

Komisijas paziņojums saistībā ar Padomes 1989. gada 21. decembra Direktīvas 89/686/EEK īstenošanu par dalībvalstu tiesību aktu tuvināšanu attiecībā uz individuālajiem aizsardzības līdzekļiem

(2006/C 91/03)

(Dokuments attiecas uz EEZ)

(Saskaņoto standartu nosaukumu un numuru publicēšana saskaņā ar direktīvu)

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija Oj	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 132:1998 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Terminu definīcijas un pikto-grammas	4.6.1999.	EN 132:1990	Darbības izbeigšanās datums (30.6.1999.)
CEN	EN 133:2001 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Klasifikācija	10.8.2002.	EN 133:1990	Darbības izbeigšanās datums (10.8.2002.)
CEN	EN 134:1998 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Atsevišķu sastāvdaļu nosaukumi	13.6.1998.	EN 134:1990	Darbības izbeigšanās datums (31.7.1998.)
CEN	EN 135:1998 Elpošanas ceļu aizsardzības līdzekļi — Pēc nozīmes vienādu jēdzienu saraksts	4.6.1999.	EN 135:1990	Darbības izbeigšanās datums (30.6.1999.)
CEN	EN 136:1998 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Pilnās sejas maskas — Prasības, testēšana, marķēšana EN 136:1998/AC:1999	13.6.1998.	EN 136:1989 EN 136-10:1992	Darbības izbeigšanās datums (31.7.1998.)
CEN	EN 137:1993 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Autonomie atklātās cirkulācijas saspīestā gaisa elpošanas aparāti — Prasības, testēšana, marķēšana EN 137:1993/AC:1993	23.12.1993.	EN 137:1986	Darbības izbeigšanās datums (23.12.1993.)
CEN	EN 138:1994 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Svaigā gaisa uzsūcējšļūtenes ierīce ar pilnu sejas masku, pusmasku vai iemutni — Prasības, pārbaudes, marķēšana	16.12.1994.	—	
CEN	EN 140:1998 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Pusmaskas un ceturtdaļmaskas — Prasības, testēšana, marķēšana EN 140:1998/AC:1999	6.11.1998.	EN 140:1989	Darbības izbeigšanās datums (31.3.1999.)
CEN	EN 142:2002 Elpošanas ceļu aizsardzības līdzekļi — Iemutņu komplekti — Prasības, testēšana, marķēšana	10.4.2003.	EN 142:1989	Darbības izbeigšanās datums (10.4.2003.)
CEN	EN 143:2000 Elpošanas ceļu aizsardzības līdzekļi — Sīku piesārņojuma daļiņu filtri — Prasības, testēšana, marķēšana	24.1.2001.	EN 143:1990	Darbības izbeigšanās datums (24.1.2001.)

Brīdinājums: Attiecībā uz sīku piesārņojuma daļiņu filtriem, kuru filtrēšanas efektivitāte panākta, vienīgi vai daļēji izmantojot materiālus, kuru pamatā ir neaustas elektriski lādētas šķiedras, šī publikācija neattiecas uz standarta 8.7.2.4. un 8.7.3.4. punkta pēdējo teikumu un 10. punktu, attiecībā uz kuriem nav Direktīvā 89/686/EEK minēto veselības un drošības pamatprasību atbilstības prezumpcijas. Turklāt šo brīdinājumu ņem vērā, piemērojot šādus saskaņotos 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 (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 144-1:2000 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Gāzes balonu ventiļi. 1.daļa: Konektoru vītnes EN 144-1:2000/A1:2003 EN 144-1:2000/A2:2005	24.1.2001. 21.2.2004. 6.10.2005.	EN 144-1:1991 3. Piezīme 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (24.1.2001.) Darbības izbeigšanās datums (31.10.2003.) Darbības izbeigšanās datums (31.12.2005.)
CEN	EN 144-2:1998 Elpošanas aizsargierīces. Gāzes balonu vārsti. 2.daļa: Izplūdes savienojumi	4.6.1999.	—	
CEN	EN 144-3:2003 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Gāzes balona ventiļi — 3.daļa: Izplūdes savienojumi nīršanai paredzētiem slāpekļa-skābekļa gāzu maisījumam un skābeklim	21.2.2004.	—	
CEN	EN 145:1997 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Slēgtās cirkulācijas elpošanas aparāti saspiesta skābekļa vai saspiesta skābekļa-slāpekļa tips — Prasības, testēšana, marķēšana EN 145:1997/A1:2000	19.2.1998. 24.1.2001.	EN 145:1988 EN 145-2:1992 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (28.2.1998.) Darbības izbeigšanās datums (24.1.2001.)
CEN	EN 148-1:1999 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Vītnes sejas aizsarglīdzekļos — 1.daļa: Standarta vītņu savienojums	4.6.1999.	EN 148-1:1987	Darbības izbeigšanās datums (31.8.1999.)
CEN	EN 148-2:1999 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Vītnes sejas aizsarglīdzekļos — 2.daļa: Centrālās vītnes savienojums	4.6.1999.	EN 148-2:1987	Darbības izbeigšanās datums (31.8.1999.)
CEN	EN 148-3:1999 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Vītnes sejas aizsarglīdzekļos — 3.daļa: Vītņu savienojums M 45 x 3	4.6.1999.	EN 148-3:1992	Darbības izbeigšanās datums (31.8.1999.)
CEN	EN 149:2001 Elpošanas aizsargierīces — Filtrējošas pusmaskas aizsardzībai pret sīkajām daļiņām — Prasības, pārbaude, marķēšana	21.12.2001.	EN 149:1991	Darbības izbeigšanās datums (21.12.2001.)
CEN	EN 165:1995 Individuālā acu aizsardzība — Vārdnīca	Šī ir pirmā publikācija	EN 165:1995	31.5.2006.
CEN	EN 166:2001 Individuālā acu aizsardzība — Specifikācijas	10.8.2002.	EN 166:1995	Darbības izbeigšanās datums (10.08.2002.)
CEN	EN 167:2001 Individuālā acu aizsardzība — Optiskās testēšanas metodes	10.8.2002.	EN 167:1995	Darbības izbeigšanās datums (10.08.2002.)
CEN	EN 168:2001 Individuālā acu aizsardzība — Acu testēšanas metodes (izņemot optiskās metodes)	10.8.2002.	EN 168:1995	Darbības izbeigšanās datums (10.08.2002.)
CEN	EN 169:2002 Acu aizsardzība — Filtri metināšanai un līdzīgiem tehniskiem darbiem — Prasības attiecībā uz caurlaidību un ieteicamā pielietošana	28.8.2003.	EN 169:1992	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 170:2002 Individuālā acu aizsardzība — Ultravioletā starojuma filtri — Prasības filtru caurlaidībai un to lietošanas ieteikumi	28.8.2003.	EN 170:1992	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 171:2002 Individuālā acu aizsardzība — Infrasarkanā starojuma filtri — Prasības filtru caurlaidībai un to lietošanas ieteikumi	10.4.2003.	EN 171:1992	Darbības izbeigšanās datums (10.4.2003.)
CEN	EN 172:1994 Individuālā acu aizsardzība — Saulesbrīļļu filtri lietošanai ražošanā EN 172:1994/A1:2000 EN 172:1994/A2:2001	15.5.1996. 4.7.2000. 10.8.2002.	— 3. Piezīme 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.10.2000.) Darbības izbeigšanās datums (10.8.2005.)
CEN	EN 174:2001 Individuālā acu aizsardzība — Kalnu slēpošanas aizsargbrilles	21.12.2001.	EN 174:1996	Darbības izbeigšanās datums (21.12.2001.)
CEN	EN 175:1997 Individuālie aizsarglīdzekļi — Acu un sejas aizsarglīdzekļi metināšanas un ar to saistīto procesu laikā	19.2.1998.	—	
CEN	EN 207:1998 Individuālā acu aizsardzība — Filtri un acu aizsarglīdzekļi pret lāzera radiāciju (lāzera acu aizsargi) EN 207:1998/A1:2002	21.11.1998. 28.8.2003.	EN 207:1993 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.3.1999.) Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 208:1998 Individuālā acu aizsardzība — Acu aizsarglīdzekļi regulēšanas darbam ar lāzeriem un lāzera sistēmām (lāzera regulēšanas acu aizsarglīdzekļi) EN 208:1998/A1:2002	21.11.1998. 28.8.2003.	EN 208:1993 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (31.3.1999.) Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 250:2000 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Autonomās atklātās cirkulācijas saspīestā gaisa nīršanas ierīces — Prasības, testēšana, marķēšana	8.6.2000.	EN 250:1993	Darbības izbeigšanās datums (19.7.2000.)
CEN	EN 269:1994 Elpošanas orgānu aizsargierīces — Svaiga gaisa spiediena šļūtenes ierīces ar galvassegu — Prasības, testēšana, marķēšana	16.12.1994.	—	
CEN	EN 340:2003 Aizsargapģērbs — Vispārīgās prasības	6.10.2005.	EN 340:1993	Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN 341:1992 Individuālie aizsarglīdzekļi pret kritieniem no augstuma — Nolaišanās aprīkojums EN 341:1992/A1:1996 EN 341:1992/AC:1993	23.12.1993. 6.11.1998.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (6.11.1998.)
CEN	EN 342:2004 Aizsargapģērbs — Apģērba komplekti un atsevišķi apģērba gabali aizsardzībai pret aukstumu	6.10.2005.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 343:2003 Aizsargapģērbs — Apģērbu komplekti aizsardzībai pret lietu	21.2.2004.	—	
CEN	EN 348:1992 Aizsargapģērbs — Testa metode: Materiālu izturības noteikšana pret kausēta metāla sīku šļakatu ietekmi EN 348:1992/AC:1993	23.12.1993.	—	
CEN	EN 352-1:2002 Dzirdes aizsargi — Drošības prasības un testēšana — 1.daļa: Austiņas	28.8.2003.	EN 352-1:1993	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 352-2:2002 Dzirdes aizsargi — Vispārīgās prasības — 2.daļa: Ausu ieliktņi	28.8.2003.	EN 352-2:1993	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 352-3:2002 Dzirdes aizsargi — Vispārīgās prasības — 3.daļa: Austiņas, kas piestiprinātas pie rūpniecības aizsargķiverēm	28.8.2003.	EN 352-3:1996	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 352-4:2001 Dzirdes aizsargi — Drošības prasības un testēšana — 4.daļa: Efektīvie ausu aizsargi EN 352-4:2001/A1:2005	10.8.2002. Šī ir pirmā publikācija	— 3. Piezīme	 30.4.2006.
CEN	EN 352-5:2002 Dzirdes aizsargi — Drošības prasības un testēšana — 5.daļa: Aktīvas trokšņa samazināšanas austiņas	28.8.2003.	—	
CEN	EN 352-6:2002 Dzirdes aizsargi — Drošības prasības un testēšana — 6.daļa: Austiņas ar sakaru ierīcēm	28.8.2003.	—	
CEN	EN 352-7:2002 Dzirdes aizsargi — Drošības prasības un testēšana -7.daļa: Efektīvie ausu ieliktņi	28.8.2003.	—	
CEN	EN 353-1:2002 Individuālie aizsarglīdzekļi pret kritieniem no augstuma — 1.daļa: Vadāma tipa kritiena aizturētāji uz cietas noenkurojamas līnijas	28.8.2003.	EN 353-1:1992	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 353-2:2002 Individuālās aizsardzības iekārtas kritienu novēršanai no augstuma — 2.daļa: Pamattipi kritiena apturēšanai kustīgā balsta līnijā	28.8.2003.	EN 353-2:1992	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 354:2002 Personiskās aizsardzības līdzekļi kritiena novēršanai no augstuma — Virves	28.8.2003.	EN 354:1992	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 355:2002 Individuālās aizsardzības iekārtas kritiena novēršanai no augstuma — Enerģijas absorbētāji	28.8.2003.	EN 355:1992	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 358:1999 Personiskās aizsardzības līdzekļi kritiena novēršanai no augstuma un līdzekļi darba pozīcijām — Drošības jostas un to elementi	21.12.2001.	EN 358:1992	Darbības izbeigšanās datums (21.12.2001.)

