

## II

(Незаконодателни актове)

## РЕГЛАМЕНТИ

## РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 1231/2012 НА СЪВЕТА

от 17 декември 2012 година

**за изменение на Регламент (ЕС) № 7/2010 за откриване и управление на автономни тарифни квоти на Съюза за някои селскостопански и промишлени продукти**

СЪВЕТАТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз, и по-специално член 31 от него,

като взе предвид предложението на Европейската комисия,

като има предвид, че:

(1) За да се осигури достатъчно и непрекъснато снабдяване с някои стоки, чието производство в Съюза е недостатъчно, и да се избегнат смущенията на пазара, с Регламент (ЕС) № 7/2010 на Съвета <sup>(1)</sup> са открити автономни тарифни квоти за някои селскостопански и промишлени продукти. Продуктите в рамките на тези тарифни квоти могат да бъдат внасяни с намалени или нулеви ставки на митата. Поради същите причини е необходимо от 1 януари 2013 г. да се открият нови тарифни квоти с подходящ размер и с нулева ставка на митото за продукти с поредни номера 09.2658, 09.2659, 09.2660 и 09.2661.

(2) Размерът на автономните тарифни квоти с поредни номера 09.2628, 09.2634 и 09.2929 е недостатъчен за задоволяване на нуждите на промишлеността на Съюза за текущия квотен период, който приключва на 31 декември 2012 г. Следователно посоченият размер на квотите следва да бъде увеличен от 1 юли 2012 г. Въпреки това увеличението на размера на автономната тарифна квота с пореден номер 09.2634 не следва да бъде продължавано след 31 декември 2012 г.

(3) Размерът на автономните тарифни квоти с пореден номер 09.2603 следва да се замени с размера, посочен в приложението към настоящия регламент.

(4) Съюзът вече няма интерес да продължава да предоставя през 2013 г. тарифни квоти за продуктите с поредни номера 09.2615, 09.2636, 09.2640, 09.2813 и

09.2986. Поради това посочените квоти следва да бъдат закрити, считано от 1 януари 2013 г., и съответните продукти следва да бъдат заличени от приложението към Регламент (ЕС) № 7/2010.

(5) Тъй като са необходими много изменения, за по-голяма яснота приложението към Регламент (ЕС) № 7/2010 следва да се замени изцяло.

(6) Поради това Регламент (ЕС) № 7/2010 следва да бъде съответно изменен.

(7) Тъй като тарифните квоти следва да се прилагат от 1 януари 2013 г., настоящият регламент следва да се прилага от същата дата и да влезе в сила незабавно след публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

## Член 1

Приложението към Регламент (ЕС) № 7/2010 се заменя с текста от приложението към настоящия регламент.

## Член 2

Считано от 1 юли 2012 г., в приложението към Регламент (ЕС) № 7/2010:

1) размерът на автономната тарифна квота с пореден номер 09.2628 се определя на 3 000 000 m<sup>2</sup>;

2) размерът на автономната тарифна квота с пореден номер 09.2634 се определя на 8 000 тона за периода до 31 декември 2012 г.;

3) размерът на автономната тарифна квота с пореден номер 09.2929 се определя на 10 000 тона.

(<sup>1</sup>) ОВ L 3, 7.1.2010 г., стр. 1.

Член 3

Настоящият регламент влиза в сила в деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Прилага се от 1 януари 2013 г., с изключение на член 2, който се прилага от 1 юли 2012 г.

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

Съставено в Брюксел на 17 декември 2012 година.

