division или съответните упълномощени служби	Дака	
Бразилия	Banco do Brasil S.A. Agência Caxias do Sul	Caxias do Sul	
	Banco do Brasil S.A. Agência Empresa Porto Santos	Santos	
	Banco do Brasil S.A. Agência Itajaí	Itajaí	
	Banco do Brasil S.A. Agência José Menino	Santos	
	Banco do Brasil S.A. Agência Paranaguá	Paranaguá	
	Banco do Brasil S.A. Agência Rio Grande	Rio Grande	
	Banco do Brasil S.A. Gecex Belo Horizonte	Belo Horizonte	
	Banco do Brasil S.A. Gecex Curitiba	Curitiba	
Banco do Brasil S.A. Gecex Porto Alegre	Porto Alegre		

<sup>(1)</sup> Измененията на този списък, които ще бъдат извършени през годината, ще бъдат публикувани в серия С на *Официален вестник на Европейския съюз*.

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

Код по КН ех	Страна износител	Издаващ орган	Седалище
		Banco do Brasil S.A. Gecex São Paulo	São Paulo
		Federação das Indústrias do Estado de Santa Catarina	Florianópolis
		Federação das Indústrias do Estado do Paraná	Curitiba
		Federação das Indústrias do Estado do Rio Grande do Sul	Porto Alegre
	Китай	General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Shanghai
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Beijing
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Qingdao
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Jinan
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Wuhan
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Guangzhou
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Dalian
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Shenyang
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Kunming
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Haikou
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Huhehaote
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Hefei
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Chongqing
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Fuzhou
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Lanzhou
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Manzhouli

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

Код по КН ех	Страна износител	Издаващ орган	Седалище
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Nanning
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Guiyang
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Shijiazhuang
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Zhengzhou
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Changsha
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Nanjing
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Nanchang
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Changchun
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Hangzhou
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Yinchuan
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Xining
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Xi'an
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Taiyuan
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Ningbo
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Shenzhen
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Chengdu
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Tianjin

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

Код по КН ех	Страна износител	Издаващ орган	Седалище
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Lasa
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Xiamen
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Urumqi
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Gongbei
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Shantou
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Huangpu
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Jiangmen
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Zhanjiang
		General Administration of Customs of China (GACC) или нейните регионални офиси	Harbin
	Колумбия	Superintendencia de Industria y Comercio — División de Control de Normas y Calidades или съответните упълномощени служби	Богота
	Куба	Empresa Cubana del Tabaco, „Cubatabaco“ или съответните упълномощени служби	Хавана
		Corporación Habanos S.A	La Habana
		Internacional Cubana de Tabacos S.A.	La Habana
	Гватемала	Dirección de Comercio Interior y Exterior del Ministerio de Economía, или съответните упълномощени служби	Гватемала сити
		VUPE (Ventanilla Unica para las Exportaciones)	Guatemala City
	Индия	Tobacco Board – Min. of Commerce & Industry, Department of Commerce, Government of India	Гунтур
	Индонезия	Ministry of Trade Republic of Indonesia - Lembaga Tembakau Surakarta (Tobacco Institution in Surakarta)	Surakarta
		Ministry of Trade Republic of Indonesia - Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution	Jember
		Ministry of Trade Republic of Indonesia - Regional Laboratory for testing and quality control and tobacco institution	Surabaya - Jawa Timur
		Lembaga Tembakau Cabang Medan	Medan
		(Lembaga Tembakau Medan)Tobacco Institution in Medan	Medan
	Мексико	Secretaría de Economía Dirección General de Facilitación Comercial y de Comercio Exterior Insurgentes Sur 1940, PH Col. Florida. C.P. 01030 - Ciudad de México.	Col. Florida. C.P. 01030

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

Код по КН ех	Страна износител	Издаващ орган	Седалище
	Филипини	Republic of Philippines Department of Agriculture National Tobacco Administration	Quezon City
	Южна Корея	Korea Tobacco and Ginseng Corporation или съответните упълномощени служби	Тайджон
	Шри Ланка	Department of Commerce, или съответните упълномощени служби	Коломбо
	Швейцария	Bundesamt für Zoll und Grenzsicherheit BAZG - Tabak- und Biersteuer Office fédéral de la douane et de la sécurité des frontières OFDF - Impôts sur le tabac et sur la bière Ufficio federale della dogana e della sicurezza dei confini UDSC - Imposte sul tabacco e sulla birra Federal Office for Customs and Border Security FOCBS - Tobacco and Beer Tax	Delémont
	Тайланд	Bureau of Foreign Trade Services  Office of Commercial Affairs - Chiang Mai Province  Office of Commercial Affairs – Chiangrai Province  Office of Commercial Affairs – Chonburi Province  Office of Commercial Affairs – Lamphun Province  Office of Commercial Affairs – Mukdahan Province  Office of Commercial Affairs – Nakhonphanom Province  Office of Commercial Affairs – Narathiwat Province  Office of Commercial Affairs - Nong Khai Province  Office of Commercial Affairs - Phuket Province  Office of Commercial Affairs - Sakaeo Province  Office of Commercial Affairs - Satun Province  Office of Commercial Affairs – Songkhla Province  Office of Commercial Affairs – Tak Province  Office of Commercial Affairs - Yala Province	Nonthaburi, Chatuchak, Samutprakan  Chiang Mai  Chiangrai  Chonburi  Lamphun  Mukdahan  Nakhonphanom  Narathiwat  Nong Khai  Phuket  Sakaeo  Satun  Songkhla  Tak  Yala
3102 3105	Чили	Servicio Nacional de Geología y Minería	Сантяго



▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

Списък на сертификатите

- Сертификат 1: СЕРТИФИКАТ ЗА АВТЕНТИЧНОСТ (ТРАПЕЗНО ГРОЗДЕ ОТ СОРТА „ИМПЕРАТОРСКО“)
- Сертификат 2: СЕРТИФИКАТ ЗА АВТЕНТИЧНОСТ (ТЮТЮН)
- Сертификат 3: СЕРТИФИКАТ ЗА КАЧЕСТВО (НИТРАТ ОТ ЧИЛИ)

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

1. Износител <sup>(1)</sup>	2. Номер	ОРИГИНАЛ
	3. ИЗДАВАЩ ОРГАН	
4. Получател <sup>(1)</sup>	5. <b>СЕРТИФИКАТ ЗА АВТЕНТИЧНОСТ ПРЯСНО „ИМПЕРАТОРСКО“ ТРАПЕЗНО ГРОЗДЕ</b> (код 0806 10 10 от Комбинираната номенклатура)	
6. Вид транспорт <sup>(1)</sup>		
7. Място на разтоварване <sup>(1)</sup>		
8. Маркировки и номера, брой и вид на пакетите		
	9. Бруто тегло (кг)	10. Нето тегло (кг)
11. Нето тегло (кг) (с думи)		
12. ДЕКЛАРАЦИЯ ОТ ИЗДАВАЩИЯ ОРГАН  С настоящото декларирам, че гроздето, описано в този сертификат, е прясно трапезно грозде от вида „Императорско“ ( <i>Vitis vinifera cv.</i> ).  Място ..... Дата .....		
Печат (или разпечатан печат) и подпис		

<sup>(1)</sup> Ползват се от износителя.

▼ **M229**

ПРИЛОЖЕНИЕ 9

1. Износител	2. Номер	ОРИГИНАЛ
4. Получател	3. ИЗДАВАЩ ОРГАН	
6. Вид на транспорта	5. <b>СЕРТИФИКАТ ЗА АВТЕНТИЧНОСТ ТЮТЮН</b> (подпозиции от 2401 10 35, 2401 10 85, 2401 10 95, 2401 20 35, 2401 20 85 и 2401 20 95 от Комбинираната номенклатура)	
7. Маркировки и номера, брой и вид на пакетите	8. Бруто тегло (кг)	9. Нето тегло (кг)
10. Нето тегло (кг) (с думи)		
11. ДЕКЛАРАЦИЯ ОТ ИЗДАВАЩИЯ ОРГАН  С настоящото декларирам, че тютюнът, описан в този сертификат, е тръбно сушен тютюн тип Виржиния — светли въздушно сушени тютюни тип Бърлей (включително хибридите на Бърлей) — светли въздушно сушени тютюни тип Мериленд — огневосушен тютюн (1).  Място ..... Дата .....   Печат (или разпечатан печат) и подпис		

(1) Ненужното се зачерква.

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 9

1. Изпращач (пълно наименование и адрес)	<p align="center"><b>СЕРТИФИКАТ ЗА КАЧЕСТВО НИТРАТ ОТ ЧИЛИ</b></p> <p align="center">(подпозиции 3102 50 00, 3105 90 20 и 3105 90 80 от Комбинираната номенклатура)</p> <p align="right">№ ..... ОРИГИНАЛ</p>	
2. Получател (пълно наименование и адрес)	<p align="center">3. ИЗДАВАЩ ОРГАН</p> <p align="center"><b>República de Chile</b> <b>Servicio Nacional de Geología y Minería</b></p> <p align="center">ЗАБЕЛЕЖКИ</p>	
4. Нораб		
5. Пристанище на натоварване		
6. Товарителница		
7. Маркировки, номера и брой на чувалите или индикация „loose“	8. Количество в метрични тонове	
9. Количество (метрични тонове) с думи		
<p>10. ДЕКЛАРАЦИЯ ОТ ИЗДАВАЩИЯ ОРГАН</p> <p>Servicio Nacional de Geología y Minería удостоверява с настоящото, че товарът от нитрат, описан по-горе се състои от:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— природен чилийски натриев нитрат с теглово съдържание на азот, непревишаващо 16,3 % <sup>(1)</sup>,</li> <li>— природна чилийска калиево натриева селитра, естествена смес от натриев нитрат и калиев нитрат (пропорцията на втория елемент е допустимо да бъде до 44 %) с общо теглово съдържание на азот, непревишаващо 16,3 %, произведена в Чили чрез извличане от нитратния минерал, наречен „caliche“ посредством излугване с воден разтвор, последвано от разделително охлаждане и/или слънчево изпаряване <sup>(1)</sup>.</li> </ul> <p>Място и дата: ..... Подпис: ..... Печат:</p>		
11. ЗАПАЗЕНО ЗА МИТНИЧЕСКИТЕ ОРГАНИ В ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ		

<sup>(1)</sup> Ненужното се зачерква.

