

Europos Sąjungos oficialusis leidinys

C 180

49 tomas

Leidimas
lietuvių kalba

Informacija ir pranešimai

2006 m. rugpjūčio 2 d.

<u>Pranešimo Nr.</u>	Turinys	Puslapis
	<i>Aktai, priimti remiantis Europos Sąjungos sutarties VI antraštine dalimi</i>	
2006/C 180/01	2007 m. Europolo biudžetas (Šiuo tekstu pakeičiamas tekstas, paskelbtas Oficialiajame leidinyje C 150, 2006 6 28, p. 1)	1
<hr/>		
	I Informacija	
	Komisija	
2006/C 180/02	Palūkanų norma taikoma Europos Centrinio Banko pagrindinėms pakartotinio finansavimo operacijoms: 2,81 % 2006 m. rugpjūčio 1 d. — Euro kursas	10
2006/C 180/03	Komisijos komunikatas, parengtas įgyvendinant 1998 m. birželio 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 98/37/EB dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su mašinomis, suderinimo ⁽¹⁾	11
2006/C 180/04	Komisijos komunikatas, parengtas įgyvendinant 1989 m. gruodžio 21 d. Tarybos direktyvą 89/686/EEB 1989 m. gruodžio 21 d. dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su asmeninėmis apsaugos priemonėmis, suderinimo ⁽¹⁾	65
2006/C 180/05	Komisijos komunikatas, parengtas įgyvendinant 1995 m. birželio 29 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 95/16/EB dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su liftais, suderinimo ⁽¹⁾ (Darnųjų standartų pavadinimų ir nuorodinių žymenų skelbimas pagal direktyvą)	88
2006/C 180/06	Pranešimas apie dalinės tarpinės kompensacinių priemonių, taikomų Indijos kilmės polietileno tereftalato (PET) plėvelės importui, peržiūros inicijavimą	90
2006/C 180/07	Komunikatas pagal 1992 m. spalio 12 d. Tarybos reglamento (EEB) 12 straipsnio 5 dalies a punkte nustatytą tvarką dėl valstybių narių muitinių teikiamos informacijos dėl prekių klasifikavimo muitinės nomenklatūroje	92
2006/C 180/08	Išankstinis pranešimas apie koncentraciją (Byla Nr. COMP/M.4285 — ALSO/GNT) — Bylą numatoma nagrinėti supaprastinta tvarka ⁽¹⁾	93


Kaina:
22 EUR
⁽¹⁾ Tekstas svarbus EEE

(Tęsinys kitame puslapyje)

2006/C 180/09	Paraiškos paskelbimas pagal Tarybos reglamento (EB) Nr. 510/2006 dėl žemės ūkio produktų ir maisto produktų geografinių nuorodų ir kilmės vietos nuorodų apsaugos 6 straipsnio 2 dalį	94
2006/C 180/10	Išankstinis pranešimas apie koncentraciją (Byla Nr. COMP/M.4343 — Kraft Foods/United Biscuits) — Bylą numatoma nagrinėti supaprastinta tvarka ⁽¹⁾	98
2006/C 180/11	Europos Bendrijų migruojančiųjų darbuotojų socialinės apsaugos administracinė komisija — Valiutų keitimo kursai, vadovaujantis Tarybos reglamentu (EEB) Nr. 574/72	99



⁽¹⁾ Tekstas svarbus EEE

(Aktai, priimti remiantis Europos Sąjungos sutarties VI antraštine dalimi)

2007 m. Europolo biudžetas (¹)

(Šiuo tekstu pakeičiamas tekstas, paskelbtas Oficialiajame leidinyje C 150, 2006 6 28, p. 1)

(2006/C 180/01)

Europolas

Antraštinė dalis Skyrius Straipsnis	Aprašymas	2005 m. rezultatai (EUR)	2006 m. biudžetas (¹) (EUR)	2007 m. biudžetas (EUR)	Pastabos
1	PAJAMOS				
10	Įmokos				
100	Valstybių narių įmokos	48 666 232	51 957 486	55 296 814	Iš 2007 m. sumos 3,03 mln. EUR numatoma skirti atlyginimams papildomai primokėti ir skelbti galimą VPN konkursą bei tuo pat metu dengti susijusias dviejų tinklų veikimo išlaidas. Nepažeidžiant Finansinio reglamento 38 straipsnio 1 dalies, šių sumų bus prašoma tik Valdybai vienbalsiai nusprendus.
101	Finansinių metų t-2 likutis	8 444 418	8 247 514	9 472 186	
	<i>Iš viso 10 skyriuje</i>	57 110 650	60 205 000	64 769 000	
11	Kitos pajamos				
110	Palūkanos	956 100	1 200 000	1 000 000	
111	Pajamos iš Europolo darbuotojų mokesčių	1 828 628	1 945 000	2 025 000	
112	Kita	81 509	200 000	100 000	
	<i>Iš viso 11 skyriuje</i>	2 866 238	3 345 000	3 125 000	
12	Trečiųjų šalių lėšos				
120	ECB įmokos pinigų padirbinėjimo tyrimams	—	p.m.	—	

(¹) Priimta Tarybos 2006 m. birželio 12 d.

Antraštinė dalis Skyrius Straipsnis	Aprašymas	2005 m. rezultatai (EUR)	2006 m. biudžetas (*) (EUR)	2007 m. biudžetas (EUR)	Pastabos
121	Europos Komisijos ir kitų susijusių šalių projektui skirtos lėšos	—	p.m.	p.m.	Nepažeidžiant Europolo konvencijos 35 straipsnio ir Finansinio reglamento 16 straipsnio, Valdyba vienbalsiai ir remdamasi Direktorius pasiūlymu, gali pakeisti asignavimų sumą su sąlyga, kad bendra pajamų suma padengia bendrą išlaidų sumą (žr. 321 straipsnį). Į šį straipsnį gali būti įtrauktos ir projekto dalyvių įmokos. Pačio Europolo įmokos bet kuriam projektui skiriamos iš kitų straipsnių.
122	Kitos trečiųjų šalių lėšos	—	—	p.m.	Nepažeidžiant Europolo konvencijos 35 straipsnio ir Finansinio reglamento 16 straipsnio, Valdyba vienbalsiai ir remdamasi Direktorius pasiūlymu, gali pakeisti asignavimų sumą su sąlyga, kad bendra pajamų suma padengia bendrą išlaidų sumą (žr. 322 straipsnį). Į šį straipsnį gali būti įtrauktos ir projekto dalyvių įmokos. Pačio Europolo įmokos bet kuriam projektui skiriamos iš kitų straipsnių.
	<i>Iš viso 12 skyriuje</i>	—	p.m.	p.m.	
	IŠ VISO 1 ANTRAŠTINĖJE DALYJE	59 976 888	63 550 000	67 894 000	
2	PERSONALAS				
20	Su atlyginimų mokėjimu susijusios išlaidos				Žr. A priedą. Į šį skyrių taip pat įtraukiamos išlaidos, susijusios stažuotojais, ir su laisvas darbuotojų vietas užimančiais laikiniais darbuotojais, įdarbintais iš agentūrų arba konsultavimo įmonių.
200	Europolo personalas	31 276 129	35 650 000	39 406 000	
201	Vietos darbuotojai	497 946	620 000	550 000	
202	Atlyginimų koregavimas	—	1 200 000	640 000	Šios lėšos naudojamos tik neišmokėtoms sumoms finansuoti. Žr. 100 straipsnį ir C priedą.
	<i>Iš viso 20 skyriuje</i>	31 774 075	37 470 000	40 596 000	
21	Kitos su personalu susijusios išlaidos				
210	Įdarbinimas	146 708	350 000	314 000	
211	Europolo personalo mokymas	270 913	550 000	525 000	Kadangi 2006 m. buvo pakeista biudžeto struktūra, šis straipsnis 2005 m. taip pat apima 16,807 tūkst. EUR sumą, kuri buvo skirta mokymo reikmėms pagal buvusį 603 straipsnį (Kitos projektų grupių išlaidos).
	<i>Iš viso 21 skyriuje</i>	417 621	900 000	839 000	
	IŠ VISO 2 ANTRAŠTINĖJE DALYJE	32 191 696	38 370 000	41 435 000	

Antraštinė dalis Skyrius Straipsnis	Aprašymas	2005 m. rezultatai (EUR)	2006 m. biudžetas (*) (EUR)	2007 m. biudžetas (EUR)	Pastabos
3	KITOS IŠLAIDOS				
30	Su veikla susijusios išlaidos				
300	Posėdžiai	599 674	960 000	870 000	Kadangi 2006 m. buvo pakeista biudžeto struktūra, šis straipsnis 2005 m. taip pat apima 17,197 tūkst. EUR sumą, kuri buvo įgyvendinta pagal buvusį 601 straipsnį (Projektų grupių posėdžių išlaidos).
301	Vertimai raštu	630 687	645 000	749 000	
302	Spausdinimas	132 518	355 000	260 000	
303	Kelionės išlaidos	816 687	1 330 000	1 170 000	Kadangi 2006 m. buvo pakeista biudžeto struktūra, šis straipsnis 2005 m. taip pat apima 1791 EUR sumą, kuri buvo įgyvendinta pagal buvusį 603 straipsnį (Kitos projektų grupių išlaidos).
304	Tyrimai, konsultacijos (išskyrus ICT)	424 502	150 000	110 000	
305	Darbuotojų tobulinimosi kursai	19 481	65 000	85 000	Šis straipsnis anksčiau vadinosi „Mokymas“. Aprašymas buvo pakeistas siekiant išvengti šio straipsnio ir 211 straipsnio painiojimų.
306	Techninė įranga	18 072	40 000	10 000	
307	Subsidijos atliekamai veiksmai	—	150 000	150 000	
	<i>Iš viso 30 skyriuje</i>	2 641 621	3 695 000	3 404 000	
31	Bendro pobūdžio parama				
310	Išlaidos pastatams	726 780	1 020 000	1 100 000	
311	Automobiliai	162 284	175 000	225 000	
314	Dokumentacija ir atviri šaltiniai	448 255	425 000	400 000	
315	Subsidijos	476 353	720 000	550 000	
316	Kiti įsigijimai	150 612	200 000	210 000	
317	Kitos einamosios išlaidos	368 812	410 000	450 000	Kadangi 2006 m. buvo pakeista biudžeto struktūra, šis straipsnis 2005 m. taip pat apima 3410 tūkst. EUR sumą, kuri buvo skirta kitoms išlaidoms pagal buvusį 603 straipsnį (Kitos projektų grupių išlaidos).
318	Naujas pastatas	—	500 000	220 000	
	<i>Iš viso 31 skyriuje</i>	2 333 096	3 450 000	3 155 000	
32	Trečiųjų šalių apmokamos išlaidos				
320	Pinigų padirbinėjimo tyrimų išlaidos ECB sąskaita	—	p.m.	—	

Antraštinė dalis Skyrius Straipsnis	Aprašymas	2005 m. rezultatai (EUR)	2006 m. biudžetas (*) (EUR)	2007 m. biudžetas (EUR)	Pastabos
321	Projektų išlaidos, kurias finansuoja Europos Komisija ir kitos susijusios šalys	—	p.m.	p.m.	Nepažeidžiant Europolo konvencijos 35 straipsnio ir Finansinio reglamento 16 straipsnio, Valdyba vienbalsiai ir remdamasi Direktorius pasiūlymu, gali pakeisti asignavimų sumą su sąlyga, kad bendra pajamų suma padengia bendrą išlaidų sumą (žr. 121 straipsnį). Pačio Europolo įmokos bet kokiam projektui skiriamos iš kitų straipsnių. Šio straipsnio lėšos skirtos finansuoti su ES programomis susijusių projektų išlaidas.
322	Kitų trečiųjų šalių finansuojamos išlaidos	—	p.m.	p.m.	Nepažeidžiant Europolo konvencijos 35 straipsnio ir Finansinio reglamento 16 straipsnio, Valdyba vienbalsiai ir remdamasi Direktorius pasiūlymu, gali pakeisti asignavimų sumą su sąlyga, kad bendra pajamų suma padengia bendrą išlaidų sumą (žr. 122 straipsnį). Pačio Europolo įmokos bet kokiam projektui skiriamos iš kitų straipsnių.
	<i>Iš viso 32 skyriuje</i>	—	p.m.	p.m.	
	IŠ VISO 3 ANTRAŠTINĖJE DALYJE	4 974 717	7 145 000	6 559 000	
4	INSTITUCIJOS IR ĮSTAIGOS				
40	Su atlyginimais susijusios išlaidos				Žr. A priedą. Į šį skyrių taip pat įtraukiamos išlaidos, susijusios stažuotojais, ir su laisvas darbuotojų vietas užimančiais laikiniais darbuotojais, įdarbintais iš agentūrų arba konsultavimo įmonių.
400	Europolo personalas	754 947	825 000	900 000	
401	Vietos darbuotojai	—	p.m.	p.m.	
402	Atlyginimų koregavimas	—	30 000	15 000	Šios lėšos naudojamos tik neišmokėtoms išmokoms finansuoti. Žr. 100 straipsnį ir C priedą.
	<i>Iš viso 40 skyriuje</i>	754 947	855 000	915 000	
41	Kitos einamosios išlaidos				
410	Valdyba	1 533 232	1 800 000	2 145 000	
411	Jungtinės priežiūros institucija	401 993	1 135 000	970 000	2005 m. suma apima 85000 EUR sumą eilutėje „Skundų išlaidos“, kuri ankstesniame biudžete buvo įtraukta į eilutę „Jungtinės priežiūros institucija“.
412	Skundų išlaidos	—	p.m.	p.m.	Iš 2004 m. ir 2005 m. biudžeto buvo sudarytas fondas skundų išlaidoms. Fondo suma (kurią šiuo metu sudaro 170000 EUR) peržiūrima kasmet.
413	Finansų kontrolierius	1 466	10 000	8 000	
414	Jungtinis audito komitetas	32 167	50 000	52 000	

Antraštinė dalis Skyrius Straipsnis	Aprašymas	2005 m. rezultatai (EUR)	2006 m. biudžetas ⁽¹⁾ (EUR)	2007 m. biudžetas (EUR)	Pastabos
415	Specialusis vyriausiųjų policijos pareigūnų padalinys	—	175 000	100 000	
	<i>Iš viso 41 skyriuje</i>	1 968 858	3 170 000	3 275 000	
	IŠ VISO 4 ANTRAŠTINĖJE DALYJE	2 723 805	4 025 000	4 190 000	
6	ICT (įskaitant TECS)				
62	ICT				
620	Informacinės technologijos	2 340 622	2 900 000	2 900 000	Buvęs 312 straipsnis.
621	Komunikacijų technologijos	5 070 383	4 810 000	7 735 000	Buvęs 313 straipsnis. Ši suma apima 2375000 EUR sumą konkursui dėl naujo VPN. Žr. 100 straipsnį ir C priedą.
622	Konsultacijos	1 892 313	3 130 000	1 970 000	Buvęs 602 straipsnis.
623	Analizė, ryšių palaikymas, rodyklės ir apsaugos sistemos	1 705 338	3 050 000	3 005 000	Buvęs 610 straipsnis.
624	Informacinė sistema	448 503	120 000	100 000	Buvęs 611 straipsnis.
	<i>Iš viso 62 skyriuje</i>	11 457 159	14 010 000	15 710 000	
	IŠ VISO 6 ANTRAŠTINĖJE DALYJE	11 457 159	14 010 000	15 710 000	
	IŠ VISO PAJAMŲ A DALYJE	59 976 888	63 550 000	67 894 000	
	IŠ VISO IŠLAIDŲ A DALYJE	51 347 377	63 550 000	67 894 000	
	LIKUTIS	8 629 511	—	—	

⁽¹⁾ 2006 m. sumose atsižvelgiama į asignavimų perkėlimą (Bylos Nr. 2220-103) ir į biudžeto pataisų projektą priimančiajai valstybei (Bylos Nr. 2210-197), kuri patvirtino Valdyba 2005 m. lapkričio mėnesį vykusiame posėdyje.

Priimančioji valstybė

Antraštinė dalis Skyrius Straipsnis	Aprašymas	2005 m. rezultatai (EUR)	2006 m. biudžetas (EUR)	2007 m. biudžetas (EUR)	Pastabos
7	PAJAMOS, PRIIMANČIOJI VALSTYBĖ				
70	Įmokos				
700	Priimančiosios valstybės įmokos, saugumas	1 801 849	2 139 109	2 242 742	Nepažeidžiant Europolo konvencijos 35 straipsnio ir Finansinio reglamento 16 straipsnio, Valdyba vienbalsiai ir remdamasi Direktorius pasiūlymu, gali pakeisti asignavimų sumą su sąlyga, kad bendra pajamų suma padengia bendrą išlaidų sumą (žr. 80 skyrių). Direktorius pateikia pasiūlymą, vadovaudamasis Europolo ir Olandijos Teisingumo Ministerijos susitarimu.
701	Priimančiosios valstybės įmokos, pastatai	—	p.m.	p.m.	Nepažeidžiant Europolo konvencijos 35 straipsnio ir Finansinio reglamento 16 straipsnio, Valdyba vienbalsiai ir remdamasi Direktorius pasiūlymu, gali pakeisti asignavimų sumą su sąlyga, kad bendra pajamų suma padengia bendrą išlaidų sumą (žr. 810 straipsnį). Direktorius pateikia pasiūlymą, vadovaudamasis Europolo ir Olandijos Teisingumo Ministerijos susitarimu.

Antraštinė dalis Skyrius Straipsnis	Aprašymas	2005 m. rezultatai (EUR)	2006 m. biudžetas (EUR)	2007 m. biudžetas (EUR)	Pastabos
702	Finansinių metų t-2 likutis	512 351	247 891	217 258	
	<i>Iš viso 70 skyriuje</i>	2 314 200	2 387 000	2 460 000	
71	Kitos pajamos				
711	Kita	p.m.	p.m.	p.m.	
	<i>Iš viso 71 skyriuje</i>	p.m.	p.m.	p.m.	
	IŠ VISO 7 ANTRAŠTINĖJE DALYJE	2 314 200	2 387 000	2 460 000	
8	IŠLAIDOS, PRIIMANČIOJI VALSTYBĖ				
80	Saugumas				
800	Išlaidos saugumui	2 128 803	2 387 000	2 460 000	Nepažeidžiant Europolo konvencijos 35 straipsnio ir Finansinio reglamento 16 straipsnio, Valdyba vienbalsiai ir remdamasi Direktorius pasiūlymu, gali pakeisti asignavimų sumą su sąlyga, kad bendra pajamų suma padengia bendrą išlaidų sumą (žr. 700 straipsnį). Direktorius pateikia pasiūlymą, vadovaudamasis Europolo ir Olandijos Teisingumo Ministerijos susitarimu.
	<i>Iš viso 80 skyriuje</i>	2 128 803	2 387 000	2 460 000	
81	Išlaidos pastatams				
810	Išlaidos pastatams, priimančioji valstybė	—	p.m.	p.m.	Nepažeidžiant Europolo konvencijos 35 straipsnio ir Finansinio reglamento 16 straipsnio, Valdyba vienbalsiai ir remdamasi Direktorius pasiūlymu, gali pakeisti asignavimų sumą su sąlyga, kad bendra pajamų suma padengia bendrą išlaidų sumą (žr. 701 straipsnį). Direktorius pateikia pasiūlymą, vadovaudamasis Europolo ir Olandijos Teisingumo Ministerijos susitarimu.
	<i>Iš viso 81 skyriuje</i>	—	p.m.	p.m.	
	IŠ VISO 8 ANTRAŠTINĖJE DALYJE	2 128 803	2 387 000	2 460 000	
	IŠ VISO PAJAMŲ C DALYJE	2 314 2005	2 387 000	2 460 000	
	IŠ VISO IŠLAIDŲ C DALYJE	2 128 803	2 387 000	2 460 000	
	C DALIES LIKUTIS	185 397	—	—	

Pastaba: kadangi skaičiai buvo suapvalinti, 2005 m. bendros sumos gali skirtis nuo atskirų sumų visumos.

A PRIEDAS

2007 m. etatų

2 antraštinė dalis, Europolis

Kate-gorija	2006 m. biudžetas	Naujos pareigybės	2007 m. biudžetas
1	1	—	1
2	3	—	3
3	3	—	3
4	17	1	18
5	60	3	63
6	70	4	74
7	100	5	105
8	79	2	81
9	43	1	44
10	—	—	—
11 (*)	1	—	1
12 (*)	5	—	5
13 (*)	—	—	—
Iš viso	382	16	398

(*) Šių kategorijų pareigybių vietos darbuotojams numatyta tiek, kiek reikalaujama Tarnybos nuostatose.

4 antraštinė dalis, institucijos ir įstaigos

Kate-gorija	2006 m. biudžetas	Naujos pareigybės	2007 m. biudžetas
1	—	—	—
2	—	—	—
3	—	—	—
4	2	—	2
5	2	—	2
6	—	—	—
7	1	1	2
8	2	—	2
9	—	—	—
10	—	—	—
11 (*)	—	—	—
12 (*)	—	—	—
13 (*)	—	—	—
Iš viso	7	1	8

(*) Šių kategorijų pareigybių vietos darbuotojams numatyta tiek, kiek reikalaujama Tarnybos nuostatose.

Iš viso

Kate-gorija	2006 m. biudžetas	Naujos pareigybės	2007 m. biudžetas
Iš viso	389	17	406

B PRIEDAS

Valstybių narių įmokos

2007 m. biudžeto

	2005 m. BNP	2005 m. BNP dalis — 25 valstybės narės	2005 m. likutis	2005 m. BNP dalis — 27 valstybės narės	Įmokos iki 2005 m. koregavimo	Įmokos po 2005 m. koregavimo
	Mln. EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
	a	b = a/10,584,037	c = b x 9,472,186	d = a/10,681,753	e = d x 64,769,000	f = e - c
Austrija	237 465	2,24 %	212 519	2,22 %	1 439 873	1 227 354
Belgija	294 174	2,78 %	263 271	2,75 %	1 783 726	1 520 456
Kipras	12 829	0,12 %	11 481	0,12 %	77 788	66 307
Čekijos Respublika	82 831	0,78 %	74 129	0,78 %	502 246	428 117
Danija	201 500	1,90 %	180 333	1,89 %	1 221 799	1 041 467
Estija	8 466	0,08 %	7 577	0,08 %	51 336	43 759
Suomija	153 201	1,45 %	137 107	1,43 %	928 934	791 827
Prancūzija	1 674 679	15,82 %	1 498 754	15,68 %	10 154 446	8 655 692
Vokietija	2 227 939	21,05 %	1 993 895	20,86 %	13 509 148	11 515 254
Graikija	175 915	1,66 %	157 435	1,65 %	1 066 664	909 229
Vengrija	83 277	0,79 %	74 529	0,78 %	504 953	430 424
Airija	125 838	1,19 %	112 619	1,18 %	763 021	650 402
Italija	1 387 559	13,11 %	1 241 796	12,99 %	8 413 489	7 171 693
Latvija	10 690	0,10 %	9 567	0,10 %	64 818	55 251
Lietuva	18 654	0,18 %	16 694	0,17 %	113 107	96 413
Liuksemburgas	23 406	0,22 %	20 947	0,22 %	141 923	120 975
Malta	4 620	0,04 %	4 134	0,04 %	28 012	23 878
Nyderlandai	470 129	4,44 %	420 742	4,40 %	2 850 633	2 429 891
Lenkija	193 298	1,83 %	172 992	1,81 %	1 172 065	999 073
Portugalija	137 655	1,30 %	123 194	1,29 %	834 674	711 479
Slovakijos Respublika	34 686	0,33 %	31 042	0,32 %	210 318	179 276
Slovėnija	27 135	0,26 %	24 285	0,25 %	164 536	140 251
Ispanija	835 859	7,90 %	748 052	7,83 %	5 068 246	4 320 194
Švedija	286 576	2,71 %	256 472	2,68 %	1 737 661	1 481 189
Jungtinė Karalystė	1 875 657	17,72 %	1 678 620	17,56 %	11 373 081	9 694 461
Iš viso	10 584 037	100,00 %	9 472 186	99,09 %	64 176 497	54 704 311
Bulgarija	21 291	0,00 %	-	0,20 %	129 098	129 098
Rumunija	76 425	0,00 %	-	0,72 %	463 404	463 404
Bendra suma	10 681 753	100,00 %	9 472 186	100,00 %	64 769 000	55 296 814
					2005 m. likutis	9 472 186
					Kitos pajamos	3 125 000
					Iš viso pajamų	67 894 000

Pastabos: Apie 2007 m. įmokas pateikti duomenys yra nurodomojo pobūdžio ir pagal Finansinio reglamento 40 straipsnio 2 dalį bus pataisytas tarp 2005 m. sumokėtų įmokų ir įmokų, reikalingų finansuoti faktines išlaidas 2005 m., susidaręs skirtumas. Šios sumos bus pakoreguotos, 2007 m. įmokų paprašius iki 2006 m. gruodžio 1 d.

Bulgarijos BNP duomenis, kurie buvo paskelbti 2004 m. Ekonomikos ir finansų tarybos (ECOFIN) pavasario susitikime, pateikė Europos Komisijos Biudžeto GD. Rumunijos BNP duomenys buvo paskelbti 2005 m. Ekonomikos ir finansų tarybos (ECOFIN) susitikime rudenyje. Tuo atveju, jei Rumunija ir Bulgarija nepriims Europolo Konvencijos iki 2007 m. sausio 1 d., ši problema bus sprendžiama, kaip nurodyta Bylos Nr.2210-162r3 2 priede (2005 m. biudžeto aiškinamojo pranešimo priedas, kuriame nurodyta, kaip tvarkyti stojančiųjų šalių įmokas).

Kadangi skaičiai buvo suapvalinti, bendros sumos gali skirtis nuo atskirų sumų visumos.

C PRIEDAS

Informacija apie sumas, kurių galima prašyti tik Valdybai vienbalsiai pritarus

	202 straipsnis	621 straipsnis	402 straipsnis	Iš viso
Atlyginimų primokėjimai	640 000	—	15 000	655 000
VPN kaštai	—	2 375 000	—	2 375 000
Iš viso	640 000	2 375 000	15 000	3 030 000

I

(Informacija)

KOMISIJA

Palūkanų norma taikoma Europos Centrinio Banko pagrindinėms pakartotinio finansavimo operacijoms ⁽¹⁾:

2,81 % 2006 m. rugpjūčio 1 d.

Euro kursas ⁽²⁾

2006 m. rugpjūčio 1 d.

(2006/C 180/02)

1 euro =

Valiuta	Valiutos kursas	Valiuta	Valiutos kursas		
USD	JAV doleris	1,2759	SIT	Slovėnijos tolaras	239,67
JPY	Japonijos jena	146,42	SKK	Slovakijos krona	38,090
DKK	Danijos krona	7,4620	TRY	Turkijos lira	1,9150
GBP	Svaras sterlingas	0,68370	AUD	Australijos doleris	1,6754
SEK	Švedijos krona	9,2103	CAD	Kanados doleris	1,4457
CHF	Šveicarijos frankas	1,5718	HKD	Honkongo doleris	9,9174
ISK	Islandijos krona	92,51	NZD	Naujosios Zelandijos doleris	2,0680
NOK	Norvegijos krona	7,8745	SGD	Singapūro doleris	2,0165
BGN	Bulgarijos levas	1,9558	KRW	Pietų Korėjos vonas	1 219,70
CYP	Kipro svaras	0,5750	ZAR	Pietų Afrikos randas	8,8800
CZK	Čekijos krona	28,480	CNY	Kinijos ženminbi juanis	10,1728
EEK	Estijos kronos	15,6466	HRK	Kroatijos kuna	7,2550
HUF	Vengrijos forintas	273,21	IDR	Indijos rupija	11 610,69
LTL	Lietuvos litas	3,4528	MYR	Malaizijos ringitas	4,685
LVL	Latvijos latas	0,6960	PHP	Filipinų pesas	65,671
MTL	Maltos lira	0,4293	RUB	Rusijos rublis	34,2190
PLN	Lenkijos zlotas	3,9301	THB	Tailando batas	48,327
RON	Rumunijos lėja	3,5481			

⁽¹⁾ Kursas taikomas pačioms paskutinėms operacijoms atliktoms prieš nurodytą dieną. Kintamosios įmokos už skolą atvejais palūkanų norma laikoma ribinė norma.

⁽²⁾ Šaltinis: valiutų perskaičiavimo kursai paskelbti ECB.