За Съвета  
Председател  
S. ALETRARIS

---

## ПРИЛОЖЕНИЕ

## „ПРИЛОЖЕНИЕ

Пореден номер	Код по КН	ТАРИК	Описание	Период за квотата	Размер на квотата	Мито за квотата в (%)
09.2849	ex 0710 80 69	10	Гъби от вида <i>Auricularia polytricha</i> (неварени или варени във вода или на пара), замразени, предназначени за производството на готови храни <sup>(1)</sup> <sup>(2)</sup>	1.1-31.12	700 тона	0 %
09.2913	ex 2401 10 35 ex 2401 10 70 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 20 35 ex 2401 20 70 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95	91 10 11 21 91 91 10 11 21 91	Естествен суров необработен тютюн, дори нарязан в правилна форма, с митническа стойност, не по-ниска от 450 EUR за 100 kg нетно тегло, предназначен за използване като покриващи или обвиващи листа при производството на стоки от подпозиция 2402 10 00 <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	6 000 тона	0 %
09.2928	ex 2811 22 00	40	Силициев пълнител под формата на гранули, с тегловно съдържание на силициев диоксид 97 % или повече	1.1-31.12	1 700 тона	0 %
09.2703	ex 2825 30 00	10	Ванадиеви оксиди и хидроксици, предназначени изключително за производството на сплави <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	13 000 тона	0 %
09.2806	ex 2825 90 40	30	Волфрамов триоксид, в това число син волфрамов оксид (CAS RN 1314-35-8 + 39318-18-8)	1.1-31.12	12 000 тона	0 %
09.2929	2903 22 00		Трихлоретилен (CAS RN 79-01-6)	1.1-31.12	10 000 тона	0 %
09.2837	ex 2903 79 90	10	Бромхлорметан (CAS RN 74-97-5)	1.1-31.12	600 тона	0 %
09.2933	ex 2903 99 90	30	1,3-Дихлорбензен (CAS RN 541-73-1)	1.1-31.12	2 600 тона	0 %
09.2950	ex 2905 59 98	10	2-Хлоретанол, за производството на течни тиопласти от подпозиция 4002 99 90, (CAS RN 107-07-3) <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	15 000 тона	0 %
09.2851	ex 2907 12 00	10	О-Крезол с чистота не по-малка от 98,5 % тегловно (CAS RN 95-48-7)	1.1-31.12	20 000 тона	0 %
09.2624	2912 42 00		Етилванилин (3-етокси-4-хидроксибензалдехид), (CAS RN 121-32-4)	1.1-31.12	950 тона	0 %
09.2638	ex 2915 21 00	10	Оцетна киселина с чистота 99 тегловни % или повече (CAS RN 64-19-7)	1.1-31.12	1 000 000 тона	0 %
09.2972	2915 24 00		Оцетен анхидрид (CAS RN 108-24-7)	1.1-31.12	20 000 тона	0 %
09.2769	ex 2917 13 90	10	Диметилсебацат (CAS RN 106-79-6)	1.1-31.12	1 300 тона	0 %

Пореден номер	Код по КН	ТАРИК	Описание	Период за квотата	Размер на квотата	Мито за квотата в (%)
09.2634	ex 2917 19 90	40	Додекандиова киселина, с чистота повече от 98,5 % тегловно (CAS RN 693-23-2)	1.1-31.12	4 600 тона	0 %
09.2808	ex 2918 22 00	10	o-Ацетилсалицилова киселина (CAS RN 50-78-2)	1.1-31.12	120 тона	0 %
09.2975	ex 2918 30 00	10	Бензофенон-3,3',4,4'-тетракарбоксиллов дианхидрид (CAS RN 2421-28-5)	1.1-31.12	1 000 тона	0 %
09.2632	ex 2921 22 00	10	Хексаметилендиамин (CAS RN 124-09-4)	1.1-31.12	40 000 тона	0 %
09.2602	ex 2921 51 19	10	o-Фенилендиамин (CAS RN 95-54-5)	1.1-31.12	1 800 тона	0 %
09.2977	2926 10 00		Акрилонитрил (CAS RN 107-13-1)	1.1-31.12	75 000 тона	0 %
09.2917	ex 2930 90 13	90	Цистин (CAS RN 56-89-3)	1.1-31.12	600 тона	0 %
09.2603	ex 2930 90 99	79	Бис(3-триетоксисилилпропил)тетра-сулфид (CAS RN 40372-72-3)	1.1-31.12	9 000 тона	0 %
09.2810	2932 11 00		Тетрахидрофуран (CAS RN 109-99-9)	1.1-31.12	20 000 тона	0 %
09.2955	ex 2932 19 00	60	Флуртамон (ISO) (CAS RN 96525-23-4)	1.1-31.12	300 тона	0 %
09.2812	ex 2932 20 90	77	Хексан-6-Олид (CAS RN 502-44-3)	1.1-31.12	4 000 тона	0 %
09.2658	ex 2933 99 80	73	5-(Ацетоацетиламино)бензимидазолон (CAS RN 26576-46-5)	1.1-31.12	200 тона	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-Ксилоза (CAS RN 58-86-6)	1.1-31.12	400 тона	0 %
09.2659	ex 3802 90 00	19	Кизелгур, обработен с калцинирана сода	1.1-31.12	30 000 тона	0 %
09.2908	ex 3804 00 00	10	Натриев лигносулфонат	1.1-31.12	40 000 тона	0 %
09.2889	3805 10 90		Терпентиново масло, получено при производството на целулоза по сулфатен метод	1.1-31.12	25 000 тона	0 %
09.2935	ex 3806 10 00	10	Колофони и смолни киселини от балсамова смола	1.1-31.12	280 000 тона	0 %
09.2814	ex 3815 90 90	76	Катализатор, съдържащ титанов диоксид и волфрамов триоксид	1.1-31.12	3 000 тона	0 %
09.2829	ex 3824 90 97	19	Твърд екстракт, неразтворим в алифатни разтворители, остатък получен при екстракцията на колофон от дървен материал, имащ следните характеристики: — тегловно съдържание на смолна киселина непревишаващо 30 %, — киселинно число непревишаващо 110, и — точка на топене 100 °C или повече	1.1-31.12	1 600 тона	0 %

