

IV

(Teave)

TEAVE EUROOPA LIIDU INSTITUTSIOONIDELT, ORGANITELT JA ASUTUSTELT

EUROOPA KOMISJON

Komisjoni teatis, mis on seotud nõukogu 21. detsembri 1989. aasta direktiivi 89/686/EMÜ (isikukaitsevahendeid käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta) rakendamisega

(liidu ühtlustamisaktide kohaste ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine)

(EMPs kohaldatav tekst)

(2013/C 364/01)

ESO ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri (ja viitedokument)	Esmakordne avaldamine EÜT/ELT	Viide asendatavale standardile	Kuupäev, mil asendatava standardi järgimisest tulenev vastavusseeldus kaotab kehtivuse Märkus 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 132:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Komponentide ja piltkirjade määratlemine	4.6.1999	EN 132:1990 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.1999)
CEN	EN 133:2001 Hingamisteede kaitsevahendid. Klassifikatsioon	10.8.2002	EN 133:1990 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (10.8.2002)
CEN	EN 134:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Koostisosade loetelu	13.6.1998	EN 134:1990 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.7.1998)
CEN	EN 135:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Ekvivalentsete terminite loetelu	4.6.1999	EN 135:1990 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.1999)
CEN	EN 136:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Täismaskid. Nõuded, katsetamine, märgistus	13.6.1998	EN 136:1989 EN 136-10:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.7.1998)
	EN 136:1998/AC:2003			
CEN	EN 137:2006 Hingamisteede kaitsevahendid. Autonoomne avatud süsteemiga suruõhu-hingamisaparaat. Nõuded, katsetamine, märgistus	23.11.2007	EN 137:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (23.11.2007)
CEN	EN 138:1994 Hingamisteede kaitsevahendid. Koos täismaskide, poolmaskide või suuosa komplektidega kasutatav värske õhu voolikuga hingamisaparaat. Nõuded, katsetamine, märgistus	16.12.1994		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 140:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Poolmaskid ja veerandmaskid. Nõuded, katsetamine, märgistus	6.11.1998	EN 140:1989 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.3.1999)
	EN 140:1998/AC:1999			
CEN	EN 142:2002 Hingamisteede kaitsevahendid. Suuosa komplektid. Nõuded, katsetamine, märgistus	10.4.2003	EN 142:1989 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (10.4.2003)
CEN	EN 143:2000 Hingamisteede kaitsevahendid. Tahkete osakeste filtrid. Nõuded, katsetamine, märgistus	24.1.2001	EN 143:1990 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (24.1.2001)
	EN 143:2000/A1:2006	21.12.2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (21.12.2006)
	EN 143:2000/AC:2005			
CEN	EN 144-1:2000 Hingamisteede kaitsevarustus. Gaasiballooni ventiilid. Osa 1: Sisemiste ühendusdetailide keermesühendus	24.1.2001	EN 144-1:1991 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (24.1.2001)
	EN 144-1:2000/A1:2003	21.2.2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (21.2.2004)
	EN 144-1:2000/A2:2005	6.10.2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2005)
CEN	EN 144-2:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Gaasiballooni ventiilid. Osa 2: Väljundühendused	4.6.1999		
CEN	EN 144-3:2003 Hingamisteede kaitsevahendid. Gaasisilindri klapid. Osa 3: Sukeldumisaaside Nitrox ja hapnik väljalaske liitmikud	21.2.2004		
	EN 144-3:2003/AC:2003			
CEN	EN 145:1997 Hingamisteede kaitsevahendid. Väliskeskonnast isoleeritud, suletud tsükliga, komprimeeritud hapnikku või komprimeeritud hapniku ja lämmastiku segu kasutatavad hingamisaparaadid. Nõuded, katsetamine, märgistus	19.2.1998	EN 145:1988 EN 145-2:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.2.1998)
	EN 145:1997/A1:2000	24.1.2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (24.1.2001)
CEN	EN 148-1:1999 Hingamisteede kaitsevahendid. Näoosade jaoks kasutatavad keermesliide. Osa 1: Standardselt ühendatud keermesliide	4.6.1999	EN 148-1:1987 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.8.1999)
CEN	EN 148-2:1999 Hingamisteede kaitsevahendid. Näoosade jaoks kasutatavad keermesliide. Osa 2: Keskkeerme ühendus	4.6.1999	EN 148-2:1987 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.8.1999)
CEN	EN 148-3:1999 Hingamisteede kaitsevahendid. Näoosade jaoks kasutatavad keermesliide. Osa 3: Keermesliide M 45 x 3	4.6.1999	EN 148-3:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.8.1999)
CEN	EN 149:2001+A1:2009 Hingamisteede kaitsevahendid. Lenduvate osakeste eest kaitsvad filtreerivad poolmaskid. Nõuded, katsetamine, märgistus	6.5.2010	EN 149:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.5.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 166:2001 Isiklikud silmakaitsevahendid. Spetsifikatsioonid	10.8.2002	EN 166:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (10.8.2002)
CEN	EN 167:2001 Isiklikud silmakaitsevahendid. Optilised katsemeetodid	10.8.2002	EN 167:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (10.8.2002)
CEN	EN 168:2001 Isiklikud silmakaitsevahendid. Mitteoptilised katsemeetodid	10.8.2002	EN 168:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (10.8.2002)
CEN	EN 169:2002 Isiklikud silmakaitsevahendid. Filtrid keevitamisele ja sellega seotud meetoditele. Läbilaskvuse nõuded ja soovitatav kasutus	28.8.2003	EN 169:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
CEN	EN 170:2002 Isiklikud silmakaitsevahendid. Ultraviolettfiltrid. Läbilaskvuse nõuded ja soovitatav kasutus	28.8.2003	EN 170:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
CEN	EN 171:2002 Isiklikud silmakaitsevahendid. Infrapunakiirguse filtrid. Nõuded läbilaskvustegurile ja soovitatav kasutamine	10.4.2003	EN 171:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (10.4.2003)
CEN	EN 172:1994 Isiklikud silmakaitsevahendid. Pimestava valguse filtrid tööstusliku kasutamise jaoks	15.5.1996		
	EN 172:1994/A1:2000	4.7.2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.10.2000)
	EN 172:1994/A2:2001	10.8.2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (10.8.2002)
CEN	EN 174:2001 Isiklikud silmakaitsevahendid. Suusatamisprillid kiiraskumiseks	21.12.2001	EN 174:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (21.12.2001)
CEN	EN 175:1997 Isikukaitsevahend. Keevitamisel ja sellega seonduvatel töödel kasutatavad silmade ja näo kaitsevahendid	19.2.1998		
CEN	EN 207:2009 Isiklikud silmakaitsevahendid. Filtrid ja silmakaitse (lasersilmakaitse) kaitseks laserkiirguse eest	6.5.2010	EN 207:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2010)
	EN 207:2009/AC:2011			
CEN	EN 208:2009 Isiklikud silmakaitsevahendid. Laserite ja lasersüsteemide justeerimisel kasutatavad silmakaitsevahendid (laserite justeerimise silmakaitsevahendid)	6.5.2010	EN 208:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2010)
CEN	EN 250:2000 Hingamisvarustus. Avatud tsükliga, väliskeskonnast isoleeritud, suruõhku kasutatav sukeldumisaparaat. Nõuded, katsetamine, märgistus	8.6.2000	EN 250:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (19.7.2000)
	EN 250:2000/A1:2006	21.12.2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (21.12.2006)
CEN	EN 269:1994 Hingamisteede kaitsevahendid. Sundventilatsiooniga, värsket õhu voolikuga, kapuutsiga hingamisaparaat. Nõuded, katsetamine, märgistus	16.12.1994		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 342:2004 Kaitseriietus. Külma kaitseks kasutatavad komplektid ja rõivad	6.10.2005		
	EN 342:2004/AC:2008			
CEN	EN 343:2003+A1:2007 Kaitserõivad. Kaitse vihma eest	8.3.2008	EN 343:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (8.3.2008)
	EN 343:2003+A1:2007/AC:2009			
CEN	EN 348:1992 Kaitseriietus. Katsemeetod: materjalide vastupidavuse määramine väikeste sulametalli pritsmete löögitoimele	23.12.1993		
	EN 348:1992/AC:1993			
CEN	EN 352-1:2002 Kuulmiskaitsevahendid. Üldnõuded. Osa 1: Kõrvapolstrid	28.8.2003	EN 352-1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (28.8.2003)
CEN	EN 352-2:2002 Kuulmiskaitsevahendid. Üldnõuded. Osa 2: Kõrvatropid	28.8.2003	EN 352-2:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (28.8.2003)
CEN	EN 352-3:2002 Kuulmiskaitsevahendid. Üldnõuded. Osa 3: Tööstusliku kaitsekiivri juurde kuuluvad kõrvapolstrid	28.8.2003	EN 352-3:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (28.8.2003)
CEN	EN 352-4:2001 Kuulmiskaitsevahendid. Ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 4: (Müra) tasemest sõltuvad kõrvakaitsed	10.8.2002		
	EN 352-4:2001/A1:2005	19.4.2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuu- päev (30.4.2006)
CEN	EN 352-5:2002 Kuulmiskaitsevahendid. Ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 5: Aktiivsed müravähendavad kõrvakaitsed	28.8.2003		
	EN 352-5:2002/A1:2005	6.5.2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuu- päev (6.5.2010)
CEN	EN 352-6:2002 Kuulmiskaitsevahendid. Ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 6: Audiosidega kõrvakaitsed	28.8.2003		
CEN	EN 352-7:2002 Kuulmiskaitsevahendid. Ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 7: (Müra) tasemest sõltuvad kõrvatropid	28.8.2003		