Komisijos komunikatas, parengtas įgyvendinant 1998 m. birželio 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 98/37/EB dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su mašinomis, suderinimo

(2006/C 180/03)

(tekstas svarbus EEE)

(Darniųjų standartų pavadinimų ir nuorodinių žymenų skelbimas pagal direktyvą)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 81-3:2000 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. 3 dalis. Elektriniai ir hidrauliniai kroviniai liftai	2001 11 27	—	
CEN	EN 115:1995 Eskalatorių ir judamųjų takų konstrukcijos ir jų įrengimo saugos taisyklės	1995 7 1	—	
	EN 115:1995/A1:1998	1998 10 15	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 10 15)
	EN 115:1995/A2:2004	2005 12 31	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 201:1997 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Injekuojamojo formavimo mašinos. Saugos reikalavimai	1997 6 4	—	
	EN 201:1997/A1:2000	2000 5 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2000 8 31)
	EN 201:1997/A2:2005	2005 12 31	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 1 31)
CEN	EN 280:2001 Judriosios darbinės kėlimo platformos. Projektiniai skaičiavimai. Stabilitumo kriterijai. Konstravimas. Sauga. Tikrinimai ir bandymai	2002 6 14	—	
	EN 280:2001/A1:2004	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	Šio paskelbimo data
CEN	EN 289:2004 Plastikų ir gumos perdirbimo mašinos. Presai. Saugos reikalavimai	2005 12 31	EN 289:1993	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 294:1992 Mašinų sauga. Saugūs atstumai iki rankomis pasiekiamų pavojingų zonų	1993 8 25	—	
	EN 294:1992/AC:1993			
CEN	EN 349:1993 Mašinų sauga. Mažiausi tarpai žmogaus kūno dalims nuo traiškymo saugoti	1993 8 25	—	
CEN	EN 415-1:2000 Pakavimo mašinų sauga. 1 dalis. Pakavimo mašinų ir su pakavimu susijusios įrangos terminija ir klasifikacija	2002 6 14	—	
CEN	EN 415-2:1999 Pakavimo mašinų sauga. 2 dalis. Pakavimo mašinos, kuriose naudojamos iš anksto suformuotos standžiosios pakuotės	2000 5 20	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 415-3:1999 Pakavimo mašinų sauga. 3 dalis. Formavimo, pripildymo ir sandarinimo mašinos	2001 11 27	—	
CEN	EN 415-4:1997 Pakavimo mašinų sauga. 4 dalis. Padėklo krautuvai	1997 6 4	—	
CEN	EN 418:1992 Mašinų sauga. Avarinio stabdymo įranga, funkciniai aspektai, projektavimo principai	1993 8 25	—	
CEN	EN 422:1995 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Sauga. Formavimo išpūtimu mašinos tuščiaviduriams dirbiniams gaminti. Projektavimo ir konstrukcijos reikalavimai	1996 8 8	—	
CEN	EN 453:2000 Maisto gamybos įranga. Tešlos maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2001 3 10	—	
CEN	EN 454:2000 Maisto gamybos įranga. Planetiniai maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2001 3 10	—	
CEN	EN 474-1:1994 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai EN 474-1:1994/A1:1998 EN 474-1:1994/AC:1995	1994 12 31 1998 10 15	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 11 30)
CEN	EN 474-2:1996 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 2 dalis. Reikalavimai traktoriniams buldozeriams	1996 10 15	—	
CEN	EN 474-3:1996 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 3 dalis. Reikalavimai krautuvams	1996 10 15	—	
CEN	EN 474-4:1996 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 4 dalis. Reikalavimai krautuvams su atvirkščiu mechaniniu kaušu	1996 10 15	—	
CEN	EN 474-5:1996 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 5 dalis. Reikalavimai hidrauliniams ekskavatoriams EN 474-5:1996/AC:1997	1996 10 15	—	
CEN	EN 474-6:1996 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 6 dalis. Reikalavimai savivarčiams EN 474-6:1996/AC:1996	1996 10 15	—	
CEN	EN 474-7:1998 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 7 dalis. Reikalavimai skreperiams	1998 10 15	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 474-8:1998 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 8 dalis. Reikalavimai greideriams	1998 10 15	—	
CEN	EN 474-9:1998 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 9 dalis. Reikalavimai vamzdžių klotuvams EN 474-9:1998/AC:1998	1998 10 15	—	
CEN	EN 474-10:1998 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 10 dalis. Reikalavimai grioviakasėms EN 474-10:1998/AC:1998	1998 10 15	—	
CEN	EN 474-11:1998 Žemės kasimo mašinos. Sauga. 11 dalis. Reikalavimai žemės ir šiukšlynų volams	1998 10 15	—	
CEN	EN 500-1:1995 Judriosios kelių tiesybos mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	1996 2 14	—	
CEN	EN 500-2:1995 Judriosios kelių tiesybos mašinos. Sauga. 2 dalis. Specialieji kelių dangos frezų reikalavimai	1996 2 14	—	
CEN	EN 500-3:1995 Judriosios kelių tiesybos mašinos. Sauga. 3 dalis. Specialieji grunto stabilizavimo mašinų reikalavimai	1996 2 14	—	
CEN	EN 500-4:1995 Judriosios kelių tiesybos mašinos. Sauga. 4 dalis. Ypatingieji reikalavimai sutankinimo mašinoms	1996 2 14	—	
CEN	EN 528:1996 Bėginė sandėliavimo ir paieškos įranga. Sauga EN 528:1996/A1:2002	1996 11 28 2003 8 14	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2003 8 14)
CEN	EN 536:1999 Kelių tiesimo mašinos. Asfaltbetonio gamybos įrenginiai. Saugos reikalavimai	1999 11 5	—	
CEN	EN 547-1:1996 Mašinų sauga. Žmogaus kūno matmenys. 1 dalis. Žmogui patekti į mašiną skirtų angų matmenų nustatymo principai	1997 3 22	—	
CEN	EN 547-2:1996 Mašinų sauga. Žmogaus kūno matmenys. 2 dalis. Prieigos angų matmenų nustatymo principai	1997 3 22	—	
CEN	EN 547-3:1996 Mašinų sauga. Žmogaus kūno matmenys. 3 dalis. Antropometriniai duomenys	1997 3 22	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 563:1994 Mašinų sauga. Liečiamų paviršių temperatūra. Ergonominiai duomenys liečiamų karštų paviršių temperatūros riboms nustatyti EN 563:1994/A1:1999 EN 563:1994/A1:1999/AC:2000	1994 12 31 2000 4 15	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2000 4 15)
CEN	EN 574:1996 Mašinų sauga. Dvirankiai valdymo įtaisai. Funkciniai aspektai. Projektavimo principai	2000 3 22	—	
CEN	EN 609-1:1999 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Trinkų skaldytuvų sauga. 1 dalis. Pleištiniai skaldytuvai EN 609-1:1999/A1:2003	1999 6 11 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 609-2:1999 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Trinkų skaldytuvų sauga. 2 dalis. Sraigtiniai skaldytuvai	2000 4 15	—	
CEN	EN 614-1:1995 Mašinų sauga. Ergonominiai projektavimo principai. 1 dalis. Terminai ir bendrieji principai	1996 2 14	—	
CEN	EN 614-2:2000 Mašinų sauga. Ergonominiai projektavimo principai. 2 dalis. Mašinų konstrukcijos ir darbo užduočių sąveika	2001 3 10	—	
CEN	EN 617:2001 Tolydžiojo krovimo įranga ir agregatai. Birių medžiagų laikymo elevatoriuose, bunkeriuose, aruoduose ir vagonų krautuvuose įrangos saugos ir EMS reikalavimai	2002 6 14	—	
CEN	EN 618:2002 Tolydžiojo krovimo įranga ir agregatai. Birių medžiagų mechaninio krovimo įrangos, išskyrus stacionarius juostinius transporterius, saugos ir EMS reikalavimai	2003 6 24	—	
CEN	EN 619:2002 Tolydžiojo krovimo įranga ir agregatai. Vienetinių krovinių mechaninio krovimo įrangos saugos ir EMS reikalavimai	2003 8 14	—	
CEN	EN 620:2002 Tolydžiojo krovimo įranga ir agregatai. Birių medžiagų stacionariųjų juostinių transporterių įrangos saugos ir EMS reikalavimai	2003 6 24	—	
CEN	EN 626-1:1994 Mašinų sauga. Mašinų išmetamų pavojingųjų medžiagų keliamos sveikatai rizikos sumažinimas. 1 dalis. Principai ir reikalavimai, į kuriuos turėtų atsižvelgti gamintojai	1996 2 14	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 626-2:1996 Mašinų sauga. Mašinų išmetamų pavojingųjų medžiagų keliamos sveikatai rizikos sumažinimas. 2 dalis. Patikros veiksmų tvarkos sudarymo metodika	1996 11 28	—	
CEN	EN 627:1995 Liftų, eskalatorių ir judamųjų takelių duomenų registravimo ir priežiūros reikalavimai	1996 11 28	—	
CEN	EN 632:1995 Žemės ūkio mašinos. Javų kombainai ir pašarų lauko smulkintuvai. Sauga	1996 8 8	—	
CEN	EN 690:1994 Žemės ūkio mašinos. Mėšlakratės. Sauga	1995 7 1	—	
CEN	EN 692:2005 Medžiagų apdirbimo mašinos. Mechaniniai presai. Sauga	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 692:1996	Šio paskelbimo data
CEN	EN 693:2001 Medžiagų apdirbimo mašinos. Sauga. Hidrauliniai presai	2001 11 27	—	
CEN	EN 703:2004 Žemės ūkio mašinos. Siloso krovimo, maišymo ir/arba smulkinimo bei paskleidimo mašinos. Sauga	2005 12 31	EN 703:1995	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 704:1999 Žemės ūkio mašinos. Rinktuviniai presai. Sauga	1999 6 11	—	
CEN	EN 706:1996 Žemės ūkio mašinos. Vynmedžių genėtuvai. Sauga	1997 3 22	—	
CEN	EN 707:1999 Žemės ūkio mašinos. Srutų cisternos. Sauga	1999 11 5	—	
CEN	EN 708:1996 Žemės ūkio mašinos. Dirvos dirbimo mašinos su varomomis darbinėmis dalimis. Sauga	1997 5 8	—	
	EN 708:1996/A1:2000	2000 6 16	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2000 9 30)
CEN	EN 709:1997 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Pėsčiojo valdomi traktoriai su rotoriniais kultivatoriais, varikliniai kauptuvai, varikliniai kauptuvai su varančiuoju(-iais) ratu(-ais). Sauga	1997 10 23	—	
	EN 709:1997/A1:1999	2000 4 15	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2000 4 15)
CEN	EN 710:1997 Saugos reikalavimai liejimo formų ir gurgučių gaminimo mašinoms ir agregatams bei susijusiai įrangai	1998 3 13	—	
CEN	EN 741:2000 Tolydžiojo krovimo įranga ir agregatai. Birių medžiagų pneumatinio krovimo įrangos ir jos komponentų saugos reikalavimai	2001 11 27	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 745:1999 Žemės ūkio mašinos. Rotacinės ir rotorinės šienapjovės. Sauga	1999 6 11	—	
CEN	EN 746-1:1997 Pramoninė terminės technologijos įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai pramonei terminės technologijos įrangai	1997 6 4	—	
CEN	EN 746-2:1997 Pramoninė terminės technologijos įranga. 2 dalis. Saugos reikalavimai degimo, kuro tiekimo ir skirstymo sistemoms	1997 6 4	—	
CEN	EN 746-3:1997 Pramoninė terminės technologijos įranga. 3 dalis. Saugos reikalavimai terpės dujų gamybai ir naudojimui	1997 6 4	—	
CEN	EN 746-4:2000 Pramoninio terminio apdorojimo įranga. 4 dalis. Ypatingieji saugos reikalavimai karštojo cinkavimo terminio apdorojimo įrangai	2000 6 16	—	
CEN	EN 746-5:2000 Pramoniniai terminio apdorojimo įrenginiai. 5 dalis. Specialieji saugos reikalavimai, keliami terminio apdorojimo druskų vonioje įrenginiams	2001 11 27	—	
CEN	EN 746-8:2000 Pramoniniai terminio apdorojimo įrenginiai. 8 dalis. Specialieji saugos reikalavimai, keliami grūdinimo įrenginiams	2001 11 27	—	
CEN	EN 774:1996 Sodo įrenginiai. Nešiojamosios variklinės gyvatvorių žirklys. Sauga	1996 10 15	—	
	EN 774:1996/A1:1997	1997 5 8	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1997 8 31)
	EN 774:1996/A2:1997	1997 10 23	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1997 12 31)
	EN 774:1996/A3:2001	2001 11 27	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 11 27)
CEN	EN 775:1992 Manipuliuojantieji pramoniniai robotai. Sauga (modifikuotas ISO 10218:1992)	1993 8 25	—	
	EN 775:1992/AC:1993			
CEN	EN 786:1996 Sodo įrenginiai. Elektrinės stumiamosios ir rankinės vejapjovės ir vejos pakraščių pjaunamosios. Mechaninė sauga	1996 10 15	—	
	EN 786:1996/A1:2001	2001 11 27	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 11 27)
	EN 786:1996/AC:1996			
CEN	EN 791:1995 Gręžimo mašinos. Sauga	1996 8 8	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 792-1:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Nesrieginių tvirtinimo detalių variklinių įrankių rinkinys	2001 11 27	—	
CEN	EN 792-2:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Varikliniai nupjovimo ir užlenkimo įrankiai	2001 11 27	—	
CEN	EN 792-3:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Gręžtuvai ir sriegikliai	2001 11 27	—	
CEN	EN 792-4:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 4 dalis. Nerotaciniai smūginiai varikliniai įrankiai	2001 11 27	—	
CEN	EN 792-5:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Rotaciniai smūginiai gręžtuvai	2001 11 27	—	
CEN	EN 792-6:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 6 dalis. Srieginių tvirtinimo detalių variklinių įrankių rinkinys	2001 11 27	—	
CEN	EN 792-7:2001 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 7 dalis. Galąstuvai	2002 6 14	—	
CEN	EN 792-8:2001 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 8 dalis. Šlifavimo ir poliravimo įrankiai	2002 6 14	—	
CEN	EN 792-9:2001 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 9 dalis. Lizdiniai galąstuvai	2002 6 14	—	
CEN	EN 792-10:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 10 dalis. Suspaudžiamieji varikliniai įrankiai	2001 11 27	—	
CEN	EN 792-11:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 11 dalis. Žnyplės ir sekatoriai	2001 11 27	—	
CEN	EN 792-12:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 12 dalis. Mažieji diskiniai, vibraciniai ir dvipusiai pjūklai	2001 11 27	—	
CEN	EN 792-13:2000 Rankiniai neelektriniai varikliniai įrankiai. Saugos reikalavimai. 13 dalis. Įrankiai tvirtinimo detalėms įsukti	2001 11 27	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 809:1998 Skysčių siurbliai ir siurbliniai agregatai. Bendrieji saugos reikalavimai EN 809:1998/AC:2001	1998 10 15	—	
CEN	EN 811:1996 Mašinų sauga. Saugūs atstumai iki kojomis pasiekiamų pavojingų zonų	1997 5 8	—	
CEN	EN 815:1996 Beskydės tunelių ir bestrypės šachtų gręžimo uolienose mašinos. Sauga EN 815:1996/A1:2005	1997 3 22 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 818-1:1996 Keliamoji trumpų grandžių grandinė. Sauga. 1 dalis. Bendrosios priėmimo sąlygos EN 818-1:1996/AC:1996	1996 10 15	—	
CEN	EN 818-2:1996 Trumpagrandė kėlimo grandinė. Sauga. 2 dalis. Grandininių stropų vidutinės leistinosios nuokrypos grandinė. 8 klasė	1996 11 28	—	
CEN	EN 818-3:1999 Trumpagrandė kėlimo grandinė. Sauga. 3 dalis. Grandininių stropų vidutinės leistinosios nuokrypos grandinė. 4 klasė	2001 3 10	—	
CEN	EN 818-4:1996 Trumpagrandė kėlimo grandinė. Sauga. 4 dalis. Grandininiai stropai. 8 klasė	1996 11 28	—	
CEN	EN 818-5:1999 Trumpagrandė kėlimo grandinė. Sauga. 5 dalis. Grandininiai stropai. 4 klasė	2001 3 10	—	
CEN	EN 818-6:2000 Trumpagrandė kėlimo grandinė. Sauga. 6 dalis. Grandininiai stropai. Gamintojo pateikiama naudojimo ir priežiūros informacija. Techniniai reikalavimai	2001 3 10	—	
CEN	EN 818-7:2002 Trumpagrandė kėlimo grandinė. Sauga. 7 dalis. Mažiausios tolerancijos kėlimo grandinė. T klasė (T, DAT ir DT tipai)	2002 6 14	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 836:1997 Sodo įrenginiai. Variklinės vejapjovės. Sauga EN 836:1997/A1:1997 EN 836:1997/A2:2001 EN 836:1997/A3:2004 EN 836:1997/AC:2006	1997 6 4 1998 3 13 2001 11 27 2005 12 31	— 3 pastaba 3 pastaba 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 4 30) Terminas pasibaigęs (2001 11 27) Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 842:1996 Mašinų sauga. Regimieji pavojaus signalai. Bendrieji reikalavimai, projektavimas ir bandymas	1996 11 28	—	
CEN	EN 848-1:1998 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienpusio frezavimo staklės su besisukančiu įrankiu. 1 dalis. Vieno suklio vertikalsios frezavimo staklės EN 848-1:1998/A1:2000	1998 10 15 2001 3 10	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 3 10)
CEN	EN 848-2:1998 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienpusio frezavimo staklės su besisukančiu įrankiu. 2 dalis. Vieno suklio rankinės (automatinės) pastūmos fasoninio frezavimo staklės	1998 10 15	—	
CEN	EN 848-3:1999 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienpusio frezavimo staklės su besisukančiu įrankiu. 3 dalis. Skaitmeniniu būdu valdomos gręžimo ir fasoninio frezavimo staklės	2000 4 15	—	
CEN	EN 859:1997 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Lyginimo staklės su rankine pastūma	1998 3 13	—	
CEN	EN 860:1997 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Vienapusės reismusinės staklės	1997 10 23	—	
CEN	EN 861:1997 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Lyginimo ir reismusinės staklės	1998 3 13	—	
CEN	EN 869:1997 Metalų liejimo slegiant įrenginių saugos reikalavimai	1998 3 13	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 894-1:1997 Mašinų sauga. Displėjų ir valdomųjų paleidiklių projektavimo ergonomikos reikalavimai. 1 dalis. Žmonių sąveika su displėjais ir valdomaisiais paleidikliais. Bendrieji principai	1998 3 13	—	
CEN	EN 894-2:1997 Mašinų sauga. Displėjų ir valdomųjų paleidiklių projektavimo ergonomikos reikalavimai. 2 dalis. Displėjai	1998 3 13	—	
CEN	EN 894-3:2000 Mašinų sauga. Displėjų ir valdymo įtaisų projektavimui keliami ergonomikos reikalavimai. 3 dalis. Valdymo įtaisai	2001 11 27	—	
CEN	EN 907:1997 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Purkštuvai ir skystų trąšų skleistuvai. Sauga	1997 10 23	—	
CEN	EN 908:1999 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Ritinės drėkinimo mašinos. Sauga	1999 6 11	—	
CEN	EN 909:1998 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Ratu ir tiesiai važiuojančios drėkinimo mašinos. Sauga	1999 6 11	—	
CEN	EN 930:1997 Mašinos avalynei, natūralios odos ir odos pakaitalų dirbiniais gaminti. Pašiaušimo, šlifavimo, poliravimo ir frezavimo mašinos. Saugos reikalavimai EN 930:1997/A1:2004	1998 3 13 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 931:1997 Avalynės gaminimo mašinos. Užtraukimo mašinos. Saugos reikalavimai EN 931:1997/A1:2004	1998 3 13 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 940:1997 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Daugiatikslės medienos apdirbimo mašinos EN 940:1997/AC:1997	1997 10 23	—	
CEN	EN 953:1997 Mašinų sauga. Apsaugai. Bendrieji projektavimo ir konstravimo reikalavimai pritvirtinamiems ir nuimamiems apsaugams	1998 3 13	—	
CEN	EN 954-1:1996 Mašinų sauga. Priskirtosios saugai valdymo sistemų dalys. 1 dalis. Bendrieji projektavimo principai	1997 5 8	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 972:1998 Odų gamyklos mašinos. Grįžtamai slenkamojo judesio valcai. Saugos reikalavimai	1998 10 15	—	
CEN	EN 981:1996 Mašinų sauga. Girdimųjų ir regimųjų pavojaus bei informacijos signalų sistema	1997 5 8	—	
CEN	EN 982:1996 Mašinų sauga. Hidraulinių ir pneumatinių sistemų bei jų komponentų saugos reikalavimai. Hidraulika	1996 10 15	—	
CEN	EN 983:1996 Mašinų sauga. Hidraulinių ir pneumatinių sistemų bei jų komponentų saugos reikalavimai. Pneumatika	1996 10 15	—	
CEN	EN 996:1995 Polių įranga. Saugos reikalavimai	1996 10 15	—	
	EN 996:1995/A1:1999	1999 6 11	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1999 7 31)
	EN 996:1995/A2:2003	2004 4 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2004 4 20)
	EN 996:1995/A1:1999/AC:1999			
CEN	EN 999:1998 Mašinų sauga. Apsaugos įrangos išdėstymas žmogaus kūno dalių priartėjimo greičio atžvilgiu	1999 6 11	—	
CEN	EN 1005-1:2001 Mašinų sauga. Žmogaus fizinis darbingumas. 1 dalis. Terminai ir apibrėžtys	2002 6 14	—	
CEN	EN 1005-2:2003 Mašinų sauga. Žmogaus fizinis darbingumas. 2 dalis. Mašinos ir jos sudedamųjų dalių rankinis tvarkymas	2004 4 20	—	
CEN	EN 1005-3:2002 Mašinų sauga. Žmogaus fizinis darbingumas. 3 dalis. Rekomenduojami jėgos apribojimai dirbant su mašinomis	2002 6 14	—	
CEN	EN 1005-4:2005 Mašinų sauga. Žmogaus fizinis darbingumas. 4 dalis. Darbo pozų ir judesių, susijusių su mechanizmais, įvertinimas	2005 12 31	—	
CEN	EN 1010-1:2004 Mašinų darbo sauga. Saugos reikalavimai, keliami spausdinimo ir popieriaus lankstymo mašinų modeliui ir konstrukcijai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2005 12 31	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1010-2:2006 Mašinų darbo sauga. Saugos reikalavimai, keliami spausdinimo ir popieriaus lankstymo mašinų modeliui ir konstrukcijai. 2 dalis. Spausdinimo ir blizginimo mašinos, įskaitant litografinių formų gamybos įrangą	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 1010-3:2002 Mašinų darbo sauga. Saugos reikalavimai, keliami spausdinimo ir popieriaus lankstymo mašinų modeliui ir konstrukcijai. 3 dalis. Pjaustymo mašinos	2003 8 14	—	
CEN	EN 1010-4:2004 Mašinų darbo sauga. Saugos reikalavimai, keliami spausdinimo ir popieriaus lankstymo mašinų modeliui ir konstrukcijai. 4 dalis. Knygų įrišimo, popieriaus lankstymo ir apdailos mašinos	2005 12 31	—	
CEN	EN 1010-5:2005 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, keliami spausdinimo ir popieriaus lankstymo mašinų modeliui ir konstrukcijai. 5 dalis. Gofruotojo kartono gamybos mašinos. Lakštinio ir gofruotojo kartono lankstymo mašinos	2005 12 31	—	
CEN	EN 1012-1:1996 Kompresoriai ir vakuuminiai siurbliai. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Kompresoriai	1996 10 15	—	
CEN	EN 1012-2:1996 Kompresoriai ir vakuuminiai siurbliai. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Vakuuminiai siurbliai	1996 10 15	—	
CEN	EN 1028-1:2002 Gaisriniai siurbliai. Išcentriniai gaisriniai siurbliai su oro išsiurbikliu. 1 dalis. Klasifikavimas. Bendrieji ir saugos reikalavimai	2003 8 14	—	
CEN	EN 1028-2:2002 Gaisriniai siurbliai. Išcentriniai gaisriniai siurbliai su oro išsiurbikliu. 2 dalis. Bendrųjų ir saugos reikalavimų tikrinimas	2003 8 14	—	
CEN	EN 1032:2003 Mechaniniai virpesiai. Bandymų metodai judančiųjų mašinų vibracijos intensyvumui nustatyti	2005 12 31	EN 1032:1996	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 1034-1:2000 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 1034-2:2005 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Nužievimo būgnas	Tai skelbiama pirmą kartą		

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1034-3:1999 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Vytuvai, diskiniai peiliai, sluoksniavimo mašinos	2000 5 20	—	
CEN	EN 1034-4:2005 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 4 dalis. Plaušintuvai ir jų krovimo įrenginiai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 1034-5:2005 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Lapų pjaustymo įrenginys	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 1034-6:2005 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Kalandrai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 1034-7:2005 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 7 dalis. Konteineriai	2005 12 31	—	
CEN	EN 1034-13:2005 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 13 dalis. Ryšulių ir jų grupių išrišimo mašinos	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 1034-14:2005 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 14 dalis. Rulonų dalytuvai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 1034-22:2005 Mašinų sauga. Popieriaus gamybos ir apdailos mašinų projektavimas ir konstravimas. Saugos reikalavimai. 22 dalis. Medienos smulkintuvai	2005 12 31	—	
CEN	EN 1035:1998 Odų išdirbimo įranga. Įrenginiai su judamaisiais stalais. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 1037:1995 Mašinų sauga. Netikėtojo paleidimo prevencija	1996 10 15	—	
CEN	EN 1050:1996 Mašinų sauga. Rizikos vertinimo principai	1997 10 23	—	
CEN	EN 1088:1995 Mašinų sauga. Apsaugų blokavimo įtaisai. Projektavimo ir parinkimo principai	1996 10 15	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1093-1:1998 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo nustatymas. 1 dalis. Bandymo metodų parinkimas	1998 11 14	—	
CEN	EN 1093-3:1996 Mašinų sauga. Pavojingųjų medžiagų išmetimo į orą įvertinimas. 3 dalis. Nurodytų teršalų išmetimo sparta. Stendinis bandymų metodas, naudojant realius teršalus	1996 10 15	—	
CEN	EN 1093-4:1996 Mašinų sauga. Pavojingųjų medžiagų išmetimo į orą įvertinimas. 4 dalis. Išmetimo sistemos teršalų pagavimo veiksmingumas. Žymėtųjų atomų metodas	1996 10 15	—	
CEN	EN 1093-6:1998 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo nustatymas. 6 dalis. Atskyrimo pagal masę efektyvumas, laisvasis išleidimas	1998 11 14	—	
CEN	EN 1093-7:1998 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo nustatymas. 7 dalis. Atskyrimo pagal masę efektyvumas, kanalinis išleidimas	1998 11 14	—	
CEN	EN 1093-8:1998 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo nustatymas. 8 dalis. Teršalų koncentracijos charakteristika, stendinis bandymų metodas	1998 11 14	—	
CEN	EN 1093-9:1998 Mašinų sauga. Ore sklindančių pavojingųjų medžiagų išmetimo nustatymas. 9 dalis. Teršalų koncentracijos charakteristika, bandymų kambario metodas	1998 11 14	—	
CEN	EN 1093-11:2001 Mašinų sauga. Oro pernešamųjų pavojingųjų medžiagų išmetimo įvertinimas. 11 dalis. Išvalymo rodiklis	2002 6 14	—	
CEN	EN 1114-1:1996 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Ekstruderiai ir ekstruzijos linijos. 1 dalis. Saugos reikalavimai ekstruderiams	1997 5 8	—	
CEN	EN 1114-2:1998 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Ekstruderiai ir ekstruzijos linijos. 2 dalis. Saugos reikalavimai ekstruderio granuluotuvams	1998 10 15	—	
CEN	EN 1114-3:2001 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Ekstruderiai ir ekstruzijos linijos. 3 dalis. Konvejerio juostos saugos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 1127-1:1997 Sprogioji aplinka. Sprogimų prevencija ir apsauga. 1 dalis. Pagrindinės sąvokos ir metodika	1998 3 13	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1127-2:2002 Sprogiosios atmosferos. Sprogimo prevencija ir apsauga nuo jo. 2 dalis. Pagrindinės sąvokos ir kasyklose taikomos metodikos	2005 12 31	—	
CEN	EN 1175-1:1998 Pramoninių vežimėlių sauga. Reikalavimai elektros įrangai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai vežimėliams, maitinamiems iš akumuliatorių	1998 10 15	—	
CEN	EN 1175-2:1998 Pramoninių vežimėlių sauga. Reikalavimai elektros įrangai. 2 dalis. Bendrieji reikalavimai vidaus degimo varikliu varomiems vežimėliams	1998 6 13	—	
CEN	EN 1175-3:1998 Pramoninių vežimėlių sauga. Reikalavimai elektros įrangai. 3 dalis. Specialieji reikalavimai vežimėlių su vidaus degimo varikliais elektrinėms perdavimo sistemoms	1998 10 15	—	
CEN	EN 1218-1:1999 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Dygiapjovės staklės. 1 dalis. Vienpusės dygiapjovės staklės su stumdomuoju stalu	2001 3 10	—	
CEN	EN 1218-2:2004 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Dygiapjovės staklės. 2 dalis. Dvipusės dygiapjovės ir (arba) profiliavimo staklės, į kurias tiekama grandine arba grandinėmis	2005 12 31	—	
CEN	EN 1218-3:2001 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Dygiapjovės staklės. 3 dalis. Rankinių dygiapjovių staklių su stumdomuoju stalu mechanizmai statybinei medienai pjauti	2002 6 14	—	
CEN	EN 1218-4:2004 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Dygiapjovės staklės. 4 dalis. Kraštų apkljavimo juostomis staklės, į kurias tiekama grandine (-ėmis) EN 1218-4:2004/A1:2005	2005 12 31 Tai skelbiama pirmą kartą	— 3 pastaba	 Šio paskelbimo data
CEN	EN 1218-5:2004 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Dygiapjovės staklės. 5 dalis. Vienpusės profiliavimo staklės su nejudamuoju stalu, į kurias tiekama ritinėliais arba grandine	2005 12 31	—	
CEN	EN 1247:2004 Liejimo mašinų. Kaušų, pylimo įrenginių, išcentrinio liejimo mašinų, tolydaus ir pusiau tolydaus liejimo mašinų saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 1248:2001 Liejimo mašinų. Abrazyvinio apdirbimo įrenginių saugos reikalavimai	2002 6 14	—	
CEN	EN 1265:1999 Liejimo mašinų ir įrangos triukšmo tyrimo nuostatos	2000 4 15	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1299:1997 Mechaniniai virpesiai ir smūgiai. Mašinų vibracijos izoliavimas. Šaltiniui izoliuoti reikalinga informacija	1997 6 4	—	
CEN	EN 1374:2000 Žemės ūkio mašinos. Stacionarieji cilindriniai bokštų siloso iškrautuvai. Sauga EN 1374:2000/AC:2004	2001 3 10	—	
CEN	EN 1398:1997 Išlyginamosios aikštelės EN 1398:1997/AC:1998	1998 3 13	—	
CEN	EN 1417:1996 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Dviveleniai valcai. Saugos reikalavimai	1997 3 22	—	
CEN	EN 1459:1998 Pramoninių krautuvų sauga. Kintamojo siekio savaeigiai krautuvai	2000 5 30	—	

Išpėjimas:

EN 1459 standarto naudotojai informuojami, kad standartas neapima pavojų, kurie kiltų operatoriui, jeigu krautuvus atsitiktinai apvirstų. Šiuo atžvilgiu standartas neleidžia daryti atitikties prielaidos.

