

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

(Liidu ühtlustamisaktide kohaste ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine)

(EMPs kohaldatav tekst)

(2017/C 118/03)

ESO ⁽¹⁾	Standardi tähis ja nimetus (ja viitedokument)	Esmakordne avaldamine EÜT/ELT	Viide asendatavale standardile	Kuupäev, mil asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus 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	30.6.1999
CEN	EN 133:2001 Hingamisteede kaitsevahendid. Klassifikatsioon	10.8.2002	EN 133:1990 Märkus 2.1	10.8.2002
CEN	EN 134:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Koostisosade loetelu	13.6.1998	EN 134:1990 Märkus 2.1	31.7.1998
CEN	EN 135:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Ekvivalentsete terminite loetelu	4.6.1999	EN 135:1990 Märkus 2.1	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	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	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		
CEN	EN 140:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Poolmaskid ja veerandmaskid. Nõuded, katsetamine, märgistus	6.11.1998	EN 140:1989 Märkus 2.1	31.3.1999
	EN 140:1998/AC:1999			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 142:2002 Hingamisteede kaitsevahendid. Suuosa komplektid. Nõuded, katsetamine, märgistus	10.4.2003	EN 142:1989 Märkus 2.1	10.4.2003
CEN	EN 143:2000 Hingamisteede kaitsevahendid. Tahkete osakeste filtrid. Nõuded, katsetamine, märgistus	24.1.2001	EN 143:1990 Märkus 2.1	24.1.2001
	EN 143:2000/A1:2006	21.12.2006	Märkus 3	21.12.2006
	EN 143:2000/AC:2005			
CEN	EN 144-1:2000 Hingamisteede kaitsevarustus. Gaasiballooni ventiilid. Osa 1: Sisemiste ühendusdetailide keermeühendus	24.1.2001	EN 144-1:1991 Märkus 2.1	24.1.2001
	EN 144-1:2000/A1:2003	21.2.2004	Märkus 3	21.2.2004
	EN 144-1:2000/A2:2005	6.10.2005	Märkus 3	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 klappid. Osa 3: Sukeldumisgaaside 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 kasutavad hingamisaparaadid. Nõuded, katsetamine, märgistus	19.2.1998	EN 145:1988 EN 145-2:1992 Märkus 2.1	28.2.1998
	EN 145:1997/A1:2000	24.1.2001	Märkus 3	24.1.2001
CEN	EN 148-1:1999 Hingamisteede kaitsevahendid. Näoosade jaoks kasutatavad keermed. Osa 1: Standardsetl ühendatud keermesliide	4.6.1999	EN 148-1:1987 Märkus 2.1	31.8.1999
CEN	EN 148-2:1999 Hingamisteede kaitsevahendid. Näoosade jaoks kasutatavad keermed. Osa 2: Keskkeerme ühendus	4.6.1999	EN 148-2:1987 Märkus 2.1	31.8.1999

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 148-3:1999 Hingamisteede kaitsevahendid. Näoosade jaoks kasutatavad keermed. Osa 3: Keermesliide M 45 x 3	4.6.1999	EN 148-3:1992 Märkus 2.1	31.8.1999
CEN	EN 149:2001+A1:2009 Hingamisteede kaitsevahendid. Lenduvate osakes- te eest kaitsvad filtreerivad poolmaskid. Nõuded, katsetamine, märgistus	6.5.2010	EN 149:2001 Märkus 2.1	6.5.2010
CEN	EN 166:2001 Isiklikud silmakaitsevahendid. Spetsifikatsioonid	10.8.2002	EN 166:1995 Märkus 2.1	10.8.2002
CEN	EN 167:2001 Isiklikud silmakaitsevahendid. Optilised katse- meetodid	10.8.2002	EN 167:1995 Märkus 2.1	10.8.2002
CEN	EN 168:2001 Isiklikud silmakaitsevahendid. Mitteoptilised katse- meetodid	10.8.2002	EN 168:1995 Märkus 2.1	10.8.2002
CEN	EN 169:2002 Isiklikud silmakaitsevahendid. Filtrid keevitami- sele ja sellega seotud meetoditele. Läbilaskvuse nõuded ja soovitatav kasutus	28.8.2003	EN 169:1992 Märkus 2.1	28.8.2003
CEN	EN 170:2002 Isiklikud silmakaitsevahendid. Ultraviolettfiltrid. Läbilaskvuse nõuded ja soovitatav kasutus	28.8.2003	EN 170:1992 Märkus 2.1	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	10.4.2003
CEN	EN 172:1994 Isiklikud silmakaitsevahendid. Pimestava valguse filtrid tööstusliku kasutamise jaoks	15.5.1996		
	EN 172:1994/A2:2001	10.8.2002	Märkus 3	10.8.2002
	EN 172:1994/A1:2000	4.7.2000	Märkus 3	31.10.2000
CEN	EN 174:2001 Isiklikud silmakaitsevahendid. Suusatamisprillid kiirlaskumiseks	21.12.2001	EN 174:1996 Märkus 2.1	21.12.2001