CEN	EN 352-8:2008 Kuulmiskaitsevahendid. Ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 8: Meelelahutuslike audioseadmete kõrvaklapid	28.1.2009		
CEN	EN 353-2:2002 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Osa 2: Paindliku ankrunõoriga juhitud kukkumise pidurdajad	28.8.2003	EN 353-2:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (28.8.2003)
CEN	EN 354:2010 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Trosstalrepid	9.7.2011	EN 354:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (9.7.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 355:2002 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Energia summutajad	28.8.2003	EN 355:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
CEN	EN 358:1999 Töösendi ja kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Töösendi- ja kinnitustoerihmad ning töösendi kaelarihmad	21.12.2001	EN 358:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (21.12.2001)
CEN	EN 360:2002 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Tagasitõmbavad kukkumispidurid	28.8.2003	EN 360:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
CEN	EN 361:2002 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Kererakmed	28.8.2003	EN 361:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
CEN	EN 362:2004 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Ühendusklambrid	6.10.2005	EN 362:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
CEN	EN 363:2008 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Kukkumise peatamissüsteemid	20.6.2008	EN 363:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.8.2008)
CEN	EN 364:1992 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Katsemeetodid	23.12.1993		
	EN 364:1992/AC:1993			
CEN	EN 365:2004 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid ja muud kõrgelt kukkumise kaitsevahendid. Üldnõuded kasutusjuhenditele, hooldusele, regulaarsele ülevaatusele, parandamisele, märgistamisele ja pakendamisele	6.10.2005	EN 365:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
	EN 365:2004/AC:2006			
CEN	EN 367:1992 Kaitseriietus. Kaitsmine kuumuse ja leekide eest. Katsemeetod: leegi toimest põhjustatud soojuslähbistuse määramine	23.12.1993		
	EN 367:1992/AC:1992			
CEN	EN 374-1:2003 Kemikaalide ja mikroorganismide eest kaitsvad kindad. Osa 1: Terminoloogia ja nõuded ekspluatatsiooniomadustele	6.10.2005	EN 374-1:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
CEN	EN 374-2:2003 Kemikaalide ja mikroorganismide eest kaitsvad kindad. Osa 2: Lähbistamiskindluse määramine	6.10.2005	EN 374-2:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
CEN	EN 374-3:2003 Kemikaalide ja mikroorganismide eest kaitsvad kindad. Osa 3: Lähbistamiskindluse määramine kemikaalide suhtes	6.10.2005	EN 374-3:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
	EN 374-3:2003/AC:2006			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 379:2003+A1:2009 Isiklikud silmakaitsevahendid. Automaatsed keevitusfiltrid	6.5.2010	EN 379:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (6.5.2010)
CEN	EN 381-1:1993 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 1: Katseseade kettsae sisselõigetele vastupidavuse katsetamiseks	23.12.1993		
CEN	EN 381-2:1995 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 2: Katsemee- todid jalgade kaitsevahenditele	12.1.1996		
CEN	EN 381-3:1996 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 3: Jalatsite katsemeetodid	10.10.1996		
CEN	EN 381-4:1999 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 4: Kettsae kait- sekinnaste katsemeetod	16.3.2000		
CEN	EN 381-5:1995 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 5: Nõuded jala- kaitsetele	12.1.1996		
CEN	EN 381-7:1999 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 7: Nõuded kett- saagide kaitsekinnastele	16.3.2000		
CEN	EN 381-8:1997 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 8: Kettsae kasu- taja kaitsekedride katsemeetodid	18.10.1997		
CEN	EN 381-9:1997 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 9: Nõuded kettsae kasutaja kaitsekedridele	18.10.1997		
CEN	EN 381-10:2002 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 10: Ülakeha kaitsevahendite katsemeetod	28.8.2003		
CEN	EN 381-11:2002 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 11: Nõuded ülakeha kaitsevahenditele	28.8.2003		
CEN	EN 388:2003 Mehaaniliste ohtude eest kaitsvad kindad	6.10.2005	EN 388:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (6.10.2005)
CEN	EN 397:2012+A1:2012 Tööstuslikud kaitsekiivrid	20.12.2012	EN 397:2012 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (30.4.2013)
CEN	EN 402:2003 Hingamisteede kaitsevahendid. Väliskeskonnast isolee- ritud, avatud tsükliga, suruõhku kasutav hingamisaparaat, millel on täismask või suuosa komplekt.Nõuded, katseta- mine, märgistus	21.2.2004	EN 402:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (21.2.2004)
CEN	EN 403:2004 Hingamisteede kaitsevahendid enesekaitseks. Tulekahju korral enesepäästmiseks ettenähtud kapuutsiga filtreerimis- vahendid. Nõuded, katsetamine, märgistus	6.10.2005	EN 403:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (6.10.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 404:2005 Hingamisteede kaitsevahendid enesekaitseks. Enesekaitse filter süsinikmonooksüidi eest kaitsmiseks. Nõuded, katsetamine, tähistamine	6.10.2005	EN 404:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (2.12.2005)
CEN	EN 405:2001+A1:2009 Hingamisteede kaitsevahendid. Ventiliiga filtreerivad poolmaskid gaaside või gaaside ja tahkete osakeste eest kaitsmiseks. Nõuded, katsetamine ja märgistus	6.5.2010	EN 405:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.5.2010)
CEN	EN 407:2004 Soojuse poolt tekitatava ohu (kuumuse ja/või leegi) eest kaitsvad kindad	6.10.2005	EN 407:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
CEN	EN 420:2003+A1:2009 Kaitsekindad. Üldnõuded ja katsemeetodid	6.5.2010	EN 420:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.5.2010)
CEN	EN 421:2010 Kaitsekindad ioniseeriva kiirguse ja radioaktiivse saaste eest	9.7.2011	EN 421:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN 443:2008 Hoonetes ja muudes rajatistes kasutamiseks mõeldud tule- tõrjekiivrid	20.6.2008	EN 443:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.8.2008)
CEN	EN 458:2004 Kuulmiskaitsevahendid. Soovitused valimiseks, kasutamiseks, korrashoiuks ja hoolduseks	6.10.2005	EN 458:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
CEN	EN 464:1994 Kaitseriietus. Kaitsmine vedelate ja gaasiliste kemikaalide eest, kaasa arvatud vedelad aerosoolid ja tahked osakesed. Katsemeetod: gaasikindlate ülikondade läbiimbumiskindluse määramine (sisemise survekatse)	16.12.1994		
CEN	EN 469:2005 Tuletõrjajate kaitseriietus. Nõuded ja katsemeetodid tuletõrjajate kaitseriietusele	19.4.2006	EN 469:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2006)
	EN 469:2005/A1:2006	23.11.2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (23.11.2007)
	EN 469:2005/AC:2006			
CEN	EN 510:1993 Liikuvate osade vahele kiskumise ohu korral kasutatava kaitseriietuse tehnilised andmed	16.12.1994		
CEN	EN 511:2006 Külma eest kaitsvad kindad	21.12.2006	EN 511:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (21.12.2006)
CEN	EN 530:2010 Kaitserõivaste materjali hõõrdekindlus. Katsemeetod	9.7.2011	EN 530:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN 564:2006 Mägironimisvarustus. Abiköis. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	8.3.2008	EN 564:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (8.3.2008)
CEN	EN 565:2006 Mägironimisvarustus. Lint. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	8.3.2008	EN 565:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (8.3.2008)
CEN	EN 566:2006 Mägironimisvarustus. Aasad. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	8.3.2008	EN 566:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (8.3.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 567:2013 Mägironimisvarustus. Kõiehaaratsid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	28.6.2013	EN 567:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.9.2013)
CEN	EN 568:2007 Mägironimisvarustus. Jääpuurid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	8.3.2008	EN 568:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (8.3.2008)
CEN	EN 569:2007 Mägironimisvarustus. Kaljunaelad. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	8.3.2008	EN 569:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (8.3.2008)
CEN	EN 659:2003+A1:2008 Tuletõrjajate kaitsekindad	20.6.2008	EN 659:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.9.2008)
	EN 659:2003+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 702:1994 Kaitseriietus. Kaitsmine kuumuse ja leegi eest. Katsemeetod: läbi kaitseriietuse või läbi kaitseriietuse materjalide toimuva kontaktsoojuslähikande määramine	12.1.1996		
CEN	EN 795:1996 Kõrgelt kukkumise kaitse. Ankurdusseadmed. Nõuded ja katsetamine	12.2.2000		
	EN 795:1996/A1:2000	24.1.2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2001)