CEN	EN 1492-1:2000 Austiniai kobiniai. Sauga. 1 dalis. Bendrosios paskirties plokštieji kobiniai, pagaminti iš dirbtinio pluošto	2001 11 27	—	
CEN	EN 1492-2:2000 Austiniai kobiniai. Sauga. 2 dalis. Bendrosios paskirties apvalieji kobiniai, pagaminti iš dirbtinio pluošto	2001 11 27	—	
CEN	EN 1492-4:2004 Austiniai kobiniai. 4 dalis. Bendrosios paskirties kėlimo kobiniai iš natūralaus ir dirbtinio pluošto virvių	2005 12 31	—	
CEN	EN 1493:1998 Transporto priemonių keltuvai	1999 6 11	—	
CEN	EN 1494:2000 Judrieji arba kilnojantieji domkratai ir panašūs kėlimo įrenginiai	2001 11 27	—	
CEN	EN 1495:1997 Kėlimo platformos. Bokštinės darbinės platformos	1998 3 13	—	

Išpėjimas: Ši publikacija netaikoma standarto EN 1495:1997 5.3.2.4 punktui, 7.1.2.12 punkto paskutinei pastraipai, 8 lentelei ir 9 paveikslui, kurių atžvilgiu standartas neleidžia daryti prielaidos, kad minėti punktai, pastraipa, lentelė ir paveikslas atitinka Direktyvos 98/37EB nuostatas.

	EN 1495:1997/AC:1997			
--	----------------------	--	--	--

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1501-1:1998 Šiukšliavežės ir jų kėlimo įrenginiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 1 dalis. Per galą pakraunamos šiukšliavežys EN 1501-1:1998/A1:2004	1998 10 15 Tai skelbiama pirmą kartą	— 3 pastaba	Šio paskelbimo data
CEN	EN 1501-2:2005 Šiukšliavežiai ir jų keliamieji įrenginiai. Bendrieji ir saugos reikalavimai. 2 dalis. Per šoną pakraunami šiukšliavežiai	2005 12 31	—	
CEN	EN 1525:1997 Pramoninių vežimėlių sauga. Nevairuojamieji vežimėliai ir jų sistemos	1998 3 13	—	
CEN	EN 1526:1997 Pramoninių krautuvų sauga. Papildomieji reikalavimai, keliami automatizuotosioms krautuvų funkcijoms	1998 3 13	—	
CEN	EN 1539:2000 Džiovintuvai ir krosnys, kuriose susikaupia lengvai užsiliepsnojančios medžiagos. Saugos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 1547:2001 Pramoniniai terminio apdorojimo įrenginiai. Pramoninių terminio apdorojimo įrenginių, įskaitant papildomuosius jų priežiūros įrenginius, akustinio bandymo taisyklės	2002 6 14	—	
CEN	EN 1550:1997 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Saugos reikalavimai, keliami laikomųjų ruošinių griebtuvų projektavimui ir konstravimui	1998 3 13	—	
CEN	EN 1551:2000 Pramoninių krautuvų sauga. Daugiau kaip 10 000 kg galingumo savaičiai krautuvai	2002 6 14	—	
CEN	EN 1552:2003 Požeminės kasybos mašinos. Slankiosios priekinės iškasos mašinos. Skaldomųjų krautuvų ir valytuvų sistemų saugos reikalavimai	2004 4 20	—	
CEN	EN 1553:1999 Žemės ūkio mašinos. Savaeigės, pakabinamosios, pusiau pakabinamosios ir prikabinamosios žemės ūkio mašinos. Bendrieji saugos reikalavimai	2000 4 15	—	
CEN	EN 1570:1998 Kėlimo stalų saugos reikalavimai EN 1570:1998/A1:2004	1998 10 15 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 1612-1:1997 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Reakcinio formavimo mašinos. 1 dalis. Saugos reikalavimai dozavimo ir maišymo blokams	1998 3 13	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1612-2:2000 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Reakcinio formavimo mašinos. 2 dalis. Saugos reikalavimai, keliami reakcinio formavimo cechams	2001 3 10	—	
CEN	EN 1672-2:2005 Maisto gamybos įranga. Pagrindinės sąvokos. 2 dalis Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	EN 1672-2:1997	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 1673:2000 Maisto gamybos įranga. Sūkioji stelažinė krosnis. Saugos ir higienos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 1674:2000 Maisto gamybos įranga. Paprastos ir sluoksniuotos tešlos minkytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 1677-1:2000 Kobinių komponentai. Sauga. 1 dalis. Kaliojo plieno komponentai. 8 klasė	2002 6 14	—	
CEN	EN 1677-2:2000 Kobinių komponentai. Sauga. 2 dalis. Kaliojo plieno kėlimo kabliai su užraktu. 8 klasė	2002 6 14	—	
CEN	EN 1677-3:2001 Kobinių komponentai. Sauga. 3 dalis. Kaliojo plieno automatinio blokavimo kabliai. 8 klasė	2002 6 14	—	
CEN	EN 1677-4:2000 Kobinių komponentai. Sauga. 4 dalis. Jungtys. 8 klasė	2001 11 27	—	
CEN	EN 1677-5:2001 Kobinių komponentai. Sauga. 5 dalis. Kaliojo plieno kėlimo kabliai su užšovu. 4 klasė	2001 11 27	—	
CEN	EN 1677-6:2001 Kobinių komponentai. Sauga. 6 dalis. Jungtys. 4 klasė	2001 11 27	—	
CEN	EN 1678:1998 Maisto ruošimo mašinos. Daržovių pjaustymo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	1998 10 15	—	
CEN	EN 1679-1:1998 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Sauga. 1 dalis. Dyzeliniai varikliai	1998 6 13	—	
CEN	EN 1710:2005 Požeminių kasyklų įrenginiai ir jų komponentai, skirti naudoti potencialiai sprogiose atmosferose	Tai skelbiama pirmą kartą		

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1726-1:1998 Pramoninių krautuvų sauga. 10 000 kg ir mažesnės keliamosios galios savaeigiai krautuvai ir pramoniniai vilkikai, kurių sukabintuvo traukos jėga 20 000 N ir mažesnė. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2000 5 30	—	

Įspėjimas: EN 1726-1 standarto naudotojai informuojami, kad standartas neapima pavojų, kurie iškiltų operatoriui, jeigu krautuvą atsiktinai apvirstų. Šiuo atveju standartas neleidžia daryti atitikties prielaidos.

	EN 1726-1:1998/A1:2003	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	Šio paskelbimo data
CEN	EN 1726-2:2000 Pramoninių krautuvų sauga. 10 000 kg ir mažesnės keliamosios galios savaeigiai krautuvai ir pramoniniai vilkikai, kurių sukabintuvo traukos jėga 20 000 N ir mažesnė. 2 dalis. Papildomieji reikalavimai, keliami krautuvams su pakeliamąja operatoriaus vieta	2001 11 27	—	
CEN	EN 1755:2000 Pramoninių krautuvų sauga. Eksploatavimas potencialiai sprogiose atmosferose. Naudojimas lengvai užsidegančiose dujose, garuose, migloje ir dulkėse	2001 3 10	—	
CEN	EN 1756-1:2001 Galiniai keltuvai. Keliamosios platformos, montuojamos prie ratinių transporto priemonių. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Galiniai prekių keltuvai	2002 6 14	—	
CEN	EN 1756-2:2004 Galiniai keltuvai. Keliamosios platformos, montuojamos prie ratinių transporto priemonių. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Galiniai keleivių keltuvai	2005 12 31	—	
CEN	EN 1757-1:2001 Pramoninių krautuvų sauga. Rankomis valdomi krautuvai. 1 dalis. Rietuvių krautuvai	2002 6 14	—	
CEN	EN 1757-2:2001 Pramoninių krautuvų sauga. Rankomis valdomi krautuvai. 2 dalis. Padėklų krautuvai	2002 6 14	—	
CEN	EN 1757-4:2003 Pramoninių krautuvų sauga. Pėsčiojo valdomi krautuvai. 4 dalis. Padėklų krautuvai su žirklių tipo keliamuoju mechanizmu	2005 12 31	—	
CEN	EN 1760-1:1997 Mašinų sauga. Apsauginiai slėgiui jautrūs įtaisai. 1 dalis. Bendrieji slėgiui jautrių kilimėlių ir grindų projektavimo ir bandymo principai	1998 3 13	—	
CEN	EN 1760-2:2001 Mašinų sauga. Apsauginiai slėgiui jautrūs įtaisai. 2 dalis. Bendrieji slėgiui jautrių briaunų ir slėgiui jautrių strypų projektavimo ir bandymo principai	2001 11 27	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1760-3:2004 Mašinų sauga. Apsauginiai slėgiui jautrūs įtaisai. 3 dalis. Bendrieji slėgiui jautrių buferių, plokščių, vielų ir panašių įtaisų projektavimo ir bandymo principai EN 1760-3:2004/AC:2006	2005 12 31	—	
CEN	EN 1777:2004 Hidraulinės gaisro gesinimo ir gelbėjimo tarnybų platformos. Saugos reikalavimai ir bandymai	2005 12 31	—	
CEN	EN 1804-1:2001 Požeminių kasyklų mašinos. Hidraulinė lubų ramsčių saugos reikalavimai. 1 dalis. Atramų įtaisai ir bendrieji reikalavimai	2003 6 24	—	
CEN	EN 1804-2:2001 Požeminių kasyklų mašinos. Hidraulinė lubų ramsčių saugos reikalavimai. 2 dalis. Rėminės atramos ir hidrauliniai keltuvai	2003 6 24	—	
CEN	EN 1807:1999 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Juostinės pjaustymo staklės	2001 11 27	—	
CEN	EN 1808:1999 Kabamųjų keliamųjų platforminių įrenginių saugos reikalavimai. Projektiniai skaičiavimai, stabilumo kriterijai, konstravimas. Bandymai	1999 11 5	—	
CEN	EN 1834-1:2000 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Variklių, naudojamų potencialiai sprogoje atmosferoje, projektavimo ir konstravimo saugos reikalavimai. 1 dalis. II grupės varikliai, naudojami degiųjų dujų ir garų atmosferoje	2005 12 31	—	
CEN	EN 1834-2:2000 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Variklių, naudojamų potencialiai sprogoje atmosferoje, projektavimo ir konstravimo saugos reikalavimai. 2 dalis. I grupės varikliai, naudojami dirbant požemyje, kur yra kasyklų dujų ir (arba) degiųjų dulkių	2001 3 10	—	
CEN	EN 1834-3:2000 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Variklių, naudojamų potencialiai sprogoje atmosferoje, projektavimo ir konstravimo saugos reikalavimai. 3 dalis. II grupės varikliai, naudojami degiųjų dulkių atmosferoje	2005 12 31	—	
CEN	EN 1837:1999 Mašinų sauga. Visuminis mašinų apšvietimas	1999 6 11	—	
CEN	EN 1845:1998 Avalynės gaminimo mašinos. Avalynės formavimo mašinos. Saugos reikalavimai	1999 6 11	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1846-2:2001 Gaisrų gesinimo ir gelbėjimo tarnybų automobiliai. 2 dalis. Bendrieji reikalavimai. Sauga ir eksploatavimas EN 1846-2:2001/A1:2004	2002 6 14 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 1846-3:2002 Gaisrų gesinimo ir gelbėjimo tarnybų automobiliai. 3 dalis. Stacionariai sumontuota įranga. Sauga ir eksploatavimo sąlygos	2003 8 14	—	
CEN	EN 1853:1999 Žemės ūkio mašinos. Savivartės priekabos. Sauga	1999 11 5	—	
CEN	EN 1870-1:1999 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 1 dalis. Stalinės diskinės pjaustymo staklės (su slankiuoju stalu ir be jo) ir formatinio pjaustymo staklės	2001 3 10	—	
CEN	EN 1870-2:1999 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 2 dalis. Pjaustymo pjūklai su horizontaliu ir vertikaliu tašo įtvirtinimu	2004 4 20	—	
CEN	EN 1870-3:2001 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 3 dalis. Skersinio pjaustymo pjūklai ir dvejopos paskirties skersinio pjaustymo pjūklai ir diskiniai darbataliai	2002 6 14	—	
CEN	EN 1870-4:2001 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 4 dalis. Daugiadiskės rankinio uždėjimo ir (arba) nuėmimo išilginio pjaustymo staklės	2002 6 14	—	
CEN	EN 1870-5:2002 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 5 dalis. Diskinės skersinio pjaustymo staklės su darbataliais ir pjaunančios iš apačios į viršų	2003 6 24	—	
CEN	EN 1870-6:2002 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 6 dalis. Rankinio uždėjimo ir (arba) nuėmimo diskinės malkų pjaustymo staklės, dvejopos paskirties diskinės malkų pjaustymo staklės ir stalinės diskinės pjaustymo staklės	2003 6 24	—	
CEN	EN 1870-7:2002 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 7 dalis. Mechanizuotosios pastūmos, rankinio uždėjimo ir (arba) nuėmimo vienapjūklės rąstų pjaustymo staklės	2002 6 14	—	
CEN	EN 1870-8:2001 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 8 dalis. Rankinio uždėjimo ir (arba) nuėmimo diskinės vienapjūklės kraštų apipjaustymo dalijamosios staklės su elektra ar kita energija varomo pjūklo bloku	2002 6 14	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1870-9:2000 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 9 dalis. Automatinės pastūmos, rankinio uždėjimo ir (arba) nuėmimo dvidiskės skersinio pjaustymo staklės	2001 11 27	—	
CEN	EN 1870-10:2003 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 10 dalis. Vienapjūklės automatinės ir pusiau automatinės skersinio pjaustymo iš apačios į viršų staklės	2005 12 31	—	
CEN	EN 1870-11:2003 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 11 dalis. Pusiau automatinės ir automatinės horizontaliosios skersinio pjaustymo staklės su vienu pjūklo bloku (radialiniai rankiniai pjūklai)	2005 12 31	—	
CEN	EN 1870-12:2003 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 12 dalis. Švytuoklinės skersinio pjaustymo staklės	2005 12 31	—	
CEN	EN 1870-15:2004 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 15 dalis. Automatinės pastūmos, rankinio uždėjimo ir (arba) nuėmimo diskinės daugiapjūklės skersinio pjaustymo staklės	2005 12 31	—	
CEN	EN 1870-16:2005 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Diskinės pjaustymo staklės. 16 dalis. Dvigubosios V formos kampinio pjaustymo staklės	2005 12 31	—	
CEN	EN 1889-1:2003 Požeminių kasyklų mašinos. Kasyklose naudojamoms slankiosios mašinos. Sauga. 1 dalis. Mašinos su guminėmis padangomis	2004 4 20	—	
CEN	EN 1889-2:2003 Požeminių kasyklų mašinos. Kasyklose naudojamoms slankiosios mašinos. Sauga. 2 dalis. Lokomotyvai	2004 4 20	—	
CEN	EN 1915-1:2001 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Bendrieji reikalavimai. 1 dalis. Pagrindiniai saugos reikalavimai	2002 6 14	—	
CEN	EN 1915-2:2001 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Bendrieji reikalavimai. 2 dalis. Stabilumo ir stiprio reikalavimai, apskaičiavimai ir bandymo metodai	2002 6 14	—	
CEN	EN 1915-3:2004 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Bendrieji reikalavimai. 3 dalis. Vibracijų matavimo metodai ir mažinimas	2005 12 31	—	
CEN	EN 1915-4:2004 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Bendrieji reikalavimai. 4 dalis. Triukšmo matavimo metodai ir mažinimas	2005 12 31	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1953:1998 Dengiamųjų medžiagų pulverizavimo ir purškimo įranga. Saugos reikalavimai	1998 11 14	—	
CEN	EN 1974:1998 Maisto gamybos įranga. Pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	1998 10 15	—	
CEN	EN ISO 2151:2004 Akustika. Kompresorių ir vakuuminių siurblių triukšmo tyrimo taisyklės. Inžinerinis metodas (2 klasė) (ISO 2151:2004) EN ISO 2151:2004/AC:2006	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN ISO 2860:1999 Žemės kasimo mašinos. Mažiausieji prieigos matmenys (ISO 2860:1992)	1999 11 5	—	
CEN	EN ISO 2867:1998 Žemės kasimo mašinos. Prieigos sistemos (ISO 2867:1994)	1998 11 14	—	
CEN	EN ISO 3164:1999 Žemės kasimo mašinos. Laboratoriniai apsauginių konstrukcijų vertinimai. Techniniai reikalavimai pasisukimą ribojančiai erdvei (ISO 3164:1995)	1999 11 5	—	
CEN	EN ISO 3411:1999 Žemės kasimo mašinos. Fiziniai operatorių kūno matmenys ir mažiausioji operatorių darbo erdvė (ISO 3411:1995)	1999 11 5	—	
CEN	EN ISO 3449:2005 Žemės kasimo mašinos. Apsauginės konstrukcijos apsaugai nuo krantinčių objektų. Laboratoriniai bandymai ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai (ISO 3449:2005)	2005 12 31	EN 13627:2000	Terminas pasibaigęs (2006 3 31)
CEN	EN ISO 3450:1996 Žemės kasimo mašinos. Mašinų su pneumatinėmis padangomis stabdymo sistemos. Sistemų eksploatacinių charakteristikų reikalavimai ir bandymo metodikos (ISO 3450:1996)	1996 10 15	—	
CEN	EN ISO 3457:2003 Žemės kasimo mašinos. Atitvarai. Apibrėžimai ir reikalavimai (ISO 3457:2003)	2004 4 20	EN ISO 3457:1995	Terminas pasibaigęs (2004 4 20)
CEN	EN ISO 3741:1999 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas. Tikslieji aidėjimo kamerų metodai (ISO 3741:1999) EN ISO 3741:1999/AC:2002	2003 6 24	EN 23741:1991	Terminas pasibaigęs (2003 6 24)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 3743-1:1995 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas. Techniniai aidėjimo garso lauko metodai mažiems ir nešiojamiems šaltiniams. 1 dalis. Lyginamasis kietasienės bandymo kameros metodas (ISO 3743-1:1994)	1996 8 8	—	
CEN	EN ISO 3743-2:1996 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas matuojant garso slėgį. Techniniai aidimojo garso lauko metodai mažiems ir nešiojamiems šaltiniams. 2 dalis. Specialiosios aidėjimo kameros metodai (ISO 3743-2:1994)	1996 11 28	—	
CEN	EN ISO 3744:1995 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas matuojant garso slėgį. Ekspertinis beveik laisvojo lauko virš atspindinčiosios plokštumos metodas (ISO 3744:1994)	1996 2 14	—	
CEN	EN ISO 3745:2003 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas matuojant garso slėgį. Tikslieji beaidžių ir pusiau beaidžių kamerų metodai (ISO 3745:2003) EN ISO 3745:2003/AC:2006	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN ISO 3746:1995 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas matuojant garso slėgį. Apžvalginis šaltinį gaubiančio matuojamojo paviršiaus virš atspindinčiosios plokštumos metodas (ISO 3746:1995) EN ISO 3746:1995/AC:1996	1996 2 14	—	
CEN	EN ISO 3747:2000 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas matuojant garso slėgį. Lyginamasis natūrinių matavimų metodas (ISO 3747:2000)	2003 8 14	—	
CEN	EN ISO 4871:1996 Akustika. Mašinų ir įrenginių spinduliuojamojo triukšmo verčių deklaravimas ir patikra (ISO 4871:1996)	1997 5 8	—	
CEN	EN ISO 5136:2003 Akustika. Ventilatorių ir kitos oro vėdinimo įrangos spinduliuojamos į kanalą garso galios nustatymas. Matavimo kanale metodas (ISO 5136:2003)	2004 4 20	EN 25136:1993	Terminas pasibaigęs (2004 4 20)
CEN	EN ISO 5674:2004 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Kardaninių velenų apsaugai. Atsparumo ir sudilimo bandymai bei priėmimo kriterijai (ISO 5674:2004)	2005 12 31	EN 1152:1994	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 6682:1995 Žemės kasimo mašinos. Valdymo įtaisų patogumo ir pasiekiamumo zonos (ISO 6682:1986 + Amendment 1:1989)	1996 8 8	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 6683:2005 Žemės kasimo mašinos. Sėdynės diržai ir jų tvirtinimo įtaisai. Eksploataciniai reikalavimai ir bandymai (ISO 6683:2005)	2005 12 31	EN ISO 6683:1999	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 7096:2000 Žemės kasimo mašinos. Operatoriaus sėdynės vibracijos laboratorinis įvertinimas (ISO 7096:2000)	2002 6 14	—	
CEN	EN ISO 7235:2003 Akustika. Vamzdinių garso slopintuvų ir oro tiekimo-išleidimo angų akustinių parametrų laboratorinių matavimų tvarka. Įnešiniai nuostoliai, srauto triukšmas ir bendrieji slėgio nuostoliai (ISO 7235:2003)	2004 4 20	EN ISO 7235:1995	Terminas pasibaigęs (2004 4 20)
CEN	EN ISO 7250:1997 Pagrindiniai žmogaus kūno matavimai, skirti technologiniam projektavimui (ISO 7250:1996)	1998 3 13	—	
CEN	EN ISO 7731:2005 Ergonomika. Viešųjų ir darbo vietų pavojaus signalai. Garsiniai pavojaus signalai (ISO 7731-1:2003)	2005 12 31	EN 457:1992	Terminas pasibaigęs (2006 3 31)
CEN	EN ISO 8230:1997 Sausojo valymo mašinų, kuriose naudojamas perchloretilenas, saugos reikalavimai (ISO 8230:1997)	1998 6 13	—	
CEN	EN ISO 8662-4:1995 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 4 dalis. Šlifautuvai (ISO 8662-4:1994)	1996 8 8	—	
CEN	EN ISO 8662-6:1995 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 6 dalis. Smūginiai gręžtuvai (ISO 8662-6:1994)	1996 2 14	—	
CEN	EN ISO 8662-7:1997 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 7 dalis. Smūginiai, impulsiniai arba reketiniai veržliarakčiai, atsuktuvai ir veržliasukiai (ISO 8662-7:1997)	1998 3 13	—	
CEN	EN ISO 8662-8:1997 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 8 dalis. Poliravimo įtaisai, sūkieji, orbitiniai ir becentriniai šlifautuvai (ISO 8662-8:1997)	1998 3 13	—	
CEN	EN ISO 8662-9:1996 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 9 dalis. Plūktuvai (ISO 8662-9:1996)	1997 5 8	—	
CEN	EN ISO 8662-10:1998 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įrankiai. Rankenos vibracijų matavimas. 10 dalis. Žirkliniai kirstuvai ir žirkklės (ISO 8662-10:1998) EN ISO 8662-10:1998/AC:2002	2003 6 24	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 8662-12:1997 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 12 dalis. Slankieji pjūklai ir dildės, švytuokliniai arba sukieji pjūklai (ISO 8662-12:1997)	1998 3 13	—	
CEN	EN ISO 8662-13:1997 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 13 dalis. Glūdintuvai (ISO 8662-13:1997) EN ISO 8662-13:1997/AC:1998	1998 3 13	—	
CEN	EN ISO 8662-14:1996 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 14 dalis. Akmens apdirbimo įrankiai ir adatiniai kirstukai (ISO 8662-14:1996)	1997 5 8	—	
CEN	EN ISO 9614-1:1995 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas intensimetrija. 1 dalis. Matavimas pasirinktose vietose (ISO 9614-1:1993)	1996 8 8	—	
CEN	EN ISO 9614-3:2002 Akustika. Triukšmo šaltinių garso galios lygių nustatymas intensimetrija. 3 dalis. Tikslusis matavimo judančiu mikrofONU metodas (ISO 9614-3:2002)	2003 8 14	—	
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 9902-1:2001)	2001 11 27	—	
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Tekstilės mašinos. 2 dalis. Triukšmo tyrimo programa. Paruošimo verpti ir verpimo mašinos (ISO 9902-2:2001)	2001 11 27	—	
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 3 dalis. Ne audimo mašinos (ISO 9902-3:2001)	2001 11 27	—	
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 4 dalis. Verpalų ruošimo, lynų ir virvių vijimo mašinos (ISO 9902-4:2001)	2001 11 27	—	
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 5 dalis. Paruošiamosios audimo ir mezgimo mašinos (ISO 9902-5:2001)	2001 11 27	—	
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 6 dalis. Trikotožo gamybos mašinos (ISO 9902-6:2001)	2001 11 27	—	
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Tekstilės mašinos. Triukšmo tyrimo programa. 7 dalis. Dažymo ir apdailos mašinos (ISO 9902-7:2001)	2001 11 27	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 10472-1:1997 Pramoninių skalbimo mašinų saugos reikalavimai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 10472-1:1997)	1998 6 13	—	
CEN	EN ISO 10472-2:1997 Pramoninių skalbimo mašinų saugos reikalavimai. 2 dalis. Plovimo mašinos ir plovimo mašinos su centrifuga (ISO 10472-2:1997)	1998 6 13	—	
CEN	EN ISO 10472-3:1997 Pramoninių skalbimo mašinų saugos reikalavimai. 3 dalis. Tunelinės plovimo linijos ir jų mašinos (ISO 10472-3:1997)	1998 6 13	—	
CEN	EN ISO 10472-4:1997 Pramoninių skalbimo mašinų saugos reikalavimai. 4 dalis. Oriniai džiovintuvai (ISO 10472-4:1997)	1998 6 13	—	
CEN	EN ISO 10472-5:1997 Pramoninių skalbimo mašinų saugos reikalavimai. 5 dalis. Plokščiųjų skalbinių lygintuvai, tiekuvai ir lankstytuvai (ISO 10472-5:1997)	1998 6 13	—	
CEN	EN ISO 10472-6:1997 Pramoninių skalbimo mašinų saugos reikalavimai. 6 dalis. Lyginimo ir dubliavimo presai (ISO 10472-6:1997)	1998 6 13	—	
CEN	EN ISO 10821:2005 Pramoninės siuvimo mašinos. Siuvimo mašinų saugos reikalavimai, vienetai ir sistemos (ISO 10821:2005)	2005 12 31	—	
CEN	EN ISO 11102-1:1997 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Paleidimo rankena įtaisai. 1 dalis. Saugos reikalavimai ir bandymai (ISO 11102-1:1997)	1998 3 13	—	
CEN	EN ISO 11102-2:1997 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Paleidimo rankena įtaisai. 2 dalis. Atsijungimo kampo bandymo metodas (ISO 11102-2:1997)	1998 3 13	—	
CEN	EN ISO 11111-1:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 11111-1:2005)	2005 12 31	EN ISO 11111:1995	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Ruošimo verpimui mašinos ir verptuvai (ISO 11111-2:2005)	2005 12 31	EN ISO 11111:1995	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Neaustinių medžiagų mašinos (ISO 11111-3:2005)	2005 12 31	EN ISO 11111:1995	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 4 dalis. Verpalų perdirbimo, lynų ir virvių gamybos mašinos (ISO 11111-4:2005)	2005 12 31	EN ISO 11111:1995	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Ruošimo audimui ir mezgimui mašinos (ISO 11111-5:2005)	2005 12 31	EN ISO 11111:1995	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 6 dalis. Audinių gamybos mašinos (ISO 11111-6:2005)	2005 12 31	EN ISO 11111:1995	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Tekstilės mašinos. Saugos reikalavimai. 7 dalis. Dažymo ir apdailos mašinos (ISO 11111-7:2005)	2005 12 31	EN ISO 11111:1995	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 11145:2001 Optika ir optiniai prietaisai. Lazeriai ir lazerinė įranga. Aiškinamasis žodynas ir simboliai (ISO 11145:2001)	2002 6 14	EN ISO 11145:1994	Terminas pasibaigęs (2002 6 14)
CEN	EN ISO 11200:1995 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių nustatymas darbo ir kitose nurodytose vietose. Pagrindinių standartų taikymo vadovas (ISO 11200:1995) EN ISO 11200:1995/AC:1997	1996 10 15	—	
CEN	EN ISO 11201:1995 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių matavimas darbo ir kitose nurodytose vietose. 2-osios tikslumo klasės matavimų laisvajame garso lauke virš atspindinčios plokštumos metodas (ISO 11201:1995) EN ISO 11201:1995/AC:1997	1996 10 15	—	
CEN	EN ISO 11202:1995 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių matavimas darbo ir kitose nurodytose vietose. Matavimų naudojimo vietoje 3-iosios tikslumo klasės metodas (ISO 11202:1995) EN ISO 11202:1995/AC:1997	1996 10 15	—	
CEN	EN ISO 11203:1995 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių nustatymas darbo ir kitose nurodytose vietose pagal garso galios lygį (ISO 11203:1995)	1996 10 15	—	
CEN	EN ISO 11204:1995 Akustika. Mašinų ir įrenginių skleidžiamas triukšmas. Spinduliuotės garso slėgio lygių matavimas darbo ir kitose nurodytose vietose, įvertinant aplinkos pataisais (ISO 11204:1995) EN ISO 11204:1995/AC:1997	1996 10 15	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 11205:2003 Akustika. Mašinų ir įrenginių spinduliuojamas triukšmas. Natūrinis spinduliuotės garso slėgio lygių matavimas darbo ir kitose nurodytose vietose. Ekspertinis metodas, taikant garso intensimetriją (ISO 11205:2003) EN ISO 11205:2003/AC:2006	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN ISO 11252:2004 Lazeriai ir lazerinė įranga. Lazerinis įtaisas. Mažiausieji dokumentų reikalavimai (ISO 11252:2004)	2005 12 31	EN 31252:1994	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 11546-1:1995 Akustika. Gaubtų garso izoliavimo charakteristikų nustatymas. 1 dalis. Laboratoriniai matavimai (deklaravimo reikmėms) (ISO 11546-1:1995)	1996 10 15	—	
CEN	EN ISO 11546-2:1995 Akustika. Gaubtų garso izoliavimo charakteristikų nustatymas. 2 dalis. Natūriniai matavimai (priėmimo ir patikros reikmėms) (ISO 11546-2:1995)	1996 10 15	—	
CEN	EN ISO 11553-1:2005 Mašinų sauga. Lazerinio apdorojimo mašinos. 1 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai (ISO 11553-1:2005)	2005 12 31	EN 12626:1997	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 11554:2003 Optika ir optiniai prietaisai. Lazeriai ir lazerinė įranga. Lazero pluošto galios, energijos ir laikinių charakteristikų bandymo metodai (ISO 11554:2003)	2004 4 20	EN ISO 11554:1998	Terminas pasibaigęs (2004 4 20)
CEN	EN ISO 11680-1:2000 Miškų ūkio mašinos. Stiebinių variklinių genėtuvų saugos reikalavimai ir bandymai. 1 dalis. Įrenginiai su įmontuotu vidaus degimo varikliu (ISO 11680-1:2000) EN ISO 11680-1:2000/AC:2002	2002 6 14	—	
CEN	EN ISO 11680-2:2000 Miškų ūkio mašinos. Stiebinių variklinių genėtuvų saugos reikalavimai ir bandymai. 2 dalis. Įrenginiai su ant nugaros nešiojamu energijos šaltiniu (ISO 11680-2:2000) EN ISO 11680-2:2000/AC:2002	2002 6 14	—	
CEN	EN ISO 11681-1:2004 Miškų ūkio mašinos. Nešiojamieji grandininiai pjūklai. Saugos reikalavimai ir bandymai. 1 dalis. Grandininiai medienos pjūklai (ISO 11681-1:2004)	2005 12 31	EN 608:1994	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 11681-2:1998 Miškų ūkio mašinos. Nešiojamieji grandininiai pjūklai. Saugos reikalavimai ir bandymai. 2 dalis. Grandininiai genėjimo pjūklai (ISO 11681-2:1998) EN ISO 11681-2:1998/A1:2003	1998 10 15 2005 12 31	— 3 pastaba	 Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 11688-1:1998 Akustika. Rekomendacijos, kaip projektuoti mažatriukšmes mašinas ir įrenginius. 1 dalis. Planavimas (ISO/TR 11688-1:1995) EN ISO 11688-1:1998/AC:1998	1998 10 15	—	
CEN	EN ISO 11691:1995 Akustika. Vamzdinių duslintuvų įneštinio silpninimo matavimas nepučiant oro. Laboratorinis tikrinamasis metodas (ISO 11691:1995)	1996 2 14	—	
CEN	EN ISO 11806:1997 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Nešiojamosios rankinės krūmapjovės ir žoliapjovės su vidaus degimo varikliais. Sauga (ISO 11806:1997) EN ISO 11806:1997/AC:1998	1997 10 23	—	
CEN	EN ISO 11957:1996 Akustika. Kabinų garso izoliavimo charakteristikų nustatymas. Laboratoriniai ir natūriniai matavimai (ISO 11957:1996)	1997 5 8	—	
CEN	EN 12001:2003 Betono ir skiedinio vežimo, torkretavimo ir klojimo mašinos. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN ISO 12001:1996 Akustika. Mašinų ir įrenginių spinduliuojamas triukšmas. Triukšmo tyrimo programų parengimo ir pateikimo taisyklės (ISO 12001:1996) EN ISO 12001:1996/AC:1997	1997 5 8	—	
CEN	EN 12012-1:2000 Gumos ir plastikų mašinos. Smulkinimo mašinos. 1 dalis. Diskinių granuliatorių saugos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 12012-2:2001 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Smulkinimo mašinos. 2 dalis. Pluošto granuliatorių saugos reikalavimai EN 12012-2:2001/A1:2003	2002 6 14 2005 12 31	— 3 pastaba	 Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 12012-3:2001 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Smulkinimo mašinos. 3 dalis. Smulkintuvų saugos reikalavimai	2001 11 27	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12013:2000 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Vidiniai maišytuvai. Saugos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 12016:2004 Elektromagnetinis suderinamumas. Liftams, eskalatoriams ir judamiesiems takeliams skirtų gaminių šeimos standartas. Atsparumas	2005 12 31	EN 12016:1998	Terminas pasibaigęs (2006 6 30)
CEN	EN 12041:2000 Maisto gamybos įranga. Tešlos formuotuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2001 3 10	—	
CEN	EN 12042:2005 Maisto gamybos mašinos. Automatiniai dalytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 12043:2000 Maisto gamybos įranga. Tešlos brandinimo kameros. Saugos ir higienos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 12044:2005 Mašinos avalynei, ir gaminiams iš natūralios odos ir jos pakaitalų dirbiniams gaminti. Pjaustymo. Supjovimo ir šlampavimoskylmušės staklėsmašinos. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12053:2001 Pramoninių krautuvų sauga. Bandyto metodai matuoti spinduliuojamąjį triukšmą	2002 6 14	—	
CEN	EN 12077-2:1998 Kranų sauga. Sveikatos ir saugos reikalavimai. 2 dalis. Ribojimo ir rodymo įtaisai	1999 6 11	—	
CEN	EN ISO 12100-1:2003 Mašinų sauga. Pagrindinės sąvokos, bendrieji projektavimo principai. 1 dalis. Pagrindiniai terminai, metodika (ISO 12100-1:2003)	2005 12 31	EN 292-1:1991	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 12100-2:2003 Mašinų sauga. Pagrindinės sąvokos, bendrieji projektavimo principai. 2 dalis. Techniniai principai (ISO 12100-2:2003)	2005 12 31	EN 292-2:1991	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 12110:2002 Tunelių kasimo mašinos. Uždarosios oro kameros. Saugos reikalavimai	2003 8 14	—	
CEN	EN 12111:2002 Tunelių kasimo mašinos. Štrechų kirtimo mašinos, nuolatinio veikimo kalnų kombainai ir smūginiai ardytuvai. Saugos reikalavimai	2003 8 14	—	
CEN	EN 12158-1:2000 Krovinių statybiniai keltuvai. 1 dalis. Keltuvai su prieinamosiomis platformomis	2002 6 14	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12158-2:2000 Krovininiai statybiniai keltuvai. 2 dalis. Nuožulnūs keltuvai su neprieinamais krovinio gabenimo įtaisais	2001 11 27	—	
CEN	EN 12162:2001 Skysčio siurbliai. Saugos reikalavimai. Hidrostatinio bandymo metodika	2002 6 14	—	
CEN	EN 12198-1:2000 Mašinų sauga. Mašinų skleidžiamos spinduliuotės rizikos įvertinimas ir mažinimas. 1 dalis. Bendrieji principai	2001 3 10	—	
CEN	EN 12198-2:2002 Mašinų sauga. Mašinų skleidžiamos spinduliuotės rizikos įvertinimas ir mažinimas. 2 dalis. Skleidžiamos spinduliuotės matavimo metodika	2003 8 14	—	
CEN	EN 12198-3:2002 Mašinų sauga. Mašinų skleidžiamos spinduliuotės rizikos įvertinimas ir mažinimas. 3 dalis. Spinduliuotės mažinimas ją silpninant arba ekranuojant	2003 8 14	—	
CEN	EN 12203:2003 Mašinos avalynei, natūralios odos ir odos pakaitalų dirbiniams gaminti. Batų ir odos presai. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12254:1998 Ekranai darbo su lazeriu vietose. Saugos reikalavimai ir bandymai EN 12254:1998/A1:2002	2003 8 14 2003 8 14	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2003 8 14)
CEN	EN 12267:2003 Maisto gamybos įranga. Diskinės pjaustymo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2004 4 20	—	
CEN	EN 12268:2003 Maisto gamybos įranga. Juostinės pjaustymo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2004 4 20	—	
CEN	EN 12301:2000 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Kalandrai. Saugos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 12312-1:2001 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 1 dalis. Keleivių laipteliai	2002 6 14	—	
CEN	EN 12312-2:2002 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 2 dalis. Viešojo maitinimo transporto priemonės	2003 8 14	—	
CEN	EN 12312-3:2003 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 3 dalis. Transporto priemonės su konvejerio juosta	2004 4 20	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12312-4:2003 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 4 dalis. Keleivių laipinimo galerijos	2004 4 20	—	
CEN	EN 12312-5:2005 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 5 dalis. Orlaivių kuro pildymo įrenginiai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12312-6:2004 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 6 dalis. Ledo pašalinimo ir apsaugos nuo apledėjimo įranga	2005 12 31	—	
CEN	EN 12312-7:2005 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 7 dalis. Orlaivių judėjimo įrenginiai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12312-8:2005 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 8 dalis. Priežiūros laiptai ir platformos	2005 12 31	—	
CEN	EN 12312-10:2005 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 10 dalis. Konteineriai/transporterių gabenamosios platformos	2005 12 31	—	
CEN	EN 12312-12:2002 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 12 dalis. Geriamojo vandens tarnybų įranga	2003 8 14	—	
CEN	EN 12312-13:2002 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 13 dalis. Tualetų tarnybų įranga	2003 8 14	—	
CEN	EN 12312-15:2006 Antžeminė orlaivių įranga. Ypatingieji reikalavimai. 15 dalis. Bagažo ir įrangos vilkikai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 12312-16:2005 Antžeminė orlaivių įranga. Ypatingieji reikalavimai. 16 dalis. Orinio paleidimo įranga	2005 12 31	—	
CEN	EN 12312-17:2004 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 17 dalis. Oro kondicionavimo įranga	2005 12 31	—	
CEN	EN 12312-18:2005 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 18 dalis. Azoto arba deguonies agregatai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12312-19:2005 Orlaivių pagalbinė antžeminė įranga. Ypatingieji reikalavimai. 19 dalis. Orlaivių domkratai, veleniniai domkratai ir hidrauliniai užpakalinės dalies ramsčiai	2005 12 31	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12312-20:2005 Antžeminė orlaivių įranga. Ypatingieji reikalavimai. 20 dalis. Antžeminiai elektrinio maitinimo agregatai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12321:2003 Požeminės kasybos mašinos. Šarvuoto paviršiaus konvejerių saugos reikalavimų aprašas	2004 4 20	—	
CEN	EN 12331:2003 Maisto gamybos įranga. Mėsmaalės. Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	—	
	EN 12331:2003/A1:2005	2005 12 31	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 1 31)
CEN	EN 12336:2005 Tunelių kasimo mašinos. Skydų rinkimo, sraigtinės ir spiralinės gręžimo mašinos, aptaisymo įrenginiai. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12348:2000 Ant stovo sumontuotos skylių gręžimo mašinos. Sauga	2001 3 10	—	
CEN	EN 12355:2003 Maisto gamybos įranga. Odos lupimo, skutimo ir plėvių šalinimo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2003 8 14	—	
CEN	EN 12385-1:2002 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2003 8 14	—	
CEN	EN 12385-2:2002 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 2 dalis. Apibrėžimai, paskirtis ir klasifikavimas	2003 8 14	—	
CEN	EN 12385-3:2004 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 3 dalis. Naudojimo informacija ir techninė priežiūra	2005 12 31	—	
CEN	EN 12385-4:2002 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 4 dalis. Suvytieji lynai, naudojami bendrosioms kėlimo reikmėms	2003 8 14	—	
CEN	EN 12385-10:2003 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 10 dalis. Spiraliniai lynai bendrosioms konstrukcinėms reikmėms	2005 12 31	—	
CEN	EN 12387:2005 Mašinos avalynei, natūralios odos ir odos pakaitalų dirbiniams gaminti. Modulinė batų taisymo įranga. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12409:1999 Gumos ir plastikų mašinos. Terminio formavimo mašinos. Saugos reikalavimai	2000 4 15	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12415:2000 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Mažosios skaitmeninės ir daugiaoperacinės tekinimo staklės EN 12415:2000/A1:2002	2001 11 27 2003 8 14	— 3 pastaba	 Terminas pasibaigęs (2003 8 14)
CEN	EN 12417:2001 Medžiagų apdirbimo mašinos. Sauga. Daugiaoperacinės mechaninio apdirbimo staklės EN 12417:2001/A1:2006	2002 6 14 Tai skelbiama pirmą kartą	— 3 pastaba	 2006 9 30
CEN	EN 12418:2000 Statybos aikštelių mūro ir akmenų pjaustymo įrenginiai. Sauga	2001 11 27	—	
CEN	EN 12463:2004 Maisto gamybos įranga. Pripildymo ir pagalbinės mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12478:2000 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Didžiosios skaitmeninės ir daugiaoperacinės tekinimo staklės EN 12478:2000/AC:2001	2001 11 27	—	
CEN	EN 12505:2000 Maisto gamybos įranga. Valgomojo aliejaus ir riebalų gaminimo centrifugos. Saugos ir higienos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 12525:2000 Žemės ūkio mašinos. Priekiniai krautuvai. Sauga	2000 5 20	—	
CEN	EN 12545:2000 Mašinos avalynei, natūralios ir dirbtinės odos gaminiams gaminti. Triukšmo tyrimo taisyklės. Bendrieji reikalavimai	2001 3 10	—	
CEN	EN 12547:1999 Centrifugos. Bendrieji saugos reikalavimai	1999 6 11	—	
CEN	EN 12549:1999 Akustika. Tvirtinimui naudojamų įrankių triukšmo bandymo nuostatai. Inžinerinis metodas	2000 4 15	—	
CEN	EN 12581:2005 Dengimo įrenginiai. Įmerkimo ir elektroforezinės dengimo mašinos organinių skystųjų dengiamųjų medžiagų taikymui. Saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 12601:2001 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai, paleidžiami generatorine įranga. Sauga	2003 8 14	—	
CEN	EN 12621:2006 Dengiamųjų medžiagų tiekimo ir/arba paskirstymo esant slėgiui mašinos. Saugos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12622:2001 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Hidraulinė presų stabdžiai	2002 6 14	—	
CEN	EN 12629-1:2000 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 12629-2:2002 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 2 dalis. Blokų gaminimo mašinos	2004 4 20	—	
CEN	EN 12629-3:2002 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 3 dalis. Sūkiosios mašinos	2004 4 20	—	
CEN	EN 12629-4:2001 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 4 dalis. Betoninių stogo čerpių gaminimo mašinos	2001 11 27	—	
CEN	EN 12629-5-1:2003 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 5-1 dalis. Vertikaliosios vamzdžių gamybos mašinos	2005 12 31	—	
CEN	EN 12629-5-2:2003 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 5-2 dalis. Horizontaliosios vamzdžių gamybos mašinos	2005 12 31	—	
CEN	EN 12629-5-3:2003 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 5-3 dalis. Išankstinio vamzdžių įtempimo mašinos	2005 12 31	—	
CEN	EN 12629-5-4:2003 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 5-4 dalis. Betoninių vamzdžių dengimo mašinos	2005 12 31	—	
CEN	EN 12629-6:2004 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 6 dalis. Stacionarioji ir kilnojamoji surenkamų armuotų gaminių gamybos įranga	2005 12 31	—	
CEN	EN 12629-7:2004 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 7 dalis. Stacionarioji ir kilnojamoji įtemptojo gelžbetonio gaminių gamybos įranga	2005 12 31	—	
CEN	EN 12629-8:2002 Konstrukcinių gaminių iš betono ir silikatbetonio gamybos mašinos. Sauga. 8 dalis. Silikatbetonio (ir betono) gaminių gamybos mašinos ir įrenginiai	2004 4 20	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12639:2000 Skysčio siurbliai ir siurbliniai agregatai. Triukšmo bandymo taisyklės. 2 ir 3 tikslumo laipsniai EN 12639:2000/AC:2000	2001 3 10	—	
CEN	EN 12643:1997 Žemės kasimo mašinos. Mašinos su pneumatinėmis padangomis. Reikalavimai vairo mechanizmui (ISO 5010:1992, modifikuotas)	1998 3 13	—	
CEN	EN 12644-1:2001 Kranai. Naudojimo ir bandymo informacija. 1 dalis. Instrukcijos	2001 11 27	—	
CEN	EN 12644-2:2000 Kėlimo kranai. Naudojimo ir bandymo informacija. 2 dalis. Ženklinimas	2000 5 20	—	
CEN	EN 12653:1999 Mašinos avalynei, natūraliai ir dirbtinei odai gaminti. Kalimo mašinos. Saugos reikalavimai EN 12653:1999/A1:2004	2001 11 27 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 12717:2001 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Gręžimo staklės	2002 6 14	—	
CEN	EN 12733:2001 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Pėsčiojo valdomos variklinės žoliapjovės. Sauga	2002 6 14	—	
CEN	EN 12750:2001 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Obliavimo staklės ruošiniams obliuoti iš keturių pusių	2002 6 14	—	
CEN	EN 12753:2005 Paviršiaus apdorojimo įrangos išmetamųjų dujų terminio valymo sistemos	2005 12 31	—	
CEN	EN 12757-1:2005 Dengiamųjų mašinų maišytuvai. Saugos reikalavimai. 1 dalis. Maišytuvai, naudojami transporto priemonių kėbulų pakartotinei apdailai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 12779:2004 Medienos apdirbimo mašinų sauga. Nuostoviosios pjuvenų ir dulkių ištraukimo sistemos. Saugos eksploatavimas ir saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12840:2001 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Automatinės ir neautomatinės ranka valdomos tekinimo staklės	2002 6 14	—	
CEN	EN 12851:2005 Maisto gamybos mašinos. Pagalbiniai mašinų su papildomąja pavara, maitinimo tiekimo reikmenys. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą		

