



Eestikeelne väljaanne

Teave ja teatised

55. aastakäik

29. veebruar 2012

<u>Teatis nr</u>	<u>Sisukord</u>	<u>Lehekülg</u>
	IV Teave	
TEAVE EUROOPA LIIDU INSTITUTSIOONIDELT, ORGANITELT JA ASUTUSTELT		
Euroopa Komisjon		
2012/C 61/01	Komisjoni teatis, mis on seotud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2006/42/EÜ, 17. mai 2006, mis käsitleb masinaid ja millega muudetakse direktiivi 95/16/EÜ (uuesti sõnastatud) ⁽¹⁾ (<i>Direktiivi kohaste ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine</i>)	1
2012/C 61/02	Komisjoni teatis seoses Euroopa Parlamendi ja nõukogu 12. detsembri 2006. aasta direktiiviga 2006/95/EÜ teatavates pingevahemikes kasutatavaid elektriseadmeid käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta ⁽¹⁾ (<i>Direktiivi kohaste ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine</i>)	56

ET

Hind:
7 EUR⁽¹⁾ EMPs kohaldatav tekst

IV

(Teave)

TEAVE EUROOPA LIIDU INSTITUTSIOONIDELT, ORGANITELT JA ASUTUSTELT

EUROOPA KOMISJON

Komisjoni teatis, mis on seotud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2006/42/EÜ, 17. mai 2006, mis käsitleb masinaid ja millega muudetakse direktiivi 95/16/EÜ (uuesti sõnastatud)

(EMPs kohaldatav tekst)

(Direktiivi kohaste ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine)

(2012/C 61/01)