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 360:2002 Individuālās aizsardzības priekšmeti kritienu novēršanai no augstuma — Ievelkoša tipa kritienu blokatori	28.8.2003.	EN 360:1992	Darbības izbeigšanas datums (28.8.2003.)
CEN	EN 361:2002 Individuālās aizsardzības iekārtas kritienu novēršanai no augstuma — Pilns ķermeņa ekipējums	28.8.2003.	EN 361:1992	Darbības izbeigšanas datums (28.8.2003.)
CEN	EN 362:2004 Individuālās aizsardzības priekšmeti kritienu novēršanai no augstuma — Savienotāji	6.10.2005.	EN 362:1992	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN 363:2002 Individuālās aizsardzības priekšmeti kritienu novēršanai no augstuma — Kritiena bloķēšanas sistēmas	28.8.2003.	EN 363:1992	Darbības izbeigšanas datums (28.8.2003.)
CEN	EN 364:1992 Individuālās aizsardzības ierīces kritienu novēršanai no augstuma — Pārbaudes metodes EN 364:1992/AC:1993	23.12.1993.	—	
CEN	EN 365:2004 Individuālās aizsardzības ierīces kritienu novēršanai no augstuma — Vispārējas prasības lietošanas, apkopes, periodiskās pārbaudes, remonta, marķēšanas un iesaiņošanas instrukcijām	6.10.2005.	EN 365:1992	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN 367:1992 Aizsargapģērbs — Aizsardzība pret karstumu un liesmām — Karstuma pārnesšanas noteikšana ar liesmu EN 367:1992/AC:1992	23.12.1993.	—	
CEN	EN 373:1993 Aizsargapģērbs — Materiālu pretestības novērtēšana pret izkausēta metāla šļakatām	23.12.1993.	—	
CEN	EN 374-1:2003 Aizsargcimdi pret ķīmikālijām un mikroorganismiem — 1.daļa: Termi- nologija un izpildes prasības	6.10.2005.	EN 374-1:1994	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN 374-2:2003 Aizsargcimdi pret ķīmikālijām un mikroorganismiem — 2.daļa: Iekļ- ūšanas pretestības noteikšana	6.10.2005.	EN 374-2:1994	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN 374-3:2003 Aizsargcimdi pret ķīmikālijām un mikroorganismiem — 3.daļa: Necaurlaidīguma noteikšana pret ķīmikālijām	6.10.2005.	EN 374-3:1994	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN 379:2003 Specifikācijas metināšanas filtriem ar pārslēdzamu gaismas vadīšanu un metināšanas filtriem ar divkāršu gaismas vadīšanu	6.10.2005.	EN 379:1994	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN 381-1:1993 Aizsargapģērbs rokas motorzāģu lietotājiem — 1.daļa: Testēšanas ekipē- jums pretestības noteikšanai pret sagriešanos ar motorzāģi	23.12.1993.	—	
CEN	EN 381-2:1995 Aizsargapģērbs rokas motorzāģu lietotājiem — 2.daļa: Kāju aizsargu testēšanas metodes	12.1.1996.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 381-3:1996 Aizsargdrēbes rokas ķēdes zāģu lietotājiem — 3. daļa: Pārbaudes metodes apaviem	10.10.1996.	—	
CEN	EN 381-4:1999 Aizsargapgērbis strādājot ar rokas motorzāģiem — 4.daļa: Testa metodes aizsargcimdēm	16.3.2000.	—	
CEN	EN 381-5:1995 Aizsargapgērbis rokas motorzāģu lietotājiem — 5.daļa: Prasības kāju aizsargiem	12.1.1996.	—	
CEN	EN 381-7:1999 Aizsargapgērbis strādājot ar rokas motorzāģiem — 7. daļa: Prasības aizsargcimdēm	16.3.2000.	—	
CEN	EN 381-8:1997 Aizsargapgērbis rokas motorzāģu lietotājiem — 8.daļa: Testēšanas prasības motorzāģu aizsarggetrām	18.10.1997.	—	
CEN	EN 381-9:1997 Aizsargapgērbis rokas motorzāģu lietotājiem — 9.daļa: Prasības motorzāģu aizsarggetrām	18.10.1997.	—	
CEN	EN 381-10:2002 Aizsargapgērbis rokas motorzāģu lietotājiem — 10.daļa: Ķermeņa augšdaļas aizsargu testēšanas metode	28.8.2003.	—	
CEN	EN 381-11:2002 Aizsargapgērbis rokas motorzāģu lietotājiem — 11.daļa: Prasības ķermeņa augšdaļas aizsargiem	28.8.2003.	—	
CEN	EN 388:2003 Aizsargcimdi pret mehāniskiem riskiem	6.10.2005.	EN 388:1994	Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN 393:1993 Glābšanas vestes un individuālie peldspējas nodrošināšanas līdzekļi — Peldspējas nodrošināšanas līdzekļi — 50 N EN 393:1993/A1:1998 EN 393:1993/AC:1995	16.12.1994. 6.11.1998.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (6.11.1998.)
CEN	EN 394:1993 Glābšanas vestes un individuālie peldspējas nodrošināšanas līdzekļi — Papildlīdzekļi	16.12.1994.	—	
CEN	EN 395:1993 Glābšanas vestes un individuālie peldspējas nodrošināšanas līdzekļi — Glābšanas vestes -100 N EN 395:1993/A1:1998 EN 395:1993/AC:1995	16.12.1994. 6.11.1998.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (6.11.1998.)