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12852:2001 Maisto gamybos įranga. Virtuvės kombainai ir maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2002 6 14	—	
CEN	EN 12853:2001 Maisto gamybos įranga. Rankiniai maišytuvai ir plaktuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2002 6 14	—	
CEN	EN 12854:2003 Maisto gamybos įranga. Spinduliniai maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2004 4 20	—	
CEN	EN 12855:2003 Maisto gamybos įranga. Sūkiosios būgninės pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12881-1:2005 Konvejerio juostos. Degumo bandymas imituojant gaisrą. 1 dalis. Propano degiklio bandymas	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 12881-2:2005 Konvejerio juostos. Degumo bandymas imituojant gaisrą. 2 dalis. Didelio mastelio gaisrinis bandymas	2005 12 31	—	
CEN	EN 12882:2001 Bendrosios paskirties konvejerio juostos. Elektros ir degumo saugos reikalavimai	2003 6 24	—	
CEN	EN 12921-1:2005 Pramonės gaminių paviršiaus ir išankstinio apdorojimo, naudojant skysčius arba garus, mašinos. 1 dalis. Bendrieji saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12921-2:2005 Pramonės gaminių paviršiaus ir išankstinio apdorojimo, naudojant skysčius arba garus, mašinos. 2 dalis. Mašinų, naudojančių valymo skysčius vandens pagrindu, darbo sauga	2005 12 31	—	
CEN	EN 12921-3:2005 Pramonės gaminių paviršiaus valymo ir parengiamojo apdorojimo, naudojant skysčius arba garus, mašinos. 3 dalis. Mašinų, naudojančių užsiliepsnojančius skysčius, darbo sauga	2005 12 31	—	
CEN	EN 12921-4:2005 Pramonės gaminių paviršiaus valymo ir parengiamojo apdorojimo, naudojant skysčius ir garus, mašinos. 4 dalis. Mašinų, naudojančių halogenintus tirpiklius, darbo sauga	2005 12 31	—	
CEN	EN 12957:2001 Medžiagų apdirbimo mašinos. Sauga. Kibirkštinės erozijos mašinos	2002 6 14	—	
CEN	EN 12965:2003 Žemės ir miškų ūkio traktoriai ir mašinos. Kardaniniai galios perdavimo velenai ir jų apsaugai. Sauga	2004 4 20	—	
	EN 12965:2003/A1:2004	2005 12 31	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12978:2003 Pramonės, prekybos pastatų ir garažų durys bei vartai. Mechanizuotai varstomų durų ir vartų saugos įrenginiai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2004 4 20	—	
CEN	EN 12981:2005 Padengimo įrenginiai. Organinės medžiagos miltelių purškimo kabinos. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 12984:2005 Maisto gamybos įranga. Nešiojamosios ir/arba ranka valdomos mašinos ir taikmenys su mechaniniais pjovimo įrankiais. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 12999:2002 Kranai. Krovimo kranai EN 12999:2002/A1:2004	2003 8 14 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 13001-1:2004 Kranai. Bendrasis projektavimas. 1 dalis. Bendrieji principai ir reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13001-2:2004 Kranai. Bendrasis projektavimas. 2 dalis. Apkrovos veikimas	2005 12 31	—	
CEN	EN 13015:2001 Liftų ir eskalatorių techninė priežiūra. Techninės priežiūros instrukcijų rengimo taisyklės	2002 6 14	—	
CEN	EN 13019:2001 Kelio paviršiaus valymo mašinos. Saugos reikalavimai	2001 11 27	—	
CEN	EN 13020:2004 Kelio paviršiaus apdorojimo mašinos. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13021:2003 Kelių priežiūros mašinos žiemą. Saugos reikalavimai	2004 4 20	—	
CEN	EN 13023:2003 Spausdinimo, popieriaus perdirbimo bei gamybos mašinų ir jų pagalbinių įrangos triukšmo matavimo metodai. 2 ir 3 tikslumo klasės	2004 4 20	—	
CEN	EN 13035-3:2003 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 3 dalis. Pjovimo mašinos	2004 4 20	—	
CEN	EN 13035-4:2003 Plokščiojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 4 dalis. Pakreipiamieji stalai	2004 4 20	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13042-2:2004 Tuštymėtojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 2 dalis. Padavimo valdymo mašinos	2005 12 31	—	
CEN	EN 13042-5:2003 Tuštymėtojo stiklo gamybos, apdirbimo ir perdirbimo mašinos ir įrenginiai. Saugos reikalavimai. 5 dalis. Presai	2004 4 20	—	
CEN	EN 13059:2002 Pramoninių krautuvų sauga. Bandymo metodai vibracijai matuoti	2003 8 14	—	
CEN	EN 13102:2005 Keramikos klojimo mašinos. Sauga. Plytelių pakrovimo ir iškrovimo mašinos	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 13112:2002 Odų išdirbimo mašinos. Atpjovimo ir odų plaukų skutimo juostiniais peiliais mašinos. Saugos reikalavimai	2003 6 24	—	
CEN	EN 13113:2002 Odų išdirbimo mašinos. Ritininės dangų padengimo mašinos. Saugos reikalavimai	2003 6 24	—	
CEN	EN 13114:2002 Odų išdirbimo mašinos. Sūkieji indai. Saugos reikalavimai	2003 6 24	—	
CEN	EN 13118:2000 Žemės ūkio mašinos. Bulvių derliaus nuėmimo įrenginiai. Sauga	2001 11 27	—	
CEN	EN 13120:2004 Vidinės žaliuzės. Eksploataciniai ir saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13128:2001 Mašinų sauga. Frezavimo staklės (įskaitant gręžimo stakles)	2002 6 14	—	
	EN 13128:2001/A1:2006	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	2006 9 30
CEN	EN 13135-1:2003 Kranai. Sauga. Projektavimas. Reikalavimai, keliami įrangai. 1 dalis. Elektrotechninė įranga	2005 12 31	—	
CEN	EN 13135-2:2004 Kranai. Įranga. 2 dalis. Neelektrotechninė įranga	2005 12 31	—	
	EN 13135-2:2004/AC:2005			