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	30.6.2010
	EN 207:2009/AC:2011			
CEN	EN 208:2009 Isiklikud silmakaitsevahendid. Laserite ja laserüsteemide justeerimisel kasutatavad silmakaitsevahendid (laserite justeerimise silmakaitsevahendid)	6.5.2010	EN 208:1998 Märkus 2.1	30.6.2010
CEN	EN 250:2014 Hingamisvarustus. Avatud tsükliga, väliskeskkonnast isoleeritud, suruõhku kasutatav sukeldumisaaparaat. Nõuded, katsetamine ja märgistus	12.12.2014	EN 250:2000 Märkus 2.1	31.12.2014
CEN	EN 269:1994 Hingamisteede kaitsevahendid. Sundventilatsiooniga, värske õhu voolikuga, kapuutsiga hingamisaparaat. Nõuded, katsetamine, märgistus	16.12.1994		
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	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	28.8.2003

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 352-2:2002 Kuulmiskaitsevahendid. Üldnõuded. Osa 2: Kõrvatropid	28.8.2003	EN 352-2:1993 Märkus 2.1	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	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	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	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 353-1:2014 Allakukkumist vältivad isikukaitsevahendid. Kukkumist peatavad seadised ankurdatud trossile. Osa 1: Kukkumist peatavad seadised järgalt ankurdatud trossile	11.12.2015		
CEN	EN 353-2:2002 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Osa 2: Paindliku ankrunõõriga juhitud kukkumise pidurdajad	28.8.2003	EN 353-2:1992 Märkus 2.1	28.8.2003
CEN	EN 354:2010 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Trosstallrepid	9.7.2011	EN 354:2002 Märkus 2.1	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	28.8.2003
CEN	EN 358:1999 Tööasendi ja kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid . Tööasendi- ja kinnitustoerihmad ning tööasendi kaelarihmad	21.12.2001	EN 358:1992 Märkus 2.1	21.12.2001
CEN	EN 360:2002 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Tagasi-tõmbavad kukkumispidurid	28.8.2003	EN 360:1992 Märkus 2.1	28.8.2003
CEN	EN 361:2002 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Kererak-med	28.8.2003	EN 361:1992 Märkus 2.1	28.8.2003
CEN	EN 362:2004 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Ühendusklambrid	6.10.2005	EN 362:1992 Märkus 2.1	6.10.2005
CEN	EN 363:2008 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Kukku-mise peatamissüsteemid	20.6.2008	EN 363:2002 Märkus 2.1	31.8.2008
CEN	EN 364:1992 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Katse-meetodid	23.12.1993		
	EN 364:1992/AC:1993			
CEN	EN 365:2004 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid ja muud kõrgelt kukkumise kaitsevahendid. Üldnõuded kasutusjuhenditele, hooldusele, regulaarsele üle-vaatusele, parandamisele, märgistamisele ja pa-kendamisele	6.10.2005	EN 365:1992 Märkus 2.1	6.10.2005
	EN 365:2004/AC:2006			
CEN	EN ISO 374-1:2016 Kaitsekindad ohtlike kemikaalide ja mikroorga-nismide eest. Osa 1: Keemiliste ohtude termino-loogia ja toimivusnõuded (ISO 374-1:2016)	Esmakordne aval-damine	EN 374-1:2003 Märkus 2.1	31.5.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 374-2:2003 Kemikaalide ja mikroorganismide eest kaitsvad kindad. Osa 2: Läbistamiskindluse määramine	6.10.2005	EN 374-2:1994 Märkus 2.1	6.10.2005
CEN	EN 374-3:2003 Kemikaalide ja mikroorganismide eest kaitsvad kindad. Osa 3: Läbistamiskindluse määramine kemikaalide suhtes	6.10.2005	EN 374-3:1994 Märkus 2.1	6.10.2005
	EN 374-3:2003/AC:2006			
CEN	EN 374-4:2013 Kaitsekindad kemikaalide ja mikroorganismide eest. Osa 4: Vastupidavuse määramine kemikaalide tõttu lagundamisele	11.4.2014		
CEN	EN ISO 374-5:2016 Kaitsekindad ohtlike kemikaalide ja mikroorganismide eest. Osa 5: Mikroorganismide ohtude terminoloogia ja toimivusnõuded (ISO 374-5:2016)	Esmakordne avaldamine		
CEN	EN 379:2003+A1:2009 Isiklikud silmakaitsevahendid. Automaatsed keevitusfiltrid	6.5.2010	EN 379:2003 Märkus 2.1	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: Katsemeetodid 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 kaitsekinnaste katsemeetod	16.3.2000		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 381-5:1995 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 5: Nõuded jalakaitsetele	12.1.1996		
CEN	EN 381-7:1999 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 7: Nõuded kettsaagide kaitsekinnastele	16.3.2000		
CEN	EN 381-8:1997 Käsikettsaagide kasutajate kaitseriietus. Osa 8: Kettsae kasutaja 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 388:2016 Kaitsekindad kaitseks mehaaniliste ohtude eest	Esmakordne avaldamine	EN 388:2003 Märkus 2.1	31.5.2017
CEN	EN 397:2012+A1:2012 Tööstuslikud kaitsekiivrid	20.12.2012	EN 397:2012 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 402:2003 Hingamisteede kaitsevahendid. Väliskeskonnast isoleeritud, avatud tsükliga, suruõhku kasutav hingamisaparaat, millel on täismask või suuosa komplekt. Nõuded, katsetamine, märgistus	21.2.2004	EN 402:1993 Märkus 2.1	21.2.2004
CEN	EN 403:2004 Hingamisteede kaitsevahendid enesekaitseks. Tu- lekahju korral enesepäästmiseks ettenähtud ka- puutsiga filtreerimisvahendid. Nõuded, katsetamine, märgistus	6.10.2005	EN 403:1993 Märkus 2.1	6.10.2005