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 396:1993 Glābšanas vestes un individuālie peldspējas nodrošināšanas līdzekļi — Glābšanas vestes — 150 N EN 396:1993/A1:1998 EN 396:1993/AC:1995	16.12.1994. 6.11.1998.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanas datums (6.11.1998.)
CEN	EN 397:1995 Rūpniecības aizsargķiveres EN 397:1995/A1:2000	12.1.1996. 24.1.2001.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanas datums (24.1.2001.)
CEN	EN 399:1993 Glābšanas vestes un individuālie peldspējas nodrošināšanas līdzekļi — Glābšanas vestes — 275 N EN 399:1993/A1:1998 EN 399:1993/AC:1995	16.12.1994. 6.11.1998.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanas datums (6.11.1998.)
CEN	EN 402:2003 Elpošanas ierīces pašizglābšanai — Aparāti ar saspiesta gaisa rezervuāriem ar pilnu masku vai iemutni — Prasības, pārbaude, marķēšana	21.2.2004.	EN 402:1993	Darbības izbeigšanas datums (21.2.2004.)
CEN	EN 403:2004 Elpošanas ierīces pašizglābšanai — Filtra iekārtas ar kapuci pašizglābšanai ugunsgrēku gadījumos — Prasības, pārbaude, marķēšana	6.10.2005.	EN 403:1993	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN 404:2005 Elpošanas ierīces pašizglābšanai. Aizsardzībai pret oglekļa monoksīdu paredzētas ar iemutni aprīkotas pašizglābšanās filtra iekārtas	6.10.2005.	EN 404:1993	Darbības izbeigšanas datums (2.12.2005.)
CEN	EN 405:2001 Elpošanas ierīces pašizglābšanai — Filtrējošās pusmaskas ar ventiļiem aizsardzībai pret gāzi un piemaisījumiem — Prasības, pārbaude, marķēšana	10.8.2002.	EN 405:1992	Darbības izbeigšanas datums (10.8.2002.)
CEN	EN 407:2004 Aizsargcimdi pret termoriskiem (karstums un/vai uguns)	6.10.2005.	EN 407:1994	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN 420:2003 Aizsargcimdi — Vispārīgas prasības un testēšanas metodes 4. Piezīme	2.12.2005.	EN 420:1994	Darbības izbeigšanas datums (2.12.2005.)
CEN	EN 421:1994 Aizsargcimdi pret jonizējošo radiāciju un radioaktīvo piesārņojumu	16.12.1994.	—	
CEN	EN 443:1997 Ugunsdzēsēju ķiveres	19.2.1998.	—	
CEN	EN 458:2004 Dzirdes aizsarglīdzekļi — Rekomendācijas attiecībā uz to izvēli, izmantošanu, kopšanu un apkopi — Vadošais dokuments	6.10.2005.	EN 458:1993	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 463:1994 Aizsargapģērbs lietošanai pret šķidrām ķīmikālijām — Testa metode: Pretestības pret iesūkšanu noteikšana, izmantojot šķidruma strūklu (Strūklas tests)	16.12.1994.	—	
CEN	EN 464:1994 Aizsargapģērbs lietošanai pret šķidrām un gāzveida ķīmikālijām, ieskaitot aerosolus un cietās daļiņas — Noplūdes vietas noteikšana gāzes necaurlaidīgā aizsargapģērbā (Iekšējā spiediena tests)	16.12.1994.	—	
CEN	EN 468:1994 Aizsargapģērbs lietošanai pret šķidrām ķīmikālijām — Iesūkšanās pretestības noteikšana ar smidzināšanu (Smidzināšanas tests)	16.12.1994.	—	
CEN	EN 469:1995 Ugunsdzēsēju apģērbs — Rekomendācijas attiecībā uz ugunsdzēsēju aizsargapģērbu	Šī ir pirmā publikācija	EN 469:1995	30.6.2005.
CEN	EN 470-1:1995 Aizsargapģērbs lietošanai metināšanā un ar to saistītos procesos — 1.daļa: Vispārējās prasības EN 470-1:1995/A1:1998	12.1.1996. 13.6.1998.	— 3. Piezīme	 Darbības izbeigšanās datums (31.8.1998.)
CEN	EN 471:2003 Profesionālai lietošanai paredzēts augstas redzamības brīdinājuma apģērbs — Testēšanas metodes un prasības	6.10.2005.	EN 471:1994	Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN 510:1993 Specifikācija attiecībā uz aizsargapģērbu, kas izmantojams tur, kur pastāv risks nonākt saskarē ar kustošām daļām	16.12.1994.	—	
CEN	EN 511:1994 Aizsargcimdi pret aukstumu	16.3.2000.	—	
CEN	EN 530:1994 Aizsargapģērba materiāla abrazīvā pretestība — Testa metodes EN 530:1994/AC:1995	30.8.1995.	—	
CEN	EN 531:1995 Aizsargapģērbs industriju strādniekiem uz kuriem iedarbojas karstums (izņemot apģērbus ugunsdzēsējiem un metinātājiem) EN 531:1995/A1:1998	6.11.1998. 4.6.1999.	— 3. Piezīme	 Darbības izbeigšanās datums (4.6.1999.)
CEN	EN 533:1997 Aizsargapģērbs — Aizsardzība no karstuma un liesmām — Materiāli un materiālu kombinācijas ar ierobežotu liesmas izplatību	14.6.1997.	—	
CEN	EN 564:1997 Alpīnisma aprīkojums — Palīgvirve — Drošības prasības un testa metodes	10.8.2002.	—	
CEN	EN 565:1997 Alpīnisma aprīkojums — Lente — Drošības prasības un testa metodes	10.8.2002.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 566:1997 Alpīnisma aprīkojums — Cilpas — Drošības prasības un testa metodes	10.8.2002.	—	
CEN	EN 567:1997 Alpīnisma aprīkojums — Virvju skavas — Drošības prasības un testa metodes	10.8.2002.	—	
CEN	EN 568:1997 Alpīnisma aprīkojums — Ledus āķi — Drošības prasības un testa metodes	14.6.1997.	—	
CEN	EN 569:1997 Alpīnisma aprīkojums — Ieliktni — Drošības prasības un testa metodes	10.8.2002.	—	
CEN	EN 659:2003 Ugunsdzēsēju aizsargcimdi	21.2.2004.	EN 659:1996	Darbības izbeigšanās datums (21.2.2004.)
CEN	EN 702:1994 Aizsargapģērbs — Aizsardzība pret karstumu un liesmu — Testa metode: Kontakta karstuma pārnesšanas noteikšana caur aizsargapģērbiem vai tā materiāliem	12.1.1996.	—	
CEN	EN 795:1996 Kritienu novēršana no augstuma — Piekares iekārtas — Prasības un pārbaude	12.2.2000.	—	