▼ M229

РАЗДЕЛ V

▼ M229

*ПРИЛОЖЕНИЕ 10*

**СТАТИСТИЧЕСКИ КОДОВЕ ПО ТАРИК**

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 10

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

## СТАТИСТИЧЕСКИ КОДОВЕ ПО ТАРИК

Изброените по-долу подпозиции ще бъдат включени в ТАРИК, но посочените кодове са индикативни и може да се променят, например поради прилагане на евентуални бъдещи тарифни мерки

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
0511 99 85	--- Други:	
0511 99 85 10	---- Сперма от бозайници	—
0511 99 85 20	---- Яйцеклетки от бозайници и ембриони от бозайници	—
0511 99 85 90	---- Други	—
	*****	
1006 20 17	---- Със съотношение дължина/широчина 3 или повече	
	----- Ароматен ориз	
	----- Ориз басмати	
1006 20 17 13	----- От сортовете басмати 370, басмати 386 (Индия), тип-3 (дехрадун) (Индия), тараори басмати (НВС-19) (Индия), басмати 217 (Индия), ранбир басмати (Индия), кернел (басмати) (Пакистан), пуса басмати, супер басмати	—
1006 20 17 18	----- Друг	—
1006 20 17 91	----- Друг	—
1006 20 17 99	----- Друг	—
1006 20 19	--- Друг	
	---- Ароматен ориз	
	---- Ориз басмати	
1006 20 19 13	----- От сортовете басмати 370, басмати 386 (Индия), тип-3 (дехрадун) (Индия), тараори басмати (НВС-19) (Индия), басмати 217 (Индия), ранбир басмати (Индия), кернел (басмати) (Пакистан), пуса басмати, супер басмати	—
1006 20 19 18	----- Друг	—
1006 20 19 91	----- Друг	—
1006 20 19 99	----- Друг	—
1006 20 98	---- Със съотношение дължина/широчина 3 или повече	
	----- Ароматен ориз	
	----- Ориз басмати	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
1006 20 98 13	----- От сортовете басмати 370, басмати 386 (Индия), тип-3 (дехрадун) (Индия), тараори басмати (НВС-19) (Индия), басмати 217 (Индия), ранбир басмати (Индия), кернел (басмати) (Пакистан), пуса басмати, супер басмати	—
1006 20 98 18	----- Друг	—
1006 20 98 91	----- Друг	—
1006 20 98 99	----- Друг	—
1006 20 99	---- Друг	
	---- Ароматен ориз	
	----- Ориз басмати	
1006 20 99 13	----- От сортовете басмати 370, басмати 386 (Индия), тип-3 (дехрадун) (Индия), тараори басмати (НВС-19) (Индия), басмати 217 (Индия), ранбир басмати (Индия), кернел (басмати) (Пакистан), пуса басмати, супер басмати	—
1006 20 99 18	----- Друг	—
1006 20 99 91	----- Друг	—
1006 20 99 99	----- Друг	—
1006 30 27	----- Със съотношение дължина/широчина 3 или повече	
	----- В директни опаковки, с нетно тегло, непревишаващо 5 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 27 12	----- Ориз басмати	—
1006 30 27 14	----- Друг	—
1006 30 27 16	----- Друг	—
	----- В директни опаковки с нетно тегло превишаващо 5 kg, но непревишаващо 20 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 27 22	----- Ориз басмати	—
1006 30 27 24	----- Друг	—



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
1006 30 27 26	----- Друг	—
	----- Друг	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 27 92	----- Ориз басмати	—
1006 30 27 94	----- Друг	—
1006 30 27 96	----- Друг	—
1006 30 29	----- Друг	
	----- В директни опаковки, с нетно тегло, непревишаващо 5 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 29 12	----- Ориз басмати	—
1006 30 29 14	----- Друг	—
1006 30 29 16	----- Друг	—
	----- В директни опаковки с нетно тегло превишаващо 5 kg, но непревишаващо 20 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 29 22	----- Ориз басмати	—
1006 30 29 24	----- Друг	—
1006 30 29 26	----- Друг	—
	----- Друг	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 29 92	----- Ориз басмати	—
1006 30 29 94	----- Друг	—
1006 30 29 96	----- Друг	—
1006 30 48	----- Със съотношение дължина/широчина 3 или повече	
	----- В директни опаковки, с нетно тегло, непревишаващо 5 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 48 12	----- Ориз басмати	—
1006 30 48 14	----- Друг	—
1006 30 48 16	----- Друг	—
	----- В директни опаковки с нетно тегло превишаващо 5 kg, но непревишаващо 20 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 48 22	----- Ориз басмати	—