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 404:2005 Hingamisteede kaitsevahendid enesekaitseks. Enesekaitse filter süsinikmonooksiidi eest kaitsmiseks. Nõuded, katsetamine, tähistamine	6.10.2005	EN 404:1993 Märkus 2.1	2.12.2005
CEN	EN 405:2001+A1:2009 Hingamisteede kaitsevahendid. Ventiliga filtreerivad poolmaskid gaaside või gaaside ja tahkete osakeste eest kaitsmiseks. Nõuded, katsetamine ja märgistus	6.5.2010	EN 405:2001 Märkus 2.1	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	6.10.2005
CEN	EN 420:2003+A1:2009 Kaitsekindad. Üldnõuded ja katsemeetodid	6.5.2010	EN 420:2003 Märkus 2.1	31.5.2010
CEN	EN 421:2010 Kaitsekindad ioniseeriva kiirguse ja radioaktiivse saaste eest	9.7.2011	EN 421:1994 Märkus 2.1	9.7.2011
CEN	EN 443:2008 Hoonetes ja muudes rajatistes kasutamiseks mõeldud tuletõrjekiibrid	20.6.2008	EN 443:1997 Märkus 2.1	31.8.2008
CEN	EN 458:2004 Kuulmiskaitsevahendid. Soovitused valimiseks, kasutamiseks, korrashoiuks ja hoolduseks	6.10.2005	EN 458:1993 Märkus 2.1	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	30.6.2006
	EN 469:2005/AC:2006			
	EN 469:2005/A1:2006	23.11.2007	Märkus 3	23.11.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	21.12.2006
CEN	EN 530:2010 Kaitseriivaste materjali hõõrdekindlus. Katsemeetod	9.7.2011	EN 530:1994 Märkus 2.1	9.7.2011
CEN	EN 564:2014 Mägironimisvarustus. Abiköis. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	11.12.2015	EN 564:2006 Märkus 2.1	31.1.2016
CEN	EN 565:2006 Mägironimisvarustus. Lint. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	8.3.2008	EN 565:1997 Märkus 2.1	8.3.2008
CEN	EN 566:2006 Mägironimisvarustus. Aasad. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	8.3.2008	EN 566:1997 Märkus 2.1	8.3.2008
CEN	EN 567:2013 Mägironimisvarustus. Köiehaaratsid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	28.6.2013	EN 567:1997 Märkus 2.1	30.9.2013
CEN	EN 568:2015 Mägironimisvarustus. Jääankrud. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	9.9.2016	EN 568:2007 Märkus 2.1	31.5.2016
CEN	EN 569:2007 Mägironimisvarustus. Kaljunaelad. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	8.3.2008	EN 569:1997 Märkus 2.1	8.3.2008
CEN	EN 659:2003+A1:2008 Tuletõrjujate kaitsekindad	20.6.2008	EN 659:2003 Märkus 2.1	30.9.2008
	EN 659:2003+A1:2008/AC:2009			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 795:2012 Kukkumisvastased isikukaitsevahendid. Ankurdusseadmed	11.12.2015	EN 795:1996 Märkus 2.1	9.9.2016

Hoiatus: Selles dokumendis ei käsitleta:

- A-tüüpi seadmeid (ühe või enama alalise ankurduspunktiga ankurdusvahendid, mille kinnitamiseks struktuuri külge on vaja ehituslikke ankurdusvahendeid või kinnituselemente), millele on osutatud punktides 3.2.1, 4.4.1, 5.3;
- C-tüüpi seadmeid (horisontaalsete elastsete kaablitega ankurdusvahendid), millele on osutatud punktides 3.2.3, 4.4.3 ja 5.5;
- D-tüüpi seadmeid (horisontaalsete jäikade kaablitega ankurdusvahendid), millele on osutatud punktides 3.2.4, 4.4.4 ja 5.6;
- eelnevate variantide mis tahes kombinatsioone.

A-, C- ja D-tüübi puhul ei hõlma käesolev teatis punkte 4.5, 5.2.2, 6, 7 ning A ja ZA lisa.

Seepärast ei saa eeldada eespool osutatud seadmete vastavust direktiivi 89/686/EMÜ sätetele, sest nende seadmete puhul ei ole tegemist isikukaitsevahenditega.