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13140:2000 Žemės ūkio mašinos. Cukrinių ir pašarinių runkelių nuėmimo įrenginiai. Sauga	2001 11 27	—	
CEN	EN 13155:2003 Kranai. Sauga. Netvirtinamoji krovinio kėlimo įranga EN 13155:2003/A1:2005	2004 4 20 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 2 28)
CEN	EN 13157:2004 Kranai. Sauga. Rankomis valdoma kėlimo įranga EN 13157:2004/AC:2005	2005 12 31	—	
CEN	EN 13204:2004 Gaisrininkų ir gelbėjimo tarnybų naudojami dvigubo veikimo hidrauliniai gelbėjimo įrankiai. Saugos ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13208:2003 Maisto gamybos įranga. Daržovių skutyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	2004 4 20	—	
CEN	EN 13218:2002 Medžiagų apdirbimo mašinos. Sauga. Stacionariosios šlifavimo staklės	2003 8 14	—	
CEN	EN 13241-1:2003 Pramonės, prekybos pastatų ir garažų durys bei vartai. Gaminio standartas. 1 dalis. Gminių charakteristikos, išskyrus atsparumą ugniai ir dūmams	2004 4 20	—	
CEN	EN 13288:2005 Maisto gamybos mašinos. Rezervuarų keltuvai/verstuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 13289:2001 Pastos gamybos įranga. Džiovintuvai ir aušintuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2002 6 14	—	
CEN	EN 13367:2005 Keramikos mašinos. Sauga. Transportuojamosios pakylos ir automobiliai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13378:2001 Pastos gamybos įranga. Pastų presai. Saugos ir higienos reikalavimai	2002 6 14	—	
CEN	EN 13379:2001 Pastos gamybos įranga. Skirstytuvai, valymo ir pjaustymo mašinos, rankena valdomas konvejeris ir kaupiklis. Saugos ir higienos reikalavimai	2002 6 14	—	
CEN	EN 13389:2005 Maisto gamybos mašinos. Maišytuvai su horizontaliaisiais velenais. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13390:2002 Maisto gamybos įranga. Pyragų ir tortų gamybos mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2002 6 14	—	
CEN	EN 13411-1:2002 Plieninių vielos lynų galai. Sauga. 1 dalis. Plieninių vielos lynų kilpų antgaliai	2003 6 24	—	
CEN	EN 13411-2:2001 Plieninių vielos lynų galai. Sauga. 2 dalis. Vielos lyno kobinių kilpų sunėrimas	2002 6 14	—	
CEN	EN 13411-3:2004 Plieninių vielos lynų galai. Sauga. 3 dalis. Lynžiedžiai ir užspaudžiamieji lynžiedžiai EN 13411-3:2004/AC:2005	2005 12 31	—	
CEN	EN 13411-4:2002 Plieninių vielos lynų antgaliai. Sauga. 4 dalis. Užliejimas metalo lydiniams ir dervomis	2002 6 14	—	
CEN	EN 13411-5:2003 Plieninių vielos lynų galai. Sauga. 5 dalis. Vielos lynų spaustuvų U formos varžtai	2004 4 20	—	
CEN	EN 13411-6:2004 Plieninių vielos lynų galai. Sauga. 6 dalis. Asimetrinės pleištinės movos	2005 12 31	—	
CEN	EN 13414-1:2003 Plieninių vielos lynų kilpos. Sauga. 1 dalis. Bendrosios paskirties kėlimo kilpos EN 13414-1:2003/A1:2005	2005 12 31 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 13414-2:2003 Plieninių vielos lynų kilpos. Sauga. 2 dalis. Reikalavimai, keliami gamintojo teikiamai naudojimo ir techninės priežiūros informacijai EN 13414-2:2003/A1:2005	2005 12 31 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 3 31)
CEN	EN 13414-3:2003 Plieninių vielos lynų kilpos. Sauga. 3 dalis. Stropai ir kabelinio vijimo kilpos	2005 12 31	—	
CEN	EN 13418:2004 Gumos ir plastikų perdirbimo mašinos. Plėvelių arba lakštų vyniotuvai. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13448:2001 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Agregatai tarpueiliams šienauti. Sauga	2002 6 14	—	
CEN	EN 13457:2004 Mašinos avalynei, natūralios odos ir odos pakaitalų dirbiniams gaminti. Atpjovimo, pjaustymo, iškirpimo, kljavimo ir klijų džiovavimo mašinos. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13478:2001 Mašinų sauga. Gaisrų prevencija ir priešgaisrinė apsauga	2002 6 14	—	
CEN	EN 13490:2001 Mechaniniai virpesiai. Pramoniniai vilkikai. Operatoriaus sėdynės vibracijų laboratorinis įvertinimas ir detalizavimas	2003 8 14	—	
CEN	EN 13510:2000 Žemės kasimo mašinos. Konstrukcija, apsauganti operatoriaus kabiną apsvėrimo atveju. Laboratoriniai bandymai ir ypatingieji reikalavimai (ISO 3471:1994, įskaitant modifikuotą keitimą A1:1997)	2000 6 16	—	
CEN	EN 13524:2003 Automobilių kelių priežiūros mašinos. Saugos reikalavimai	2004 4 20	—	
CEN	EN 13525:2005 Miškų ūkio mašinos. Skiedrų ir medienos atliekų smulkintuvai. Sauga	2005 12 31	—	
CEN	EN 13531:2001 Žemės kasimo mašinos. Apsauginės konstrukcijos (TOPS) apsaugai nuo mažagabaritinių ekskavatorių apvirtimo. Laboratoriniai bandymai ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai (ISO 12117:1997, modifikuotas)	2002 6 14	—	
CEN	EN 13534:2006 Maisto gamybos įranga. Kietintojų injektavimo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 13557:2003 Kranai. Valdikliai ir valdymo stotys EN 13557:2003/A1:2005	2005 12 31 Tai skelbiama pirmą kartą	— 3 pastaba	Šio paskelbimo data
CEN	EN 13561:2004 Išorinės žaliuzės. Eksploataciniai ir saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13570:2005 Maisto gamybos įranga. Maišytuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13586:2004 Kranai. Prieigos	2005 12 31	—	
CEN	EN 13591:2005 Maisto gamybos mašinos. Krosnių krautuvai su fiksuotomis lentynomis. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 13617-1:2004 Degalinės. 1 dalis. Dozuojamųjų siurblių, įpylimo įtaisų ir nuotolinių siurblių įrenginių konstrukcijos ir eksploatacinių saugos reikalavimai EN 13617-1:2004/AC:2006	2005 12 31	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13621:2004 Maisto gamybos įranga. Salotų džiovintuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13659:2004 Langinės. Eksploataciniai ir saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13675:2004 Mašinų sauga. Saugos reikalavimai, keliami vamzdžių formavimo ir valcavimo cechams ir jų apdailinimo linijos įrangai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13684:2004 Sodo įrenginiai. Pėsčiojo valdomi vejų aeratoriai ir purenamieji kultivatoriai. Sauga	2005 12 31	—	
CEN	EN 13732:2002 Maisto gamybos įranga. Fermose naudojami didelio tūrio pieno aušintuvai. Konstrukcijos, eksploatacinių savybių, tinkamumo naudoti, saugos ir higienos reikalavimai EN 13732:2002/A1:2005	2003 8 14 2005 12 31	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 2 28)
CEN	EN ISO 13732-3:2005 Šiluminės aplinkos ergonomika. Žmogaus reakcijos susiliečiant su paviršiais vertinimo metodai. 1 dalis. Karštieji paviršiai (ISO 13732-3:2005)	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 13736:2003 Medžiagų apdirbimo mašinų sauga. Pneumatiniai presai EN 13736:2003/AC:2004	2003 8 14	—	
CEN	EN ISO 13753:1998 Mechaniniai virpesiai ir smūgiai. Rankas veikiančios vibracijos. Vibracijų perduodamumo per tampriąsias dangas matavimo metodas (ISO 13753:1998)	1998 10 15	—	
CEN	EN 13788:2001 Medžiagų apdirbimo mašinos. Sauga. Automatinės daugiavelenės tekimo staklės	2003 6 24	—	
CEN	EN ISO 13849-2:2003 Mašinų sauga. Priskirtosios saugai valdymo sistemų dalys. 2 dalis. Įteisinimas (ISO 13849-2:2003)	2004 4 20	—	
CEN	EN 13852-1:2004 Kranai. Jūriniai kranai. 1 dalis. Bendrosios paskirties jūriniai kranai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13862:2001 Pakloto išpjovimo mašinos. Sauga	2003 8 14	EN 500-5:1995	Terminas pasibaigęs (2003 8 14)
CEN	EN 13870:2005 Maisto perdirbimo mašinos. Pjausnių pjaustymo mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13871:2005 Maisto perdirbimo mašinos. Pjaustymo kubeliais mašinos. Saugos ir higienos reikalavimai EN 13871:2005/AC:2005	2005 12 31	—	
CEN	EN 13885:2005 Maisto gamybos įranga. Užspaustuvai. Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13886:2005 Maisto perdirbimo mašinos. Virimo katilai su varikliniais plaktuvais ir (arba) maišytuvais. Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13889:2003 Kaltinio plieno apkaba bendrosioms kėlimo reikmėms. D ir lanko formos apkabos. 6 klasė. Sauga	2004 4 20	—	
CEN	EN 13898:2003 Medžiagų apdirbimo staklės. Sauga. Šaltojo apdirbimo metalo pjaustymo staklės	2005 12 31	—	
CEN	EN 13951:2003 Skysčio siurbliai. Saugos reikalavimai. Žemės ūkio maisto produktų gamybos įranga. Projektavimo taisyklės naudojimo higienai užtikrinti	2004 4 20	—	
CEN	EN 13954:2005 Maisto gamybos įranga. Duonos pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 13977:2005 Geležinkelio taikmenys. Geležinkelio kelias. Nešiojamųjų tiesybos ir techninės priežiūros mašinų ir vežimėlių saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 13985:2003 Medžiagų apdirbimo staklės. Sauga. Giljotininės žirkklės	2003 8 14	—	
CEN	EN 14010:2003 Mašinų sauga. Energiją naudojanči automobilių stovėjimo vietos įranga. Projektavimo, gamybos, surinkimo ir paleidimo stadijų saugos ir elektromagnetinio suderinamumo (EMS) reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 14018:2005 Žemės ūkio ir miškų mašinos. Eilinės sėjamosios. Sauga	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 14043:2005 Priešgaisrinių tarnybų naudojami aukštuminiai įtaisai. Suderinto veikimo kopėčios ant sukamosios platformos. Saugos ir charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai	2005 12 31	—	
CEN	EN 14044:2005 Priešgaisrinių tarnybų naudojami aukštuminiai įtaisai. Nuoseklus veikimo kopėčios ant sukamosios platformos. Saugos ir charakteristikų reikalavimai bei bandymo metodai	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 14070:2003 Medžiagų apdirbimo staklių sauga. Pernašos ir specialios paskirties staklės	2005 12 31	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Mašinų sauga. Nuolatinės priėjimo prie mašinų priemonės. 1 dalis. Priėjimo tarp dviejų lygių fiksuotų priemonių parinkimas (ISO 14122-1:2001)	2002 6 14	—	
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Mašinų sauga. Nuolatinės priėjimo prie mašinų priemonės. 2 dalis. Darbinės platformos ir praėjimo takai (ISO 14122-2:2001)	2002 6 14	—	
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Mašinų sauga. Nuolatinės priėjimo prie mašinų priemonės. 3 dalis. Laiptai, laiptinės kopėčios ir turėklai (ISO 14122-3:2001)	2002 6 14	—	
CEN	EN ISO 14159:2004 Mašinų sauga. Mašinų projektavimo higienos reikalavimai (ISO 14159:2002)	2005 12 31	—	
CEN	EN 14238:2004 Kranai. Rankiniu būdu valdomi krovinių manipulatoriai	2005 12 31	—	
CEN	EN ISO 14314:2004 Stūmokliniai vidaus degimo varikliai. Susivyniojanti paleidimo įranga. Bendrieji saugos reikalavimai (ISO 14314:2004)	2005 12 31	—	
CEN	EN 14351-1:2006 Langai ir įėjimo durys. Gaminio standartas, eksploatacinių charakteristikų. 1 dalis. Langai ir išorinės įėjimo durys, išskyrus atsparumo ugniai ir dūmų ištekio charakteristikas	Tai skelbiama pirmą kartą		
CEN	EN 14462:2005 Paviršiaus apdorojimo įrenginiai. Paviršiaus apdorojimo įrenginių, įskaitant jų pagalbinius paruošiamuosius įrenginius, triukšmo bandymo taisyklės. 2 ir 3 tikslumo klasės	2005 12 31	—	
CEN	EN 14466:2005 Gaisriniai siurbliai. Nešiojamieji siurbliai. Saugos ir eksploatacinių charakteristikų reikalavimai, bandymai	2005 12 31	—	
CEN	EN 14502-2:2005 Kranai. Žmonių kėlimo įranga. 2 dalis. Kėlimo valdymo stotys	2005 12 31	—	
CEN	EN 14655:2005 Maisto gamybos įranga. Ilgų batonų pjaustyklės. Saugos ir higienos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 14658:2005 Tolydžiojo krovimo įranga ir agregatai. Rusvosios anglies kasybos tolydžiojo krovimo įrangos bendrieji saugos reikalavimai	2005 12 31	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 14710-1:2005 Gaisriniai siurbliai. Išcentriniai gaisriniai siurbliai su oro išsiurbikliu. 1 dalis. Klasifikacija, bendrieji ir saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN 14710-2:2005 Gaisriniai siurbliai. Išcentriniai gaisriniai siurbliai be oro išsiurbiklio. 2 dalis. Bendrųjų ir saugos reikalavimų tikrinimas	2005 12 31	—	
CEN	EN ISO 14738:2002 Mašinų darbo sauga. Antropometriniai reikalavimai, keliami darbo vietų prie mašinų ir mechanizmų projektavimui (ISO 14738:2002)	2003 8 14	—	
CEN	EN 14861:2004 Miškų ūkio mašinos. Savaeigės mašinos. Saugos reikalavimai	2005 12 31	—	
CEN	EN ISO 14982:1998 Žemės ir miškų ūkio mašinos. Elektromagnetinis suderinamumas. Bandymų metodai ir priėmimo kriterijai (ISO 14982:1998)	1998 10 15	—	
CEN	EN ISO 15536-1:2005 Ergonomika. Kompiuteriniai manekėnai ir kūno modeliai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (ISO 15536-1:2005)	2005 12 31	—	
CEN	EN ISO 15744:2002 Rankiniai neelektriniai įrankiai. Triukšmo matavimo taisyklės. Inžinerinis metodas (2 tikslumo klase) (ISO 15744:2002)	2003 6 14	—	
CEN	EN ISO 19432:2006 Statybinės mašinos ir įranga — Nešiojamosios rankinės pjovimo mašinos su vidaus degimo varikliais — Saugos reikalavimai ir bandymai (ISO 19432:2006)	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 1454:1997	2006 9 30
CEN	EN ISO 20643:2005 Mechaniniai virpesiai. Rankiniai prietaisai ir rankinio valdymo mašinos. Vibracijos intensyvumo įvertinimo principai (ISO 20643:2005)	2005 12 31	EN 1033:1995	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN ISO 22867:2006 Nešiojamosios rankinės miškų ūkio mašinos su vidaus degimo varikliais. Vibracijų bandymo nuostatai. Rankenų vibracijų matavimas LST TK 13 (V.P.) (ISO 22867:2004)	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN ISO 22868:2005 Miškų ūkio mašinos. Nešiojamųjų rankinių mašinų su vidaus degimo varikliu triukšmo tyrimo taisyklės. Inžinerinis metodas (2 laipsnio tikslumas) (ISO 22868:2005)	2005 12 31	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 28662-1:1992 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 1 dalis. Bendrieji dalykai (ISO 8662-1:1988)	1994 12 31	—	
CEN	EN 28662-2:1994 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 2 dalis. Kąpojimo ir kniedijimo plaktukai (ISO 8662-2:1992)	1996 2 14	—	
	EN 28662-2:1994/A1:1995	1996 2 14	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1996 2 29)
	EN 28662-2:1994/A2:2001	2002 6 14	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2002 6 14)
CEN	EN 28662-3:1994 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 3 dalis. Gręžimo kaltai ir plaktukai (ISO 8662-3:1992)	1996 2 14	—	
	EN 28662-3:1994/A1:1995	1996 2 14	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1996 2 29)
	EN 28662-3:1994/A2:2001	2002 6 14	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2002 6 14)
CEN	EN 28662-5:1994 Nešiojamieji rankiniai varikliniai įtaisai. Rankenos vibracijų matavimas. 5 dalis. Kelio dangos trupintuvai ir skeliamieji kūjai (ISO 8662-5:1992)	1996 2 14	—	
	EN 28662-5:1994/A1:1995	1996 2 14	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1996 2 29)
	EN 28662-5:1994/A2:2001	2004 4 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2004 4 20)
CEN	EN 30326-1:1994 Mechaniniai virpesiai. Laboratorinis transporto priemonės sėdynės vibracijos įvertinimo metodas. 1 dalis. Pagrindiniai reikalavimai (ISO 10326-1:1992)	1996 2 14	—	
CENELEC	EN 50144-1:1998 Rankinių elektrinių variklinių įrankių sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2000 4 15	—	
	EN 50144-1:1998/A1:2002	2003 6 24	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
	EN 50144-1:1998/A2:2003 4 pastaba	2004 4 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CENELEC	EN 50144-2-3:2002 Rankinių elektrinių variklinių įrankių sauga. 2-3 dalis. Specialieji reikalavimai, keliami galastuvams, diskiniams šlifuoekliams ir poliruokliams	2003 8 14	—	
	EN 50144-2-3:2002/A1:2002	2003 8 14	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
	EN 50144-2-3:2002/A2:2003	2004 4 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 4 1)
CENELEC	EN 50144-2-7:2000 Rankinių elektrinių variklinių įrankių sauga. 2-7 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami purkštuvams	2001 11 27	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CENELEC	EN 50144-2-13:2002 Rankinių elektrinių variklinių įrankių sauga. 2-13 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami grandininiais pjūklams	2003 8 14	—	
CENELEC	EN 50144-2-15:2001 Rankinių elektrinių variklinių įrankių sauga. 2-15 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami gyvatvorių genėtuvams	2001 11 27	—	
CENELEC	EN 50144-2-16:2003 Rankinių elektrinių variklinių įrankių sauga. 2-16 dalis. Ypatingieji reikalavimai kabių kaltuvams	2004 4 20	—	
CENELEC	EN 50260-1:2002 Iš akumuliatorių maitinamų rankinių variklinių įrankių ir akumuliatorių blokų sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai 4 pastaba	2003 6 24	—	
CENELEC	EN 50260-2-7:2002 Iš akumuliatorių maitinamų rankinių variklinių įrankių ir akumuliatorių blokų sauga. 2-7 dalis. Ypatingieji purkštuvų reikalavimai	2003 6 24	—	
CENELEC	EN 50338:2000 Buitinių ir panašių elektrinių prietaisų sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami pėsčiojo valdomoms iš baterijų maitinamoms elektrinėms vejamajoms	2001 11 27	—	
	EN 50338:2000/A1:2003	2005 8 6	3 pastaba	2006 9 1
CENELEC	EN 50416:2005 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. Ypatingieji reikalavimai, keliami komercinėms elektrinėms konvejerinėms indaplovėms	2006 12 31	—	
CENELEC	EN 60204-1:1997 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 60204-1:1997)	2000 5 20	EN 60204-1:1992 1.2 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 7 1)
CENELEC	EN 60204-11:2000 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 11 dalis. Reikalavimai, keliami aukštos įtampos įrangai, kai kintamoji įtampa yra aukštesnė kaip 1 000 V, o nuolatinė aukštesnė kaip 1 500 V, bet neviršija 36 kV (IEC 60204-11:2000)	2001 11 27	—	
CENELEC	EN 60204-31:1998 Mašinų sauga. Mašinų elektros įranga. 31 dalis. Ypatingieji siuvimo mašinų, įrenginių ir linijų reikalavimai (IEC 60204-31:1996 (Modifikuotas))	2000 4 15	—	
CENELEC	EN 60204-32:1998 Mašinų sauga. Elektrinė mašinų įranga. 32 dalis. Reikalavimai kėlimo mašinoms (IEC 60204-32:1998)	2000 4 15	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CENELEC	EN 60335-1:1994 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 60335-1:1991 (Modifikuotas)) 4 pastaba	2000 4 15	—	
	EN 60335-1:1994/A11:1995	2000 4 15	3 pastaba	
	EN 60335-1:1994/A15:2000	2001 3 10	3 pastaba	
	EN 60335-1:1994/A16:2001	2001 11 27	3 pastaba	
	EN 60335-1:1994/A1:1996 (IEC 60335-1:1991/A1:1994 (Modifikuotas))	2000 4 15	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2000 4 15)
	EN 60335-1:1994/A12:1996	2000 4 15	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2000 4 15)
	EN 60335-1:1994/A13:1998	2000 4 15	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2000 12 1)
	EN 60335-1:1994/A14:1998	2000 4 15	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 7 1)
EN 60335-1:1994/A2:2000 (IEC 60335-1:1991/A2:1999)	2001 11 27	3 pastaba	2007 8 1	
CENELEC	EN 60335-1:2002 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 60335-1:2001 (Modifikuotas)) 4 pastaba	2003 8 14	EN 60335-1:1994 ir jo keitiniai 1.2 pastaba	
	EN 60335-1:2002/A1:2004 (IEC 60335-1:2001/A1:2004)	2006 12 31	3 pastaba	2007 10 1
	EN 60335-1:2002/A11:2004	2005 8 6	3 pastaba	2006 10 1
CENELEC	EN 60335-2-64:2000 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. 2 dalis. Ypatieji reikalavimai, keliami komercinėms virtuvės mašinoms (IEC 60335-2-64:1997 (Modifikuotas))	2000 5 20	—	
	EN 60335-2-64:2000/A1:2002 (IEC 60335-2-64:1997/A1:2000 (Modifikuotas))	24. 6.2003	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CENELEC	EN 60335-2-72:1998 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. 2-72 dalis. Ypatieji reikalavimai, keliami automatinėms verslinėms ir pramoninėms grindų priežiūros mašinoms (IEC 60335-2-72:1995 (Modifikuotas))	2000 4 15	—	
	EN 60335-2-72:1998/A1:2000 (IEC 60335-2-72:1995/A1:2000)	2001 3 10	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2003 9 1)
CENELEC	EN 60335-2-77:2000 Buitinių ir panašios paskirties elektrinių prietaisų sauga. 2-77 dalis. Ypatieji reikalavimai, keliami pėsčiojo valdomoms iš elektros tinklo maitinamoms vejapjovėms (IEC 60335-2-77:1996 (Modifikuotas))	2001 11 27	—	
CENELEC	EN 60335-2-91:2003 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-91 dalis. Ypatieji reikalavimai, keliami pėsčiojo valdomoms bei rankinėms vejapjovėms ir vejos pakraščių pjaunamosioms (IEC 60335-2-91:2002 (Modifikuotas))	2005 8 6	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CENELEC	EN 60335-2-92:2005 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai. Sauga. 2-92 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami pėsčiojo valdomiems iš tinklo maitinamiems vejų purentuvams ir aeratoriams (IEC 60335-2-92:2002 (Modifikuotas))	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CENELEC	EN 60745-1:2003 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 60745-1:2001 (Modifikuotas)) 4 pastaba EN 60745-1:2003/A1:2003 (IEC 60745-1:2001/A1:2002)	20. 4.2004 2004 4 20	EN 50144-1:1998 ir jo keitiniais 1.2 pastaba EN 50260-1:2002 3 pastaba	
CENELEC	EN 60745-2-1:2003 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami gręžtuvams ir smūginiams gręžtuvams (IEC 60745-2-1:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	EN 50144-2-1:1999 + EN 50260-2-1:2002 1.2 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CENELEC	EN 60745-2-2:2003 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-2 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami sraigčių suktuvams ir smūginiams veržlių suktuvams (IEC 60745-2-2:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	EN 50144-2-2:1999 + EN 50260-2-2:2002 1.2 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CENELEC	EN 60745-2-4:2003 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami nediskiniams šlifuokliams ir poliruokliams (IEC 60745-2-4:2002 (Modifikuotas))	2004 4 20	EN 50144-2-4:1999 + EN 50260-2-4:2002 1.2 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 2 1)
CENELEC	EN 60745-2-5:2003 Rankinių elektrinių variklinių įrankių sauga. 2-5 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami diskiniams pjūklams (IEC 60745-2-5:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	EN 50144-2-5:1999 + EN 50260-2-5:2002 1.2 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 4 1)
CENELEC	EN 60745-2-6:2003 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-6 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kaltuvams (IEC 60745-2-6:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	EN 50144-2-6:2000 ir jo keitiniai + EN 50260-2-6:2002 1.2 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 2 1)
CENELEC	EN 60745-2-8:2003 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-8 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami žirklems ir kirptuvams (IEC 60745-2-8:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	—	
CENELEC	EN 60745-2-9:2003 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-9 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami sriegtuvams (IEC 60745-2-9:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	—	
CENELEC	EN 60745-2-11:2003 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-11 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami slankiojamojo judesio pjūklams (dygsniniams ir kardiniams) (IEC 60745-2-11:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	EN 50144-2-10:2001 + EN 50260-2-10:2002 1.2 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 2 1)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CENELEC	EN 60745-2-14:2003 Rankiniai elektriniai varikliniai įrankiai. Sauga. 2-14 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami obliams (IEC 60745-2-14:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	EN 50144-2-14:2001 1.2 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 7 1)
CENELEC	EN 60745-2-17:2003 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-17 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami frezavimo ir frezinio pjaustymo įrankiams (IEC 60745-2-17:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	EN 50144-2-17:2000 + EN 50144-2-18:2000 + EN 50260-2-14:2002 1.2 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CENELEC	EN 60745-2-18:2004 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-18 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami suveržiamųjų juostų rištuvams (IEC 60745-2-18:2003 (Modifikuotas))	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CENELEC	EN 60745-2-19:2005 Rankiniai varikliniai elektriniai įrankiai. Sauga. 2-19 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami sujungimo lizdų skobtuvams (IEC 60745-2-19:2005 (Modifikuotas))	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CENELEC	EN 60745-2-20:2003 Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-20 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami juostiniams pjūklams (IEC 60745-2-20:2003 (Modifikuotas))	2004 4 20	—	
CENELEC	EN 60947-5-3:1999 Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 5 dalis. Valdymo grandinės įtaisai ir perjungiamieji elementai. 3 skyrius. Reikalavimai arčiui jautriems įtaisams su nustatyta veika gedimo sąlygomis (IEC 60947-5-3:1999)	2003 6 24	—	
	EN 60947-5-3:1999/A1:2005 (IEC 60947-5-3:1999/A1:2005)	2005 12 31	3 pastaba	2008 03 01
CENELEC	EN 60947-5-5:1997 Žemosios įtampos perjungimo ir valdymo įrenginiai. 5 dalis. Valdymo grandinių įtaisai ir jungiamieji elementai. 5 skyrius. Mechanškai blokuojami elektriniai avariniai stabdikliai (IEC 60947-5-5:1997)	2001 3 10	—	
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 (IEC 60947-5-5:1997/A1:2005)	2005 12 31	3 pastaba	2008 03 01
CENELEC	EN 61029-1:2000 Kilnojamųjų elektrinių variklinių įtaisų sauga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai (IEC 61029-1:1990 (Modifikuotas)) 4 pastaba	2001 3 10	—	
	EN 61029-1:2000/A11:2003	2004 4 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 10 01)
	EN 61029-1:2000/A12:2003	2004 4 20	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 11 01)
CENELEC	EN 61029-2-1:2002 Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-1 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami diskiniams pjūklams su darbastaliais (IEC 61029-2-1:1993 + A1:1999 + A2:2001 (Modifikuotas))	2003 6 24	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CENELEC	EN 61029-2-4:2003 Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-4 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami staliniam galštuvams (IEC 61029-2-4:1993 (Modifikuotas)) EN 61029-2-4:2003/A1:2003 (IEC 61029-2-4:1993/A1:2001 (Modifikuotas))	2003 8 14 2004 4 20	— 3 pastaba	 Šio paskelbimo data
CENELEC	EN 61029-2-8:2003 Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami vienvelenėms vertikaliosioms frezavimo staklėms (IEC 61029-2-8:1995 + A1:1999 + A2:2001 (Modifikuotas))	2004 4 20	—	
CENELEC	EN 61029-2-9:2002 Kilnojamųjų variklinių elektrinių įrankių sauga. 2-9 dalis. Ypatingieji reikalavimai, keliami kampiniams pjūklams (IEC 61029-2-9:1995 (Modifikuotas))	2003 8 14	—	
CENELEC	EN 61310-1:1995 Mašinų sauga. Rodymas, ženklavimas ir paleidimas. 1 dalis. Reikalavimai regimiesiems, girdimiesiems ir lytimiesiems signalams (IEC 61310-1:1995)	2000 4 15	—	
CENELEC	EN 61310-2:1995 Mašinų sauga. Rodymas, ženklavimas ir paleidimas. 2 dalis. Ženklinimo reikalavimai (IEC 61310-2:1995)	2000 4 15	—	
CENELEC	EN 61310-3:1999 Mašinų sauga. Rodymas, ženklavimas ir paleidimas. 3 dalis. Paleidiklių išdėstymo ir veikimo reikalavimai (IEC 61310-3:1999)	2000 4 15	—	
CENELEC	EN 61496-1:2004 Mašinų sauga. Elektrai jautri apsauginė įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai ir bandymai (IEC 61496-1:2004 (Modifikuotas))	2005 8 6	EN 61496-1:1997 1.2 pastaba	2007 4 1
CENELEC	EN 62061:2005 Mašinų sauga. Su sauga susijusių elektrinių, elektroninių ir elektroninių programuojamųjų valdymo sistemų funkcinė sauga (IEC 62061:2005)	2005 12 31	—	

(*) ESO: Europos standartizacijos organizacijos:

— CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels. Tel. (32-2) 550 08 11; fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)

— CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050 Brussels. Tel. (32-2) 519 68 71; fax (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)

— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis. Tel. (33) 492 94 42 00; fax (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

- 1 pastaba Paprastai atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data — tai panaikinimo data (*angl.* „dow“), kurią nustato Europos standartizacijos organizacija, tačiau šių standartų naudotojų dėmesys atkreipiamas į tai, kad tam tikrais išimtiniais atvejais, ši data gali būti ir kita.
- 2.1 pastaba Naujojo (arba su keitiniais) standarto taikymo sritis yra tokia pati kaip pakeičiamo standarto. Suėjus nustatytam terminui, pakeičiamas standartas nebesuteikia atitikties esminiams direktyvos reikalavimams prielaidos.
- 3 pastaba Jei daromi pakeitimai, pamatinis standartas yra EN CCCC:YYYY, jo ankstesni pakeitimai, jei jų buvo, ir naujasis cituojamas pakeitimas. Todėl pakeistas standartas (3 skiltis) susideda iš EN CCCC:YYYY ir jo ankstesnių pakeitimų, jei jų buvo, išskyrus naująjį cituojamą pakeitimą. Nurodytą dieną pakeistas standartas nebeleidžia laikyti, kad laikomasi esminių direktyvos reikalavimų.
- 4 pastaba Gaminio atitikties prielaida gaunama, kai atitinka 1 dalies ir atitinkamos 2 dalies reikalavimus ir kai ta 2 dalis taip pat nurodoma Official Journal of the European Union (Oficialiajame Europos Sąjungos žurnalo) sąrašė pagal direktyvą 98/37/EB.

PASTABA:

- Visą informaciją apie esamus standartus gali suteikti Europos standartizacijos organizacijos arba nacionalinės standartizacijos įstaigos, kurių sąrašas pateikiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 98/34/EB ⁽¹⁾ su pakeitimais, padarytais Direktyva 98/48/EB ⁽²⁾, priede.
- Žymenų skelbimas *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* nereiškia, kad standartai parengti visomis Bendrijos kalbomis.
- Šis sąrašas pakeičia visus ankstesnius sąrašus, skelbtus *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*. Komisija užtikrina, kad šis sąrašas bus atnaujinamas. [ši pastaba turi būti įtraukta tik konsoliduoto sąrašo atveju]

Daugiau informacijos apie darniuosius standartus rasite internete adresu:

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ OL L 204, 1998 7 21, p. 37.

⁽²⁾ OL L 217, 1998 8 5, p. 18.

Komisijos komunikatas, parengtas įgyvendinant 1989 m. gruodžio 21 d. Tarybos direktyvą 89/686/EEB 1989 m. gruodžio 21 d. dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su asmeninėmis apsaugos priemonėmis, suderinimo

(2006/C 180/04)

(Tekstas svarbus EEE)

(Darniųjų standartų pavadinimų ir nuorodinių žymenų skelbimas pagal direktyvą)

ESO (1)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 132:1998 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Terminai, jų apibrėžtys ir piktogramos	1999 6 4	EN 132:1990	Terminas pasibaigęs (1999 6 30)
CEN	EN 133:2001 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Klasifikacija	2002 8 10	EN 133:1990	Terminas pasibaigęs (2002 8 10)
CEN	EN 134:1998 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Komponentų nomenklatūra	1998 6 13	EN 134:1990	Terminas pasibaigęs (1998 7 31)
CEN	EN 135:1998 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Terminų sąrašas	1999 6 4	EN 135:1990	Terminas pasibaigęs (1999 6 30)
CEN	EN 136:1998 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Ištinės kaukės. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas EN 136:1998/AC:1999	1998 6 13	EN 136:1989 EN 136-10:1992	Terminas pasibaigęs (1998 7 31)
CEN	EN 137:1993 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Autonominiai atvirojo kvėpavimo suslėgtojo oro aparatai. Reikalavimai, bandymai, žymėjimas EN 137:1993/AC:1993	1993 12 23	EN 137:1986	Terminas pasibaigęs (1993 12 23)
CEN	EN 138:1994 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Kvėpavimo aparatai su švaraus oro žarna ir kauke, puskauke arba kandikliniu įtaisu. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas	1994 12 16	—	
CEN	EN 140:1998 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Puskaukės ir ketvirtinės kaukės. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas EN 140:1998/AC:1999	1998 11 6	EN 140:1989	Terminas pasibaigęs (1999 3 31)
CEN	EN 142:2002 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Kandiklinis įtaisas. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	2003 4 10	EN 142:1989	Terminas pasibaigęs (2003 4 10)
CEN	EN 143:2000 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Dalelių filtrai. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas	2001 1 24	EN 143:1990	Terminas pasibaigęs (2001 1 24)

Dėmesio: Dėl dalelių filtrų, kurių visiškai ar dalinis filtravimo efektyvumas pasiekiamas naudojant medžiagas, kurių pagrindą sudaro neaustiniai elektros-tatinį krūvį turintys pluoštai, — ši publikacija neskirta šio standarto 8.7.2.4 punkto paskutiniam sakiniui, 8.7.3.4 punkto paskutiniam sakiniui ir 10 punktui, kurie nelaikomi atitinkantys pagrindinius Direktyvos 89/686/EEB sveikatos apsaugos ir saugos darbe reikalavimus. Į šį perspėjimą taip pat atsižvelgiama taikant toliau išvardytus darniuosius standartus: EN 149:2001; EN 405:2001; EN 1827:1999; EN 12083:1998; EN 12941:1998; EN 12941:1998/A1:2003; EN 12942:1998; EN 12942:1998/A1:2002; EN 13274- 7:2002.