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
1006 30 48 24	----- Друг	—
1006 30 48 26	----- Друг	—
	----- Друг	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 48 92	----- Ориз басмати	—
1006 30 48 94	----- Друг	—
1006 30 48 96	----- Друг	—
1006 30 49	----- Друг	
	----- В директни опаковки, с нетно тегло, непревишаващо 5 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 49 12	----- Ориз басмати	—
1006 30 49 14	----- Друг	—
1006 30 49 16	----- Друг	—
	----- В директни опаковки с нетно тегло превишаващо 5 kg, но непревишаващо 20 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 49 22	----- Ориз басмати	—
1006 30 49 24	----- Друг	—
1006 30 49 26	----- Друг	—
	----- Друг	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 49 92	----- Ориз басмати	—
1006 30 49 94	----- Друг	—
1006 30 49 96	----- Друг	—
1006 30 67	----- Със съотношение дължина/широчина 3 или повече	
	----- В директни опаковки, с нетно тегло, непревишаващо 5 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 67 12	----- Ориз басмати	—
1006 30 67 14	----- Друг	—
1006 30 67 16	----- Друг	—
	----- В директни опаковки с нетно тегло превишаващо 5 kg, но непревишаващо 20 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 67 22	----- Ориз басмати	—

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
1006 30 67 24	----- Друг	—
1006 30 67 26	----- Друг	—
	----- Друг	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 67 92	----- Ориз басмати	—
1006 30 67 94	----- Друг	—
1006 30 67 96	----- Друг	—
1006 30 69	----- Друг	
	----- В директни опаковки, с нетно тегло, непревишаващо 5 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 69 12	----- Ориз басмати	—
1006 30 69 14	----- Друг	—
1006 30 69 16	----- Друг	—
	----- В директни опаковки с нетно тегло превишаващо 5 kg, но непревишаващо 20 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 69 22	----- Ориз басмати	—
1006 30 69 24	----- Друг	—
1006 30 69 26	----- Друг	—
	----- Друг	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 69 92	----- Ориз басмати	—
1006 30 69 94	----- Друг	—
1006 30 69 96	----- Друг	—
1006 30 98	----- Със съотношение дължина/широчина 3 или повече	
	----- В директни опаковки, с нетно тегло, непревишаващо 5 kg	
	----- Ароматен ориз	
1006 30 98 12	----- Ориз басмати	—
1006 30 98 14	----- Друг	—
1006 30 98 16	----- Друг	—
	----- В директни опаковки с нетно тегло превишаващо 5 kg, но непревишаващо 20 kg	
	----- Ароматен ориз	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
1006 30 98 22	----- Ориз басмати	—
1006 30 98 24	----- Друг	—
1006 30 98 26	----- Друг	—
	----- Друг	—
	----- Ароматен ориз	—
1006 30 98 92	----- Ориз басмати	—
1006 30 98 94	----- Друг	—
1006 30 98 96	----- Друг	—
1006 30 99	----- Друг	—
	----- В директни опаковки, с нетно тегло, непревишаващо 5 kg	—
	----- Ароматен ориз	—
1006 30 99 12	----- Ориз басмати	—
1006 30 99 14	----- Друг	—
1006 30 99 16	----- Друг	—
	----- В директни опаковки с нетно тегло превишаващо 5 kg, но непревишаващо 20 kg	—
	----- Ароматен ориз	—
1006 30 99 22	----- Ориз басмати	—
1006 30 99 24	----- Друг	—
1006 30 99 26	----- Друг	—
	----- Друг	—
	----- Ароматен ориз	—
1006 30 99 92	----- Ориз басмати	—
1006 30 99 94	----- Друг	—
1006 30 99 96	----- Друг	—
	*****	
1509 20 00	– Необработено маслиново масло „Extra virgin“	
1509 20 00 10	– – В съдове с вместимост, непревишаваща 5 l	—
1509 20 00 90	– – Други	—
1509 30 00	– Необработено (Virgin) маслиново масло	
1509 30 00 10	– – В съдове с вместимост, непревишаваща 5 l	—
1509 30 00 90	– – Други	—
1509 90 00	– Други	
1509 90 00 10	– – В съдове с вместимост, непревишаваща 5 l	—
1509 90 00 90	– – Други	—