CEN	EN 812:2012 Kokkupõrgete eest kaitsvad peakatted	20.12.2012	EN 812:1997 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 813:2008 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Istmerakmed	28.1.2009	EN 813:1997 Märkus 2.1	28.2.2009
CEN	EN 863:1995 Kaitseriietus. Mehaanilised omadused. Katsemeetod: läbitorkekindlus	15.5.1996		
CEN	EN 892:2012+A1:2016 Mägironimisvarustus. Dünaamilised mägironimiskööied. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	Esmakordne avaldamine	EN 892:2012 Märkus 2.1	31.5.2017
CEN	EN 893:2010 Mägironimisvarustus. Tanghaaratsid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	9.7.2011	EN 893:1999 Märkus 2.1	9.7.2011
CEN	EN 943-1:2015 Kaitserõivad ohtlike tahkete, vedelate ja gaasiliste kemikaalide, sealhulgas vedelate ja tahkete aerosoolide eest. Osa 1: Toimivusnõuded 1. tüüpi (gaasikindlatele) kemikaalikaitsesülakondadele	9.9.2016	EN 943-1:2002 Märkus 2.1	29.2.2016
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) kaitseülakondadele kaitseks kemikaalide eest	10.8.2002		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 958:2006+A1:2010 Mägironimisvarustus. Julgestusamortisaator klettersteig-ronimise jaoks. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	9.7.2011	EN 958:2006 Märkus 2.1	9.7.2011
CEN	EN 960:2006 Kaitsekiivrite katsetamiseks kasutatavad peakujud	21.12.2006	EN 960:1994 Märkus 2.1	31.12.2006
CEN	EN 966:2012+A1:2012 Kiivrid õhuspordialadele	20.12.2012	EN 966:2012 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 1073-1:1998 Radioaktiivse saastumise eest kaitsev riietus. Osa 1: Tahkete osakeste põhjustatud radioaktiivse saastumise eest kaitstvale 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	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	30.4.2013
CEN	EN 1080:2013 Löögikaitsekiivrid väikelastele	28.6.2013	EN 1080:1997 Märkus 2.1	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		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	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	31.12.2006
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: Laengukindluse katsemeetodid	6.10.2005		
CEN	EN 1149-5:2008 Kaitseriietus. Elektrostaatilised omadused. Osa 5: Materjali jõudlus- ja konstrueerimismõõdetud	20.6.2008		
CEN	EN 1150:1999 Kaitseriietus. Kõrgnähtavusega riietus mitteprofessionaalseks kasutamiseks. Katsemeetodid ja nõuded	4.6.1999		
CEN	EN 1385:2012 Kiivrid aerutamiseks ja kärestikuspordiks	20.12.2012	EN 1385:1997 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 1486:2007 Tuletõrjujate kaitseriietus. Katsemeetodid ja nõuded peegeldavale riietusele eritulekustutustööde jaoks	8.3.2008	EN 1486:1996 Märkus 2.1	30.4.2008
CEN	EN 1497:2007 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Päästetaskud	8.3.2008		
CEN	EN 1621-1:2012 Kaitserõivad mootorratturitele mehaaniliste löökide eest. Osa 1: Löögikaitse mootorratturi jäsemeliigestele. Nõuded ja katsemeetodid	13.3.2013	EN 1621-1:1997 Märkus 2.1	30.6.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1621-2:2014 Kaitserõivad mootorratturitele mehaaniliste löökide eest. Osa 2: Mootorratturi seljakaitse. Nõuded ja katsemeetodid	12.12.2014	EN 1621-2:2003 Märkus 2.1	31.12.2014
CEN	EN 1731:2006 Isiklikud silmakaitsevahendid. Võrest silma- ja näokaitsevahendid	23.11.2007	EN 1731:1997 Märkus 2.1	23.11.2007
CEN	EN 1809:2014+A1:2016 Sukeldumisvarustus. Ujuvuse kompensatorid. Talitluslikud nõuded ja ohutusnõuded, katsemeetodid	9.9.2016	EN 1809:2014 Märkus 2.1	30.9.2016
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	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-kööed	6.11.1998		
CEN	EN 1938:2010 Silmakaitsevahendid. Mootorratturite ja moopediga sõitjate kaitseprillid	9.7.2011	EN 1938:1998 Märkus 2.1	9.7.2011
CEN	EN ISO 4869-2:1995 Akustika. Kuulmiskaitsemed. Osa 2: A-sageduskorrektiooniga efektiivhelirõhu tasemete määramine kulunud kuulmiskaitsete 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 sumbuuse mõõtmiseks (ISO 4869-3:2007)	8.3.2008	EN 24869-3:1993 Märkus 2.1	8.3.2008