Hoiatus: käesolevas teatises ei käsitleta seadmeid, mida on kirjeldatud klassides A (ehituslikud ankurdusvahendid), C (horisontaalsete elastsete kaablitega ankurdusvahendid) ja D (horisontaalsete jäikade raampuudega ankurdusvahendid) lõigetes 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 klass A1 osas), 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 6 (klasside A, C ja D osas), lisa A (lõiked A.2, A.3, A.5 ja A.6 osas), lisa B ja lisa ZA (klasside A, C ja D osas), mille puhul ei saa eeldada vastavust direktiiv 89/686/EMÜ sätetele.

CEN	EN 812:2012 Kokkupõrgete eest kaitsvad peakatted	20.12.2012	EN 812:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 813:2008 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Istmerakmed	28.1.2009	EN 813:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.2.2009)
CEN	EN 863:1995 Kaitseriietus. Mehaanilised omadused. Katsemeetod: läbitorkekindlus	15.5.1996		
CEN	EN 892:2012 Mägironimisvarustus. Dünaamilised mägironimiskööied. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	20.12.2012	EN 892:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 893:2010 Mägironimisvarustus. Tanghaaratsid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	9.7.2011	EN 893:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN 943-1:2002 Kaitserõivad vedelate ja gaasiliste kemikaalide, sealhulgas vedelate aerosoolide ja tahkete osakeste eest. Osa 1: Toimendõuded ventileritavatele ja mitteventileeritavatele gaasipidavatele (Tüüp 1) ja gaasimittepidavatele (Tüüp 2) kemikaalikaitsesülikondadele	28.8.2003		
	EN 943-1:2002/AC:2005			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 943-2:2002 Kaitseriietus kaitseks vedel- ja gaasiliste kemikaalide, sealhulgas vedelaerosoolide ja tahkete osakeste eest. Osa 2: Jõudlusnõuded hädaabimeeskondade (ET) "gaasikindlatele" (Tüüp 1) kaitseülikondadele kaitseks kemikaalide eest	10.8.2002		
CEN	EN 958:2006+A1:2010 Mägironimisvarustus. Julgestusamortisaator klettersteigironimise jaoks. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	9.7.2011	EN 958:2006 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN 960:2006 Kaitsekiivrite katsetamiseks kasutatavad peakujud	21.12.2006	EN 960:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2006)
CEN	EN 966:2012+A1:2012 Kiivrid õhuspordialadele	20.12.2012	EN 966:2012 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 1073-1:1998 Radioaktiivse saastumise eest kaitsev riietus. Osa 1: Tahkete osakeste põhjustatud radioaktiivse saastumise eest kaitsvale ventileeritavale kaitseriietusele kehtivad nõuded ja katsemeetodid	6.11.1998		
CEN	EN 1073-2:2002 Radioaktiivse saastumise eest kaitsev riietus. Osa 2: Nõuded ja katsemeetodid mitteventileeritavale kaitseriietusele kaitseks radioaktiivsete tolmuosakeste saaste eest	28.8.2003		
CEN	EN 1077:2007 Mäesuusatajate ja lumelaudurite kiivrid	8.3.2008	EN 1077:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (8.3.2008)
CEN	EN 1078:2012+A1:2012 Kiivrid jalgratturitele ja rulade ning rulluisukude kasutajatele	20.12.2012	EN 1078:2012 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 1080:2013 Löögikaitsekiivrid väikelastele	28.6.2013	EN 1080:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.8.2013)
CEN	EN 1082-1:1996 Kaitseriietus. Kaitseriietus. Kindad ja käekaitseid kaitseks käes hoitavate nugade sisselõigete ja torgete eest. Osa 1: Traatvõrgust kindad ja käekaitseid	14.6.1997		
CEN	EN 1082-2:2000 Kaitseriietus. Kindad ja käekaitseid kaitseks käes hoitavate nugade sisselõigete ja torgete eest. Osa 2: Kindad ja käekaitseid, valmistatud muust materjalist peale turvistiku	21.12.2001		
CEN	EN 1082-3:2000 Kaitseriietus. Kindad ja käekaitseid kaitseks käes hoitavate nugade sisselõigete ja torgete eest. Osa 3: Riide, naha ja muude materjalide löögilõike katse	21.12.2001		
CEN	EN 1146:2005 Hingamisteede kaitsevahendid. Iseseisev avatud tsükliga, suruõhku kasutav kapuutsiga hingamisaparaat. Nõuded, katsetamine, märgistus	19.4.2006	EN 1146:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2006)
CEN	EN 1149-1:2006 Kaitseriietus. Elektrostaatilised omadused. Osa 1: Katsemeetod pindtakistuse mõõtmiseks	21.12.2006	EN 1149-1:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1149-2:1997 Kaitseriietus. Elektrostaatilised omadused. Osa 2: Katsemeetodid elektritakistuse mõõtmiseks läbi materjali (vertikaaltakistus)	19.2.1998		
CEN	EN 1149-3:2004 Kaitseriietus. Elektrostaatiliste omadustega. Osa 3: Laengu-kindluse katsemeetodid	6.10.2005		
CEN	EN 1149-5:2008 Kaitseriietus. Elektrostaatilised omadused. Osa 5: Materjali jõudlus- ja konstrueerimisnõuded	20.6.2008		
CEN	EN 1150:1999 Kaitseriietus. Kõrgnähtavusega riietus mitteprofessionaalselt kasutamiseks. Katsemeetodid ja nõuded	4.6.1999		
CEN	EN 1384:2012 Ratsutamiskiivrid	20.12.2012	EN 1384:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 1385:2012 Kiivrid aerutamiseks ja kärestikuspordiks	20.12.2012	EN 1385:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 1486:2007 Tuletõrjajate kaitseriietus. Katsemeetodid ja nõuded peegeldavale riietusele eritulekustutustööde jaoks	8.3.2008	EN 1486:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2008)
CEN	EN 1497:2007 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Päästerakmed	8.3.2008		
CEN	EN 1621-1:2012 Kaitserõivad mootorratturitele mehaaniliste löökide eest. Osa 1: Löögikaitset mootorratturi jäsemeliigetele. Nõuded ja katsemeetodid	13.3.2013	EN 1621-1:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2013)
CEN	EN 1621-2:2003 Mootorrattureid mehaaniliste löökide eest kaitsev riietus. Osa 2: Mootorratturi seljakaitset. Nõuded ja katsemeetodid	6.10.2005		
	EN 1621-2:2003/AC:2006			
CEN	EN 1731:2006 Isiklikud silmakaitsevahendid. Võrest silma- ja näokaitsevahendid	23.11.2007	EN 1731:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (23.11.2007)
CEN	EN 1809:1997 Sukeldumistarvikud. Ujuvusekompensaatorid. Funktsionaalsed nõuded ja ohutusnõuded, katsemeetodid	13.6.1998		
CEN	EN 1827:1999+A1:2009 Hingamisteede kaitsevahendid. Sissehingamisventiilita, eraldatavate filtritega poolmaskid kaitseks gaaside või gaaside ja osakeste või ainult osakeste eest. Nõuded, katsetamine, märgistus	6.5.2010	EN 1827:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.5.2010)
CEN	EN 1868:1997 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Ekvivalentsete terminite loetelu	18.10.1997		
CEN	EN 1891:1998 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Vähevenivad kernmantel-kööied	6.11.1998		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1938:2010 Silmakaitsevahendid. Mootorratturite ja mopeediga sõitjate kaitseprillid	9.7.2011	EN 1938:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN ISO 4869-2:1995 Akustika. Kuulmiskaitsevahendid. Osa 2: A-sageduskorrektsiooniga efektiivhelirõhu tasemete määramine kulunud kuulmiskaitsevahendite korral (ISO 4869-2:1994)	15.5.1996		