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
	*****	
2805 30	– Редкоземни метали, скандий и итрий, дори смесени или сплавени помежду си:	
2805 30 10	– – Смесени или сплавени помежду си:	
2805 30 10 10	– – – Сплав от церий и други редкоземни метали, съдържаща тегловно 47 % или повече церий	—
	– – – Други:	
2805 30 10 30	– – – – Съдържащи както неодим, така и диспрозий	—
2805 30 10 40	– – – – Съдържащи неодим	—
2805 30 10 50	– – – – Съдържащи диспрозий	—
2805 30 10 80	– – – – Други	—
	– – Други:	
	– – – С чистота, равна на или по-голяма от 95 %, тегловни:	
2805 30 21	– – – – Церий и лантан:	—
2805 30 21 10	– – – – – Церий	—
2805 30 21 20	– – – – – Лантан	—
2805 30 29	– – – – Празеодим, неодим и самарий:	—
2805 30 29 30	– – – – – Празеодим	—
2805 30 29 40	– – – – – Неодим	—
2805 30 29 50	– – – – – Самарий	—
2805 30 31	– – – – Гадолиний, тербий и диспрозий:	—
2805 30 31 15	– – – – – Гадолиний	—
2805 30 31 20	– – – – – Тербий	—
2805 30 31 25	– – – – – Диспрозий	—
2805 30 39	– – – – Европий, холмий, ербий, тулий, итербий, лутеций и итрий:	—
2805 30 39 10	– – – – – Европий	—
2805 30 39 30	– – – – – Холмий	—
2805 30 39 35	– – – – – Ербий	—
2805 30 39 40	– – – – – Тулий	—
2805 30 39 45	– – – – – Итербий	—
2805 30 39 50	– – – – – Лутеций	—
2805 30 39 55	– – – – – Итрий	—
	*****	
2846	Неорганични или органични съединения на редкоземните метали, на итрия или на скандия, или на техните смеси:	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
<b>2846 90</b>	– <b>Други:</b>	
<b>2846 90 50</b>	– – Съединения на празеодима, неодима или самария:	
<b>2846 90 50 30</b>	– – – Съединения на празеодима	—
<b>2846 90 50 40</b>	– – – Съединения на неодима	—
<b>2846 90 50 50</b>	– – – Съединения на самария	—
<b>2846 90 60</b>	– – Съединения на гадолия, тербия или диспрозия:	
<b>2846 90 60 15</b>	– – – Съединения на гадолия	—
<b>2846 90 60 20</b>	– – – Съединения на тербия	—
<b>2846 90 60 25</b>	– – – Съединения на диспрозия	—
<b>2846 90 70</b>	– – Съединения на европия, холмия, ербия, тулия, итербия, лутеция или итрия:	
<b>2846 90 70 10</b>	– – – Съединения на европия	—
<b>2846 90 70 30</b>	– – – Съединения на холмия	—
<b>2846 90 70 35</b>	– – – Съединения на ербия	—
<b>2846 90 70 40</b>	– – – Съединения на тулия	—
<b>2846 90 70 45</b>	– – – Съединения на итербия	—
<b>2846 90 70 50</b>	– – – Съединения на лутеция	—
<b>2846 90 70 55</b>	– – – Съединения на итрия	—
	*****	
<b>2903</b>	<b>Халогенопроизводни на въглеродите:</b>	
	– <b>Наситени хлорни производни на ациклените въглеродороди</b>	
<b>2903 43 00</b>	– – <b>Флуорометан (HFC-41), 1,2-дифлуороетан (HFC-152) и 1,1-дифлуороетан (HFC-152a)</b>	
<b>2903 43 00 10</b>	– – – флуорометан (метилфлуорид) (HFC-41)	t. CO <sub>2</sub>
<b>2903 43 00 20</b>	– – – 1,2-дифлуороетан (HFC-152)	t. CO <sub>2</sub>
<b>2903 43 00 30</b>	– – – 1,1-дифлуороетан (HFC-152a)	t. CO <sub>2</sub>
<b>2903 44 00</b>	– – <b>Пентафлуороетан (HFC-125), 1,1,1-трифлуороетан (HFC-143a) и 1,1,2-трифлуороетан (HFC-143)</b>	
<b>2903 44 00 10</b>	– – – Пентафлуороетан (HFC-125) (CAS RN 354-33-6)	t. CO <sub>2</sub>
<b>2903 44 00 20</b>	– – – 1,1,1-трифлуороетан (HFC-143a)	t. CO <sub>2</sub>
<b>2903 44 00 30</b>	– – – 1,1,2-трифлуороетан (HFC-143)	t. CO <sub>2</sub>
<b>2903 45 00</b>	– – <b>1,1,1,2-Тетрафлуороетан (HFC-134a) и 1,1,2,2-тетрафлуороетан (HFC-134)</b>	
<b>2903 45 00 10</b>	– – – 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a)	t. CO <sub>2</sub>