Būvniecība: Šī publikācija neattiecas uz ierīcēm, kas aprakstītas A klasē (stiprinājumi pie konstrukcijas), C klasē (stiprinājuma ierīces, kas pārvietojas pa horizontāliem elastīgiem vadiem) un D klasē (stiprinājuma ierīces, kas pārvietojas pa horizontālām nekustīgām balsta slīdēm) un minētas 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. punktā (attiecībā uz A1. klasi), 5.3.3., 5.3.4., 5.3.5., 6. punktā (attiecībā uz A, C un D klasi), A pielikumā (A.2., A.3., A.5. un A.6. punktā), B pielikumā un ZA pielikumā (attiecībā uz A, C un D klasi), un uz ko neattiecas pieņēmums par atbilstību Direktīvas 89/686/EEK noteikumiem.

	EN 795:1996/A1:2000	24.1.2001.	3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.4.2001.)
CEN	EN 812:1997 Rūpniecības aizsargapvalki	19.2.1998.	—	
	EN 812:1997/A1:2001	10.8.2002.	3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (10.8.2002.)
CEN	EN 813:1997 Individuālie aizsarglīdzekļi pret kritieniem no augstuma — Sēdiejūgi	14.6.1997.	—	
CEN	EN 863:1995 Aizsargapģērbs — Mehāniskās īpašības -Testa metode: Caurduršanas izturība	15.5.1996.	—	
CEN	EN 892:2004 Alpīnisma inventārs — Dinamiskās alpīnisma virves — Drošības prasības un testēšana	6.10.2005.	EN 892:1996	Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN 893:1999 Alpīnisma aprīkojums — Dzelkšņi — Drošības prasības un testa metodes	10.8.2002.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsauces dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 943-1:2002 Aizsargapģērbs pret šķidrām un gāzveida ķīmikālijām, ieskaitot šķidros aerosolus un cietās daļiņas — 1.daļa: Darbspējas prasības ventilējamiem un neventilējamiem "gāzes necaurlaidīgiem" (1. tips) un "gāzes caurlaidīgiem" (2. tips) aizsargtērpiem pret ķi	28.8.2003.	—	
CEN	EN 943-2:2002 Aizsargapģērbs pret šķidrām un gāzveida ķīmikālijām, ieskaitot šķidros aerosolus un cietās daļiņas — 2.daļa: Darbspējas prasības avārijas brigādēm paredzētiem "gāzes necaurlaidīgiem" (1. tips) aizsargtērpiem pret ķīmikālijām	10.8.2002.	—	
CEN	EN 958:1996 Alpīnistu aprīkojums — Enerģiju absorbējošās sistēmas, kāpjot kalnos ar kāpšļiem — Drošības prasības un testa metodes	14.6.1997.	—	
CEN	EN 960:1994 Galvas formas aizsargķiveru testēšanai EN 960:1994/A1:1998	15.5.1996. 6.11.1998.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (6.11.1998.)
CEN	EN 966:1996 Aizsargķiveres aviācijas sportam EN 966:1996/A1:2000	10.10.1996. 4.7.2000.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.9.2000.)
CEN	EN 1073-1:1998 Aizsargapģērbs pret radioaktīvo saindēšanos — 1.daļa: Prasības un testa metodes ventilētam aizsargapģērbam pret saindēšanos ar radioaktīvām daļiņām	6.11.1998.	—	
CEN	EN 1073-2:2002 Aizsargapģērbs pret radioaktīvo saindēšanos — 2.daļa: Prasības un testa metodes neventilētam aizsargapģērbam pret saindēšanos ar radioaktīvām daļiņām	28.8.2003.	—	
CEN	EN 1077:1996 Kalnu slēpotāju aizsargķiveres	10.10.1996.	—	
CEN	EN 1078:1997 Aizsargķiveres riteņbraucējiem, skeitbordistiem un skrituļslidotājiem EN 1078:1997/A1:2005	14.6.1997. Šī ir pirmā publikācija	— 3. Piezīme	30.6.2006.
CEN	EN 1080:1997 Triečienizturīgas ķiveres maziem bērniem EN 1080:1997/A1:2002 EN 1080:1997/A2:2005	14.6.1997. 28.8.2003. Šī ir pirmā publikācija	— 3. Piezīme 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.) 30.6.2006.