Пореден номер	Код по КН	ТАРИК	Описание	Период за квотата	Размер на квотата	Мито за квотата в (%)
09.2907	ex 3824 90 97	86	Смес от фитостероли, в прахообразна форма, с тегловно съдържание на: — стероли – 75 % или повече, — станоли – не повече от 25 %, използвана за производството на станоли/стероли или станолови/стеролови естери <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	2 500 тона	0 %
09.2644	ex 3824 90 97	96	Препарат, съдържащ тегловно: — 55 % или повече, но не повече от 78 % диметил глутарат — 10 % или повече, но не повече от 28 % диметил адипат и — не повече от 25 % диметил сукцинат	1.1-30.6.2013	7 500 тона	0 %
09.2140	ex 3824 90 97	98	Смес от третични амини, съдържаща тегловно: — 2,0-4,0 % N,N-диметил-1-октанамин — минимум 94 % N,N-диметил-1-деканамин — максимум 2 % N,N-диметил-1-додеканамин	1.1-31.12	4 500 тона	0 %
09.2660	ex 3902 30 00	96	Съполимер на пропилен и етилен с вискозитет на стопилка не повече от 1 700 mPa при 190 °C, определен по метода ASTM D 3236	1.1-31.12	500 тона	0 %
09.2639	3905 30 00		Поли(винил алкохол), дори съдържащ нехидролизирани ацетатни групи	1.1-31.12	18 000 тона	0 %
09.2616	ex 3910 00 00	30	Полидиметилсилоксан със степен на полимеризация 2 800 мономерни звена ( $\pm 100$ )	1.1-31.12	1 300 тона	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Целулозен ацетат под формата на люспи	1.1-31.12	75 000 тона	0 %
09.2641	ex 3913 90 00	87	Нестерилен натриев хиалуронат със: — със среднотегловно молекулно тегло ( $M_w$ ) не по-голямо от 900 000, — с ниво на ендотоксин не по-високо от 0,008 ендотоксинни единици (EU)/mg, — тегловно съдържание на етанол не повече от 1 %, — тегловно съдържание на изопропанол не повече от 0,5 %	1.1-31.12	200 kg	0 %
09.2661	ex 3920 51 00	50	Листове от полиметилметакрилат, отговарящи на стандарти: — EN 4364 (MIL-P-5425E) и DTD5592A, или — EN 4365 (MIL-P-8184) и DTD5592A	1.1-31.12	100 тона	0 %
09.2645	ex 3921 14 00	20	Блок от пеноматериал, от регенерирана целулоза, импрегниран с вода, съдържаща магнезиев хлорид и четвъртични амониеви съединения, с размери 100 cm ( $\pm 10$ cm) x 100 cm ( $\pm 10$ cm) x 40 cm ( $\pm 5$ cm)	1.1-31.12	1 300 тона	0 %