▼ M229

ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
2903 45 00 20	— — — 1,1,2,2-тетрафлуоретан (HFC-134)	t. CO <sub>2</sub>
2903 46 00	— — <b>1,1,1,2,3,3,3-Хептафлуоропропан (HFC-227ea), 1,1,1,2,2,3-хексафлуоропропан (HFC-236cb), 1,1,1,2,3,3-хексафлуоропропан (HFC-236ea) и 1,1,1,3,3,3-хексафлуоропропан (HFC-236fa)</b>	
2903 46 00 10	— — — 1,1,1,2,3,3,3-хептафлуоропропан (HFC-227ea)	t. CO <sub>2</sub>
2903 46 00 20	— — — 1,1,1,2,2,3-хексафлуоропропан (HFC-236cb)	t. CO <sub>2</sub>
2903 46 00 30	— — — 1,1,1,2,3,3-хексафлуоропропан (HFC-236ea)	t. CO <sub>2</sub>
2903 46 00 40	— — — 1,1,1,3,3,3-хексафлуоропропан (HFC-236fa)	t. CO <sub>2</sub>
2903 47 00	— — <b>1,1,1,3,3-Пентафлуоропропан (HFC-245fa) и 1,1,2,2,3-пентафлуоропропан (HFC-245ca)</b>	
2903 47 00 10	— — — 1,1,2,2,3-пентафлуоропропан (HFC-245ca)	t. CO <sub>2</sub>
2903 47 00 20	— — — 1,1,1,3,3-пентафлуоропропан (HFC-245fa)	t. CO <sub>2</sub>
2903 48 00	— — <b>1,1,1,3,3-Пентафлуоробутан (HFC-365mfc) и 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-декафлуоропентан (HFC-43-10mee)</b>	
2903 48 00 10	— — — 1,1,1,3,3-пентафлуоробутан (HFC-365 mfc)	t. CO <sub>2</sub>
2903 48 00 20	— — — 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-декафлуоропентан (HFC-43-10mee)	t. CO <sub>2</sub>
2903 49 90	— — — Други	
2903 49 90 10	— — — — флуоретан (етилфлуорид) (HFC-161)	t. CO <sub>2</sub>
2903 49 90 90	— — — — Други	t. CO <sub>2</sub>
	*****	
3822	<b>Диагностични или лабораторни реактиви върху всякакъв носител, приготвени диагностични или лабораторни реактиви, дори представени върху носител, дори представени под формата на комплекти, различни от посочените в № 3006; сертифицирани референтни материали</b>  — Диагностични или лабораторни реактиви върху всякакъв носител, приготвени диагностични или лабораторни реактиви, дори представени върху носител, дори представени под формата на комплекти	
3822 19 00	— — Други	
3822 19 00 10	— — — За вирусните видове SARS-CoV	—
3822 19 00 90	— — — Други	—
	*****	
3827	<b>Смеси, съдържащи халогенни производни на метана, етана или пропана, неупоменати, нито включени другаде</b>  — Съдържащи трифлуорометан (HFC-23) или перфлуоровъглероди (PFC), но несъдържащи флуорохлоровъглероди (CFC) или флуорохлоровъгледороди (HCFC)	
3827 51 00	— — Съдържащи трифлуорометан (HFC-23)	
3827 51 00 10	— — — R508A (със съдържание на 61 % хексафлуоретан (перфлуоретан) (PFC-116) и 39 % трифлуорометан (флуороформ) (HFC-23))	t. CO <sub>2</sub>
3827 51 00 20	— — — R508B (със съдържание на 54 % хексафлуоретан (перфлуоретан) (PFC-116) и 46 % трифлуорометан (флуороформ) (HFC-23))	t. CO <sub>2</sub>

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
3827 51 00 90	— — — Други	t. CO <sub>2</sub>
	— Съдържащи други флуоровъглероди (HFC), но несъдържащи флуорохлоровъглероди (CFC) или флуорохлоровъглероди (HCFC)	
3827 61 00	— — Съдържащи по маса 15 % или повече 1,1,1-трифлуороетан (HFC-143a)	
3827 61 00 10	— — — R507A (със съдържание на 50 % пентафлуороетан (HFC-125) и 50 % 1,1,1-трифлуороетан (HFC-143a))	t. CO <sub>2</sub>
3827 61 00 20	— — — R404A (със съдържание на 52 % 1,1,1-трифлуороетан (HFC-143a), 44 % пентафлуороетан (HFC-125) и 4 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a))	t. CO <sub>2</sub>
3827 61 00 90	— — — Други	t. CO <sub>2</sub>
3827 62 00	— — Други, невключени в горната подпозиция, съдържащи по маса 55 % или повече пентафлуороетан (HFC-125), но несъдържащи ненаситени флуорни производни на ациклените въглероди (HFO)	
3827 62 00 10	— — — Със съдържание само на 1,1,1-трифлуороетан и пентафлуороетан	t. CO <sub>2</sub>
3827 62 00 20	— — — Със съдържание само на 1,1,1-трифлуороетан, пентафлуороетан и 1,1,1,2-тетрафлуороетан	t. CO <sub>2</sub>
3827 62 00 30	— — — Със съдържание само на дифлуорометан и пентафлуороетан	t. CO <sub>2</sub>
3827 62 00 40	— — — Със съдържание само на дифлуорометан, пентафлуороетан и 1,1,1,2-тетрафлуороетан	t. CO <sub>2</sub>
	— — — Други	
3827 62 00 50	— — — — R422D (със съдържание на 65,1 % пентафлуороетан (HFC-125), 31,5 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a) и 3,4 % изобутан)	t. CO <sub>2</sub>
3827 62 00 60	— — — — R419A (със съдържание на 77 % пентафлуороетан (HFC-125), 19 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a) и 4 % диметиллов етер (R-E170))	t. CO <sub>2</sub>
3827 62 00 90	— — — — Други	t. CO <sub>2</sub>
3827 63 00	— — Други, невключени в горните подпозиции, съдържащи по маса 40 % или повече пентафлуороетан (HFC-125)	
3827 63 00 10	— — — Със съдържание само на 1,1,1-трифлуороетан и пентафлуороетан	t. CO <sub>2</sub>
3827 63 00 15	— — — Със съдържание само на 1,1,1-трифлуороетан, пентафлуороетан и 1,1,1,2-тетрафлуороетан	t. CO <sub>2</sub>
	— — — Със съдържание само на дифлуорометан и пентафлуороетан	
3827 63 00 20	— — — — R410A (със съдържание на 50 % пентафлуороетан (HFC-125) и 50 % дифлуорометан (HFC-32))	t. CO <sub>2</sub>
3827 63 00 29	— — — — Други	t. CO <sub>2</sub>
	— — — Със съдържание само на дифлуорометан, пентафлуороетан и 1,1,1,2-тетрафлуороетан	
3827 63 00 30	— — — — R407A (със съдържание на 40 % пентафлуороетан (HFC-125), 40 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a) и 20 % дифлуорометан (HFC-32))	t. CO <sub>2</sub>
3827 63 00 39	— — — — Други	t. CO <sub>2</sub>



## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
	— — — Със съдържание на ненаситени флуоровъглеводороди	
3827 63 00 40	— — — — R452A (със съдържание на 59 % пентафлуороетан (HFC-125), 30 % 2,3,3,3-тетрафлуоропропен (HFC-1234yf) и 11 % дифлуорометан (HFC-32))	t. CO <sub>2</sub>
3827 63 00 49	— — — — Други	t. CO <sub>2</sub>
	— — — Други	
3827 63 00 90	— — — — R417A (със съдържание на 50 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a), 46,6 % пентафлуороетан (HFC-125) и 3,4 % бутан)	t. CO <sub>2</sub>
3827 63 00 99	— — — — Други	t. CO <sub>2</sub>
3827 64 00	— — Други, невключени в горните подпозиции, съдържащи по маса 30 % или повече 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a), но несъдържащи ненаситени флуорни производни на ациклените въглеводороди (HFO)	
3827 64 00 10	— — — Със съдържание само на 1,1,1-трифлуороетан, пентафлуороетан и 1,1,1,2-тетрафлуороетан	t. CO <sub>2</sub>
	— — — Със съдържание само на дифлуорометан, пентафлуороетан и 1,1,1,2-тетрафлуороетан	
3827 64 00 20	— — — — R407C (със съдържание на 52 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a), 25 % пентафлуороетан (HFC-125) и 23 % дифлуорометан (HFC-32))	t. CO <sub>2</sub>
3827 64 00 21	— — — — R407F (със съдържание на 40 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a), 30 % дифлуорометан (HFC-32) и 30 % пентафлуороетан (HFC-125))	t. CO <sub>2</sub>
3827 64 00 22	— — — — R407H (със съдържание на 52,5 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a), 32,5 % дифлуорометан (HFC-32) и 15 % пентафлуороетан (HFC-125))	t. CO <sub>2</sub>
3827 64 00 29	— — — — Други	t. CO <sub>2</sub>
3827 64 00 90	— — — Други	t. CO <sub>2</sub>
3827 65 00	— — Други, невключени в горните подпозиции, съдържащи по маса 20 % или повече дифлуорометан (HFC-32) и съдържащи по маса 20 % или повече пентафлуороетан (HFC-125)	
3827 65 00 10	— — — Със съдържание само на дифлуорометан, пентафлуороетан и 1,1,1,2-тетрафлуороетан	t. CO <sub>2</sub>
	— — — Със съдържание на ненаситени флуоровъглеводороди	
3827 65 00 20	— — — — R448A (със съдържание на 26 % дифлуорометан (HFC-32), 26 % пентафлуороетан (HFC-125), 21 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a), 20 % 2,3,3,3-тетрафлуоропропен (HFC-1234yf) и 7 % 1,3,3,3-тетрафлуоропропен (HFC-1234ze))	t. CO <sub>2</sub>
3827 65 00 21	— — — — R449A (със съдържание на 25,7 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a), 25,3 % 2,3,3,3-тетрафлуоропропен (HFC-1234yf), 24,7 % пентафлуороетан (HFC-125) и 24,3 % дифлуорометан (HFC-32))	t. CO <sub>2</sub>
3827 65 00 29	— — — — Други	t. CO <sub>2</sub>
3827 65 00 90	— — — Други	t. CO <sub>2</sub>