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucies dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 1082-1:1996 Aizsargapģērbs — Cimdi un roku aizsargi, kas aizsargā no rokas nažu griezumiem un dūrieniem — 1.daļa: Bruņu cimdi un roku aizsargi	14.6.1997.	—	
CEN	EN 1082-2:2000 Aizsargapģērbs — Cimdi un roku aizsarglīdzekļi pret iegriezumiem un ievainojumiem ar galda nazi — 2.daļa: Cimdi un roku aizsarglīdzekļi, kuri izgatavoti no materiāliem, izņemot bruņu materiālus	21.12.2001.	—	
CEN	EN 1082-3:2000 Aizsargapģērbs — Cimdi un roku aizsarglīdzekļi pret iegriezumiem un ievainojumiem ar galda nazi — 3.daļa: Audumu, ādas un citu materiālu triecientests pret iegriezumu	21.12.2001.	—	
CEN	EN 1095:1998 Klāja drošības ierīgi un drošības līnija lietošanai uz atpūtas kuģa — Drošības prasības un testēšanas metodes	6.11.1998.	—	
CEN	EN 1146:2005 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Slēgtie atklātās cirkulācijas saspīstā gaisa elpošanas glābšanas aparāti ar kapuci — Prasības, testēšana, marķēšana	Šī ir pirmā publikācija	EN 1146:1997	30.04.2006.
CEN	EN 1149-1:1995 Aizsargapģērbs — Elektrostatiskās īpašības — 1.daļa: Virsmas pretestība (Testa metodes un prasības)	10.10.1996.	—	
CEN	EN 1149-2:1997 Aizsargapģērbs — Elektrostatiskās īpašības — 2.daļa: Testa metode elektriskās pretestības mērīšanai caur materiālu (vertikālā pretestība)	19.2.1998.	—	
CEN	EN 1149-3:2004 Aizsargapģērbs — Elektrostatiskās īpašības — 3.daļa: Testa metodes lādiņa vājinājuma mērīšanai	6.10.2005.	—	
CEN	EN 1150:1999 Aizsargapģērbs — Ikdienas luminiscējošais apģērbs — Testa metodes un prasības	4.6.1999.	—	
CEN	EN 1384:1996 Aizsargķiveres jāšanas sportam	14.6.1997.	—	
	EN 1384:1996/A1:2001	10.8.2002.	3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (10.8.2002.)
CEN	EN 1385:1997 Aizsargķiveres smaiļošanas un jahtu sportam	13.6.1998.	—	
	EN 1385:1997/A1:2005	6.10.2005.	3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN 1486:1996 Aizsargapģērbs ugunsdzēsējiem — Testa metodes un prasības atstarojošam apģērbam dzēšot specifisku ugunsgrēku	3.12.1996.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucies dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 1621-1:1997 Motociklistu aizsargapģērbs pret mehāniskajiem triecieniem — 1.daļa: Prasības un testa metodes prettriecienu aizsarglīdzekļiem	13.6.1998.	—	
CEN	EN 1621-2:2003 Motociklistu aizsargapģērbs pret mehāniskajiem triecieniem — 2.daļa: Motociklistu muguru aizsarglīdzekļi — Prasības un testēšanas metodes	6.10.2005.	—	
CEN	EN 1731:1997 Acu un sejas tīklveida aizsargi rūpnieciskai un nerūpnieciskai izman- tošanai pret mehāniskajām briesmām un/vai karstumu EN 1731:1997/A1:1997	14.6.1997. 13.6.1998.	— 3. Piezīme	Darbības izbeig- šanās datums (30.6.1998.)
CEN	EN 1809:1997 Niršanas piederumi — Peldspējas kontrolierīces — Funkcionālās un drošības prasības, testa metodes	13.6.1998.	—	
CEN	EN 1827:1999 Elpošanas aizsargierīces — Aizsargmaskas bez elpošanas vārstiem un atsevišķiem filtriem, kuri aizsargā pret gāzēm vai gāzēm un daļiņām vai tikai daļiņām — Prasības, testēšana, marķēšana	24.2.2001.	—	
CEN	EN 1836:2005 Individuālā acu aizsardzība — Saulesbrilles un pretapžilbināšanas filtri vispārīgai lietošanai un filtri tiešai saules novērošanai	2.12.2005.	EN 1836:1997	Darbības izbeig- šanās datums (31.3.2006.)
CEN	EN 1868:1997 Individuālie aizsarglīdzekļi pret kritieniem no augstuma — Ekvivalento jēdzienu saraksts	18.10.1997.	—	
CEN	EN 1891:1998 Individuālie aizsarglīdzekļi pret kritieniem no augstuma — Zema stie- puma kernmantela virves	6.11.1998.	—	
CEN	EN 1938:1998 Individuālā acu aizsardzība — Motociklistu un mopēdistu aizsargbrilles	4.6.1999.	—	
CEN	EN ISO 4869-2:1995 Akustika — Dzirdes aizsargierīces — 2.daļa: Ar A novērtētā skaņas līmeņa novērtēšana, izmantojot dzirdes aizsargierīces (ISO 4869-2:1994)	15.5.1996.	—	
CEN	EN ISO 4869-4:2000 Akustika — Dzirdes aizsargierīces — 4.daļa: Efektīvo dzirdes aizsargie- rīču skaņas stipruma līmeņa mērīšana (ISO/TR 4869-4:1998)	6.10.2005.	—	
CEN	EN ISO 6529:2001 Aizsargapģērbs — Aizsardzība pret ķīmikālijām — Aizsargapģērba gāzu un šķidrums neaurlaidības noteikšana (ISO 6529:2001)	6.10.2005.	EN 369:1993	Darbības izbeig- šanās datums (6.10.2005.)

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsauces dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN ISO 6530:2005 Aizsargapģērbs — Aizsargapģērbs pret šķidrām ķīmikālijām — Materiālu pretestības pret šķidrums iekļūšanu testēšanas metode: (ISO 6530:2005)	6.10.2005.	EN 368:1992	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN ISO 6942:2002 Aizsargapģērbs — Aizsardzība pret karstumu un uguni — Pārbaudes metodes: Materiālu un materiālu kombināciju novērtēšana, kas pakļauti karstumu izstarojošam avotam (ISO 6942:2002)	28.8.2003.	EN 366:1993	Darbības izbeigšanas datums (28.8.2003.)
CEN	EN ISO 10256:2003 Ledus hokejistu galvas un sejas aizsardzība (ISO 10256:2003)	6.10.2005.	EN 967:1996	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN ISO 10819:1996 Mehāniskā vibrācija un šoks — Plaukstas-rokas vibrācija — Cimdu vibrācijas pārraidīšanas spējas uz delnas mērīšanas un novērtēšanas metode (ISO 10819:1996)	3.12.1996.	—	
CEN	EN 12083:1998 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Filtri ar elpošanas šļūtenēm — Cieto daļiņu filtri, gāzu filtri un kombinētie filtri — Prasības, testēšana, marķēšana EN 12083:1998/AC:2000	4.7.2000.	—	
CEN	EN 12270:1998 Alpīnistu aprīkojums — Ķīļi — Drošības prasības un testa metodes	16.3.2000.	—	
CEN	EN 12275:1998 Alpīnistu aprīkojums — Karabīnes — Drošības prasības un testa metodes	16.3.2000.	—	
CEN	EN 12276:1998 Alpīnistu aprīkojums — Frikcijas enkurfiksatori — Drošības prasības un testa metodes EN 12276:1998/AC:2000	24.2.2001.	—	
CEN	EN 12277:1998 Alpīnistu aprīkojums — Drošības jostas — Drošības prasības un testa metodes	6.11.1998.	—	
CEN	EN 12278:1998 Alpīnistu aprīkojums — Triši — Drošības prasības un testa metodes	6.11.1998.	—	
CEN	EN 12477:2001 Metinātāju aizsargcimdi EN 12477:2001/A1:2005	10.8.2002. 6.10.2005.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanas datums (31.12.2005.)
CEN	EN 12492:2000 Alpīnisma piederumi — Alpīnistu ķiveres — Drošības prasības un testa metodes EN 12492:2000/A1:2002	21.12.2001. 28.8.2003.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanas datums (28.8.2003.)