	EN ISO 4869-2:1995/AC:2007			
CEN	EN ISO 4869-3:2007 Akustika. Kuulmiskaitsevahendid. Osa 3: Kvaliteedi kontrollimise eesmärgil teostatav lihtsustatud meetod polstri tüüpi kuulmiskaitsevahendite sissekanduva sumbuvuse mõõtmiseks (ISO 4869-3:2007)	8.3.2008	EN 24869-3:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (8.3.2008)
CEN	EN ISO 6529:2001 Kaitseriietus. Kemikaalide eest kaitsmiseks. testimismeetod materjalide vedelike ja gaasidekindluse määramiseks (ISO 6529:2001)	6.10.2005	EN 369:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
CEN	EN ISO 6530:2005 Kaitseriietus. Kaitsmine vedelate kemikaalide eest. Katsemeetod: materjalide vastupidavus vedelike läbiimbumisele (ISO 6530:2005)	6.10.2005	EN 368:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
CEN	EN ISO 6942:2002 Kaitseriietus. Kaitse kuumuse ja tule eest. Katsemeetod: Materjalide ja materjalikoostete hindamine, kui nad on kaitseta jäetud kiirgussoojuse allika eest (ISO 6942:2002)	28.8.2003	EN 366:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
CEN	EN ISO 9185:2007 Kaitserõivad. Materjalide vastupidavuse hindamine sulametaliliste pritsmete toimele (ISO 9185:2007)	8.3.2008	EN 373:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (8.3.2008)
CEN	EN ISO 10256:2003 Jäähoki mängimisel kasutatavad pea- ja näokaitsevahendid (ISO 10256:2003)	6.10.2005	EN 967:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
CEN	EN ISO 10819:2013 Mehaaniline vibratsioon ja löögid. Labakäe-käsivarre vibratsioon. Meetod kinnaste vibratsiooniülekanne mõõtmiseks ja hindamiseks peopesast (ISO 10819:2013)	13.12.2013	EN ISO 10819:1996 Märkus 2.1	31.1.2014
CEN	EN ISO 10862:2009 Väikelaevad. Trapetsrakmete kiirpäästik (ISO 10862:2009)	6.5.2010		
CEN	EN ISO 11611:2007 Kaitserõivad keevitamisel ja sellega liituvatel toimingutel kasutamiseks. Osa 1: Üldnõuded (ISO 11611:2007)	8.3.2008	EN 470-1:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2008)
CEN	EN ISO 11612:2008 Kaitseriietus. Kuumuse ja leekide eest kaitset pakkuv riietus (ISO 11612:2008)	5.6.2009	EN 531:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (5.6.2009)
CEN	EN 12083:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Hingamisvoolikutega filtrid (ilma maskita kinnitatavad filtrid). Tahkete osakeste filtrid, gaaside filtrid ja kombineeritud filtrid. Nõuded, katsetamine, märgistus	4.7.2000		
	EN 12083:1998/AC:2000			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12127-2:2007 Kaitseriietus leegi ja kuumuse vastu. Kaitseriietuse või selle koostismaterjali soojusilekande määramine kokkupuutel. Osa 2: Kukkuvu silindri põhjustatud kuumus kokkupuutel (ISO 12127-2:2007)	8.3.2008		
CEN	EN 12270:1998 Mägironimisvarustus. Kiilud. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	16.3.2000		
CEN	EN 12275:2013 Mägironimisvarustus. Karabiinid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	13.12.2013	EN 12275:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (13.12.2013)
CEN	EN 12276:1998 Mägironimisvarustus. Kaljuankur. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	24.2.2001		
	EN 12276:1998/AC:2000			
CEN	EN 12277:2007 Mägironimisvarustus. Julgestusvööd. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	23.11.2007	EN 12277:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (23.11.2007)
CEN	EN 12278:2007 Mägironimisvarustus. Plokid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	23.11.2007	EN 12278:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.11.2007)
CEN	EN ISO 12311:2013 Isikukaitsevahendid. Päikese- ja kaitseprillide katsemeetodid (ISO 12311:2013)	13.12.2013		
CEN	EN ISO 12312-1:2013 Silmade ja näokaitsevahendid. Päikeseprillid ja kaitseprillid. Osa 1: Üldkasutatavad päikeseprillid (ISO 12312-1:2013)	13.12.2013	EN 1836:2005+A1:2007 Märkus 2,3	28.2.2014
CEN	EN ISO 12401:2009 Väikelaevad. Tekil kasutatavad turvavööd ja julgestusköied. Ohutusnõuded ja katsemeetodid (ISO 12401:2009)	6.5.2010	EN 1095:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.5.2010)
CEN	EN ISO 12402-2:2006 Isiklikud ujuvahendid. Päästevestid, toimivustase 275. Ohutusnõuded (ISO 12402-2:2006)	21.12.2006	EN 399:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.3.2007)
	EN ISO 12402-2:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN ISO 12402-3:2006 Isiklikud ujuvahendid. Päästevestid, toimivustase 150. Ohutusnõuded (ISO 12402-3:2006)	21.12.2006	EN 396:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.3.2007)
	EN ISO 12402-3:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN ISO 12402-4:2006 Isiklikud ujuvahendid. Päästevestid, toimivustase 100. Ohutusnõuded (ISO 12402-4:2006)	21.12.2006	EN 395:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.3.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 12402-4:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN ISO 12402-5:2006 Isiklikud ujuvvahendid. Ujuvpäästevahendid (tase 50). Ohutusnõuded (ISO 12402-5:2006)	21.12.2006	EN 393:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.3.2007)
	EN ISO 12402-5:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
	EN ISO 12402-5:2006/AC:2006			
CEN	EN ISO 12402-6:2006 Isiklikud ujuvvahendid. Osa 6: Eriotstarbelised päästevestid ja ujumisabivahendid. Ohutusnõuded ja täiendavad katse- meetodid (ISO 12402-6:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-6:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN ISO 12402-8:2006 Isiklikud ujuvvahendid. Osa 8: Lisatarvikud. Ohutusnõuded ja katsemeetodid (ISO 12402-8:2006)	2.8.2006	EN 394:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.8.2006)
	EN ISO 12402-8:2006/A1:2011	11.11.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (11.11.2011)
CEN	EN ISO 12402-9:2006 Isiklikud ujuvvahendid. Osa 9: Katsemeetodid (ISO 12402- 9:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-9:2006/A1:2011	11.11.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (11.11.2011)
CEN	EN ISO 12402-10:2006 Isiklikud ujuvvahendid. Osa 10: Isiklike ujuvvahendite ja teiste vastavate vahendite valik ja kasutamine (ISO 12402-10:2006)	2.8.2006		
CEN	EN 12477:2001 Keevitajate kaitsekindad	10.8.2002		
	EN 12477:2001/A1:2005	6.10.2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2005)
CEN	EN 12492:2012 Mägironimisvarustus. Mägironijate kiivrid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	20.12.2012	EN 12492:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 12628:1999 Sukeldumistarvikud. Kombineeritud ujuvus- ja päästesead- med. Funktsionaalsed ja ohutusnõuded, katsemeetodid	4.7.2000		
	EN 12628:1999/AC:2000			
CEN	EN 12841:2006 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Kõiesüsteemid. Kõite reguleerimisseadmed	21.12.2006		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12941:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Sundventilatsiooniga filtreerimisvahendid, millel on kiiver või kapuuts. Nõuded, katsetamine, märgistus	4.6.1999	EN 146:1991 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (4.6.1999)