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
<b>3827 68 00</b>	– – Други, невключени в горните подпозиции, съдържащи вещества от подпозиции от 2903 41 до 2903 48	
<b>3827 68 00 10</b>	– – – R452B (със съдържание на 67 % дифлуорометан (HFC-32), 26 % 2,3,3,3-тетрафлуоропропен (HFC-1234yf) и 7 % пентафлуороетан (HFC-125))	t. CO <sub>2</sub>
<b>3827 68 00 20</b>	– – – R455A (със съдържание на 75,5 % 2,3,3,3-тетрафлуоропропен (HFC-1234yf), 21,5 % дифлуорометан (HFC-32) и 3 % въглероден диоксид)	t. CO <sub>2</sub>
<b>3827 68 00 30</b>	– – – Със съдържание само на 1,1,1,3,3-пентафлуоробутан (HFC-365mfc) и 1,1,1,2,3,3,3-хептафлуоропропан (HFC-227ea)	t. CO <sub>2</sub>
<b>3827 68 00 40</b>	– – – Със съдържание само на 1,1,1,3,3-пентафлуоробутан (HFC-365mfc) и 1,1,1,3,3-пентафлуоропропан (HFC-245fa)	t. CO <sub>2</sub>
<b>3827 68 00 50</b>	– – – R450A (със съдържание на 58 % 1,3,3,3-тетрафлуоропропен (HFC-1234ze) и 42 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a))	t. CO <sub>2</sub>
<b>3827 68 00 60</b>	– – – R513A (със съдържание на 56 % 2,3,3,3-тетрафлуоропропен (HFC-1234yf) и 44 % 1,1,1,2-тетрафлуороетан (HFC-134a))	t. CO <sub>2</sub>
<b>3827 68 00 90</b>	– – – Други	t. CO <sub>2</sub>
<b>3827 69 00</b>	– – Други	
	– – – Със съдържание на ненаситени флуоровъглеродороди	
<b>3827 69 00 12</b>	– – – – R-514A (със съдържание на 74,7 % 1,1,1,4,4,4-хексафлуоро-2-бутен (HFC-1336mzz) и 25,3 % транс-1,2-дихлороетилен)	t. CO <sub>2</sub>
<b>3827 69 00 19</b>	– – – – Други	t. CO <sub>2</sub>
<b>3827 69 00 90</b>	– – – Други	t. CO <sub>2</sub>
	*****	
	– – – – Предпазни маски за лице	
<b>6307 90 93</b>	– – – – – Филтриращи маски за лице (FFP) по стандарт EN149; други маски, които са в съответствие с подобен стандарт за маски като средства за защита на дихателните органи с цел защита от частици	
	– – – – – От нетъкан текстил	
	– – – – – Филтриращи маски за лице FFP2 и FFP3 по стандарт EN149 и подобни маски	
<b>6307 90 93 11</b>	– – – – – – Филтриращи маски за лице FFP2 и FFP3 по стандарт EN149	p/st
<b>6307 90 93 19</b>	– – – – – – Други	p/st
<b>6307 90 93 20</b>	– – – – – – Други	p/st
<b>6307 90 93 90</b>	– – – – – – Други	p/st
<b>6307 90 95</b>	– – – – – Други	
	– – – – – От нетъкан текстил	
	– – – – – – Медицински маски за лице по стандарт EN14683; други маски, които са в съответствие с подобен стандарт за медицински маски за лице	
<b>6307 90 95 11</b>	– – – – – – – Медицински маски за лице по стандарт EN14683	p/st
<b>6307 90 95 19</b>	– – – – – – – Други	p/st
<b>6307 90 95 20</b>	– – – – – – – Други	p/st
	– – – – – – – Други	

## ▼ M229

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
6307 90 95 91	----- Ръчно изработени	p/st
6307 90 95 95	----- Други	p/st
	*****	
8415 10	– От видовете, предназначени да бъдат фиксирани към прозорец, стена, таван или под, образувачи цяло тяло или от вида split-system (с разделени елементи)	
8415 10 10	– – Образувачи цяло тяло	
8415 10 10 10	– – – Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>
8415 10 90	– – От вида split-system (с разделени елементи)	
8415 10 90 10	– – – Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>
8415 20 00	– От видовете, използвани за климатизиране на въздуха на лицата в моторните превозни средства	
8415 20 00 10	– – Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>
	– Други	
8415 81 00	– – С устройство за охлаждане и инверсионен клапан за термичния цикъл (термопомпи с обръщаемо действие)	
	– – – Различни от предназначения за гражданската авиация	
8415 81 00 91	– – – Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>
8415 82 00	– – Други, с устройство за охлаждане	
	– – – Различни от предназначения за гражданската авиация	
8415 82 00 91	– – – Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>
8415 90 00	– Части	
	– – Други	
8415 90 00 91	– – – Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>
8418 61 00	– – Термопомпи, различни от машините и апаратите за кондициониране на въздуха от № 8415	
	– – – Различни от предназначения за гражданската авиация	
8418 61 00 91	– – – Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>
8418 69 00	– – Други	
	– – – Различни от предназначения за гражданската авиация	
8418 69 00 91	– – – Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>
8418 99	– – Други	

▼ **M229**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 10

Код по КН / ТАРИК	Описание на стоката	Допълнителна мерна единица
1	2	3
<b>8418 99 10</b>	--- Изпарители и кондензатори, различни от тези за апаратите за домакински цели ---- Алюминиев изпарител, за употреба при производството на машини за кондициониране на въздуха във автомобили ---- Други	
<b>8418 99 10 81</b>	----- Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>
<b>8418 99 90</b>	---- Други	
<b>8418 99 90 91</b>	----- Други ----- Предварително заредени с флуоровъглеродороди (HFC)	t. CO <sub>2</sub>

▼ **M67**

*ANNEX II*

**SPECIFIC COMMUNITY MEASURES REFERRED TO IN ARTICLE 2  
OF REGULATION (EEC) No 2658/87**

1. Tariff suspensions
2. Tariff quotas
3. Tariff preferences (including quotas and ceilings)
4. Generalized system of tariff preferences applicable to developing countries
5. Anti-dumping and countervailing duties
6. Countervailing charges
7. Agricultural components
8. Unit values
9. Reference and minimum prices
10. Import prohibitions
11. Import restrictions
12. Import surveillance
13. Supplementary trade mechanism
14. Export prohibitions
15. Export restrictions
16. Export surveillance
17. Export refunds