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 12568:1998 Pēdu un kāju aizsargi — Prasības un testēšanas metodes apavu purngaliem un ieliktniem ar pretestību pret metāla iekļūšanu	6.11.1998.	—	
CEN	EN 12628:1999 Niršanas piederumi — Kombinētās peldspējas nodrošināšanas un glābšanas ierīces — Funkcionālās un drošības prasības, testa metodes EN 12628:1999/AC:2000	4.7.2000.	—	
CEN	EN 12941:1998 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Ar enerģiju darbināmas filtrēšanas ierīces, kuras pievienotas ķiveri vai kapucei — Prasības, testēšana, marķēšana EN 12941:1998/A1:2003	4.6.1999. 6.10.2005.	EN 146:1991 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (4.6.1999.) Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN 12942:1998 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Ar enerģiju darbināmas filtrēšanas ierīces, ieskaitot pilnās sejasmaskas, pusmaskas vai ceturtdaļmaskas — Prasības, testēšana, marķēšana EN 12942:1998/A1:2002	4.6.1999. 28.8.2003.	EN 147:1991 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (4.6.1999.) Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN 13034:2005 Aizsargapģērbs pret šķidrām ķīmikālijām. Veiktspējas prasības aizsargapģērbam, (6.tips un PB[6] tips), pret ķīmikālijām ar ierobežotu veiktspēju pret šķidrām ķīmikālijām	6.10.2005.	—	
CEN	EN 13061:2001 Aizsargapģērbs — Futbolistu apakštīlu aizsargi — Prasības un testa metodes	10.8.2002.	—	
CEN	EN 13087-1:2000 Aizsargķiveres — Testa metodes — 1.daļa: Noteikumi un kondicionēšana EN 13087-1:2000/A1:2001	10.8.2002. 10.8.2002.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (10.8.2002.)
CEN	EN 13087-2:2000 Aizsargķiveres — Testa metodes — 2.daļa: Amortizācija EN 13087-2:2000/A1:2001	10.8.2002. 10.8.2002.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (10.8.2002.)
CEN	EN 13087-3:2000 Aizsargķiveres — Testa metodes — 3.daļa: Noturība pret iespiešanos EN 13087-3:2000/A1:2001	10.8.2002. 10.8.2002.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (10.8.2002.)
CEN	EN 13087-4:2000 Aizsargķiveres — Testa metodes — 4.daļa: Aiztures sistēmas efektivitāte	21.12.2001.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 13087-5:2000 Aizsargķiveres — Testa metodes — 5.daļa: Aiztures sistēmas izturība	24.2.2001.	—	
CEN	EN 13087-6:2000 Aizsargķiveres — Testa metodes — 6.daļa: Redzes lauks EN 13087-6:2000/A1:2001	10.8.2002. 10.8.2002.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (10.8.2002.)
CEN	EN 13087-7:2000 Aizsargķiveres — Testa metodes — 7.daļa: Ugunsizturība EN 13087-7:2000/A1:2001	10.8.2002. 10.8.2002.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (10.8.2002.)
CEN	EN 13087-8:2000 Aizsargķiveres — Testa metodes — 8.daļa: Elektriskās īpašības EN 13087-8:2000/A1:2005	21.12.2001. 6.10.2005.	— 3. Piezīme	Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN 13087-10:2000 Aizsargķiveres — Testa metodes — 10.daļa: Noturība pret siltuma starojumu	21.12.2001.	—	
CEN	EN 13138-1:2003 Peldēt mācīšanās palīgīdzekļi — 1.daļa: Drošības prasības un testēšanas metodes uz ķermeņa nēsājamiem peldēt mācīšanās palīgīdzekļiem	6.10.2005.	—	
CEN	EN 13158:2000 Aizsargapģērbs — Jātnieku aizsargzaketes, ķermeņa un plecu aizsargi — Prasības un testa metodes	24.2.2001.	—	
CEN	EN 13178:2000 Individuālā acu aizsardzība — Motorkamanu braucēju acu aizsargi	21.12.2001.	—	
CEN	EN 13274-1:2001 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Testa metodes — 1.daļa: Iekšējā hermētiskuma un kopējā hermētiskuma noteikšana	21.12.2001.	—	
CEN	EN 13274-2:2001 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Testa metodes — 2.daļa: Praktiskā izpildījuma testi	21.12.2001.	—	
CEN	EN 13274-3:2001 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Testa metodes — 3.daļa: Elpošanas noturības noteikšana	10.8.2002.	—	
CEN	EN 13274-4:2001 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Testa metodes — 4.daļa: Ugunsizturības testi	10.8.2002.	—	
CEN	EN 13274-5:2001 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Testa metodes — 5.daļa: Klimatiskie apstākļi	21.12.2001.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 13274-6:2001 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Testa metodes — 6.daļa: Ogļskābās gāzes daudzuma noteikšana ielpojamajā gaisā	10.8.2002.	—	
CEN	EN 13274-7:2002 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Testa metodes — 7.daļa: Daļiņu filtra caurlaidības noteikšana	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13274-8:2002 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Testa metodes — 8. daļa: Dolomīta putekļu aizsērējuma noteikšana	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13277-1:2000 Austrumu ciņu aizsarglīdzekļi — 1.daļa: Vispārīgās prasības un testa metodes	24.2.2001.	—	
CEN	EN 13277-2:2000 Austrumu ciņu aizsarglīdzekļi — 2.daļa: Papildu prasības un testa metodes pēdas pacēluma, apakšstilba un apakšdelma aizsargierīcēm	24.2.2001.	—	
CEN	EN 13277-3:2000 Austrumu ciņu aizsarglīdzekļi — 3.daļa: Papildu prasības un testa metodes ķermeņa aizsargierīcēm	24.2.2001.	—	
CEN	EN 13277-4:2001 Austrumu ciņu aizsarglīdzekļi — 4.daļa: Papildprasības un testa metodes galvas aizsargiem	10.8.2002.	—	
CEN	EN 13277-5:2002 Austrumu ciņu aizsarglīdzekļi — 5.daļa: Papildu prasības un testa metodes dzimumorgānu un zemjostasvietas aizsargiem	10.8.2002.	—	
CEN	EN 13277-6:2003 Austrumu ciņu aizsarglīdzekļi — 6.daļa: Papildu prasības un testa metodes sieviešu krūšu aizsargiem	21.2.2004.	—	
CEN	EN 13287:2004 Individuālie aizsarglīdzekļi — Apavi — Testēšanas metode slīdes pretestības noteikšanai	6.10.2005.	—	
CEN	EN 13356:2001 Bīdīnājuma aprīkojums neprofesionālai lietošanai — Testa metodes un prasības	21.12.2001.	—	
CEN	EN 13484:2001 Ķiveres sporta kamanīņu braucējiem	10.8.2002.	—	
CEN	EN 13546:2002 Aizsargapģērbs — Plaukstu, roku, krūškurvja, vēdera, kāju, pēdu un dzimumorgānu aizsargi lauka hokeja vārtsargiem un apakšstilbu aizsargi lauka hokeja spēlētājiem — Prasības un testēšanas metodes	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13567:2002 Aizsargapģērbs — Plaukstu, roku, krūškurvja, vēdera, kāju, dzimumorgānu un sejas aizsargi paukotājiem — Prasības un testēšanas metodes	28.8.2003.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 13594:2002 Aizsargcimdi motobraucējiem profesionāļiem — Prasības un testēšanas metodes	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13595-1:2002 Aizsargapģērbs motobraucējiem profesionāļiem — Jakas, bikses un viengabala vai dalītie uzvalki — 1.daļa: Vispārīgās prasības	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13595-2:2002 Aizsargapģērbs motobraucējiem profesionāļiem — Jakas, bikses un viengabala vai dalītie uzvalki — 2.daļa: Testēšanas metode trieciena abrazīvās pretestības noteikšanai	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13595-3:2002 Aizsargapģērbs motobraucējiem profesionāļiem — Jakas, bikses un viengabala vai dalītie uzvalki — 3.daļa: Testēšanas metode auduma pārplēšanas izturības noteikšanai	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13595-4:2002 Aizsargapģērbs motobraucējiem profesionāļiem — Jakas, bikses un viengabala vai dalītie uzvalki — 4.daļa: Testēšanas metode auduma triecienpārgriešanas pretošanās spējas noteikšanai	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13634:2002 Profesionāla pielietojuma aizsargapavi motobraucējiem profesionāļiem — Prasības un testēšanas metodes	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13781:2001 Aizsargķiveres sniega visurgājēju un bobsleju vadītājiem un pasažieriem	10.8.2002.	—	
CEN	EN 13794:2002 Elpošanas ceļu aizsardzības līdzekļi — Pašizglābšanas aparāti — Prasības, testēšana, marķēšana	28.8.2003.	EN 1061:1996 EN 400:1993 EN 401:1993	Darbības izbeigšanas datums (28.8.2003.)
CEN	EN 13819-1:2002 Dzirdes aizsargi — Testēšana — 1.daļa: Fizikālās testēšanas metodes	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13819-2:2002 Dzirdes aizsargi — Testēšana — 2.daļa: Akustiskās testēšanas metodes	28.8.2003.	—	
CEN	EN 13911:2004 Ugunsdzēsēju aizsargapģērbs — Prasības un testa metodes ugunsdzēsēju kapucēm	6.10.2005.	—	
CEN	EN 13949:2003 Elpošanas ierīces — Autonomas iekārtas niršanai ar saspīestu slāpekļa-skābekļa gāzu maisījumu un skābekli — Prasības, testēšana, marķēšana	21.2.2004.	—	
CEN	EN ISO 13982-1:2004 Aizsargapģērbs pret cieto ķīmisko vielu daļiņām — 1.daļa: Veiktspējas prasības pretķīmiskajiem aizsargapģērbiem, ņemot vērā pilnu ķermeņa aizsardzību pret gaisā emitētām cietajām daļiņām (5. tipa apģērbi) (ISO 13982-1:2004)	6.10.2005.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN ISO 13982-2:2004 Aizsargapģērbs pret cieta ķīmisko vielu daļiņām — 2.daļa: Uz iekšu vērsta smalko daļiņu aerosolu noplūdes aizsargapģērbos noteikšanas testa metode (ISO 13982-2:2004)	6.10.2005.	—	
CEN	EN ISO 13995:2000 Aizsargapģērbs — Mehāniskās īpašības — Testa metode materiālu caursites un dinamiskās saraušanas pretestības noteikšanai (ISO 13995:2000)	6.10.2005.	—	
CEN	EN ISO 13997:1999 Aizsargapģērbs — Mehāniskās īpašības — Izturības noteikšana pret griešanu ar asiem priekšmetiem (ISO 13997:1999) EN ISO 13997:1999/AC:2000	4.7.2000.	—	
CEN	EN ISO 13998:2003 Aizsargapģērbs — Priekšauti, bikses un vestes aizsardzībai pret rokas nažu griezumiem un dūrieniem (ISO 13998:2003)	28.8.2003.	EN 412:1993	Darbības izbeigšanas datums (28.8.2003.)
CEN	EN 14021:2003 Akmeņu aizsargi braucēju pasargāšanai no akmeņiem un šķembām motobraukšanai bezceļu apstākļos — Prasības un testēšanas metodes	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14052:2005 Rūpniecībā izmantojamās augstas veiktspējas ķiveres	Šī ir pirmā publikācija	—	
CEN	EN 14058:2004 Aizsargapģērbs — Apģērba elementi aizsardzībai pret aukstām vidēm	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14120:2003 Aizsargapģērbs — Plaukstu locītavu, plaukstu, ceļgalu un elkoņu aizsargi skrituļrīku sportistiem — Prasības un testēšanas metodes	21.2.2004.	—	
CEN	EN 14126:2003 Aizsargapģērbs — Veiktspējas prasības un testēšanas metodes aizsargapģērbam pret infekcijas izraisošiem mikroorganismiem	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14143:2003 Elpošanas ierīces — Autonomas reģeneratīvās niršanas ierīces	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14225-1:2005 Ūdenslīdēju tērpi — 1.daļa: Slapjie tērpi — Prasības un testēšanas metodes	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14225-2:2005 Ūdenslīdēju tērpi — 2.daļa: Sausie tērpi — Prasības un testēšanas metodes	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14225-3:2005 Ūdenslīdēju tērpi — 3.daļa: Aktīvi apsildāmi vai dzesējami tērpi (sistēmas) — Prasības un testēšanas metodes	6.10.2005.	—	