	EN 12941:1998/A1:2003	6.10.2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
	EN 12941:1998/A2:2008	5.6.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (5.6.2009)
CEN	EN 12942:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Sundventilatsiooniga filtreerimisvahendid, millel on täismaskid, poolmaskid või veerandmaskid. Nõuded, katsetamine, märgistus	4.6.1999	EN 147:1991 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (4.6.1999)
	EN 12942:1998/A1:2002	28.8.2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
	EN 12942:1998/A2:2008	5.6.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (5.6.2009)
CEN	EN 13034:2005+A1:2009 Kaitseriietus kaitsmiseks vedelate kemikaalide eest. Vedelate kemikaalide eest piiratud kaitset pakkuvatele kemikaalide eest kaitsvale riietusele esitatavad toimimise nõuded (Tüüp 6 ja Tüüp PB [6] vahendid)	6.5.2010	EN 13034:2005 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.5.2010)
CEN	EN 13061:2009 Kaitserõivad. Säärekaitsed jalgpalluritele. Nõuded ja katsetamismeetodid	6.5.2010	EN 13061:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.5.2010)
CEN	EN 13087-1:2000 Kaitsekiivrid. Katsetamismeetodid. Osa 1: Tingimused ja konditsioneerimine	10.8.2002		
	EN 13087-1:2000/A1:2001	10.8.2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (10.8.2002)
CEN	EN 13087-2:2012 Kaitsekiivrid. Katsetamismeetodid. Osa 2: Löögi summutus	20.12.2012	EN 13087-2:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 13087-3:2000 Kaitsekiivrid. Katsetamismeetodid. Osa 3: Penetratsioonitakistus	10.8.2002		
	EN 13087-3:2000/A1:2001	10.8.2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (10.8.2002)
CEN	EN 13087-4:2012 Kaitsekiivrid. Katsetamismeetodid. Osa 4: Tökestussüsteemi efektiivsus	20.12.2012	EN 13087-4:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 13087-5:2012 Kaitsekiivrid. Katsetamismeetodid. Osa 5: Tökestussüsteemi tugevus	20.12.2012	EN 13087-5:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 13087-6:2012 Kaitsekiivrid. Katsetamismeetodid. Osa 6: Vaateväli	20.12.2012	EN 13087-6:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 13087-7:2000 Kaitsekiivrid. Katsetamismeetodid. Osa 7: Leegikindlus	10.8.2002		
	EN 13087-7:2000/A1:2001	10.8.2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (10.8.2002)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13087-8:2000 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 8: Elektrilised omadused	21.12.2001		
	EN 13087-8:2000/A1:2005	6.10.2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)
CEN	EN 13087-10:2012 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 10: Soojuskiirguse kindlus	20.12.2012	EN 13087-10:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 13089:2011 Mägironimise varustus. Abivahendid jää jaoks. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	9.7.2011		
CEN	EN 13138-1:2008 Ujuvahendid ujumise õpetamiseks. Osa 1: Kantavate ujuvahendite ohutusnõuded ja katsemeetodid	5.6.2009	EN 13138-1:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (5.6.2009)
CEN	EN 13158:2009 Kaitseriietus. Jakid, keha- ja õlakaitse ratsutamiseks. Ratsanikule, hobustega töötavale inimesel ja hobuveoki juhile. Nõuded ja katsemeetodid	6.5.2010	EN 13158:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.5.2010)
CEN	EN 13178:2000 Isiklikud silmakaitsevahendid. Mootorsaani kasutajate silmakaitse	21.12.2001		
CEN	EN 13274-1:2001 Hingamisteede kaitsevahendid. Katsemeetodid. Osa 1: Seesmise lekke ja kogu seesmise lekke kindlaksmääramine	21.12.2001		
CEN	EN 13274-2:2001 Hingamisteede kaitsevahendid. Katsemeetodid. Osa 2: Praktilised jõudluskatsed	21.12.2001		
CEN	EN 13274-3:2001 Hingamisteede kaitsevahendid. Katsemeetodid. Osa 3: Hingamistakistuse kindlaksmääramine	10.8.2002		
CEN	EN 13274-4:2001 Hingamisteede kaitsevahendid. Katsemeetodid. Osa 4: Leek-katsed	10.8.2002		
CEN	EN 13274-5:2001 Hingamisteede kaitsevahendid. Katsemeetodid. Osa 5: Kliimatingimused	21.12.2001		
CEN	EN 13274-6:2001 Hingamisteede kaitsevahendid. Katsemeetodid. Osa 6: Süsihappegaasisalduse kindlaksmääramine sissehingatavas õhus	10.8.2002		
CEN	EN 13274-7:2008 Hingamisteede kaitsevahendid. Katsemeetodid. Osa 7: Osakestefiltri läbimise kindlaksmääramine	20.6.2008	EN 13274-7:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.7.2008)
CEN	EN 13274-8:2002 Hingamisteede kaitsevahendid. Katsemeetodid. Osa 8: Dolomiiditolmu ummistumise kindlaksmääramine	28.8.2003		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13277-1:2000 Idamaiste võitluskunside kaitsevarustus. Osa 1: Üldnõuded ja katsemeetodid	24.2.2001		
CEN	EN 13277-2:2000 Idamaiste võitluskunside kaitsevarustus. Osa 2: Pöiakaitsete, säärekaitsete ja käsivarrekaitsete lisanõuded ja katsemeetodid	24.2.2001		
CEN	EN 13277-3:2000 Idamaiste võitluskunside kaitsevarustus. Osa 3: Kerekaitsete lisanõuded ja katsemeetodid	24.2.2001		
	EN 13277-3:2000/A1:2007	23.11.2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2007)
CEN	EN 13277-4:2001 Idamaiste võitluskunside kaitsevarustus. Osa 4: Peakaitsete lisanõuded ja katsemeetodid	10.8.2002		
	EN 13277-4:2001/A1:2007	23.11.2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2007)
CEN	EN 13277-5:2002 Idamaiste võitluskunside kaitsevarustus. Osa 5: Genitaalide kaitsete ja kõhukaitsete lisanõuded ning katsemeetodid	10.8.2002		
CEN	EN 13277-6:2003 Idamaiste võitluskunside kaitsevarustus. Osa 6: Naiste rinnakaitsetele esitatavad lisanõuded ja katsemeetodid	21.2.2004		
CEN	EN 13277-7:2009 Võitlusspordi kaitsevarustus. Osa 7: Lisanõuded ja katsemeetodid käte ja jalgade kaitsevarustusele	6.5.2010		
CEN	EN ISO 13287:2012 Isikukaitsevahendid. Jalanõud. Libisemiskindluse katsemeetod (ISO 13287:2012)	13.3.2013	EN ISO 13287:2007 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 13356:2001 Nähtavust parandavad vahendid mitteprofessionaalseks kasutamiseks. Katsemeetodid ja nõuded	21.12.2001		
CEN	EN 13484:2012 Kiivrid lumelaudade kasutajatele	20.12.2012	EN 13484:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 13546:2002+A1:2007 Kaitseriietus. Maahoki väravavahtide käe-, käsivarre-, rinna-, kõhu-, sääre-, jala- ja genitaalidekaitsed ning väljakumängijate säärekaitsed. Nõuded ja katsemeetodid	23.11.2007	EN 13546:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2007)
CEN	EN 13567:2002+A1:2007 Kaitseriietus. Vehklejate käe-, käsivarre-, rinna-, kõhu-, sääre-, jala-, genitaalide ja näokaitsed. Nõuded ja katsemeetodid	23.11.2007	EN 13567:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2007)
CEN	EN 13594:2002 Professionaalsete mootorratturite kaitsekindad. Nõuded ja katsemeetodid	28.8.2003		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13595-1:2002 Professionaalsete mootorratturite kaitseriietus. Joped, püksid, kombinesoonid või kaheosalised ülikonnad. Osa 1: Üldnõuded	28.8.2003		