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	6.10.2005
CEN	EN ISO 6530:2005 Kaitseriietus. Kaitsmine vedelate kemikaalide eest. Katsemeeetod: materjalide vastupidavus vedelike läbiimbumisele (ISO 6530:2005)	6.10.2005	EN 368:1992 Märkus 2.1	6.10.2005
CEN	EN ISO 6942:2002 Kaitseriietus. Kaitse kuumuse ja tule eest. Katsemeeetod: Materjalide ja materjalikoostete hindamine, kui nad on kaitseta jäetud kiirgussoojuse allika eest (ISO 6942:2002)	28.8.2003	EN 366:1993 Märkus 2.1	28.8.2003
CEN	EN ISO 9151:2016 Kaitseriietus kuumuse ja leekide eest. Leegi toimest põhjustatud soojuslähbistuse määramine (ISO 9151:2016)	Esmakordne avaldamine	EN 367:1992 Märkus 2.1	30.6.2017
CEN	EN ISO 9185:2007 Kaitseriivad. Materjalide vastupidavuse hindamine sulametalli pritsmete toimele (ISO 9185:2007)	8.3.2008	EN 373:1993 Märkus 2.1	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	6.10.2005
CEN	EN ISO 10819:2013 Mehaaniline vibratsioon ja löögid. Labakäe-käsi-varre vibratsioon. Meetod kinnaste vibratsiooniülekannde mõõtmiseks ja hindamiseks peopesast (ISO 10819:2013)	13.12.2013	EN ISO 10819:1996 Märkus 2.1	13.12.2013
CEN	EN ISO 10862:2009 Väikelaevad. Trapetsrakmete kiirpäästik (ISO 10862:2009)	6.5.2010		
CEN	EN ISO 11611:2015 Kaitseriivad kasutamiseks keevitamisel ja sellega seonduvatel protsessidel (ISO 11611:2015)	11.12.2015	EN ISO 11611:2007 Märkus 2.1	31.1.2016
CEN	EN ISO 11612:2015 Kaitseriietus. Kuumuse ja leekide eest kaitset pakkuv riietus. Minimaalsed teostusnõuded (ISO 11612:2015)	11.12.2015	EN ISO 11612:2008 Märkus 2.1	31.1.2016

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12021:2014 Hingamisvarustus. Hingamisaparaatides kasutatavad surugaasid	12.12.2014		
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			
CEN	EN ISO 12127-1:2015 Kaitseriietus kuumuse ja leegi vastu. Kaitseriietuse või selle koostismaterjali soojusülekanne määramine kokkupuutel. Osa 1: Soojendussilindri põhjustatud kuumus kokkupuutel (ISO 12127-1:2015)	9.9.2016	EN 702:1994 Märkus 2.1	30.6.2016
CEN	EN ISO 12127-2:2007 Kaitseriietus leegi ja kuumuse vastu. Kaitseriietuse või selle koostismaterjali soojusülekanne määramine kokkupuutel. Osa 2: Kukkuva silindri põhjustatud kuumus kokkupuutel (ISO 12127-2:2007)	8.3.2008		
CEN	EN 12270:2013 Mägironimisvarustus. Kiilud. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	11.4.2014	EN 12270:1998 Märkus 2.1	31.5.2014
CEN	EN 12275:2013 Mägironimisvarustus. Karabiinid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	13.12.2013	EN 12275:1998 Märkus 2.1	13.12.2013
CEN	EN 12276:2013 Mägironimisvarustus. Kaljuankur. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	11.4.2014	EN 12276:1998 Märkus 2.1	31.5.2014
CEN	EN 12277:2015 Mägironimisvarustus. Julgestusvööd. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	Esmakordne avaldamine	EN 12277:2007 Märkus 2.1	31.5.2017
CEN	EN 12278:2007 Mägironimisvarustus. Plokid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	23.11.2007	EN 12278:1998 Märkus 2.1	30.11.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12311:2013 Isikukaitsevahendid. Päikese- ja kaitseprillide katsemeetodid (ISO 12311:2013, Corrected version 2014-08-15)	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	28.2.2015
CEN	EN ISO 12312-2:2015 Silmade ja näokaitsevahendid. Päikeseprillid ja kaitseprillid. Osa 2: Päikese vaatluse filtrid (ISO 12312-2:2015)	11.12.2015		
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	6.5.2010
CEN	EN ISO 12402-2:2006 Isiklikud ujuvvahendid. Päästevestid, toimivustase 275. Ohutusnõuded (ISO 12402-2:2006)	21.12.2006	EN 399:1993 Märkus 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-2:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-3:2006 Isiklikud ujuvvahendid. Päästevestid, toimivustase 150. Ohutusnõuded (ISO 12402-3:2006)	21.12.2006	EN 396:1993 Märkus 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-3:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-4:2006 Isiklikud ujuvvahendid. Päästevestid, toimivustase 100. Ohutusnõuded (ISO 12402-4:2006)	21.12.2006	EN 395:1993 Märkus 2.1	31.3.2007
	EN ISO 12402-4:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	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	31.3.2007
	EN ISO 12402-5:2006/AC:2006			
	EN ISO 12402-5:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	9.7.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 12402-6:2006 Isiklikud ujuvvhendid. Osa 6: Eriotstarbelised päästevestid ja ujumisabivahendid. Ohutusnõuded ja täiendavad katsemeetodid (ISO 12402-6:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-6:2006/A1:2010	9.7.2011	Märkus 3	9.7.2011
CEN	EN ISO 12402-8:2006 Isiklikud ujuvvhendid. Osa 8: Lisatarvikud. Ohutusnõuded ja katsemeetodid (ISO 12402-8:2006)	2.8.2006	EN 394:1993 Märkus 2.1	31.8.2006
	EN ISO 12402-8:2006/A1:2011	11.11.2011	Märkus 3	11.11.2011
CEN	EN ISO 12402-9:2006 Isiklikud ujuvvhendid. Osa 9: Katsemeetodid (ISO 12402-9:2006)	21.12.2006		
	EN ISO 12402-9:2006/A1:2011	11.11.2011	Märkus 3	11.11.2011
CEN	EN ISO 12402-10:2006 Isiklikud ujuvvhendid. Osa 10: Isiklike ujuvvhendite 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	31.12.2005
CEN	EN 12492:2012 Mägironimisvarustus. Mägironijate kiivrid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	20.12.2012	EN 12492:2000 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 12628:1999 Sukeldumistarvikud. Kombineeritud ujuvus- ja päästeseadmed. Funktsionaalsed ja ohutusnõuded, katsemeetodid	4.7.2000		
	EN 12628:1999/AC:2000			
CEN	EN 12841:2006 Kõrgelt kukkumise isikukaitsevahendid. Köiesüsteemid. Köite 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	4.6.1999
	EN 12941:1998/A1:2003	6.10.2005	Märkus 3	6.10.2005
	EN 12941:1998/A2:2008	5.6.2009	Märkus 3	5.6.2009
CEN	EN 12942:1998 Hingamisteede kaitsevahendid. Sundventilatsiooniga filtreerimisseadised, millel on täismaskid, poolmaskid või veerandmaskid. Nõuded, katsetamine, märgistus	4.6.1999	EN 147:1991 Märkus 2.1	4.6.1999
	EN 12942:1998/A1:2002	28.8.2003	Märkus 3	28.8.2003
	EN 12942:1998/A2:2008	5.6.2009	Märkus 3	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 toimimisnõuded (Tüüp 6 ja Tüüp PB [6] vahendid)	6.5.2010	EN 13034:2005 Märkus 2.1	6.5.2010
CEN	EN 13061:2009 Kaitserõivad. Säärekaitsed jalgpalluritele. Nõuded ja katsemeetodid	6.5.2010	EN 13061:2001 Märkus 2.1	6.5.2010
CEN	EN 13087-1:2000 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 1: Tingimused ja konditsioneerimine	10.8.2002		
	EN 13087-1:2000/A1:2001	10.8.2002	Märkus 3	10.8.2002
CEN	EN 13087-2:2012 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 2: Löögi summutus	20.12.2012	EN 13087-2:2000 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-3:2000 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 3: Penetratsioonitakistus	10.8.2002		
	EN 13087-3:2000/A1:2001	10.8.2002	Märkus 3	10.8.2002
CEN	EN 13087-4:2012 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 4: Tõkestussüsteemi efektiivsus	20.12.2012	EN 13087-4:2000 Märkus 2.1	30.4.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13087-5:2012 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 5: Tõkestussüsteemi tugevus	20.12.2012	EN 13087-5:2000 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-6:2012 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 6: Vaateväli	20.12.2012	EN 13087-6:2000 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13087-7:2000 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 7: Leegikindlus	10.8.2002		
	EN 13087-7:2000/A1:2001	10.8.2002	Märkus 3	10.8.2002
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	6.10.2005
CEN	EN 13087-10:2012 Kaitsekiivrid. Katsemeetodid. Osa 10: Soojuskiirguse kindlus	20.12.2012	EN 13087-10:2000 Märkus 2.1	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	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	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		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	31.7.2008
CEN	EN 13274-8:2002 Hingamisteede kaitsevahendid. Katsemeetodid. Osa 8: Dolomiiditolmu ummistumise kindlaksmääramine	28.8.2003		
CEN	EN 13277-1:2000 Idamaiste võitluskunstide kaitsevarustus. Osa 1: Üldnõuded ja katsemeetodid	24.2.2001		
CEN	EN 13277-2:2000 Idamaiste võitluskunstide kaitsevarustus. Osa 2: Pöiakaitsete, säärekaitsete ja käsivarrekaitsete lisanõuded ja katsemeetodid	24.2.2001		
CEN	EN 13277-3:2013 Võitlusspordi kaitsevarustus. Osa 3: Lisanõuded ja katsemeetodid kehakaitsetele	11.4.2014	EN 13277-3:2000 Märkus 2.1	30.6.2014