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 14225-4:2005 Ūdenslīdzēju tērpi — 4.daļa: Darbam pie normāla (viena atmosfēra) iel- pojamā gaisa spiediena paredzēti tērpi — Cilvēcisko faktoru uzstādītās prasības un testēšanas metodes	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14325:2004 Aizsargapģērbs pret ķīmikālijām — Pretķīmisko aizsargapģērbu mate- riālu, vīļu, izjaucamo un neizjaucamo saistījumu testēšana un kvalific- ēšana pēc veikspējas	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14328:2005 Aizsargapģērbs — Cimdi un apakšdelmu aizsargi pret iegriešanu ar ener- godarbināmiem nažiem — Prasības un testu metodes	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14360:2004 Apģērbs pret lietu. Gatavo apģērbu testēšanas metode — Pilienu triecieni ar spēku no augšas	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14387:2004 Elpošanas ceļu aizsargierīces — Gāzu filtrs(i) un kombinētais(ie) filtrs(i) — Prasības, testēšana, marķēšana	6.10.2005.	EN 141:2000 EN 371:1992 EN 372:1992	Darbības izbeig- šanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN 14404:2004 Individuālie aizsarglīdzekļi. Ceļgalu aizsargi darbam pozīcijā uz ceļgaliem	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14435:2004 Elpošanas ceļu aizsardzības līdzekļi — Vienīgi lietošanai ar paaugstinātu spiedienu paredzēti autonomie atklātās cirkulācijas saspīstā gaisa elpošanas aparāti ar pusmasku — Prasības, testēšana, marķēšana	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14458:2004 Individuālie acusargi — Sejsegi un vizieri lietošanai kopā ar uguns- dzēsības, ātrās palīdzības un avārijdienestu darbinieku aizsargepurēm	6.10.2005.	—	
CEN	EN ISO 14460:1999 Autosacikšu braucēju aizsargapģērbs — Karstumizturība un ugunsiztu- rība — Eksploatacījas noteikumi un testa metodes (ISO 14460:1999) EN ISO 14460:1999/A1:2002 EN ISO 14460:1999/AC:1999	16.3.2000. 10.8.2002.	— 3. Piezīme	Darbības izbeig- šanās datums (30.9.2002.)
CEN	EN 14529:2005 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Vienīgi glābšanai paredzēti auto- nomie atklātās cirkulācijas saspīstā gaisa pusmaskas elpošanas aparāti ar iespēju pievienot ar elpošanu vadāmu paaugstināta spiediena vārstu	Šī ir pirmā publikācija	—	
CEN	EN 14572:2005 Augstas efektivitātes aizsargepures jāšanas sportam	6.10.2005.	—	
CEN	EN 14593-1:2005 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Ar automātisko gaisa padeves regul- ēšanas vārstu aprīkoti saspīstā gaisa elpošanas aparāti — 1.daļa: Aparāti ar pilnu sejas masku. Prasības, testēšana, marķēšana	6.10.2005.	EN 139:1994	Darbības izbeig- šanās datums (2.12.2005.)