CEN	EN 13595-2:2002 Professionaalsete mootorratturite kaitseriietus. Joped, püksid, kombinesoonid või kaheosalised ülikonnad. Osa 2: Katsemeetod löögi hõõrdkulumise takistuse kindlaksmääramiseks	28.8.2003		
CEN	EN 13595-3:2002 Professionaalsete mootorratturite kaitseriietus. Joped, püksid, kombinesoonid või kaheosalised ülikonnad. Osa 3: Katsemeetod rebimistugevuse kindlaksmääramiseks	28.8.2003		
CEN	EN 13595-4:2002 Professionaalsete mootorratturite kaitseriietus. Joped, püksid, kombinesoonid või kaheosalised ülikonnad. Osa 4: Katsemeetod löögi sisselõikekindluse kindlaksmääramiseks	28.8.2003		
CEN	EN 13634:2010 Mootorratturite kaitsejalatsid. Nõuded ja katsemeetodid	9.7.2011	EN 13634:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN ISO 13688:2013 Kaitseriietus. Üldnõuded (ISO 13688:2013)	13.12.2013	EN 340:2003 Märkus 2.1	31.1.2014
CEN	EN 13781:2012 Mootorkelkude ja bobide juhtide ning sõitjate kaitsekiivrid	20.12.2012	EN 13781:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 13794:2002 Hingamisteede kaitsevahendid. Autonoomne suletud ahelaga hingamisaparaat põgenemiseks. Nõuded, katsetamine, märgistus	28.8.2003	EN 1061:1996 EN 400:1993 EN 401:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
CEN	EN 13819-1:2002 Kuulmiskaitsevahendid. Katsetamine. Osa 1: Füüsilise katse meetodid	28.8.2003		
CEN	EN 13819-2:2002 Kuulmiskaitsevahendid. Katsetamine. Osa 2: Akustilised katsemeetodid	28.8.2003		
CEN	EN 13832-1:2006 Kemikaalide ja mikroorganismide eest kaitsvad jalatsid. Osa 1: Terminoloogia ja katsemeetodid	21.12.2006		
CEN	EN 13832-2:2006 Kemikaalide ja mikroorganismide eest kaitsvad jalatsid. Osa 2: Kemikaalide priitsmete eest kaitsvad jalatsid	21.12.2006		
CEN	EN 13832-3:2006 Kemikaalide ja mikroorganismide eest kaitsvad jalatsid. Osa 3: Kemikaalide eest tugevat kaitset pakkuvad jalatsid	21.12.2006		
CEN	EN 13911:2004 Tuletõrjajate kaitseriietus. Nõuded ja katsemeetodid tuletõrjajate tulekindlatele kapuutsidele	6.10.2005		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13921:2007 Isikukaitsevahendid. Ergonoomilised põhimõtted	23.11.2007		
CEN	EN 13949:2003 Hingamisvahendid. Avatud tsükliga, väliskeskonnast isoleeritud, surulämmastikku ja hapnikku kasutav sukeldumisaparaat. Nõuded, katsetamine, märgistus	21.2.2004		
CEN	EN ISO 13982-1:2004 Tahkete aineosakeste vastane kaitseriietus. Osa 1: Nõuded kemikaalide eest kaitsvale riietusele, mis tagab kogu keha kaitse lendlevate aineosakeste eest (ISO 13982-1:2004)	6.10.2005		
	EN ISO 13982-1:2004/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (9.7.2011)
CEN	EN ISO 13982-2:2004 Tahkete kemikaalide aineosakeste vastane kaitseriietus. Osa 2: Katsemeetod aerosoolsete peenpulbrite lekke määramiseks ülikondadesse (ISO 13982-2:2004)	6.10.2005		
CEN	EN ISO 13995:2000 Kaitseriietus. Mehaanilised omadused. Katsemeetod materjalide torkekindluse ja rebenemiskindluse määramiseks (ISO 13995:2000)	6.10.2005		
CEN	EN ISO 13997:1999 Kaitseriietus. Mehaanilised omadused. Vastupanu kindlaksmääramine teravate objektide löikamisele (ISO 13997:1999)	4.7.2000		
	EN ISO 13997:1999/AC:2000			
CEN	EN ISO 13998:2003 Kaitseriietus. Põlled, püksid ja alussärgid kaitseks käes hoitavate nugade sisselõigete ja torgete eest (ISO 13998:2003)	28.8.2003	EN 412:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
CEN	EN 14021:2003 Off-road mootorrataste kivi- ja kivikaitse, mis sobivad sõitja kaitsemiseks kivide ja kildude eest. Nõuded ja katsemeetodid	6.10.2005		
CEN	EN 14052:2012+A1:2012 Suure vastupidavusega tööstuslikud kiivrid	20.12.2012	EN 14052:2012 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 14058:2004 Kaitseriietus. Rõivad kaitseks jahedate keskkondade eest	6.10.2005		
CEN	EN ISO 14116:2008 Kaitserõivad. Kaitse kuumuse ja leekide eest. Piiratud leegilevikuga materjalid, materjalikogumid ja rõivad (ISO 14116:2008)	28.1.2009	EN 533:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.1.2009)
	EN ISO 14116:2008/AC:2009			
CEN	EN 14120:2003+A1:2007 Kaitseriietus. Randme-, peopesa-, põlve- ja küünarnuki-kaitsmed rollerspordivarustuse kasutajatele. Nõuded ja katsemeetodid	23.11.2007	EN 14120:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14126:2003 Kaitseriietus. Jõudlusnõuded ja katsemeetodid nakkuslike ainete eest kaitsva kaitseriietuse katsetamiseks	6.10.2005		
	EN 14126:2003/AC:2004			
CEN	EN 14143:2013 Hingamisvahendid. Suletud tsükliga sukeldumisaparaat	13.12.2013	EN 14143:2003 Märkus 2.1	31.1.2014
CEN	EN 14225-1:2005 Tuukriülikonnad. Osa 1: Kummiülikonnad, nõuded ja katsemeetodid	6.10.2005		
CEN	EN 14225-2:2005 Tuukriülikonnad. Osa 2: Kuivad kummiülikonnad, nõuded ja katsemeetodid	6.10.2005		
CEN	EN 14225-3:2005 Tuukriülikonnad. Osa 3: Aktiivjahutuse või soojendusega ülikonnad (süsteemid). Nõuded ja katsemeetodid	6.10.2005		
CEN	EN 14225-4:2005 Tuukriülikonnad. Osa 4: Üheatmosfäärilised ülikonnad (ADS). Nõuded inimtegurile ja katsemeetodid	6.10.2005		
CEN	EN 14325:2004 Kemikaalidel kaitseriietus. Katsemeetodid ning kemikaalidel materjalide klassifikatsioon	6.10.2005		
CEN	EN 14328:2005 Kaitseriietus. Elektrinugade tekitatud löikehaavade eest kaitsvad kindad ja käsivarrekaitset. Nõuded ja katsemeetodid	6.10.2005		
CEN	EN 14360:2004 Vihmavastane kaitseriietus. Katsemeetodid valmisriiete katsetamiseks. Suure energiaga tilkade langemisel ülevalt antav löök	6.10.2005		
CEN	EN 14387:2004+A1:2008 Hingamisteede kaitsevahendid. Gaasi filter (id), kombineeritud filtrid. Nõuded, katsetamine, markeerimine	20.6.2008	EN 14387:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.7.2008)
CEN	EN 14404:2004+A1:2010 Isikukaitsevahendid. Põlvekaitset pölviliasendis töötamiseks	6.5.2010	EN 14404:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.7.2010)
CEN	EN 14435:2004 Hingamisteede kaitsevahendid. Poolmaskiga, üksnes positiivse rõhuga kasutamiseks mõeldud autonoomsed suletud kontuuriga hingamisaparaadid. Nõuded, katsetamine, tähistamine	6.10.2005		
CEN	EN 14458:2004 Isiklikud silmakaitsevahendid - Tuletõrjujate, kiirabi- ja päästetöötajate kiivritel kasutamiseks mõeldud näokaitset ja -varjud	6.10.2005		
CEN	EN ISO 14460:1999 Kaitseriietus autojuhtidele. Kaitse kuumuse ja tule vastu. Toimevõime nõuded ja katsemeetodid (ISO 14460:1999)	16.3.2000		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 14460:1999/A1:2002	10.8.2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (30.9.2002)
	EN ISO 14460:1999/AC:1999			
CEN	EN 14529:2005 Hingamisteede kaitsevahendid. Autonoomne avatud süsteemiga poolmaskiga väliskeskkonnast isoleeritud, avatud tsükliga hingamisaparaat enesepäästmiseks	19.4.2006		
CEN	EN 14593-1:2005 Hingamisteede kaitsevahendid. Suruõhusüsteemiga ühendatud hingamisaparaadid, mis on varustatud koormusventiiliga. Osa 1: Täismaskiga aparaadid: Nõuded, katsetamine, tähistamine	6.10.2005	EN 139:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (2.12.2005)