Пореден номер	Код по КН	ТАРИК	Описание	Период за квотата	Размер на квотата	Мито за квотата в (%)
09.2818	ex 6902 90 00	10	Огнеупорни тухли със — дължина на ръба над 300 mm и — тегловно съдържание на TiO <sub>2</sub> не повече от 1 % — тегловно съдържание на Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> не повече от 0,4 % — изменение на обема по- малко от 9 % при 1 700 °C	1.1-31.12	75 тона	0 %
09.2628	ex 7019 52 00	10	Мрежеста тъкан от стъквени влакна, обвити с пластмаса, с тегло 120 g/m <sup>2</sup> (± 10 g/m <sup>2</sup> ), от вида на използваните за производство на трансперанти и мрежи с фиксирана рамка против насекоми	1.1-31.12	3 000 000 m <sup>2</sup>	0 %
09.2799	ex 7202 49 90	10	Ферохром, съдържащ тегловно 1,5 % или повече, но не повече от 4 % въглерод и не повече от 70 % хром	1.1-31.12	50 000 тона	0 %
09.2629	ex 7616 99 90	85	Алуминиеви телескопични дръжки, предназначени да бъдат използвани в производството на куфари и пътни чанти <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	800 000 броя	0 %
09.2763	ex 8501 40 80	30	Променливотоков комутаторен еднофазен електродвигател, с мощност над 750 W, с работна мощност над 1 600 W, но не повече от 2 700 W, с външен диаметър над 120 mm (± 0,2 mm), но не повече от 135 mm (± 0,2 mm), с номинални обороти над 30 000 грп, но не повече от 50 000 грп, снабден със засмукващ вентилатор и използван в производството на прахосмукачки <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	2 000 000 броя	0 %
09.2642	ex 8501 40 80	40	Монтажен възел, състоящ се от: — променливотоков колекторен монофазен електродвигател, с изходна мощност на вала 480 W или повече, но не повече от 1 400 W, консумирана мощност над 900 W, но не повече от 1 600 W, с външен диаметър над 119,8 mm, но не повече от 135,2 mm с номинални обороти над 30 000 min, но не повече от 50 000 min, — смукателен вентилатор, използван в производството на прахосмукачки <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	120 000 броя	0 %
09.2633	ex 8504 40 82	20	Електрически токоизправител с мощност не повече от 1 kVA, предназначен за използване при производството на апарати за епилация <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	4 500 000 броя	0 %
09.2643	ex 8504 40 82	30	Захранващи платки, използвани в производството на стоки от позиция 8521 и 8528 <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	1 038 000 броя	0 %
09.2620	ex 8526 91 20	20	Сглобка за GPS система с функция определяне на местоположение	1.1-31.12	3 000 000 броя	0 %

Пореден номер	Код по КН	ТАРИК	Описание	Период за квотата	Размер на квотата	Мито за квотата в (%)
09.2003	ex 8543 70 90	63	Честотен генератор, управляем с напрежение, състоящ се от активни и пасивни елементи, монтирани върху печатна платка, затворена в корпус с външни размери непревишаващи 30 mm x 30 mm	1.1-31.12	1 400 000 броя	0 %
09.2635	ex 9001 10 90	20	Оптични влакна за производство на кабелите от стъклени влакна от позиция 8544 <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	3 300 000 km	0 %
09.2631	ex 9001 90 00	80	Стъклени лещи, призми и залепени елементи, немонтирани, използвани за производство на стоки с кодове по КН 9002, 9005, 9013 10 и 9015 <sup>(1)</sup>	1.1-31.12	5 000 000 броя	0 %

<sup>(1)</sup> Суспендирането на митата се извършва съгласно членове 291—300 от Регламент (ЕИО) № 2454/93 на Комисията (ОВ L 253, 11.10.1993 г., стр. 1).

<sup>(2)</sup> Въпреки това, мярката не се разрешава, когато обработката се извършва от търговци на дребно или от предприятия за кетъринг.“