ESO (*)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN 14593-2:2005 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi. Ar automātisko gaisa padeves regulēšanas vārstu aprīkoti saspīstā gaisa elpošanas aparāti. 2.daļa: Lietošanai ar paaugstinātu spiedienu paredzēti aparāti ar pusmasku. Prasības, testēšana, marķēšana EN 14593-2:2005/AC:2005	6.10.2005.	EN 139:1994	Darbības izbeigšanās datums (2.12.2005.)
CEN	EN 14594:2005 Elpošanas orgānu aizsarglīdzekļi — Nepārtrauktas plūsmas saspīstā gaisa elpošanas aparāti — Prasības, testēšana, marķēšana EN 14594:2005/AC:2005	6.10.2005.	EN 271:1995 EN 12419:1999 EN 139:1994 EN 1835:1999 EN 270:1994	Darbības izbeigšanās datums (2.12.2005.)
CEN	EN 14605:2005 Aizsargapģērbs pret šķidrām ķimikālijām. Veiktspējas prasības apģērbiem ar šķidrums, (3.tipa aizsargapģērbi), vai izsmidzinātu šķidrums, (4.tipa aizsargapģērbi), necaurlaidīgiem savienojumiem starp dažādām apģērba daļām, ieskaitot atsevišķas ķermeņa daļas	6.10.2005.	EN 467:1995 EN 466:1995 EN 465:1995	Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN ISO 14877:2002 Aizsargapģērbs abrazīvajām spridzināšanas operācijām, izmantojot granulveida abrazīvus (ISO 14877:2002)	28.8.2003.	—	
CEN	EN ISO 15025:2002 Aizsargapģērbs — Aizsardzība pret karstumu un liesmu — Liesmas iero-bežotas izplatīšanās testēšanas metodes (ISO 15025:2000)	28.8.2003.	EN 532:1994	Darbības izbeigšanās datums (28.8.2003.)
CEN	EN ISO 15027-1:2002 Aizsargtērpi pret atdzišanu ūdenī — 1.daļa: Tērpi pastāvīgai nēsāšanai, prasības, ieskaitot drošību (ISO 15027-1:2002)	10.4.2003.	—	
CEN	EN ISO 15027-2:2002 Aizsargtērpi pret atdzišanu ūdenī — 2.daļa: Ātri uzģērbjami tērpi, prasības, ieskaitot drošību (ISO 15027-2:2002)	10.4.2003.	—	
CEN	EN ISO 15027-3:2002 Aizsargtērpi pret atdzišanu ūdenī — 3.daļa: Testēšanas metodes (ISO 15027-3:2002)	10.4.2003.	—	
CEN	EN ISO 15831:2004 Apģērbs — Fizioloģiskie efekti — Siltumizolētspējas noteikšana ar termomanekenu (ISO 15831:2004)	6.10.2005.	—	
CEN	EN ISO 17249:2004 Drošības apavi aizsardzībai pret sagriešanos ar motorzāģi (ISO 17249:2004)	6.10.2005.	—	
CEN	EN ISO 20344:2004 Individuālie aizsarglīdzekļi — Apavu testu metodes (ISO 20344:2004)	6.10.2005.	EN 344:1992 EN 344-2:1996	Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)
CEN	EN ISO 20345:2004 Individuālie aizsarglīdzekļi — Drošības apavi (ISO 20345:2004)	6.10.2005.	EN 345:1992 EN 345-2:1996	Darbības izbeigšanās datums (6.10.2005.)

ESO ⁽¹⁾	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Pirmā publikācija OJ	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
CEN	EN ISO 20346:2004 Individuālie aizsarglīdzekļi — Aizsargājošie apavi (ISO 20346:2004)	6.10.2005.	EN 346-2:1996 EN 346:1992	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN ISO 20347:2004 Individuālie aizsarglīdzekļi — Darba apavi (ISO 20347:2004)	6.10.2005.	EN 347:1992 EN 347-2:1996	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
CEN	EN 24869-1:1992 Akustika — Dzirdes aizsargi — 1.daļa: Subjektīva skaņas vājināšanās mērīšanas metode (ISO 4869-1:1990)	16.12.1994.	—	
CEN	EN 24869-3:1993 Akustika — Dzirdes aizsargi — Vienkāršota skaņas vājināšanās noteikšanas metode austiņu tipa aizsargu kvalitātes pārbaudei (ISO/TR 4869-3:1989)	16.12.1994.	—	
CENELEC	EN 50237:1997 Pirkstaiņi un dūraiņi ar mehānisku aizsardzību elektrotehniskiem darbiem	4.6.1999.	—	
CENELEC	EN 50286:1999 Elektroizolējoši aizsargapģērbi darbam zemsprieguma ietaisēs	16.3.2000.	—	
CENELEC	EN 50321:1999 Elektroizolējoši apavi darbam zemsprieguma ietaisēs	16.3.2000.	—	
CENELEC	EN 50365:2002 Elektriski izolējošas ķiveres lietošanai zemsprieguma ietaisēs	10.4.2003.	—	
CENELEC	EN 60743:2001 Darbs zem sprieguma — Instrumentu, iekārtu un ierīču terminoloģija (IEC 60743:2001)	10.4.2003.	EN 60743:1996 2.1. Piezīme	Darbības izbeigšanas datums (1.12.2004.)
CENELEC	EN 60895:2003 Darbs ar elektroierīcēm zem sprieguma. Ekranējošs aizsargapģērbs darbam pie maiņstrāvas nominālā sprieguma līdz 800 kV un pie līdzstrāvas sprieguma līdz 600 kV (IEC 60895:2002 (Ar grozījumiem))	6.10.2005.	EN 60895:1996 2.1. Piezīme	1.7.2006.
CENELEC	EN 60903:2003 Darbs ar elektroierīcēm zem sprieguma. Izolējoši cimdi (IEC 60903:2002 (Ar grozījumiem))	6.10.2005.	EN 60903:1992 un tā labojums + EN 50237:1997 2.1. Piezīme	1.7.2006.
CENELEC	EN 60984:1992 Izolējoša materiāla piedurknes darbam zem elektrosprīguma (IEC 60984:1990 (Ar grozījumiem))	4.6.1999.	—	
	EN 60984:1992/A1:2002 (IEC 60984:1990/A1:2002)	10.4.2003.	3. Piezīme	Darbības izbeigšanas datums (6.10.2005.)
	EN 60984:1992/A11:1997	4.6.1999.	3. Piezīme	Darbības izbeigšanas datums (4.6.1999.)

(1) ESO: Eiropas standartizācijas organizācijas:

— 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. *Piezīme* Parasti atbilstības prezumpcijas beigu datums ir atsaukšanas datums ("dow"), ko noteikusi Eiropas Standartizācijas organizācija, bet standartu lietotājiem jāievēro, ka dažos izņēmuma gadījumos var būt citādi.
- 2.1. *Piezīme* Jaunajam (vai labotajam) standartam ir tāda pati darbības sfēra kā aizstātajam standartam. Datumā, kas norādīts, aizstātais standarts vairs neprezumē atbilstību direktīvas būtiskajām prasībām.
3. *Piezīme* Grozījumu gadījumā atsaucies standarta numurs ir EN CCCC:YYYY, iepriekšējie grozījumi, ja tādi bijuši, un attiecīgie jaunie grozījumi. Aizstātais standarts (3. aile) ir attiecīgi EN CCCC:YYYY un tā iepriekšējie grozījumi, ja tādi bijuši, bet bez jaunā grozījuma. Norādītajā datumā aizstātais standarts zaudē atbilstības prezumpciju attiecībā uz direktīvas pamatprasībām.
4. *Piezīme* Lai atzītu atbilstību standartam EN 420:2003, ņemot vērā BHSR 1.2.1.1. un pamatojoties uz hroma(VI) saturu cimdū materiālos, hroma(VI) analīžu metodes kvalitatīvās noteikšanas robežai ir jābūt 3 mg/kg vai zemākai.

PIEZĪME

- Informāciju, kas attiecas uz standartu pieejamību, var iegūt no Eiropas standartizācijas organizācijām vai no valstu standartizācijas organizācijām, kuru saraksts ir pievienots pielikumā Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 98/34/EK ⁽¹⁾, kas grozīta ar Direktīvu 98/48/EK ⁽²⁾.
- Atsauces numuru publikācija "*Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*" nenozīmē, ka standarti ir pieejami visās Kopienas valodās.
- Ar šo sarakstu aizstāj visus iepriekšējos sarakstus, kas publicēti "*Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*". Komisija nodrošina šā saraksta atjaunināšanu.

Sīkāka informācija par saskaņotajiem standartiem *Internet* tīklā ir atrodama adresē
<http://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ OV L 204, 21.7.1998., 37. lpp.

⁽²⁾ OV L 217, 5.8.1998., 18. lpp.