CEN	EN 14593-2:2005 Hingamisteede kaitsevahendid. Suruõhusüsteemiga ühendatud hingamisaparaadid, mis on varustatud koormusventiiliga. Osa 1: Poolmaskiga ülerrõhuaparaadid. Nõuded, katsetamine, tähistamine	6.10.2005	EN 139:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (2.12.2005)
	EN 14593-2:2005/AC:2005			
CEN	EN 14594:2005 Hingamisteede kaitsevahendid. Läbivoolusüsteemiga ühendatud hingamisaparaadid. Nõuded, katsetamine, tähistamine	6.10.2005	EN 139:1994 EN 270:1994 EN 271:1995 EN 1835:1999 EN 12419:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (2.12.2005)
	EN 14594:2005/AC:2005			
CEN	EN 14605:2005+A1:2009 Kaitseriietus kaitsmiseks vedelate kemikaalide eest. Vedelikukindlate (tüüp 3) või pritsmekindlate (tüüp 4) ühendustega riitusele, kaasa arvatud üksnes erinevaid kehaosi kaitsvad esemed, esitatavad toimimise nõuded (Tüübid PB [3] ja PB [4])	6.5.2010	EN 14605:2005 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (6.5.2010)
CEN	EN 14786:2006 Kaitseriietus. Läbilaskvusvõime määramine pihustatavate vedelate kemikaalide, emulsioonide ja dispergantide abil. Pihusti katse	21.12.2006		
CEN	EN ISO 14877:2002 Kaitseriietus abrasiivjoa operatsioonidele, kus kasutatakse teralisi abrasiive (ISO 14877:2002)	28.8.2003		
CEN	EN ISO 15025:2002 Kaitseriietus. Kaitse kuumuse ja leegi eest. Piiratud leegilevimise katsemeetod (ISO 15025:2000)	28.8.2003	EN 532:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.8.2003)
CEN	EN ISO 15027-1:2012 Kaitseriivid külma vee eest. Osa 1: Tööülikonnad. Nõuded, sealhulgas ohutusnõuded (ISO 15027-1:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-1:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.5.2013)
CEN	EN ISO 15027-2:2012 Kaitseriivid külma vee eest. Osa 2: Päästeülikonnad. Nõuded, sealhulgas ohutusnõuded (ISO 15027-2:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-2:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.5.2013)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 15027-3:2012 Kaitserõivad külma vee eest. Osa 3: Katsemeetodid (ISO 15027-3:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-3:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.5.2013)
CEN	EN 15090:2012 Tuletõrjajate jalanõud	20.12.2012	EN 15090:2006 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2013)
CEN	EN 15151-1:2012 Mägironimisvarustus. Pidurdusseadmed. Osa 1: Käsi lukustatavad pidurdusseadmed, ohutusnõuded ja katsemeetodid	20.12.2012		
CEN	EN 15333-1:2008 Hingamisvarustus. Avatud tsükliga, väliskeskonnast isoleeritud, suruõhku kasutatav sukeldumisaparaat. Osa 1: Sukeldumisaparaat	20.6.2008		
	EN 15333-1:2008/AC:2009			
CEN	EN 15333-2:2009 Hingamisvarustus. Avatud tsükliga, väliskeskonnast isoleeritud, suruõhku kasutatav sukeldumisaparaat. Osa 2: Vaba juurdevooluga aparaat	6.5.2010		
CEN	EN 15613:2008 Sisemängude põlve- ja küünarnukikaitset. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	5.6.2009		
CEN	EN 15614:2007 Tuletõrjajate kaitseriietus. Laboratoorsed katsemeetodid ja toimivusnõuded (metsa)maastikul kantavale riietusele	23.11.2007		
CEN	EN ISO 15831:2004 Riietus. Psühholoogiline toime. Soojusisolatsiooni mõõtmine termilise mannekeeni abil (ISO 15831:2004)	6.10.2005		
CEN	EN 16027:2011 Kaitseriietus. Kaitsva toimega kindad jalgpallivärvavahtidele	16.2.2012		
CEN	EN ISO 17249:2004 Sacketilõigetele vastupidavad kaitsejalatsid (ISO 17249:2004)	6.10.2005		
	EN ISO 17249:2004/A1:2007	23.11.2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (23.11.2007)
CEN	EN ISO 17491-3:2008 Kaitserõivad. Kaitse vedelate kemikaalide eest. Katsemeetod vastupidavuse määramiseks vedelikujoo sisseimbumisele (Jet-test) (ISO 17491-3:2008)	28.1.2009	EN 463:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.2.2009)
CEN	EN ISO 17491-4:2008 Kaitserõivad. Kaitse vedelate kemikaalide eest. Katsemeetod vastupidavuse määramiseks pihustuse sisseimbumisele (pihustuskatse) (ISO 17491-4:2008)	28.1.2009	EN 468:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.2.2009)
CEN	EN ISO 20344:2011 Isikukaitsevahendid. Jalanõude katsemeetodid (ISO 20344:2011)	16.2.2012	EN ISO 20344:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2012)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 20345:2011 Isikukaitsevahendid. Kaitsejalanõud (ISO 20345:2011)	16.2.2012	EN ISO 20345:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (30.6.2013)
CEN	EN ISO 20346:2004 Isikukaitsevahendid. Kaitsejalatsid (ISO 20346:2004)	6.10.2005	EN 346:1992 EN 346-2:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (6.10.2005)
	EN ISO 20346:2004/A1:2007	8.3.2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuu- päev (31.3.2008)
	EN ISO 20346:2004/AC:2007			
CEN	EN ISO 20347:2012 Isikukaitsevahendid. Tööjalatsid (ISO 20347:2012)	20.12.2012	EN ISO 20347:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (30.4.2013)
CEN	EN ISO 20349:2010 Isikukaitsevahendid. Termiliste riskide ja sulametalli pritsmete eest kaitsvad jalatsid. Nõuded ja katsemeetodid (ISO 20349:2010)	9.7.2011		
CEN	EN ISO 20471:2013 Kõrgnähtavusega märgurietus. Katsemeetodid ja nõuded (ISO 20471:2013, Corrected version 2013-06-01)	28.6.2013	EN 471:2003+A1:2007 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (30.9.2013)
CEN	EN 24869-1:1992 Akustika. Kuulmiskaitsevahendid. Osa 1: Subjektiivne meetod helisummutuse mõõtmiseks (ISO 4869-1:1990)	16.12.1994		
Cenelec	EN 50286:1999 Elektriisolatsiooniga kaitseriietus madalpingepaigaldistele	16.3.2000		
	EN 50286:1999/AC:2004			
Cenelec	EN 50321:1999 Elektriisolatsiooniga jalatsid kasutamiseks madalpingeseadistel	16.3.2000		
Cenelec	EN 50365:2002 Elektriisolatsiooniga kiivrid kasutamiseks madalpingepaigaldistel	10.4.2003		
Cenelec	EN 60743:2001 Pingealune töö. Tööriistade, seadmestike ja seadmete terminoloogia IEC 60743:2001	10.4.2003	EN 60743:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (1.12.2004)
	EN 60743:2001/A1:2008 IEC 60743:2001/A1:2008	9.7.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuu- päev (9.7.2011)
Cenelec	EN 60895:2003 Pingealune töö. Varjestav riietus kasutamiseks vahelduvvoolu nimipingel 800 kV ja alalisvoolul +/- 600 kV IEC 60895:2002 (Muudetud)	6.10.2005	EN 60895:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (1.7.2006)
Cenelec	EN 60903:2003 Pingealune töö. Isoleermaterjalist kindad IEC 60903:2002 (Muudetud)	6.10.2005	EN 50237:1997 + EN 60903:1992 + A11:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuu- päev (1.7.2006)
Cenelec	EN 60984:1992 Isoleermaterjali muhvid pingel all töötamiseks IEC 60984:1990 (Muudetud)	4.6.1999		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60984:1992/A11:1997	4.6.1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (4.6.1999)
	EN 60984:1992/A1:2002 IEC 60984:1990/A1:2002	10.4.2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (6.10.2005)