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13277-4:2001 Idamaiste võitluskunstide kaitsevarustus. Osa 4: Peakaitsete lisanõuded ja katsemeetodid	10.8.2002		
	EN 13277-4:2001/A1:2007	23.11.2007	Märkus 3	31.12.2007
CEN	EN 13277-5:2002 Idamaiste võitluskunstide kaitsevarustus. Osa 5: Genitaalide kaitsete ja kõhukaitsete lisanõuded ning katsemeetodid	10.8.2002		
CEN	EN 13277-6:2003 Idamaiste võitluskunstide 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. Jalaõud. Libisemiskindluse katsemeetod (ISO 13287:2012)	13.3.2013	EN ISO 13287:2007 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13356:2001 Nähtavust parandavad vahendid mitteprofessio- naalseks kasutamiseks. Katsemeetodid ja nõuded	21.12.2001		
CEN	EN 13484:2012 Kiivrid lumelaudade kasutajatele	20.12.2012	EN 13484:2001 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN 13546:2002+A1:2007 Kaitseriietus. Maahoki väravavahtide käe-, käsi- varre-, rinna-, kõhu-, sääre-, jala- ja genitaalide- kaitsed ning väljakumängijate säärekaitsed . Nõuded ja katsemeetodid	23.11.2007	EN 13546:2002 Märkus 2.1	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	31.12.2007
CEN	EN 13594:2015 Mootorratturite kaitsekindad. Nõuded ja katse- meetodid	11.12.2015	EN 13594:2002 Märkus 2.1	31.8.2017

(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	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	30.4.2013
CEN	EN 13794:2002 Hingamisteede kaitsevahendid. Autonoomne suletud ahelaga hingamisaparaat põgenemiseks . Nõuded, katsetamine, märgistus	28.8.2003	EN 400:1993 EN 401:1993 EN 1061:1996 Märkus 2.1	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		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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 pritsmete 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		
CEN	EN 13921:2007 Isikukaitsevahendid. Ergonoomilised põhimõtted	23.11.2007		
CEN	EN 13949:2003 Hingamisvahendid. Avatud tsükliga, väliskeskonnast isoleeritud, surulämmastikku ja hapnikku kasutatav sukeldumisaparaat. Nõuded, katsetamine, mürgistus	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	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		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 13995:2000 Kaitseriietus. Mehhaanilised 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	28.8.2003
CEN	EN 14021:2003 Off-road mootorrataste kivikaitse, mis sobivad sõitja kaitsmiseks 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	30.4.2013
CEN	EN 14058:2004 Kaitseriietus. Rõivad kaitseks jahedate keskkondade eest	6.10.2005		
CEN	EN ISO 14116:2015 Kaitserõivad. Kaitse leekide eest. Piiratud leegilevikuga materjalid, materjalikogumid ja rõivad (ISO 14116:2015)	11.12.2015	EN ISO 14116:2008 Märkus 2.1	31.1.2016
CEN	EN 14120:2003+A1:2007 Kaitseriietus. Randme-, peopesa-, põlve- ja küünarnukikaitsmed rollerspordivarustuse kasutajatele. Nõuded ja katsemeetodid	23.11.2007	EN 14120:2003 Märkus 2.1	31.12.2007
CEN	EN 14126:2003 Kaitseriietus. Jõudlusnõuded ja katsemeetodid nakkuslike ainete eest kaitsva kaitseriietuse katsetamiseks	6.10.2005		
	EN 14126:2003/AC:2004			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14143:2013 Hingamisvahendid. Suletud tsükliga sukeldumis-aparaat	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 Kemikaalikindel kaitseriietus. Katsemeetodid ning kemikaalikindlate 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, markerimine	20.6.2008	EN 14387:2004 Märkus 2.1	31.7.2008
CEN	EN 14404:2004+A1:2010 Isikukaitsevahendid. Põlvekaitset põlviliasendis töötamiseks	6.5.2010	EN 14404:2004 Märkus 2.1	31.7.2010