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 144-1:2000 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Dujų balionų vožtuvai. 1 dalis. Įsukamojo tarpvamzdžio srieginės jungtys EN 144-1:2000/A1:2003 EN 144-1:2000/A2:2005	2001 1 24 2004 2 21 2005 10 6	EN 144-1:1991 3 pastaba 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 1 24) Terminas pasibaigęs (2003 10 31) Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 144-2:1998 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Dujų balionų vožtuvai. 2 dalis. Išleidžiamosios jungtys	1999 6 4	—	
CEN	EN 144-3:2003 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Dujų balionų vožtuvai. 3 dalis. Kvėpuojamojo azoto ir deguonies mišinio bei deguonies išleidžiamojo atvamzdžio jungtys	2004 2 21	—	
CEN	EN 145:1997 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Autonominiai uždarojo ciklo suslėgtojo deguonies arba suslėgtojo deguonies-azoto tipo aparatai. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas EN 145:1997/A1:2000	1998 2 19 2001 1 24	EN 145:1988 EN 145-2:1992 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 2 28) Terminas pasibaigęs (2001 1 24)
CEN	EN 148-1:1999 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Antveidžių sriegiai. 1 dalis. Standartinio sriegio jungtis	1999 6 4	EN 148-1:1987	Terminas pasibaigęs (1999 8 31)
CEN	EN 148-2:1999 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Antveidžių sriegiai. 2 dalis. Centrinio sriegio jungtis	1999 6 4	EN 148-2:1987	Terminas pasibaigęs (1999 8 31)
CEN	EN 148-3:1999 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Antveidžių sriegiai. 3 dalis. Srieginė jungtis M45 * 3	1999 6 4	EN 148-3:1992	Terminas pasibaigęs (1999 8 31)
CEN	EN 149:2001 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Filtruojamosios puskaukės apsaugai nuo dalelių. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	2001 12 21	EN 149:1991	Terminas pasibaigęs (2001 12 21)
CEN	EN 165:2005 Asmeninė akių apsauga. Žodynas	2006 4 19	EN 165:1995	Terminas pasibaigęs (2006 5 31)
CEN	EN 166:2001 Asmeninė akių apsauga. Specifikacijos	2002 8 10	EN 166:1995	Terminas pasibaigęs (2002 08 10)
CEN	EN 167:2001 Asmeninė akių apsauga. Optiniai bandymo metodai	2002 8 10	EN 167:1995	Terminas pasibaigęs (2002 08 10)
CEN	EN 168:2001 Asmeninė akių apsauga. Neoptiniai bandymo metodai	2002 8 10	EN 168:1995	Terminas pasibaigęs (2002 08 10)
CEN	EN 169:2002 Asmeninė akių apsauga. Suvirinimo ir giminiškų technologijų filtrai. Šviesos praleidimo reikalavimai ir rekomenduojamasis naudojimas	2003 8 28	EN 169:1992	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 170:2002 Asmeninė akių apsauga. Ultravioletiniai filtrai. Praleidimo reikalavimai ir naudojimo rekomendacijos	2003 8 28	EN 170:1992	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 171:2002 Asmeninė akių apsauga. Infraraudonieji filtrai. Praleidimo faktoriaus reikalavimai ir rekomenduojamas naudojimas	2003 4 10	EN 171:1992	Terminas pasibaigęs (2003 4 10)
CEN	EN 172:1994 Asmeninė akių apsauga. Filtrai nuo saulės akinimo pramonės reikmėms EN 172:1994/A1:2000 EN 172:1994/A2:2001	1996 5 15 2000 7 4 2002 8 10	— 3 pastaba 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2000 10 31) Terminas pasibaigęs (2005 8 10)
CEN	EN 174:2001 Asmeninė akių apsauga. Apsauginiai kalnų slidininkų akiniai	2001 12 21	EN 174:1996	Terminas pasibaigęs (2001 12 21)
CEN	EN 175:1997 Asmeninė apsauga. Akių ir veido apsaugos įranga suvirinimo ir panašioms procesams	1998 2 19	—	
CEN	EN 207:1998 Asmeninė akių apsauga. Filtrai ir akių apsaugos priemonės nuo lazerio spinduliuotės (akių apsaugos priemonės nuo lazerio) EN 207:1998/A1:2002	1998 11 21 2003 8 28	EN 207:1993 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1999 3 31) Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 208:1998 Asmeninė akių apsauga. Akių apsaugos priemonės atliekant lazerių ir lazerių sistemų derinimo darbus (akių apsaugos priemonės derinant lazerius) EN 208:1998/A1:2002	1998 11 21 2003 8 28	EN 208:1993 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1999 3 31) Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 250:2000 Kvėpavimo įranga. Autonominiai atvirojo ciklo suslėgtojo oro narų aparatai. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	2000 6 8	EN 250:1993	Terminas pasibaigęs (2000 7 19)
CEN	EN 269:1994 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Kvėpavimo aparatas su priverstinio švaraus oro tiekimo žarna ir gaubtu. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	1994 12 16	—	
CEN	EN 340:2003 Apsauginė apranga. Bendrieji reikalavimai	2005 10 6	EN 340:1993	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 341:1992 Asmeninė apsauginė įranga nuo kritimo iš aukščio. Nusileidimo įtaisai EN 341:1992/A1:1996 EN 341:1992/AC:1993	1993 12 23 1998 11 6	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 11 6)
CEN	EN 342:2004 Apsauginė apranga. Drabužiai ir jų komplektai, apsaugantys nuo šalčio	2005 10 6	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 343:2003 Apsauginė apranga. Apsauga nuo lietaus	2004 2 21	—	
CEN	EN 348:1992 Apsauginių drabužių tikrinimo būdas. Medžiagų elgsenos nustatymas, veikiant jas mažais išlydyto metalo lašais EN 348:1992/AC:1993	1993 12 23	—	
CEN	EN 352-1:2002 Klausos apsaugos priemonės. Bendrieji reikalavimai. 1 dalis. Ausinės	2003 8 28	EN 352-1:1993	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 352-2:2002 Klausos apsaugos priemonės. Bendrieji reikalavimai. 2 dalis. Ausų kamšteliai	2003 8 28	EN 352-2:1993	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 352-3:2002 Klausos apsaugos priemonės. Bendrieji reikalavimai. 3 dalis. Prie pramoninio apsauginio šalmo pritvirtintos ausinės	2003 8 28	EN 352-3:1996	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 352-4:2001 Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai ir bandymai. 4 dalis. Ausų kamšteliai pagal garso slėgio lygį EN 352-4:2001/A1:2005	2002 8 10 2006 4 19	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 4 30)
CEN	EN 352-5:2002 Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai ir bandymas. 5 dalis. Ausinės žmogų veikiančiam triukšmui sumažinti	2003 8 28	—	
CEN	EN 352-6:2002 Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai ir bandymas. 6 dalis. Ausinės su elektriniais garsinių signalų įvadais	2003 8 28	—	
CEN	EN 352-7:2002 Klausos apsaugos priemonės. Saugos reikalavimai ir bandymas. 7 dalis. Ausų kamšteliai pagal garso slėgio lygį	2003 8 28	—	
CEN	EN 353-1:2002 Asmeninė apsauginė įranga apsaugai nuo kritimo iš aukščio. 1 dalis. Valdomieji kritimo stabdytuvai, įskaitant standžiąją inkaravimo vedlinę	2003 8 28	EN 353-1:1992	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 353-2:2002 Asmeninė apsauginė įranga apsaugai nuo kritimo iš aukščio. 2 dalis. Valdomieji kritimo stabdytuvai, įskaitant lanksčiąją inkaravimo vedlinę	2003 8 28	EN 353-2:1992	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 354:2002 Asmeninė apsauginė įranga apsaugai nuo kritimo iš aukščio. Saugos diržų kobiniai	2003 8 28	EN 354:1992	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 355:2002 Asmeninė apsauginė įranga apsaugai nuo kritimo iš aukščio. Energijos sugertuvai	2003 8 28	EN 355:1992	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 358:1999 Asmeninė apsauginė įranga darbo padėčiai nustatyti ir apsaugoti nuo kritimo iš aukščio. Diržai darbo padėčiai nustatyti ir sulaukyti krentant. Kobiniai darbo padėčiai nustatyti	2001 12 21	EN 358:1992	Terminas pasibaigęs (2001 12 21)
CEN	EN 360:2002 Asmeninė apsauginė įranga apsaugai nuo kritimo iš aukščio. Įtraukiamieji kritimo stabdytuvai	2003 8 28	EN 360:1992	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 361:2002 Asmeninė apsauginė įranga apsaugai nuo kritimo iš aukščio. Kūno saugos diržai	2003 8 28	EN 361:1992	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 362:2004 Asmeninė apsauginė įranga nuo kritimo iš aukščio. Jungtys	2005 10 6	EN 362:1992	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 363:2002 Asmeninė apsauginė įranga apsaugai nuo kritimo iš aukščio. Kritimą stabdančios sistemos	2003 8 28	EN 363:1992	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 364:1992 Asmeninė apsauginė įranga nuo kritimo iš aukščio. Bandymo metodai EN 364:1992/AC:1993	1993 12 23	—	
CEN	EN 365:2004 Asmeninė apsauginė įranga nuo kritimo iš aukščio. Naudojimo instrukcijų, techninės priežiūros, periodinio tikrinimo, taisymo, ženklinimo ir pakavimo bendrieji reikalavimai	2005 10 6	EN 365:1992	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 367:1992 Apsauginiai drabužiai. Apsauga nuo karščio ir liepsnos. Patikrinimo būdas: šiluminio laidumo veikiant liepsnai nustatymas EN 367:1992/AC:1992	1993 12 23	—	
CEN	EN 373:1993 Apsauginiai drabužiai. Medžiagų atsparumo išlydyto metalo lašams įvertinimas	1993 12 23	—	
CEN	EN 374-1:2003 Apsauginės pirštinės nuo chemikalų ir mikroorganizmų. 1 dalis. Terminai ir darbinių charakteristikų reikalavimai	2005 10 6	EN 374-1:1994	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 374-2:2003 Apsauginės pirštinės nuo chemikalų ir mikroorganizmų. 2 dalis. Atsparumo skverbimuisi nustatymas	2005 10 6	EN 374-2:1994	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 374-3:2003 Apsauginės pirštinės nuo chemikalų ir mikroorganizmų. 3 dalis. Atsparumo chemikalų sunkimuisi nustatymas	2005 10 6	EN 374-3:1994	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 379:2003 Asmeninė akių apsauga. Automatiniai suvirinimo filtrai	2005 10 6	EN 379:1994	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 381-1:1993 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 1 dalis. Atsparumo grandininio pjūklo pjovimui bandymo įrenginys	1993 12 23	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 381-2:1995 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 2 dalis. Kojų apsauginių priemonių bandymo metodai	1996 1 12	—	
CEN	EN 381-3:1996 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 3 dalis. Avalynės bandymo metodai	1996 10 10	—	
CEN	EN 381-4:1999 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 4 dalis. Pirštinių, apsaugančių nuo grandininių pjūklų, bandymo metodai	2000 3 16	—	
CEN	EN 381-5:1995 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 5 dalis. Reikalavimai kojų apsauginėms priemonėms	1996 1 12	—	
CEN	EN 381-7:1999 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 7 dalis. Reikalavimai pirštinėms, apsaugančioms nuo grandininių pjūklų	2000 3 16	—	
CEN	EN 381-8:1997 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 8 dalis. Antkurpių, apsaugančių nuo grandininių pjūklų, bandymo metodai	1997 10 18	—	
CEN	EN 381-9:1997 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 9 dalis. Reikalavimai antkurpiams, apsaugantiems nuo grandininių pjūklų	1997 10 18	—	
CEN	EN 381-10:2002 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 10 dalis. Viršutinės kūno dalies apsaugų bandymo metodas	2003 8 28	—	
CEN	EN 381-11:2002 Apsauginė rankinių grandininių pjūklų naudotojų apranga. 11 dalis. Viršutinės kūno dalies apsaugų reikalavimai	2003 8 28	—	
CEN	EN 388:2003 Apsauginės pirštinės nuo mechaninių pažeidimų	2005 10 6	EN 388:1994	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 393:1993 Gelbėjimosi liemenės ir asmeninės plūduriavimo priemonės. 50 N plūduriavimo priemonės	1994 12 16	—	
	EN 393:1993/A1:1998	1998 11 6	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 11 6)
	EN 393:1993/AC:1995			
CEN	EN 395:1993 Gelbėjimosi liemenės ir asmeninės plūduriavimo priemonės. 100 N gelbėjimosi liemenės	1994 12 16	—	
	EN 395:1993/A1:1998	1998 11 6	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 11 6)
	EN 395:1993/AC:1995			

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 396:1993 Gelbėjimosi liemenės ir asmeninės plūduriavimo priemonės. 150 N gelbėjimosi liemenės EN 396:1993/A1:1998 EN 396:1993/AC:1995	1994 12 16 1998 11 6	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 11 6)
CEN	EN 397:1995 Pramoniniai apsauginiai šalmai EN 397:1995/A1:2000	1996 1 12 2001 1 24	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 1 24)
CEN	EN 399:1993 Gelbėjimosi liemenės ir asmeninės plūduriavimo priemonės. 275 N gelbėjimosi liemenės EN 399:1993/A1:1998 EN 399:1993/AC:1995	1994 12 16 1998 11 6	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 11 6)
CEN	EN 402:2003 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Plaučių valdomas gelbėjimosi autonominis atvirosios apytakos suslėgtojo oro kvėpavimo aparatas su viso veido kauke arba kandiklio sąranka. Reikalavimai, bandymai, ženklینimas	2004 2 21	EN 402:1993	Terminas pasibaigęs (2004 2 21)
CEN	EN 403:2004 Gelbėjimosi kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Filtravimo priemonės su gaubtu gelbėtis nuo gaisro. Reikalavimai, bandymas, ženklینimas	2005 10 6	EN 403:1993	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 404:2005 Gelbėjimosi kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Filtrinis gelbėjimosi nuo anglies monoksido respiratorius su kandiklio sąranka	2005 10 6	EN 404:1993	Terminas pasibaigęs (2005 12 2)
CEN	EN 405:2001 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Filtruojamosios puskaukės su vožtuvais apsaugai nuo dujų arba dujų ir dalelių. Reikalavimai, bandymas, ženklینimas	2002 8 10	EN 405:1992	Terminas pasibaigęs (2002 8 10)
CEN	EN 407:2004 Apsauginės pirštinės nuo šiluminių pavojų (karščio ir(arba) ugnies)	2005 10 6	EN 407:1994	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 420:2003 Apsauginės pirštinės. Bendrieji reikalavimai ir bandymo metodai 4 pastaba	2005 12 2	EN 420:1994	Terminas pasibaigęs (2005 12 2)
CEN	EN 421:1994 Apsauginės pirštinės nuo jonizuojančiosios spinduliuotės ir radioaktyvaus užteršimo	1994 12 16	—	
CEN	EN 443:1997 Ugniagesių šalmai	1998 2 19	—	
CEN	EN 458:2004 Klausos apsaugos priemonės. Parinkimo, naudojimo ir priežiūros rekomendacijos. Vadovas	2005 10 6	EN 458:1993	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 463:1994 Apsauginiai drabužiai nuo skystųjų chemikalų. Bandymo metodas: atsparumo skverbimuisi nustatymas skysčio čiurkšle (bandymas čiurkšle)	1994 12 16	—	
CEN	EN 464:1994 Apsauginiai drabužiai nuo skystųjų ir dujinių chemikalų, įskaitant aerozolius ir kietąsias daleles. Bandymo metodas: dujoms nelaidžių kostiumų sandarumo nustatymas (bandymas vidiniu slėgiu)	1994 12 16	—	
CEN	EN 468:1994 Apsauginiai drabužiai nuo skystųjų chemikalų. Bandymo metodas: atsparumo skverbimuisi nustatymas purškimu (bandymas purškimu)	1994 12 16	—	
CEN	EN 469:2005 Apsauginė ugniagesių apranga. Apsauginės ugniagesių aprangos charakteristikų reikalavimai	2006 4 19	EN 469:1995	Terminas pasibaigęs (2006 6 30)
CEN	EN 470-1:1995 Apsauginė apranga, dėvima suvirinimo ir panašių procesų metu. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	1996 1 12	—	
	EN 470-1:1995/A1:1998	1998 6 13	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 8 31)
CEN	EN 471:2003 Profesinė gerai matoma išpėjamoji apranga. Bandymo metodai ir reikalavimai	2005 10 6	EN 471:1994	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 510:1993 Reikalavimai apsauginiams drabužiams, dėvimiems, kur yra įpainiojimo tarp judančių dalių pavojus	1994 12 16	—	
CEN	EN 511:1994 Apsauginės pirštinės nuo šalčio	2000 3 16	—	
CEN	EN 530:1994 Apsauginių drabužių medžiagos atsparumas dilimui. Bandymo metodai	1995 8 30	—	
	EN 530:1994/AC:1995			
CEN	EN 531:1995 Apsauginiai drabužiai pramonės darbininkams, veikiamiems karščio (išskyrus gaisrininkų ir suvirintojų drabužius)	1998 11 6	—	
	EN 531:1995/A1:1998	1999 6 4	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1999 6 4)
CEN	EN 533:1997 Apsauginiai drabužiai. Apsauga nuo karščio ir liepsnos. Riboto liepsnos plitimo medžiagos ir jų junginiai	1997 6 14	—	
CEN	EN 564:1997 Alpinizmo įranga. Pagalbinė virvė. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2002 8 10	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 565:1997 Alpinizmo įranga. Juostelė. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2002 8 10	—	
CEN	EN 566:1997 Alpinizmo įranga. Pakėlimo virvės. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2002 8 10	—	
CEN	EN 567:1997 Alpinizmo įranga. Virvių fiksatoriai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2002 8 10	—	
CEN	EN 568:1997 Alpinizmo įranga. Ledo inkarai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	1997 6 14	—	
CEN	EN 569:1997 Alpinizmo įranga. Ašiniai varžtai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2002 8 10	—	
CEN	EN 659:2003 Apsauginės ugniagesių pirštinės	2004 2 21	EN 659:1996	Terminas pasibaigęs (2004 2 21)
CEN	EN 702:1994 Apsauginė apranga. Apsauga nuo karščio ir liepsnos. Bandymo metodas. Apsauginės aprangos arba jos medžiagų sąlytinio šilumos perdavimo nustatymas	1996 1 12	—	
CEN	EN 795:1996 Apsauga nuo kritimo iš aukščio. Inkaravimo įtaisai. Reikalavimai ir bandymai	2000 2 12	—	

Įspėjimas: Ši publikacija netaikoma įrangai, kuri aprašyta A (konstrukciniai inkarai), C (inkaravimo įtaisai su horizontaliomis lankščiosiomis vedlinėmis) ir D (inkaravimo įtaisai su horizontaliomis standžiosiomis vedlinėmis) klasėse, nurodytose 3.13.1, 3.13.3, 3.13.4, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.5, 5.3.2 pastraipose (jei tai A1 klasė), 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 6 pastraipose (jei tai A, C ir D klasės), A priede (A.2, A.3, A.5 ir A.6 pastraipos), B ir ZA prieduose (jei tai A, C ir D klasės) ir kurios atžvilgiu nedaroma prielaida, kad ji atitinka Direktyvos 89/686/EEB nuostatas.