(¹) ESO: Euroopa standardiorganisatsioon:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, tel +32 25500811; faks +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, tel +32 25196871; faks +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, tel +33 492944200; faks +33 493654716 (<http://www.etsi.eu>)

Märkus 1: Tavaliselt on kuupäevaks, mil asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus kehtivuse kaotab, Euroopa standardiorganisatsiooni kehtestatud tühistamiskuupäev, kuid kõnealuste standardite kasutajate tähelepanu juhitakse asjaolule, et teatavatel erandjuhtudel võib olla ka teisiti.

Märkus 2.1: Uue (või muudetud) standardi reguleerimisala on samasugune nagu asendataval standardil. Osutatud kuupäevast alates ei loo asendatava standardi järgimine enam eeldust, et toode või teenus vastab liidu asjaomaste õigusaktide olulistele või muudele nõuetele.

Märkus 2.2: Uue standardi reguleerimisala on ulatuslikum kui asendataval standardil. Osutatud kuupäeval ei loo asendatava standardi järgimine enam eeldust, et toode või teenus vastab liidu asjaomaste õigusaktide olulistele või muudele nõuetele.

Märkus 2.3: Uue standardi reguleerimisala on kitsam kui asendataval standardil. Osutatud kuupäeval ei loo (osaliselt) asendatava standardi järgimine enam eeldust, et uue standardi reguleerimisalasse jäävad tooted või teenused vastavad liidu asjaomaste õigusaktide olulistele või muudele nõuetele. See ei mõjuta vastavuseeldust liidu asjaomaste õigusaktide olulistele või muudele nõuetele nende toodete ja teenuste puhul, mis kuuluvad (osaliselt) asendatava standardi reguleerimisalasse, kuid ei kuulu uue standardi reguleerimisalasse.

Märkus 3: Muudatuste puhul on viitestandard EN CCCCC:AAAA, vajaduse korral selle varasemad muudatused ja osutatud uus muudatus. Asendatav standard koosneb seega standardist EN CCCCC:AAAA ja vajaduse korral selle varasematest muudatustest, kuid ei hõlma osutatud uut muudatust. Osutatud kuupäeval ei anna asendatava standardi järgimine enam eeldust, et toode või teenus vastab liidu asjaomaste õigusaktide olulistele või muudele nõuetele.

MÄRKUS:

- Teavet standardite kättesaadavuse kohta saab Euroopa standardiorganisatsioonidest või riikide standardiorganisatsioonidest. Kõnealuste organisatsioonide nimekiri on vastavalt määruse (EL) nr 1025/2012 (¹) artiklile 27 esitatud *Euroopa Liidu Teatajas*.
- Euroopa standardiorganisatsioonid võtavad ühtlustatud standardid vastu inglise keeles (Euroopa Standardikomitee ja Euroopa Elektrotehnika Standardikomitee avaldavad ka prantsuse ja saksa keeles). Seejärel tõlgivad riiklikud standardiasutused ühtlustatud standardite pealkirjad kõikidesse nõutavasse Euroopa Liidu ametlikesse keeltesse. Euroopa Komisjon ei vastuta *Euroopa Liidu Teatajas* avaldamiseks esitatud pealkirjade õigsuse eest.
- Viited parandustele ".../AC:AAAA" avaldatakse vaid teavitamise eesmärgil. Paranduses on parandatud standardi tekstis esinenud trüki, õigekirja- või samalaadsed vead. Parandus võib puudutada üht või mitut keeleversiooni (inglise, prantsuse ja/või saksa), nii nagu see/need on Euroopa standardiorganisatsiooni poolt vastu võetud.
- Viidete avaldamine *Euroopa Liidu Teatajas* ei tähenda, et standardid on olemas kõikides Euroopa Liidu ametlikes keeltes.

(¹) ELT L 316, 14.11.2012, lk 12.

- Loetelu asendab kõik varasemad *Euroopa Liidu Teatajas* avaldatud loetelud. Euroopa Komisjon tagab selle loetelu ajakohastamise.
- Põhjalikumad teavet ühtlustatud standardite ja muude Euroopa standardite kohta võib leida Internetist aadressil

http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm