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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 – Tuletõrjajate, kiirabi- ja päästetöötajate kiivritel kasutamiseks mõeldud näokaitse 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		
	EN ISO 14460:1999/AC:1999			
	EN ISO 14460:1999/A1:2002	10.8.2002	Märkus 3	30.9.2002
CEN	EN 14529:2005 Hingamisteede kaitsevahendid. Autonoomne avatud süsteemiga poolmaskiga väliskeskkonnast isoleeritud, avatud tsükliga hingamisaparaat enesepäästmiseks	19.4.2006		
CEN	EN 14593-1:2005 Higamisteede kaitsevahendid. Suruõhusüsteemiga ühendatud hingamisaparaadid, mis on varustatud koormusventiiliga. Osa 1: Täismaskiga aparaadid: Nõuded, katsetamine, tähistamine	6.10.2005	EN 139:1994 Märkus 2.1	2.12.2005
CEN	EN 14593-2:2005 Higamisteede kaitsevahendid. Suruõhusüsteemiga ühendatud hingamisaparaadid, mis on varustatud koormusventiiliga. Osa 1: Poolmaskiga ülerõhuaparaadid. Nõuded, katsetamine, tähistamine	6.10.2005	EN 139:1994 Märkus 2.1	2.12.2005
	EN 14593-2:2005/AC:2005			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
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	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 riietusele, kaasa arvatud üksnes erinevaid kehaosi kaitsvad esemed, esitavad toimimishõuded (Tüübid PB [3] ja PB [4])	6.5.2010	EN 14605:2005 Märkus 2.1	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	28.8.2003
CEN	EN ISO 15027-1:2012 Kaitserõivad külma vee eest. Osa 1: Tööülikonnad. Nõuded, sealhulgas ohutusnõuded (ISO 15027-1:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-1:2002 Märkus 2.1	31.5.2013
CEN	EN ISO 15027-2:2012 Kaitserõivad külma vee eest. Osa 2: Päästeülikonnad. Nõuded, sealhulgas ohutusnõuded (ISO 15027-2:2012)	13.3.2013	EN ISO 15027-2:2002 Märkus 2.1	31.5.2013
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	31.5.2013
CEN	EN 15090:2012 Tuletõrjujate jalanõud	20.12.2012	EN 15090:2006 Märkus 2.1	30.4.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15151-1:2012 Mägironimisvarustus. Pidurdusseadmed. Osa 1: Käitsi lukustatavad pidurdusseadmed, ohutusnõuded ja katsemeetodid	20.12.2012		
CEN	EN 15333-1:2008 Hingamisvarustus. Avatud tsükliga, väliskeskkonnast isoleeritud, suruõhku kasutav sukeldumisaparaat. Osa 1: Sukeldumisaparaat	20.6.2008		
	EN 15333-1:2008/AC:2009			
CEN	EN 15333-2:2009 Hingamisvarustus. Avatud tsükliga, väliskeskkonnast isoleeritud, suruõhku kasutav sukeldumisaparaat. Osa 2: Vaba juurdevooluga aparaat	6.5.2010		
CEN	EN 15613:2008 Sisemängude põlve- ja küünarnukikaitse. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	5.6.2009		
CEN	EN 15614:2007 Tuletõrjujate kaitseriietus. Laboratoorsed katsemeetodid ja toimivusnõuded (metsa)maastikul kantavale riietusele	23.11.2007		
CEN	EN ISO 15831:2004 Riietus. Psühholoogiline toime. Soojusisolatsiooni mõõtmise termilise mannekeeni abil (ISO 15831:2004)	6.10.2005		
CEN	EN 16027:2011 Kaitseriietus. Kaitsva toimega kindad jalgpallivärvavahtidele	16.2.2012		
CEN	EN 16350:2014 Kaitsekindad. Elektrostaatilised omadused	12.12.2014		
CEN	EN 16473:2014 Tuletõrjujate kiivrid. Kiivrid päästetöödeks	11.12.2015		
CEN	EN ISO 17249:2013 Saeketilõigetele vastupidavad kaitsejalatsid (ISO 17249:2013)	11.4.2014	EN ISO 17249:2004 Märkus 2.1	30.11.2015
	EN ISO 17249:2013/AC:2014			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 17491-3:2008 Kaitserõivad. Kaitse vedelate kemikaalide eest. Katsemeetod vastupidavuse määramiseks vedelikujoa sisseimbumisele (Jet-test) (ISO 17491-3:2008)	28.1.2009	EN 463:1994 Märkus 2.1	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	28.2.2009
CEN	EN ISO 20344:2011 Isikukaitsevahendid. Jalanõude katsemeetodid (ISO 20344:2011)	16.2.2012	EN ISO 20344:2004 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 20345:2011 Isikukaitsevahendid. Kaitsejalanõud (ISO 20345:2011)	16.2.2012	EN ISO 20345:2004 Märkus 2.1	30.6.2013
CEN	EN ISO 20346:2014 Isikukaitsevahendid. Kaitsejalatsid (ISO 20346:2014)	12.12.2014	EN ISO 20346:2004 Märkus 2.1	31.12.2014
CEN	EN ISO 20347:2012 Isikukaitsevahendid. Tööjalatsid (ISO 20347:2012)	20.12.2012	EN ISO 20347:2004 Märkus 2.1	30.4.2013
CEN	EN ISO 20349:2010 Isikukaitsevahendid. Termiliste riskide ja sulametalli puitsmete 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	30.9.2013
	EN ISO 20471:2013/A1:2016	Esmakordne avaldamine	Märkus 3	31.5.2017
CEN	EN 24869-1:1992 Akustika. Kuulmiskaitsevahendid. Osa 1: Subjektiivne meetod helisummutuse mõõtmiseks (ISO 4869-1:1990)	16.12.1994		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50286:1999 Elektriisolatsiooniga kaitseriietus madalpingepaigaldistele	16.3.2000		
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, seadmetike ja seadmete terminoloogia IEC 60743:2001	10.4.2003	EN 60743:1996 Märkus 2.1	1.12.2004
	EN 60743:2001/A1:2008 IEC 60743:2001/A1:2008	9.7.2011	Märkus 3	9.7.2011
Cenelec	EN 60895:2003 Pingealune töö. Varjestav riietus kasutamiseks vahelduvvoolu nimipingel 800 kV ja alalisvoolul +/- 600 kV IEC IEC 60895:2002 (Muudetud)	6.10.2005	EN 60895:1996 Märkus 2.1	1.7.2006
Cenelec	EN 60903:2003 Pingealune töö. Isoleermaterjalist kindad IEC IEC 60903:2002 (Muudetud)	6.10.2005	EN 50237:1997 EN 60903:1992 + A11:1997 Märkus 2.1	1.7.2006
Cenelec	EN 60984:1992 Isoleermaterjali muhvid pinge all töötamiseks IEC 60984:1990 (Muudetud)	4.6.1999		
	EN 60984:1992/A11:1997	4.6.1999	Märkus 3	4.6.1999
	EN 60984:1992/A1:2002 IEC 60984:1990/A1:2002	10.4.2003	Märkus 3	6.10.2005

⁽¹⁾ ESO: Euroopa standardiorganisatsioon:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, tel + 32 2 5500811; faks + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, tel + 32 2 5196871; faks + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, PRANTSUSMAA, tel +33 492 944200; faks +33 493 654716, (<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 ajaomaste 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 nõutavatesse Euroopa Liidu ametlikes 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.
- Loetelu asendab kõik varasemad *Euroopa Liidu Teatajas* avaldatud loetelud. Euroopa Komisjon tagab selle loetelu ajakohastamise.
- Põhjalikumat teavet ühtlustatud standardite ja muude Euroopa standardite kohta võib leida Internetist aadressil http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ EÜT C 338, 27.9.2014, lk 31.