	EN 795:1996/A1:2000	2001 1 24	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2001 4 30)
CEN	EN 812:1997 Pramoninės apsauginės kepurės	1998 2 19	—	
	EN 812:1997/A1:2001	2002 8 10	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2002 8 10)
CEN	EN 813:1997 Asmeninė apsauginė įranga apsaugai nuo kritimo iš aukščio. Sėdimieji diržai	1997 6 14	—	
CEN	EN 863:1995 Apsauginė apranga. Mechaninės savybės. Bandymo metodas. Atsparumas pradūrimui	1996 5 15	—	
CEN	EN 892:2004 Alpinizmo ir kopimo įranga. Dinaminės alpinizmo virvės. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2005 10 6	EN 892:1996	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 893:1999 Alpinizmo įranga. Kapliukai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2002 8 10	—	
CEN	EN 943-1:2002 Apsauginė apranga nuo skystųjų ir dujinių chemikalų, įskaitant skystuosius aerozolius ir kietąsias daleles. 1 dalis. Ventiliuojamų ir neventiliuojamų, nepralaidžių dujoms (1 tipo) ir nedujinėms medžiagoms (2 tipo) kostiumų, apsaugančių nuo chemikalų, eksp	2003 8 28	—	
CEN	EN 943-2:2002 Apsauginė apranga nuo skystųjų ir dujinių chemikalų, įskaitant skystuosius aerozolius ir kietąsias daleles. 2 dalis. Avarinių grupių (AG) dujoms nepralaidžių (1 tipo), apsaugančių nuo chemikalų kostiumų eksploatacinių savybių reikalavimai	2002 8 10	—	
CEN	EN 958:1996 Alpinizmo įranga. Energiją sugeriančios sistemos, naudojamos kopiant stačiu uolos šlaitu (via ferrata). Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	1997 6 14	—	
CEN	EN 960:1994 Galvos modeliai apsauginiams šalms bandyti EN 960:1994/A1:1998	1996 5 15 1998 11 6	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1998 11 6)
CEN	EN 966:1996 Oreivystės sportui skirti šalmai EN 966:1996/A1:2000	1996 10 10 2000 7 4	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2000 9 30)
CEN	EN 1073-1:1998 Apsauginė apranga nuo radioaktyviosios taršos. 1 dalis. Ventiliuojamosios apsauginės aprangos nuo taršos radioaktyviomis dulkėmis reikalavimai ir bandymo metodai	1998 11 6	—	
CEN	EN 1073-2:2002 Apsauginė apranga nuo radioaktyviosios taršos. 2 dalis. Neventiliuojamosios apsauginės aprangos nuo taršos radioaktyviomis dulkėmis reikalavimai ir bandymo metodai	2003 8 28	—	
CEN	EN 1077:1996 Kalnų slidininkų šalmai	1996 10 10	—	
CEN	EN 1078:1997 Dviratininkų, riedlentininkų ir riedutininkų šalmai EN 1078:1997/A1:2005	1997 6 14 2006 4 19	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 6 30)
CEN	EN 1080:1997 Šalmai mažiems vaikams apsaugoti nuo smūgio EN 1080:1997/A1:2002 EN 1080:1997/A2:2005	1997 6 14 2003 8 28 2006 4 19	— 3 pastaba 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2003 8 28) Terminas pasibaigęs (2006 6 30)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1082-1:1996 Apsauginė apranga. Pirštinės ir rankų apsaugai, apsaugantys nuo rankinių peilių įpjovimų ir dūrių. 1 dalis. Šarvažiedės pirštinės ir rankų apsaugai	1997 6 14	—	
CEN	EN 1082-2:2000 Apsauginė apranga. Pirštinės ir rankų apsaugai, apsaugantys nuo rankinių peilių įpjovimų ir dūrių. 2 dalis. Pirštinės ir rankų apsaugai, pagaminti iš kitos nei šarvažiedė medžiagos	2001 12 21	—	
CEN	EN 1082-3:2000 Apsauginė apranga. Pirštinės ir rankų apsaugai, apsaugantys nuo rankinių peilių įpjovimų ir dūrių. 3 dalis. Tekstilės medžiagų, odos ir kitų medžiagų smūginio įpjovimo bandymas	2001 12 21	—	
CEN	EN 1095:1998 Denio saugos diržai ir saugos juostos, naudojamos pramoginiuose laivuose. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	1998 11 6	—	
CEN	EN 1146:2005 Gelbėjimosi kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Evakuaciniai automatiniai uždarnosios kvėpavimo grandinės suslėgtojo oro aparatai su gaubtu. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	2006 4 19	EN 1146:1997	Terminas pasibaigęs (2006 04 30)
CEN	EN 1149-1:1995 Apsauginė apranga. Elektrostatinės savybės. 1 dalis. Savitoji paviršinė varža (bandymo metodai ir reikalavimai)	1996 10 10	—	
CEN	EN 1149-2:1997 Apsauginė apranga. Elektrostatinės savybės. 2 dalis. Medžiagos statmenosios elektrinės varžos matavimo metodas	1998 2 19	—	
CEN	EN 1149-3:2004 Apsauginė apranga. Elektrostatinės savybės. 3 dalis. Krūvio mažėjimo matavimo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 1150:1999 Apsauginė apranga. Neprofesinė ryškioji apranga. Bandymo metodai ir reikalavimai	1999 6 4	—	
CEN	EN 1384:1996 Raitelių šalmai EN 1384:1996/A1:2001	1997 6 14 2002 8 10	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2002 8 10)
CEN	EN 1385:1997 Baidarininkų ir sraunio vandens sportininkų šalmai EN 1385:1997/A1:2005	1998 6 13 2005 10 6	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 1486:1996 Specialioms gaisrų gesinimo operacijoms skirtos atspindinčios aprangos bandymo metodai ir reikalavimai	1996 12 3	—	
CEN	EN 1621-1:1997 Apsauginė motociklininkų apranga nuo mechaninio smūgio. 1 dalis. Reikalavimai apsaugams nuo smūgio ir jų bandymo metodai	1998 6 13	—	
CEN	EN 1621-2:2003 Apsauginė motociklininkų apranga nuo mechaninio smūgio. 2 dalis. Motociklininkų nugaros apsaugai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 1731:1997 Tinklinės akių ir veido apsaugos priemonės nuo mechaninių pavojų ir (ar) karščio pramoniniam ir nepramoniniam naudojimui	1997 6 14	—	Terminas pasibaigęs (1998 6 30)
	EN 1731:1997/A1:1997	1998 6 13	3 pastaba	
CEN	EN 1809:1997 Pagalbiniai nardymo reikmenys. Keliamosios jėgos kompensatoriai. Funkciniai ir saugos reikalavimai, bandymo būdai	1998 6 13	—	
CEN	EN 1827:1999 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Puskaukės be įkvėpimo vožtuvų ir su atskiriamais filtrais, apsaugančios nuo dujų, dujų ir dalelių arba tik dalelių. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	2001 2 24	—	
CEN	EN 1836:2005 Asmeninės akių apsaugos įranga. Bendrosios paskirties saulės akiniai ir saulės filtrai bei filtrai tiesioginiam saulės stebėjimui	2005 12 2	EN 1836:1997	Terminas pasibaigęs (2006 3 31)
	EN 1836:2005/AC:2006			
CEN	EN 1868:1997 Asmeninė apsauginė įranga nuo kritimo iš aukščio. Lygiaverčių terminų sąrašas	1997 10 18	—	
CEN	EN 1891:1998 Asmeninė apsauginė įranga apsaugai nuo kritimo iš aukščio. Mažo tūsumo lynai su šerdies apvalkalu	1998 11 6	—	
CEN	EN 1938:1998 Asmeninė akių apsauga. Apsauginiai akiniai, skirti motociklų ir mopedų vairuotojams	1999 6 4	—	
CEN	EN ISO 4869-2:1995 Akustika. Klausos apsaugos priemonės. 2 dalis. Efektyviųjų A svertinių garso slėgio lygių įvertinimas, kai naudojamos klausos apsaugos priemonės (ISO 4869-2:1994)	1996 5 15	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 4869-4:2000 Akustika. Klausos apsaugai. 4 dalis. Nuo garsio priklausomų garsų atkuriančių ausinių efektyviųjų garso slėgio lygių matavimas (ISO/TR 4869-4:1998)	2005 10 6	—	
CEN	EN ISO 6529:2001 Apsauginiai drabužiai. Apsauga nuo chemikalų. Apsauginės aprangos medžiagų atsparumo skysčių ir dujų prasiskverbimui nustatymas (ISO 6529:2001)	2005 10 6	EN 369:1993	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN ISO 6530:2005 Apsauginė apranga. Apsauga nuo skystųjų chemikalų. Medžiagų atsparumo skysčių skverbimuisi bandymo metodas (ISO 6530:2005)	2005 10 6	EN 368:1992	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN ISO 6942:2002 Apsauginė apranga. Apsauga nuo karščio ir ugnies. Bandymo metodas. Spinduliuojamos šilumos veikiamų medžiagų ir medžiaginių drabužių įvertinimas (ISO 6942:2002)	2003 8 28	EN 366:1993	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN ISO 10256:2003 Ledo ritulininkų galvos ir veido apsaugai (ISO 10256:2003)	2005 10 6	EN 967:1996	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN ISO 10819:1996 Mechaniniai virpesiai ir smūgiai. Rankas veikiančios vibracijos. Vibracijų perduodamumo delnui per pirštines matavimo ir įvertinimo metodas (ISO 10819:1996)	1996 12 3	—	
CEN	EN 12083:1998 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Filtrai su kvėpavimo žarnomis (filtrai be kaukės). Dalelių, dujų ir kombinuoti filtrai. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas EN 12083:1998/AC:2000	2000 7 4	—	
CEN	EN 12270:1998 Alpinizmo įranga. Pleištai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2000 3 16	—	
CEN	EN 12275:1998 Alpinizmo įranga. Jungtys. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2000 3 16	—	
CEN	EN 12276:1998 Alpinizmo įranga. Frikciniai inkarai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai EN 12276:1998/AC:2000	2001 2 24	—	
CEN	EN 12277:1998 Alpinizmo įranga. Diržai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	1998 11 6	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 12278:1998 Alpinizmo įranga. Skriemuliai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai	1998 11 6	—	
CEN	EN ISO 12402-8:2006 Asmeninės plūduriavimo priemonės. 8 dalis. Priedai. Saugos reikalavimai ir bandymų metodai (ISO 12402-8:2006)	Tai skelbiama pirmą kartą	EN 394:1993	2006 8 31
CEN	EN ISO 12402-10:2006 Asmeninės plūduriavimo priemonės. 10 dalis. Asmeninių plūduriavimo priemonių ir kitų svarbių įtaisų parinkimas ir naudojimas (ISO 12402-10:2006)	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 12477:2001 Apsauginės suvirintojų pirštinės EN 12477:2001/A1:2005	2002 8 10 2005 10 6	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 12 31)
CEN	EN 12492:2000 Alpinizmo įranga. Alpinistų šalmai. Saugos reikalavimai ir bandymo metodai EN 12492:2000/A1:2002	2001 12 21 2003 8 28	— 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 12568:1998 Pėdų ir kojų apsaugai. Batų noselių bei pradūrimui atsparių metalinių intarpų reikalavimai ir bandymo metodai	1998 11 6	—	
CEN	EN 12628:1999 Nardymo reikmenys. Plūdriųjų ir gelbėjimo priemonių deriniai. Paskirties ir saugos reikalavimai, bandymo metodai EN 12628:1999/AC:2000	2000 7 4	—	
CEN	EN 12941:1998 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Varikliniai filtravimo įtaisai su šalmu arba gaubtu. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas EN 12941:1998/A1:2003	1999 6 4 2005 10 6	EN 146:1991 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1999 6 4) Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 12942:1998 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Orpūtiniai filtravimo aparatai su ištisine kauke, puskauke arba ketvirtine kauke. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas EN 12942:1998/A1:2002	1999 6 4 2003 8 28	EN 147:1991 3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1999 6 4) Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 13034:2005 Apsauginė apranga nuo skystųjų chemikalų. Ribotos apsaugos nuo skystųjų chemikalų apsauginės aprangos charakteristikų matavimai (6 ir PB [6] tipo įranga)	2005 10 6	—	
CEN	EN 13061:2001 Apsauginė apranga. Futbolininkų blauzdos apsaugai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2002 8 10	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13087-1:2000 Apsauginiai šalmai. Bandymo metodai. 1 dalis. Sąlygos ir kondicionavimas	2002 8 10	—	Terminas pasibaigęs (2002 8 10)
	EN 13087-1:2000/A1:2001	2002 8 10	3 pastaba	
CEN	EN 13087-2:2000 Apsauginiai šalmai. Bandymo metodai. 2 dalis. Smūgio sugertis	2002 8 10	—	Terminas pasibaigęs (2002 8 10)
	EN 13087-2:2000/A1:2001	2002 8 10	3 pastaba	
CEN	EN 13087-3:2000 Apsauginiai šalmai. Bandymo metodai. 3 dalis. Atsparumas skverbimuisi	2002 8 10	—	Terminas pasibaigęs (2002 8 10)
	EN 13087-3:2000/A1:2001	2002 8 10	3 pastaba	
CEN	EN 13087-4:2000 Apsauginiai šalmai. Bandymo metodai. 4 dalis. Sulaikymo sistemos efektyvumas	2001 12 21	—	
CEN	EN 13087-5:2000 Apsauginiai šalmai. Bandymo metodai. 5 dalis. Sulaikymo sistemos stipris	2001 2 24	—	
CEN	EN 13087-6:2000 Apsauginiai šalmai. Bandymo metodai. 6 dalis. Regos laukas	2002 8 10	—	Terminas pasibaigęs (2002 8 10)
	EN 13087-6:2000/A1:2001	2002 8 10	3 pastaba	
CEN	EN 13087-7:2000 Apsauginiai šalmai. Bandymų metodai. 7 dalis. Atsparumas liepsnai	2002 8 10	—	Terminas pasibaigęs (2002 8 10)
	EN 13087-7:2000/A1:2001	2002 8 10	3 pastaba	
CEN	EN 13087-8:2000 Apsauginiai šalmai. Bandymo metodai. 8 dalis. Elektrinės savybės	2001 12 21	—	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
	EN 13087-8:2000/A1:2005	2005 10 6	3 pastaba	
CEN	EN 13087-10:2000 Apsauginiai šalmai. Bandymo metodai. 10 dalis. Atsparumas spinduliuojamajai šilumai	2001 12 21	—	
CEN	EN 13138-1:2003 Mokomosios plūdriosios plaukimo priemonės. 1 dalis. Dėvimų plūdrųjų priemonių saugos reikalavimai ir bandymo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 13158:2000 Apsauginė apranga. Apsauginiai jojikų švarkai, kūno ir pečių apsaugai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2001 2 24	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13178:2000 Asmeninė akių apsauga. Akių apsaugos priemonės sniegaeigių vartotojams	2001 12 21	—	
CEN	EN 13274-1:2001 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Bandymo metodai. 1 dalis. Įtėkio į vidų ir suminio įtėkio nustatymas	2001 12 21	—	
CEN	EN 13274-2:2001 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Bandymo metodai. 2 dalis. Praktiniai eksploatacinių savybių bandymai	2001 12 21	—	
CEN	EN 13274-3:2001 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Bandymo metodai. 3 dalis. Kvėpavimo varžos nustatymas	2002 8 10	—	
CEN	EN 13274-4:2001 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Bandymo metodai. 4 dalis. Liepsnos bandymas	2002 8 10	—	
CEN	EN 13274-5:2001 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Bandymo metodai. 5 dalis. Klimatinės sąlygos	2001 12 21	—	
CEN	EN 13274-6:2001 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Bandymo metodai. 6 dalis. Anglies dioksido kiekio įkvepiamajame ore nustatymas	2002 8 10	—	
CEN	EN 13274-7:2002 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Bandymo metodai. 7 dalis. Dalelių prasiskverbimo į filtrą nustatymas	2003 8 28	—	
CEN	EN 13274-8:2002 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Bandymo metodai. 8 dalis. Užsikimšimo dolomito dulkėmis nustatymas	2003 8 28	—	
CEN	EN 13277-1:2000 Apsauginė kovos menų sporto įranga. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai ir bandymo metodai	2001 2 24	—	
CEN	EN 13277-2:2000 Apsauginė kovos menų sporto įranga. 2 dalis. Kelties, blauzdos ir dilbio apsaugų papildomieji reikalavimai ir bandymo metodai	2001 2 24	—	
CEN	EN 13277-3:2000 Apsauginė kovos menų sporto įranga. 3 dalis. Liemens apsaugų papildomieji reikalavimai ir bandymo metodai	2001 2 24	—	
CEN	EN 13277-4:2001 Apsauginė kovos menų sporto įranga. 4 dalis. Papildomi galvos apsaugų reikalavimai ir bandymų metodai	2002 8 10	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13277-5:2002 Apsauginė kovos menų sporto įranga. 5 dalis. Genitalijų ir pilvo srities apsaugų papildomieji reikalavimai ir bandymo metodai	2002 8 10	—	
CEN	EN 13277-6:2003 Apsauginė kovos menų sporto įranga. 6 dalis. Moterų krūtinės apsaugų papildomieji reikalavimai ir bandymo metodai	2004 2 21	—	
CEN	EN 13287:2004 Asmeninė apsauginė įranga. Avalynė. Bandymo metodas nustatyti atsparumą slydimui	2005 10 6	—	
CEN	EN 13356:2001 Nedarbinių drabužių priedai matomumui pagerinti. Bandymo metodai ir reikalavimai	2001 12 21	—	
CEN	EN 13484:2001 Rogučių naudotojų šalmai	2002 8 10	—	
CEN	EN 13546:2002 Apsauginė apranga. Žolės riedulio vartininko plaštakos, rankos, krūtinės ląstos, pilvo srities, kojos, pėdos ir genitalijų apsaugai bei žolės riedulinių blauzdų apsaugai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2003 8 28	—	
CEN	EN 13567:2002 Apsauginė apranga. Fechtuotojų plaštakos, rankos, krūtinės ląstos, pilvo srities, kojos, genitalijų ir veido apsaugai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2003 8 28	—	
CEN	EN 13594:2002 Apsauginės motociklininkų profesionalų pirštinės. Reikalavimai ir bandymo metodai	2003 8 28	—	
CEN	EN 13595-1:2002 Apsauginė motociklininkų profesionalų apranga. Striukės, kelnės ir ištisiniai bei kelių dalių kombinezonai. 1 dalis. Bendrieji reikalavimai	2003 8 28	—	
CEN	EN 13595-2:2002 Apsauginė motociklininkų profesionalų apranga. Striukės, kelnės ir ištisiniai bei kelių dalių kombinezonai. 2 dalis. Bandymo metodas nustatyti atsparumą smūginiam įbrėžimui	2003 8 28	—	
CEN	EN 13595-3:2002 Apsauginė motociklininkų profesionalų apranga. Striukės, kelnės ir ištisiniai bei kelių dalių kombinezonai. 3 dalis. Bandymo metodas nustatyti atsparumą plyšimui	2003 8 28	—	
CEN	EN 13595-4:2002 Apsauginė motociklininkų profesionalų apranga. Striukės, kelnės ir ištisiniai bei kelių dalių kombinezonai. 4 dalis. Bandymo metodas nustatyti atsparumą smūginiam įpjovimui	2003 8 28	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 13634:2002 Apsauginė motociklininkų profesionalų avalynė. Reikalavimai ir bandymo metodai	2003 8 28	—	
CEN	EN 13781:2001 Propelerinių ir sportinių kalnų rogių vairuotojų ir keleivių apsauginiai šalmai	2002 8 10	—	
CEN	EN 13794:2002 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Gelbėjimosi autonominis uždarosios apytakos kvėpavimo aparatas. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas	2003 8 28	EN 1061:1996 EN 400:1993 EN 401:1993	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN 13819-1:2002 Klausos apsaugos priemonės. 1 dalis. Fizikiniai bandymo metodai	2003 8 28	—	
CEN	EN 13819-2:2002 Klausos apsaugos priemonės. 2 dalis. Akustiniai bandymo metodai	2003 8 28	—	
CEN	EN 13911:2004 Apsauginė ugniagesių apranga. Ugniagesių gaisrinių gaubtų reikalavimai ir bandymo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 13949:2003 Kvėpavimo įranga. Autonominis atvirosios apytakos suslėgtojo azoto ir deguonies mišinio arba deguonies naro aparatas. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	2004 2 21	—	
CEN	EN ISO 13982-1:2004 Apsauginė apranga nuo kietųjų, sveikatai žalingų dalelių. 1 dalis. Apsaugančios nuo chemikalų aprangos, teikiančios visam kūnui apsaugą nuo ore esančių sveikatai žalingų dalelių, naudojimo charakteristikų reikalavimai (5 tipo apranga) (ISO 13982-1:2004)	2005 10 6	—	
CEN	EN ISO 13982-2:2004 Apsauginė apranga nuo kietųjų, sveikatai žalingų dalelių. 2 dalis. Bandymo metodas nustatyti smulkių dalelių aerozolių įtėkį į kostiumų vidų (ISO 13982-2:2004)	2005 10 6	—	
CEN	EN ISO 13995:2000 Apsauginė apranga. Mechaninės savybės. Medžiagų atsparumo pradūrimui ir jų plyšimo, esant dinaminei apkrovai, bandymo metodas (ISO 13995:2000)	2005 10 6	—	
CEN	EN ISO 13997:1999 Apsauginė apranga. Mechaninės savybės. Atsparumo įpjovimui aštriais daiktais nustatymas (ISO 13997:1999) EN ISO 13997:1999/AC:2000	2000 7 4	—	
CEN	EN ISO 13998:2003 Apsauginė apranga. Prijuostės, kelnės, liemenės, apsaugančios nuo rankinių peilių įpjovimų ir dūrių (ISO 13998:2003)	2003 8 28	EN 412:1993	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 14021:2003 Motociklų kroso dalyvių apsaugos nuo akmenų ir purvo skydai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 14052:2005 Aukštos kokybės pramoniniai šalmai	2006 4 19	—	
CEN	EN 14058:2004 Apsauginė apranga. Drabužiai, tinkami dirbti vėsioje aplinkoje	2005 10 6	—	
CEN	EN 14120:2003 Apsauginė apranga. Riedučių sporto įrangos naudotojų riešo, delno, kelio ir alkūnės apsaugai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2004 2 21	—	
CEN	EN 14126:2003 Apsauginė apranga. Apsauginė apranga nuo infekcinių agentų. Naudojimo savybių reikalavimai ir bandymų metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 14143:2003 Kvėpavimo įranga. Autonominis uždarnosios apytakos naro aparatas	2005 10 6	—	
CEN	EN 14225-1:2005 Nardymo kombinezonai. 1 dalis. Narų kostiumai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 14225-2:2005 Nardymo kombinezonai. 2 dalis. Narų skafandrai. Reikalavimai ir bandymo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 14225-3:2005 Nardymo kombinezonai. 3 dalis. Aktyviai šildomi arba aušinami kostiumai (sistemos). Reikalavimai ir bandymo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 14225-4:2005 Nardymo kombinezonai. 4 dalis. Vienos atmosferos kombinezonai (ADS). Ergonominiai reikalavimai ir bandymo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 14325:2004 Apsauginė apranga nuo chemikalų. Apsaugančios nuo chemikalų aprangos medžiagų, siūlių, sandūrų ir sujungimų naudojimo charakteristikų klasifikacija ir bandymo metodai	2005 10 6	—	
CEN	EN 14328:2005 Apsauginė apranga. Pirštinių ir rankų apsaugai, apsaugantys nuo elektrinių peilių įjovimų	2005 10 6	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 14360:2004 Apsauginiai drabužiai nuo lietaus. Gatavų drabužių bandymo metodas. Didelės energijos lašelių kritimo iš viršaus poveikis	2005 10 6	—	
CEN	EN 14387:2004 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Dujų filtrai ir sudėtiniai filtrai. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas	2005 10 6	EN 141:2000 EN 371:1992 EN 372:1992	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 14404:2004 Asmeninė apsauginė įranga. Kelių apsaugai dirbant klūpomis	2005 10 6	—	
CEN	EN 14435:2004 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Autonominiai atvirosios grandinės, suslėgtojo oro kvėpavimo aparatai su puskauke, suprojektuoti naudoti tik esant teigiamam slėgiui. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	2005 10 6	—	
CEN	EN 14458:2004 Asmeninės akių apsaugos priemonės. Gaisrininkų naudojami veido skydeliai bei žvalgos langeliai ir gaisrininkų, greitosios pagalbos bei avarinių tarnybų naudojami aukštos kokybės pramoniniai saugos šalmi	2005 10 6	—	
CEN	EN ISO 14460:1999 Apsauginė automobilių lenktynių vairuotojų apranga. Apsauga nuo šilumos ir liepsnos. Eksploatacinių charakteristikų reikalavimai ir bandymo metodai. 1 keitinys. Modifikuotas išlinkimo bandymas (ISO 14460:1999)	2000 3 16	—	
	EN ISO 14460:1999/A1:2002	2002 8 10	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2002 9 30)
	EN ISO 14460:1999/AC:1999			
CEN	EN 14529:2005 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Tikrai evakuacijai skirti autonominiai atvirosios grandinės suslėgtojo oro kvėpavimo aparatai su puskauke, suprojektuoti naudoti plaučių poreikiu valdomu vožtuvu esant teigiamam slėgiui. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas	2006 4 19	—	
CEN	EN 14572:2005 Aukštos kokybės raitelių šalmi	2005 10 6	—	
CEN	EN 14593-1:2005 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Vamzdžiu tiekiamo suslėgtojo oro kvėpavimo aparatai su vartojimo vožtuvu. 1 dalis. Aparatai su išsine kauke. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	2005 10 6	EN 139:1994	Terminas pasibaigęs (2005 12 2)
CEN	EN 14593-2:2005 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Vamzdžiu tiekiamo suslėgtojo oro kvėpavimo aparatai su vartojimo vožtuvu. 2 dalis. Aparatai su puskauke, esant teigiamam slėgiui. Reikalavimai, bandymas, ženklavimas	2005 10 6	EN 139:1994	Terminas pasibaigęs (2005 12 2)
	EN 14593-2:2005/AC:2005			

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 14594:2005 Kvėpavimo organų apsaugos priemonės. Nenutrūkstamo tiekimo suslėgtojo oro kvėpavimo aparatai. Reikalavimai, bandymai, ženklavimas EN 14594:2005/AC:2005	2005 10 6	EN 271:1995 EN 12419:1999 EN 139:1994 EN 1835:1999 EN 270:1994	Terminas pasibaigęs (2005 12 2)
CEN	EN 14605:2005 Apsauginė apranga nuo skystųjų chemikalų. Apsauginės aprangos su skysčiams (3 tipo apranga) arba purškimui (4 tipo apranga) nepralaidžiomis jungtimis, įskaitant jos elementus, apsaugančius tik tam tikras kūno dalis ([3] PB tipo ir [4] PB tipo apranga), ch	2005 10 6	EN 467:1995 EN 466:1995 EN 465:1995	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN ISO 14877:2002 Apsauginė apranga, dėvima srovinių abrazyvinio apdirbimo, naudojant granuliuotus abrazyvus, darbuose (ISO 14877:2002)	2003 8 28	—	
CEN	EN ISO 15025:2002 Apsauginė apranga. Apsauga nuo karščio ir liepsnos. Riboto liepsnos plitimo bandymo metodas (ISO 15025:2000)	2003 8 28	EN 532:1994	Terminas pasibaigęs (2003 8 28)
CEN	EN ISO 15027-1:2002 Apsauginiai vandens kombinezonai. 1 dalis. Nuolat dėvimi kombinezonai, reikalavimai, įskaitant saugą (ISO 15027-1:2002)	2003 4 10	—	
CEN	EN ISO 15027-2:2002 Nardymo kombinezonai. 2 dalis. Avariniai kombinezonai, reikalavimai, įskaitant saugą (ISO 15027-2:2002)	2003 4 10	—	
CEN	EN ISO 15027-3:2002 Nardymo kombinezonai. 3 dalis. Bandymo metodai (ISO 15027-3:2002)	2003 4 10	—	
CEN	EN ISO 15831:2004 Apranga. Fiziologiniai poveikiai. Šiluminės varžos matavimas naudojant šiluminį manekeną (ISO 15831:2004)	2005 10 6	—	
CEN	EN ISO 17249:2004 Saugi avalynė, atspari grandininių pjūklų įpjovimui (ISO 17249:2004)	2005 10 6	—	
CEN	EN ISO 20344:2004 Asmeninės apsauginės priemonės. Avalynės bandymo metodai (ISO 20344:2004) EN ISO 20344:2004/AC:2005	2005 10 6	EN 344:1992 EN 344-2:1996	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN ISO 20345:2004 Asmeninės apsauginės priemonės. Saugi avalynė (ISO 20345:2004)	2005 10 6	EN 345:1992 EN 345-2:1996	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN ISO 20346:2004 Asmeninės apsauginės priemonės. Apsauginė avalynė (ISO 20346:2004)	2005 10 6	EN 346-2:1996 EN 346:1992	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN ISO 20347:2004 Asmeninės apsauginės priemonės. Darbinė avalynė (ISO 20347:2004)	2005 10 6	EN 347:1992 EN 347-2:1996	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)
CEN	EN 24869-1:1992 Akustika. Klausos apsaugos priemonės. Subjektyvusis garso silpnėjimo matavimo metodas (ISO 4869-1:1990)	1994 12 16	—	
CEN	EN 24869-3:1993 Akustika. Klausos apsaugai. 3 dalis. Paprastas ausinių įneštinio silpninimo matavimo metodas kokybės kontrolės reikmėms (ISO/TR 4869-3:1989)	1994 12 16	—	
CENELEC	EN 50237:1997 Mechaniškai apsaugotos pirštinės darbui su elektros įrenginiais	1999 6 4	—	
CENELEC	EN 50286:1999 Žemosios įtampos įrenginiuose dėvima apsauginė izoliacinė apranga	2000 3 16	—	
CENELEC	EN 50321:1999 Žemosios įtampos įrenginiuose avima izoliacinė avalynė	2000 3 16	—	
CENELEC	EN 50365:2002 Elektriniai izoliaciniai šalmai, naudojami žemosios įtampos įrenginiuose	2003 4 10	—	
CENELEC	EN 60743:2001 Įtampingieji darbai. Įrankių, įrenginių ir įtaisų terminija (IEC 60743:2001)	2003 4 10	EN 60743:1996 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2004 12 1)
CENELEC	EN 60895:2003 Įtampingieji darbai. Laidi apranga darbui, kai vardinė kintamoji įtampa neviršija 800 kV, o nuolatinė \pm 600 kV (IEC 60895:2002 (Modifikuotas))	2005 10 6	EN 60895:1996 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 7 1)
CENELEC	EN 60903:2003 Įtampingieji darbai. Izoliacinės pirštinės (IEC 60903:2002 (Modifikuotas))	2005 10 6	EN 60903:1992 ir jo keitinys + EN 50237:1997 2.1 pastaba	Terminas pasibaigęs (2006 7 1)
CENELEC	EN 60984:1992 Izoliacinės rankovės darbui esant įtampai (IEC 60984:1990 (Modifikuotas))	1999 6 4	—	
	EN 60984:1992/A11:1997	1999 6 4	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (1999 6 4)
	EN 60984:1992/A1:2002 (IEC 60984:1990/A1:2002)	2003 4 10	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 10 6)

(*) ESO: Europos standartizacijos organizacijos:

— CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels. Tel. (32-2) 550 08 11; fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)— CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050 Brussels. Tel. (32-2) 519 68 71; fax (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis. Tel. (33) 492 94 42 00; fax (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

- 1 pastaba Paprastai atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data — tai panaikinimo data („dow“), kurią nustato Europos standartizacijos organizacija, tačiau šių standartų naudotojų dėmesys atkreipiamas į tai, kad tam tikrais išimtiniais atvejais, ši data gali būti ir kita.
- 2.1 pastaba Naujojo (arba su keitiniais) standarto taikymo sritis yra tokia pati kaip pakeičiamo standarto. Suėjus nustatytam terminui, pakeičiamas standartas nebesuteikia atitikties esminiams direktyvos reikalavimams prielaidos.
- 3 pastaba Jei daromi pakeitimai, pamatinis standartas yra EN CCCCC:YYYY, jo ankstesni pakeitimai, jei jų buvo, ir naujasis cituojamas pakeitimas. Todėl pakeistas standartas (3 skiltis) susideda iš EN CCCCC:YYYY ir jo ankstesnių pakeitimų, jei jų buvo, išskyrus naująjį cituojamą pakeitimą. Nurodytą dieną pakeistas standartas nebeleidžia laikyti, kad laikomasi esminių direktyvos reikalavimų.
- 4 pastaba Standartu EN 420:2003 suteikta atitikties prielaida dėl BHSR 1.2.1.1 ir Cr(VI) kiekio pirštinių medžiagose yra susijusi, taikant bandymo metodą Cr(VI) kiekiui nustatyti, su 3 mg/kg arba mažesne aptikimo riba.

PASTABA:

- Visą informaciją apie esamus standartus gali suteikti Europos standartizacijos organizacijos arba nacionalinės standartizacijos įstaigos, kurių sąrašas pateikiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 98/34/EB ⁽¹⁾ su pakeitimais, padarytais Direktyva 98/48/EB ⁽²⁾, priede.
- Žymenų skelbimas *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* nereiškia, kad standartai parengti visomis Bendrijos kalbomis.
- Šis sąrašas pakeičia visus ankstesnius sąrašus, skelbtus *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*. Komisija užtikrina, kad šis sąrašas bus atnaujinamas.

Daugiau informacijos apie darniuosius standartus rasite internete adresu:

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>.

⁽¹⁾ OL L 204, 1998 7 21, p. 37.

⁽²⁾ OL L 217, 1998 8 5, p. 18.

Komisijos komunikatas, parengtas įgyvendinant 1995 m. birželio 29 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 95/16/EB dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su liftais, suderinimo

(2006/C 180/05)

(Tekstas svarbus EEE)

(Darnųjų standartų pavadinimų ir nuorodinių žymenų skelbimas pagal direktyvą)

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pabaigos data 1 pastaba
CEN	EN 81-1:1998 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. 1 dalis. Elektriniai liftai. A2. Mašinų ir skriemulių išdėstymas	1999 3 31	—	
	EN 81-1:1998/A2:2004	2005 8 6	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 8 6)
	EN 81-1:1998/A1:2005	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	Šio paskelbimo data
	EN 81-1:1998/AC:1999			
CEN	EN 81-2:1998 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. 2 dalis. Hidrauliniai liftai. A2. Mašinų ir skriemulių išdėstymas	1999 3 31	—	
	EN 81-2:1998/A2:2004	2005 8 6	3 pastaba	Terminas pasibaigęs (2005 8 6)
	EN 81-2:1998/A1:2005	Tai skelbiama pirmą kartą	3 pastaba	Šio paskelbimo data
	EN 81-2:1998/AC:1999			
CEN	EN 81-28:2003 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. Keleiviniai ir kroviniai liftai. 28 dalis. Keleivinių ir krovinių liftų nuotolinė pavojaus signalizacija	2004 2 10	—	
CEN	EN 81-58:2003 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. Tikrinimas ir bandymas. 58 dalis. Liftų aikštelės durų atsparumo ugniai bandymas	2004 2 10	—	
CEN	EN 81-70:2003 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. Specialus keleivinių liftų ir krovinių liftų naudojimas. 70 dalis. Liftų prieinamumas asmenims, įskaitant neįgalius asmenis	2005 8 6	—	
	EN 81-70:2003/A1:2004	2005 8 6		
CEN	EN 81-72:2003 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. Specialus keleivinių ir krovinių liftų pritaikymas. 72 dalis. Ugniagesių liftai	2004 2 10	—	

ESO (*)	Darniojo standarto nuorodiniai žymenys ir pavadinimas (ir pamatinis dokumentas)	Pirmą kartą OL	Pakeisto standarto duomenys	Pakeisto standarto atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data 1 pastaba
CEN	EN 81-73:2005 Liftų projektavimo ir įrengimo saugos taisyklės. Specialieji keleivinių ir krovininių liftų taikmenys. 73 dalis. Liftų veikimas gaisro atveju	Tai skelbiama pirmą kartą	—	
CEN	EN 12016:2004 Elektromagnetinis suderinamumas. Liftams, eskalatoriams ir judamiesiems takeliams skirtų gaminių šeimos standartas. Atsparumas	2005 8 6	EN 12016:1998	Terminas pasibaigęs (2006 6 30)
CEN	EN 12385-5:2002 Plieniniai vielos lynai. Sauga. 5 dalis. Suvytieji liftų lynai	2005 8 6	—	
CEN	EN 13015:2001 Liftų ir eskalatorių techninė priežiūra. Techninės priežiūros instrukcijų rengimo taisyklės	2004 2 10	—	

(*) ESO: Europos standartizacijos organizacijos:

— CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels. Tel. (32-2) 550 08 11; fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)

— CENELEC: rue de Stassart 35, B-1050 Brussels. Tel. (32-2) 519 68 71; fax (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)

— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis. Tel. (33) 492 94 42 00; fax (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

1 pastaba Paprastai atitikties prezumpcijos galiojimo pasibaigimo data — tai panaikinimo data (*angl.* „dow“), kurią nustato Europos standartizacijos organizacija, tačiau šių standartų naudotojų dėmesys atkreipiamas į tai, kad tam tikrais išimtiniais atvejais, ši data gali būti ir kita.

3 pastaba Jei daromi pakeitimai, pamatinis standartas yra EN CCCC:YYYY, jo ankstesni pakeitimai, jei jų buvo, ir naujasis cituojamas pakeitimas. Todėl pakeistas standartas (3 skiltis) susideda iš EN CCCC:YYYY ir jo ankstesnių pakeitimų, jei jų buvo, išskyrus naująjį cituojamą pakeitimą. Nurodytą dieną pakeistas standartas nebeleidžia laikyti, kad laikomasi esminių direktyvos reikalavimų.

PASTABA:

— Visą informaciją apie esamus standartus gali suteikti Europos standartizacijos organizacijos arba nacionalinės standartizacijos įstaigos, kurių sąrašas pateikiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 98/34/EB (*) su pakeitimais, padarytais Direktyva 98/48/EB (**), priede.

— Žymenų skelbimas *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje* nereiškia, kad standartai parengti visomis Bendrijos kalbomis.

— Šis sąrašas pakeičia visus ankstesnius sąrašus, skelbtus *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*. Komisija užtikrina, kad šis sąrašas bus atnaujinamas.

Daugiau informacijos apie darniuosius standartus rasite internete adresu:

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds>.

(*) OL L 204, 1998 7 21, p. 37.

(**) OL L 217, 1998 8 5, p. 18.

Pranešimas apie dalinės tarpinės kompensacinių priemonių, taikomų Indijos kilmės polietileno tereftalato (PET) plėvelės importui, peržiūros inicijavimą

(2006/C 180/06)

Komisija nusprendė savo iniciatyva pradėti dalinę tarpinę peržiūrą pagal Tarybos reglamento (EB) Nr. 2026/97 dėl apsaugos nuo subsidijuoto importo iš Europos bendrijos narėmis nesančių valstybių⁽¹⁾ (toliau — pagrindinis reglamentas) 19 straipsnį. Peržiūra apsiriboja subsidijavimo tyrimu, kiek jis susijęs su vienu eksportuojančiu gamintoju — *Jindal Poly Films Limited*.

1. Prekė

Svarstomoji prekė yra Indijos kilmės polietileno tereftalato (PET) plėvelė, paprastai klasifikuojama KN kodais ex 3920 62 19 ir ex 3920 62 90. Šie KN kodai pateikiami tik informacijos tikslais.

2. Galiojančios priemonės

Galiojanti šiuo metu *Jindal Poly Films Limited* PET plėvelių importui taikoma priemonė yra galutinis kompensacinis muitas, nustatytas Tarybos reglamentu (EB) Nr. 367/2006⁽²⁾, nustatančiu galutinį kompensacinį muitą Indijos kilmės polietileno tereftalato (PET) plėvelės importui.

3. Peržiūros pagrindas

Komisija turi pakankamai *prima facie* įrodymų, kad pasikeitė subsidijavimo aplinkybės, kurių pagrindu buvo įvestos galiojančios priemonės, ir kad šie pokyčiai yra ilgalaikiai.

Pagal Komisijos turimą informaciją matyti, kad svarstomosios prekės importui iš *Jindal Poly Films Limited* taikomos priemonės jau nepakanka kovojant su žala sukeliančiu subsidijavimu. Surinkta pakankamai įrodymų, kad subsidijos suma viršijo šiuo metu *Jindal Poly Films Limited* taikomą muitą.

Atrodo, kad *Jindal Poly Films Limited* gauna subsidijų iš Indijos Vyriausybės ir kitų regioninių subsidijų. Subsidijos — tai paramos tam tikrose ekonominėse zonose arba į eksportą orientuotuose centruose išsikūrusioms pramonės šakoms schemos, muitų nuolaidų knygelių sistema, išankstinės licencijos, išankstinių atleidimo dokumentų sistema, gamybos priemonių eksportui skatinti sistema, Maharaštros vyriausybės paskatų paketo schema, eksporto kreditų sistema ir atleidimas nuo pelno mokesčio.

⁽¹⁾ OL L 288, 1997 10 21, p. 1. Reglamentas su paskutiniaisiais pakeitimais, padarytais Tarybos Reglamentu (EB) Nr. 461/2004 (OL L 77, 2004 3 13, p. 12).

⁽²⁾ OL L 68, 2006 3 8, p. 15.

Minėtos sistemos yra subsidijos, nes Indijos Vyriausybė arba kitos regioninės vyriausybės taip teikia finansinę paramą arba kitokias lengvatas *Jindal Poly Films Limited* ir, atrodo, kad ir toliau taiko šiai bendrovei kompensacines subsidijas, kurios sukelia žalą. Atrodo, kad jų dydis priklauso nuo eksporto rezultatų, todėl jos yra individualios ir kompensuotinos arba jų dydis priklauso nuo kitų veiksnių.

Atsižvelgdama į tai, kas išdėstyta pirmiau, Komisija mano, kad dėl *Jindal Poly Films Limited* subsidijavimo yra pakankamai *prima facie* įrodymų, įrodančių, kad subsidijavimo aplinkybės smarkiai pasikeitė, todėl galiojančios priemonės turėtų būti peržiūretos.

4. Procedūra

Po konsultacijų su patariamuoju komitetu Komisija, nustačiusi, kad esama pakankamai įrodymų, pateisinančių *ex officio* dalinės tarpinės peržiūros inicijavimą, pradeda peržiūrą pagal pagrindinio reglamento 19 straipsnį.

Jei bus nuspręsta, kad *Jindal Poly Films Limited* gaminamos PET plėvelės importui taikomos priemonės turėtų būti iš dalies pakeistos, taip pat reikėtų peržiūrėti, kiek reikia iš dalies pakeisti visų kitų bendrovių importui taikomą muito normą, kaip nustatyta Reglamento (EB) Nr. 367/2006 1 straipsnio 2 dalyje.

a) Klausimynai

Siekdama gauti informacijos, kuri, jos nuomone, yra reikalinga tyrimui, Komisija išsiųs klausimynus *Jindal Poly Films Limited* ir Indijos valdžios institucijoms. Šią informaciją ir įrodymus Komisija turėtų gauti per šio pranešimo 5 dalies a punkte nustatytą terminą.

b) Informacijos rinkimas ir suinteresuotųjų šalių klausimai

Visos suinteresuotosios šalys yra raginamos pareikšti savo nuomonę, pateikti kitą, nei atsakymai į klausimą, informaciją ir patvirtinamuosius įrodymus. Šią informaciją ir įrodymus Komisija privalo gauti per šio pranešimo 5 dalies a punkte nustatytą terminą.

Be to, Komisija gali išklausti suinteresuotąsias šalis, jei jos pateikia prašymą, kuriame nurodo svarbias priežastis, dėl kurių reikėtų jas išklausti. Šis prašymas privalo būti pateiktas per šio pranešimo 5 dalies b punkte nustatytą terminą.

5. Terminai

a) Šalims apie save pranešti, pateikti atsakymus į klausimyną ir kitą informaciją

Visos suinteresuotosios šalys, jei tyrimo metu reikia atsižvelgti į jų pastabas, privalo pranešti apie save Komisijai, pareikšti savo nuomonę ir pateikti atsakymus į klausimyno klausimus arba kitą informaciją per 40 dienų nuo šio pranešimo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*, jeigu nenurodyta kitaip. Atkreipiamas dėmesys į tai, kad daugumos pagrindiniame reglamente išdėstytų procesinių teisių įgyvendinimas priklauso nuo to, ar per minėtą laikotarpį šalis pranešė apie save.

b) Klausymai

Visos suinteresuotosios šalys taip pat gali kreiptis prašydamos, kad Komisija jas išklaustytų per tą patį 40 dienų terminą.

6. Rašytiniai pareiškimai, atsakymai į klausimyno klausimus ir susirašinėjimas

Visa suinteresuotųjų šalių pateikiama informacija ir prašymai turi būti pateikiami raštu (ne elektronine forma, jei nenurodyta kitaip), nurodant suinteresuotosios šalies pavadinimą, adresą,

elektroninio pašto adresą, telefono ir fakso numerius ir (arba) telekso numerį. Visi rašytiniai pareiškimai, įskaitant informaciją, kurios prašoma šiame pranešime, atsakymai į klausimyno klausimus ir slaptas suinteresuotųjų šalių susirašinėjimas ženklina „Riboto naudojimo“⁽¹⁾, ir, atsižvelgiant į pagrindinio reglamento 29 straipsnio 2 dalį, kartu pateikiamas neslaptas variantas, kuris ženklina „Suinteresuotosioms šalims susipažinti“.

Komisijos adresas susirašinėjimui:

Commission européenne
Direction Générale du Commerce
Direction B
Bureau: J-79 5/16
B-1049 Bruxelles
Faksas (32-2) 295 65 05

7. Nebendradarbiavimas

Tais atvejais, kai suinteresuotoji šalis atsisako leisti susipažinti su būtina informacija, jos nepateikia per nustatytą terminą arba akivaizdžiai trukdo tyrimui, pagal pagrindinio reglamento 28 straipsnį išvados (negalutinės arba galutinės, teigiamos arba neigiamos) gali būti daromos remiantis turimais faktais.

Nustačius, kad suinteresuotoji šalis pateikė melagingą ar klaidinančią informaciją, į ją neatsižvelgiama, o remiamasi turimais faktais. Jei suinteresuotoji šalis nebendradarbiauja arba bendradarbiauja tik iš dalies, todėl išvados grindžiamos turimais faktais pagal pagrindinio reglamento 28 straipsnį, rezultatas gali būti mažiau palankus suinteresuotajai šaliai nei tuo atveju, jei ji būtų bendradarbiavusi.

⁽¹⁾ Tai reiškia, kad dokumentas skirtas tik vidaus naudojimui. Jis apsaugotas pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1049/2001 (OL L 145, 2001 5 31, p. 43) 4 straipsnį. Pagal Tarybos reglamento (EB) Nr. 2026/97 (OL L 288, 1997 10 21, p. 1) 29 straipsnį ir PPO susitarimo dėl subsidijų ir kompensacinių priemonių 12 straipsnį tai yra slaptas dokumentas.

Komunikatas pagal 1992 m. spalio 12 d. Tarybos reglamento (EEB) 12 straipsnio 5 dalies a punkte nustatytą tvarką dėl valstybių narių muitinių teikiamos informacijos dėl prekių klasifikavimo muitinės nomenklatūroje

(2006/C 180/07)

Privalomoji tarifinė informacija netenka galios nuo tos dienos, kai ji nebeatitinka muitinės nomenklatūros aiškinimo dėl tarptautiniu lygiu priimtų tarifinių priemonių:

Muitinių bendradarbiavimo tarybos patvirtintų Suderintos sistemos paaiškinimų ir klasifikavimo patarimų pakeitimų (MBT dok. NC1004 — 36-os SS komiteto sesijos ataskaita):

PAAIŠKINIMŲ PAKEITIMAI, KURIE TURI BŪTI PADARYTI VADOVAUJANTIS SS KONVENCIJOS 8 STRAIPSNYJE NUSTATYTA PROCEDŪRA, IR KLASIFIKAVIMO PATARIMAI, REDAGUOTI PASAULIO MUITINIŲ ORGANIZACIJOS SS KOMITETO

(2005 M. RUGSĖJIS, 36 SSK)

DOK. NC1004

Nomenklatūros paaiškinimų pakeitimai (SS konvencijos priedas)

15.17	L/2
20.09	L/17
21.02	L/9
21.06	L/9
22.01	L/17
26.21	L/6
28.38	L/14
28.41	L/14
38.08	L/14
38.24	L/5
49.07	L/10
51.10	L/15
57.03	L/18
84.79	L/12
84.81	L/17
90.18	L/16
90.19	L/16
95.04	L/7
97.05	L/10

SS komiteto patvirtinti klasifikavimo patarimai

2102.20/1	L/3
3206.11/1	L/1
3824.90/13	L/4
3824.90/14	L/5

Informacija apie šių priemonių turinį gali būti gauta Europos Komisijos Generaliniame Mokesčių ir Muitų Sąjungos Direktoarate (rue de la Loi/Wetstraat 200, B-1049 Brussels) arba Generalinio Direktoarato tinklalapyje:

http://europa.eu.int/comm/taxation_customs/customs/customs_duties/tariff_aspects/harmonised_system/index_en.htm

Išankstinis pranešimas apie koncentraciją
(Byla Nr. COMP/M.4285 — ALSO/GNT)
Bylą numatoma nagrinėti supaprastinta tvarka

(2006/C 180/08)

(Tekstas svarbus EEE)

1. 2006 m. liepos 25 d. Komisija gavo pranešimą apie pasiūlytą koncentraciją pagal Tarybos reglamento (EB) Nr. 139/2004 ⁽¹⁾ 4 straipsnį, kurios metu bendrovė „ALSO Schweiz AG“ (toliau — ALSO, Šveicarija), kurią kontroliuoja „Schindler group“, išgydama akcijų perima teisę kontroliuoti visą įmonę „GNT Holding Oy“ (toliau — GNT, Suomija), kaip apibrėžta Tarybos reglamento 3 straipsnio 1 dalies b punkte.
2. Atitinkamų įmonių veikla yra ši:
 - ALSO: IT ir buitinės elektronikos gaminių ir paslaugų didmeninis platinimas.
 - „Schindler group“: eskalatorių ir liftų gamyba, įrengimas ir techninė priežiūra.
 - GNT: IT ir buitinės elektronikos gaminių ir paslaugų didmeninis platinimas.
3. Atsižvelgdama į pradinį tyrimą, Komisija laikosi nuomonės, kad sandoriui, apie kurį buvo pranešta, galėtų būti taikomas Reglamentas (EB) Nr. 139/2004. Tačiau ji pasilieka teisę pati priimti galutinį sprendimą šiuo klausimu. Atsižvelgiant į Komisijos pranešimą dėl supaprastintos tam tikrų koncentracijų nagrinėjimo procedūros pagal Tarybos reglamentą (EB) Nr. 139/2004 ⁽²⁾, reikėtų pažymėti, kad šią bylą numatoma nagrinėti pranešime nurodyta tvarka.
4. Komisija prašo suinteresuotąsias trečiąsias šalis jai pateikti galimas pastabas dėl pasiūlytos operacijos. Pastabas Komisijai reikia pateikti ne vėliau kaip per 10 dienų nuo šio pranešimo paskelbimo dienos. Jas Komisijai galima siųsti faksu ((32-2) 296 43 01 arba 296 72 44) arba paštu su nuoroda COMP/M.4285 — ALSO/GNT šiuo adresu:

Commission européenne
Direction générale de la Concurrence,
Grefe Fusions
J-70
B-1049 Bruxelles

⁽¹⁾ OL L 24, 2004 1 29, p. 1.

⁽²⁾ OL C 56, 2005 3 5, p. 32.

Paraiškos paskelbimas pagal Tarybos reglamento (EB) Nr. 510/2006 dėl žemės ūkio produktų ir maisto produktų geografinių nuorodų ir kilmės vietos nuorodų apsaugos 6 straipsnio 2 dalį

(2006/C 180/09)

Šis paskelbimas suteikia teisę užprotestuoti paraišką pagal Tarybos reglamento (EB) Nr. 510/2006 7 straipsnį. Užprotestavimas turi būti pateiktas per šešis mėnesius nuo paskelbimo.

SANTRAUKA

TARYBOS REGLAMENTAS (EB) NR. 510/2006

įregistravimo paraiška pagal 5 straipsnį ir 17 straipsnio 2 dalį

„OSCYPEK“

No EC: PL/0451/21.02.2005

SKVN (X) SGN ()

Ši santrauka yra parengta tik informacijai. Suinteresuotosioms šalims rekomenduojama susipažinti su nesutrumpinta produkto specifikacija, kurią galima gauti 1 dalyje nurodytose nacionalinėse institucijose arba Europos Komisijoje (¹).

1. *kompetentinga valstybės narės įstaiga:*

Pavadinimas: *Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi*
(Žemės ūkio ir kaimo plėtros ministerija)

Adresas: ul. Wspólna 30
PL-00-930 Warszawa

Telefonas (48) 22 623 27 07

Faksas (48) 22 623 25 03

El. paštas: Jakub.Jasinski@minrol.gov.pl

2. *Grupė:*

Pavadinimas: *Regionalny Związek Hodowców Owiec i Kóz*
(Regioninis avių ir ožkų augintojų susivienijimas)

Adresas: ul. Szaflarska 93 d/ 7
PL-34-400 Nowy Targ

Telefonas (48) 18 266 46 21

Faksas (48) 18 266 46 21

El. paštas: rzhoik@kr.home.pl

Sudėtis: Gamintojas ir (arba) perdirbėjas (X) Kiti ()

3. *Produkto rūšis:*

Klasė: 1.3 Sūris

(¹) Europos Komisija. Žemės ūkio ir kaimo plėtros generalinis direktoratas. Žemės ūkio produktų kokybės politikos skyrius, B-1049, Briuselis.

4. Specifikacijos aprašymas:

(4 straipsnio 2 dalyje nurodytų sąlygų santrauka)

4.1 Pavadinimas: „Oscypek“

Pavadinimas „Oscypek“ atitinka Tarybos reglamento (EB) Nr. 510/2006 2 straipsnio 2 dalyje nustatytas sąlygas. Etimologiškai susijęs su gamybos procesu, pavadinimas „Oscypek“ gali būti kilęs iš dviejų žodžių — iš veiksmažodžio *oszcypywać*, reiškiančio „žnaibyti“, turint omenyje grūdimą (6 gamybos proceso etapas), arba iš „*oszcypek*“ (mažybinė žodžio „*oszczep*“, reiškiančio „ietį“, reikšmė) dėl būdingos sūrio formos. „Oscypek“ glaudžiai susijęs su 4.3 punkte aprašyta vietove. Tą liudija gausūs literatūroje sutinkami paminėjimai, natūralūs saitai su vietove ir vietinių gamintojų igūdžiai.

4.2 Apibūdinimas:

„Oscypek“ forma primena dvigubą kūgį arba verpstą. Sūris yra 17–23 cm ilgio, 6–10 cm pločio plačiausioje vietoje ir sveria 0,6–0,8 kg. Perpjautas yra šviesios kreminės spalvos, prie plutos šiek tiek tamsesnis, galimas ir dar šviesesnis atspalvis. Pluta yra šiaudų atspalvio, šviesiai ruda, švelniai blizganti. „Oscypek“ gaminamas tik gegužės — rugsėjo mėnesiais, parduodamas nepjaustant.

Cheminė sūrio sudėtis priklauso nuo rūkymo trukmės ir nuo laikotarpio: vandens ne daugiau kaip 44 %, sausos masės ne mažiau kaip 56 %, riebalų sausoje masėje ne mažiau kaip 38 %.

4.3 Geografinė vietovė:

Śląsk vaivadijoje vietovė apima:

- Cieszyn rajono (*powiat*) savivaldybės (*gminy*): Istebna
- Żywiec rajono savivaldybės: Milówka, Węgierska Górka, Rajcze, Ujszły, Jeleśnia ir Koszarawa

Małopolska vaivadijoje vietovė apima:

- visą Nowy Targ ir visą Tatrzański rajonus
- Sucha rajono savivaldybės: Zawoja ir Bystra Sidzina.
- Limanowa rajono savivaldybės: Niedźwiedź savivaldybė ir Kamienica savivaldybės dalis, esanti *Gorczańskiego nacionalinime parke* arba į pietus nuo *Kamienica* upės ir šios *Mszana Dolna* seniūnijos (*sołectwa*): *Olszówka*, *Raba Niżna*, *Łostówka*, *Łętowe* ir *Lubomierz*
- Nowy Sącz rajono savivaldybės: *Piwniczna*, *Muszyna* ir *Krynica*

4.4 Kilmės įrodymas:

„Oscypek“ sūrio autentiškumas ir kokybė tikrinami keliais etapais, pradedant pieno gamyba ir baigiant pagaminto produkto pardavimu. Dėl šios daugialapsnės priežiūros sukuriama nuosekli kontrolės sistema, skirta užtikrinti, kad galutinis produktas būtų tinkamos kokybės.

Sudarytas gamintojų sąrašas. Gamintojai į jį įtraukiami dar prieš jiems pradedant gamybą. Gamybos vietoje kiekvienas gamintojas pildo registrą, kuriame įrašo su gamybos procesu susijusią informaciją. Taip galima peržiūrėti produkto istoriją, taigi užtikrinamas sūrio atsekamumas.

Priežiūros institucija tikrina, ar gamybos būdai atitinka specifikacijos aprašymą. Visi gamintojai ir gamintojų asociacijų susivienijimas prižiūrimi vadovaujantis priežiūros planu, kurį turi ir tvirtina priežiūros institucija.

4.5 Gamybos būdas:

1 etapas — apsirūpinimas žaliavomis: gaminant „Oscypek“ naudojamas „*Polska Owca Gorska*“ avių veislės pienas. Jei gaminant naudojamas karvės pienas, tai būna „*Polska Krowa Czerwona*“ karvių veislės pienas.

2 etapas — šaltas brandinimas (rūgštinimas): pienas laikomas kambario temperatūroje, kad padidėtų jo rūgštingumas.

3 etapas — šiltas brandinimas (rūgštinimas): apima rauginto ir šviežio pieno maišymą. Avies pieno dalis gaminant „Oscypek“ sūrį turi būti ne mažesnė nei 60 %.

4 etapas — šliužo fermentas: į pieną dedamas šliužo fermentas.

5 etapas — krekėjimas: krekenų formavimasis.

6 etapas — krekenų grūdimas: naudojami tradiciniai įrankiai, pvz., „ferula“.

7 etapas — suslūgimas: sūrio gabalėliai nusistovi talpos apačioje.

8 etapas — išrūgų nugriebimas: iki 50 % visų išrūgų.

9 etapas — sūrio sukaupimas: gabalėlių spaudimas ir sūrio sukaupimas.

10 etapas — grūdimas: sūrio masė grūdama rankomis, suformuojamas rutulys ir įdedamas į talpą su išrūgomis.

11 etapas — rutulio spaudimas: suformuojamas rutulys ir praduriama skylutė.

12 etapas — formos suteikimas: rutulys spaudžiamas išilgai iešmo, kol įgauna dvigubo kūgio formą. Plačiausioje vietoje sūris apjuosiamas žiedu.

13 etapas — galutinis dailinimas: žiedas nuimamas, sūris paminkomas ir išlyginamas rankomis. Tada įdedamas į šaltą vandenį, kad išlaikytų suteiktą jam formą.

14 etapas — mirkymas sūryme: iki 24 val.

15 etapas — džiovinimas: sūriai džiovinami 12–24 valandas.

16 etapas — rūkymas-brandinimas: sūris šaltai rūkomas 3–7 dienas.

4.6 Ryšys su geografine vietoje:

„Polska Owca Gorska“ („Lenkijos kalnų avis“) avių, kurių pienas naudojamas „Oscypek“ sūriui gaminti, veislė yra pagerinta pirminė *cakiel* avių veislė, paplitusi Rytų Karpatijoje ir Balkanuose. Veislė tampriai susijusi su Podolės regiono istorija, tradicijomis ir gyventojais. Ji puikiai prisitaikiusi prie klimato ir tradicinių auginimo kalnuose metodų. Be to, Podolės apylinkėse ganomos „Polska Owca Gorska“ veislės avys ėda labai įvairių ir specifinę augmeniją, turinčią įtakos pieno sudėčiai ir skoniui, o iš tokio pieno pagaminti produktai dėl to turi ypatingą skonį ir kvapą.

Gamyboje naudojamas ir karvės pienas, bet tai yra tik pienas, primelžtas iš „Polska Krowa Czerwona“ veislės karvių; tai yra seniausia Lenkijos galvijų veislė. Nuo seno ši veislė asocijuodavosi su slavų tautomis, o iki XVIII a. pabaigos ji buvo labiausiai paplitusi veislė Lenkijoje. Pirmosios raudonųjų galvijų kaimenės atsirado 1876 m. *Stróża* (Limanova rajonas). 1895 m. prie Krokuvos žemės ūkio draugijos buvo įkurtas Lenkijos „Polska Krowa Czerwona“ augintojų susivienijimas. Tai buvo sistemingo galvijų auginimo pradžia; todėl 1884–1934 ši veislė formavosi ir buvo gerinama. Veislė buvo pripažinta vienintele galvijų veisle, išvesta Lenkijoje.

Specifinė „Oscypek“ sūrio gaminimo vietovėje auganti augmenija turi didelį poveikį avių pieno, naudojamam sūriui gaminti, skoniui. Tai augmenijos rūšys, būdingos tik Podolės regionui. Jų gausu pievose, ganyklose ir kalnų ganyklose.

„Oscypek“ yra senas Valakijos avių augintojų, ganiusių savo avis kalnų pievose, gaminys. Sūris į Podolės regioną atkeliavo kartu su Valakijos kultūra, ganymo metodais, tradicinėmis medinėmis palapinėmis, pieno gamyba. Pirmasis sūrio darymo Podolės regione ir aplinkinėse vietovėse įrodymas randamas Ochotnicos kaimo įkūrimo dokumentuose (*locatio civitas*) Gorce rajone. 1416 m. *Dawid Wołoch* gavo privilegijų teises.

Pirmasis tikslus sūrio gamybos medinėse palapinėse aprašymas randamas *ślemieński* valdytojo taisyklėse. Jos buvo sukurtos 1748 m., o 1773 m. buvo perrašytos ir imtos taikyti. 1830 m. *Ambroży Grabowski* aprašydamas kalniečius pamini, kad jie visai vasarai kalnuose statydavo medines palapines, „į kurias iš apylinkių suveddavo savo avis ir darydavo sūrį (*oszcypek*)“. Išsamiau avių ganymą, medinių palapinių įrangą ir sūrio (taip pat ir *oszcypek*) gamybą aprašo *Maria Steczkowska* (1858). Taip pat tai buvo pirmasis išsamus talpų, Tatrų kalniečių naudojamų sūriui gaminti, aprašymas.

„*Oscypek*“ sūrio gamyba taip pat siejama su išskirtiniais ir specifiniais gamintojų įgūdžiais. Jų patirtis ir žinios buvo perduodamos iš kartos į kartą, tokiu būdu tinkamai užtikrinant viso gamybos proceso eigą.

4.7 Kontrolės institucija:

Pavadinimas: Inspekcja Jakości Handlowej Artykułów Rolno — Spożywczych
(Žemės ūkio ir maisto produktų prekybos kokybės inspekcija)

Adresas: ul. Wspólna 30
PL-00-930 Warszawa

Telefonas (48) 22 623 29 00

Faksas (48) 22 623 29 98

El. paštas: –

4.8 Ženklinimas etiketėmis:

Ant produkto pakuotės parduodant pavadinimas „OSCYPEK“ gali būti pakeistas tarmišku žodžiu arba jis gali būti įrašytas šalia: „OSZCZYPEK“.

Ant pakuotės yra ženklas arba ženklas ir žodžiai *Chroniona Nazwa Pochodzenia* (saugoma kilmės vietos nuoroda). Galima naudoti sutrumpinimą „Ch.N.P.“ (SKVN). Pavadinimas turi būti rašomas lenkų kalba. Produktą galima parduoti be pakuotės.

4.9 Nacionaliniai reikalavimai: —

Išankstinis pranešimas apie koncentraciją
(Byla Nr. COMP/M.4343 — Kraft Foods/United Biscuits)

Bylą numatoma nagrinėti supaprastinta tvarka

(2006/C 180/10)

(Tekstas svarbus EEE)

1. 2006 m. liepos 25 d. Komisija gavo pranešimą apie pasiūlytą koncentraciją pagal Tarybos reglamento (EB) Nr. 139/2004 ⁽¹⁾ 4 straipsnį, kurios metu įmonė „Kraft Foods International Inc.“ (toliau — „Kraft Foods“, JAV), išsigydama akcijų perima teisę kontroliuoti visą įmonę „United Biscuits Iberia S.L.“ (toliau — „UB Iberia“, Ispanija), kaip apibrėžta Tarybos reglamento 3 straipsnio 1 dalies b punkte. „Kraft Foods“, dar iki šio sandorio turėjusi atstovus valdyboje ir veto teisę, gali (neigiamai) kontroliuoti „UB Iberia“.

2. Atitinkamų įmonių veikla yra ši:

— „Kraft Foods“: supakuoto maisto ir gėrimų gamyba ir pardavimas;

— „UB Iberia“: sausainių, desertų, vaisių sulčių ir kitokių maisto produktų gamyba ir pardavimas.

3. Atsižvelgdama į pradinį tyrimą, Komisija laikosi nuomonės, kad sandoriui, apie kurį buvo pranešta, galėtų būti taikomas Reglamentas (EB) Nr. 139/2004. Tačiau ji pasilieka teisę pati priimti galutinį sprendimą šiuo klausimu. Atsižvelgiant į Komisijos pranešimą dėl supaprastintos tam tikrų koncentracijų nagrinėjimo procedūros pagal Tarybos reglamentą (EB) Nr. 139/2004 ⁽²⁾, reikėtų pažymėti, kad šią bylą numatoma nagrinėti pranešime nurodyta tvarka.

4. Komisija prašo suinteresuotąsias trečiąsias šalis jai pateikti galimas pastabas dėl pasiūlytos operacijos.

Pastabas Komisijai reikia pateikti ne vėliau kaip per 10 dienų nuo šio pranešimo paskelbimo dienos. Jas Komisijai galima siųsti faksu ((32 2) 296 43 01 arba 296 72 44) arba paštu su nuoroda COMP/M.4343 — Kraft Foods/United Biscuits šiuo adresu:

Commission européenne
Direction générale de la Concurrence,
Greffé Fusions
J-70
B-1049 Bruxelles

⁽¹⁾ OL L 24, 2004 1 29, p. 1.

⁽²⁾ OL C 56, 2005 3 5, p. 32.

**EUROPOS BENDRIJŲ MIGRUOJANČIŲJŲ DARBUOTOJŲ SOCIALINĖS APSAUGOS
ADMINISTRACINĖ KOMISIJA**

Valiutų keitimo kursai, vadovaujantis Tarybos reglamentu (EEB) Nr. 574/72

(2006/C 180/11)

Reglamento (EEB) Nr. 574/72 107 straipsnio 1, 2, 3 ir 4 dalys

Referencinis laikotarpis: m. liepa 2006

Taikymo laikotarpis: m. spalį, m. lapkritį, m. gruodį 2006

	EUR	CZK	DKK	EEK	CYP	LVL	LTL	HUF	MTL
1 EUR =	1	28,4480	7,46016	15,6466	0,575000	0,696014	3,45280	277,490	0,429300
1 CZK =	0,0351519	1	0,262239	0,550008	0,0202124	0,0244662	0,121373	9,75429	0,0150907
1 DKK =	0,134045	3,81332	1	2,09735	0,0770761	0,0932975	0,462832	37,1962	0,0575457
1 EEK =	0,0639116	1,81816	0,476791	1	0,0367492	0,0444834	0,220674	17,7348	0,0274373
1 CYP =	1,73913	49,4747	12,9742	27,2115	1	1,21046	6,00487	482,590	0,746609
1 LVL =	1,43675	40,8727	10,7184	22,4803	0,826132	1	4,96082	398,684	0,616798
1 LTL =	0,289620	8,23910	2,16061	4,53157	0,166532	0,201580	1	80,3665	0,124334
1 HUF =	0,00360374	0,102519	0,0268845	0,0563863	0,00207215	0,00250825	0,0124430	1	0,00154709
1 MTL =	2,32937	66,2659	17,3775	36,4468	1,33939	1,62128	8,04286	646,377	1
1 PLN =	0,250236	7,11871	1,86680	3,91535	0,143886	0,174168	0,864016	69,4379	0,107426
1 SIT =	0,00417281	0,118708	0,0311298	0,0652903	0,00239937	0,00290434	0,0144079	1,15791	0,00179139
1 SKK =	0,026057	0,741269	0,194390	0,407704	0,0149828	0,0181361	0,0899697	7,23055	0,0111863
1 SEK =	0,108495	3,08645	0,809388	1,69757	0,0623845	0,0755139	0,374611	30,1061	0,0465768
1 GBP =	1,45387	41,3596	10,8461	22,7481	0,835976	1,01191	5,01992	403,434	0,624147
1 NOK =	0,125966	3,58349	0,939730	1,97095	0,0724307	0,0876745	0,434937	34,9544	0,0540774
1 ISK =	0,0106010	0,301576	0,079085	0,165869	0,00609556	0,00737843	0,036603	2,94166	0,00455100
1 CHF =	0,637482	18,1351	4,75572	9,97443	0,366552	0,443697	2,20110	176,895	0,273671

	PLN	SIT	SKK	SEK	GBP	NOK	ISK	CHF
1 EUR =	3,99622	239,647	38,3774	9,21704	0,687819	7,93862	94,3310	1,56867
1 CZK =	0,140475	8,42404	1,34904	0,323997	0,0241782	0,279058	3,31591	0,0551418
1 DKK =	0,535675	32,1235	5,14431	1,23550	0,0921989	1,06413	12,6446	0,210273
1 EEK =	0,255405	15,3162	2,45276	0,589076	0,0439596	0,507370	6,02885	0,100256
1 CYP =	6,94995	416,777	66,7433	16,0296	1,19621	13,8063	164,054	2,72812
1 LVL =	5,74158	344,313	55,1388	13,2426	0,988225	11,4058	135,530	2,25379
1 LTL =	1,15739	69,4065	11,1149	2,66944	0,199206	2,29918	27,3201	0,454319
1 HUF =	0,0144014	0,863624	0,138302	0,0332158	0,00247872	0,0286087	0,339944	0,00565308
1 MTL =	9,30870	558,227	89,3953	21,4699	1,60219	18,4920	219,732	3,65402
1 PLN =	1	59,9683	9,60341	2,30644	0,172117	1,98653	23,6050	0,392538
1 SIT =	0,0166755	1	0,160142	0,0384609	0,00287014	0,0331263	0,393625	0,00654577
1 SKK =	0,104130	6,24448	1	0,240169	0,0179225	0,206857	2,45798	0,0408749
1 SEK =	0,433569	26,0004	4,16374	1	0,0746247	0,861298	10,23440	0,170193
1 GBP =	5,80999	348,415	55,7958	13,4004	1	11,5417	137,145	2,28065
1 NOK =	0,503390	30,1875	4,83426	1,16104	0,0866422	1	11,88250	0,197600
1 ISK =	0,0423639	2,54049	0,406838	0,0977096	0,00729155	0,084157	1	0,0166294
1 CHF =	2,54752	152,770	24,4649	5,87570	0,438472	5,06073	60,1343	1

1. Reglamente (EEB) Nr. 574/72 nustatyta, kad kita valiuta išreikštų sumų valiutos keitimo kursą apskaičiuoja Komisija, remdamasi 2 dalyje nurodyto referencinio laikotarpio mėnesiniu valiutų referencinių keitimo kursų, kuriuos skelbia Europos Centrinis Bankas, vidurkiu.
2. Referencinis laikotarpis yra:
 - sausio mėnuo keitimo kursams, taikytiniems nuo ateinančio balandžio 1 d.,
 - balandžio mėnuo keitimo kursams, taikytiniems nuo ateinančio liepos 1 d.,
 - liepos mėnuo keitimo kursams, taikytiniems nuo ateinančio spalio 1 d.,
 - spalio mėnuo keitimo kursams, taikytiniems nuo ateinančio sausio 1 d.

Valiutų keitimo kursai skelbiami antruose vasario, gegužės, rugpjūčio ir lapkričio mėnesių *Europos Sąjungos oficialiojo leidinio* (C serija) numeriuose.