ESO ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri (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 81-3:2000+A1:2008 Liftide valmistamise ja paigaldamise ohutuseeskirjad. Osa 3: Elektrilised ja hüdraulilised teenindusliftid	8.9.2009		
	EN 81-3:2000+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 81-31:2010 Liftide valmistamise ja paigaldamise ohutuseeskirjad. Üksnes kaupade veoks mõeldud liftid. Osa 31: Kättesaadavad, üksnes kaupade veoks mõeldud liftid	20.10.2010		
CEN	EN 81-40:2008 Liftide valmistamise ja paigaldamise ohutuseeskirjad. Inimeste ja kaupade transportimiseks mõeldud eriotstarbelised liftid. Osa 40: Liikumispuudega inimestele mõeldud trepiliftid ja kaldega liftiplatvormid	8.9.2009		
CEN	EN 81-41:2010 Liftide valmistamise ja paigaldamise ohutuseeskirjad. Inimeste ja kaupade transportimiseks mõeldud eriotstarbelised liftid. Osa 41: Liikumispuudega inimestele mõeldud vertikaalsed tõsteplatvormid	8.4.2011		
CEN	EN 81-43:2009 Liftide valmistamise ja paigaldamise ohutuseeskirjad. Eriliftid inimeste ja kauba transpordiks. Osa 43: Kraanade liftid	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 115-1:2008+A1:2010 Eskalaatorite ja sõidukonveierite ohutus. Osa 1: Valmistamine ja paigaldamine	26.5.2010	EN 115-1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.9.2010)
CEN	EN 201:2009 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Survealumasinad. Ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 267:2009+A1:2011 Monoplokk-õlipõletite ohutu väljalülitamise seadised ja juhtseadmed	18.11.2011	EN 267:2009 Märkus 2.1	29.2.2012
CEN	EN 280:2001+A2:2009 Mobiilsed tõstmise tööplatvormid. Kavandamisarvutused. Stabiilsuskriteeriumid. Valmistamine. Ohutus. Hindamised ja katsetused	18.12.2009		
CEN	EN 289:2004+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Pressid. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 349:1993+A1:2008 Masinate ohutus. Minimaalsed vahekaugused vältimaks inimese kehaosade muljumisohtu	8.9.2009		
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Külmetussüsteemid ja soojuspumpad. Ohutus- ja keskkonnainõuded. Osa 2: Kavandamine, valmistamine, katsetamine, märgistamine ja dokumentatsioon	8.9.2009		
CEN	EN 415-1:2000+A1:2009 Pakkemasinate ohutus. Osa 1: Pakkemasinate ja tarvikute terminoloogia ja klassifikatsioon	8.9.2009		
CEN	EN 415-3:1999+A1:2009 Pakkemasinate ohutus. Osa 3: Vormi-, täite- ja sulgemismasinad	18.12.2009		
CEN	EN 415-5:2006+A1:2009 Pakkemasinate ohutus. Osa 5: Pakendamismasinad	18.12.2009		
CEN	EN 415-6:2006+A1:2009 Pakkemasinate ohutus. Osa 6: Kaubaaluste pakkemasinad	18.12.2009		
CEN	EN 415-7:2006+A1:2008 Pakkemasinate ohutus. Osa 7: Grupi- ja sekundaarpakendamismasinad	8.9.2009		
CEN	EN 415-8:2008 Pakkemasinate ohutus. Osa 8: Sidumismasinad	8.9.2009		
CEN	EN 415-9:2009 Pakkemasinate ohutus. Osa 9: Pakkemasinate, pakkeliinide ja lisaseadmete mürataseme mõõtmise meetodid. 2. ja 3.kategooria täpsusaste	18.12.2009		
CEN	EN 422:2009 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Puhumis-vormimismasinad. Ohutusnõuded	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 453:2000+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Taigasegistid. Ohutus- ja hügieen nõuded	26.5.2010		
CEN	EN 454:2000+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Planetaarsegistid. Ohutus- ja hügieen nõuded	26.5.2010		
CEN	EN 474-1:2006+A1:2009 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 1: Üldnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 474-2:2006+A1:2008 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 2: Buldooseriitele esitatavad nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 474-3:2006+A1:2009 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 3: Laaduritele esitatavad nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 474-6:2006+A1:2009 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 6: Kalluritele esitatavad nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 474-7:2006+A1:2009 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 7: Skreeperiitele esitatavad nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 474-8:2006+A1:2009 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 8: Greideritele esitatavad nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 474-9:2006+A1:2009 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 9: Torupanemismasinatetele esitatavad nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 474-10:2006+A1:2009 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 10: Kaevikumasinatele esitatavad nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 474-11:2006+A1:2008 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 11: Mulla- ja jäätmetihendusmasinatele esitatavad nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 474-12:2006+A1:2008 Mullatöömasinad. Ohutus. Osa 12: Nõuded kaabelekskavaatoritele	8.9.2009		
CEN	EN 500-1:2006+A1:2009 Liikuvad tee-ehitusmasinad. Ohutus. Osa 1: Üldnõuded	26.5.2010		
CEN	EN 500-2:2006+A1:2008 Liikuvad tee-ehitusmasinad. Ohutus. Osa 2: Erinõuded teefreesimismasinatele	8.9.2009		
CEN	EN 500-3:2006+A1:2008 Liikuvad tee-ehitusmasinad. Ohutus. Osa 3: Erinõuded pinnastabiliseerimis- ja ümbertöötlusmasinatele	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 500-4:2011 Liikuvad tee-ehitusmasinad. Ohutus. Osa 4: Erinõuded tihendusmasinatele	20.7.2011	EN 500-4:2006+A1:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.8.2011)
CEN	EN 500-6:2006+A1:2008 Liikuvad tee-ehitusmasinad. Ohutus. Osa 6: Erinõuded laoturitele	8.9.2009		
CEN	EN 528:2008 Rööbastel liikuvad virnastid ja mahatõsturid. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 547-1:1996+A1:2008 Masinate ohutus. Inimkeha mõõtmised. Osa 1: Kogu keha läbi-mahtumist võimaldavate masinaruumiavade mõõtmete määramise põhimõtted	8.9.2009		
CEN	EN 547-2:1996+A1:2008 Masinate ohutus. Inimkeha mõõtmised. Osa 2: Juurdepääsuavade nõutavate mõõtmete määramise põhialused	8.9.2009		
CEN	EN 547-3:1996+A1:2008 Masinate ohutus. Inimkeha mõõtmised. Osa 3: Antropomeetriselised andmed	8.9.2009		
CEN	EN 574:1996+A1:2008 Masinate ohutus. Kahekäe-juhtseadised. Talitlusaspektid. Konstrueerimise põhimõtted	8.9.2009		
CEN	EN 609-1:1999+A2:2009 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Palgilõhkumismasinate ohutus. Osa 1: Kiil-lõhkujad	18.12.2009		
CEN	EN 609-2:1999+A1:2009 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Palgilõhkumismasinate ohutus. Osa 2: Kruvilõhestaja	18.12.2009		
CEN	EN 614-1:2006+A1:2009 Masinate ohutus. Ergonoomia põhimõtted projekteerimisel. Osa 1: Terminoloogia ja üldised põhimõtted	8.9.2009		
CEN	EN 614-2:2000+A1:2008 Masinate ohutus. Ergonoomia põhimõtted projekteerimisel. Osa 2: Masina kavandi ja tööülesannete koostoime	8.9.2009		
CEN	EN 617:2001+A1:2010 Pidevtoimega teisaldusseadmed ja süsteemid. Ohutus- ja EMC nõuded seadmestikule puistmaterjalide ladustamiseks silohoidlates, punkrites, salvedes ja hopperites	8.4.2011		
CEN	EN 618:2002+A1:2010 Pidevtoimega teisaldusseadmed ja süsteemid. Ohutus- ja EMC nõuded seadmestikule puistmaterjalide mehaaniliseks käitlemiseks, v.a. lintkonveierid	8.4.2011		
CEN	EN 619:2002+A1:2010 Pidevtoimega teisaldusseadmed ja süsteemid. Ohutus- ja EMC nõuded seadmestikule erikoormuse mehaaniliseks käitlemiseks	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 620:2002+A1:2010 Pidevtoimega teisaldusseadmed ja süsteemid. Ohutus- ja EMC nõuded puistmaterjalide lintkonveieritele	8.4.2011		
CEN	EN 626-1:1994+A1:2008 Masinate ohutus. Masinatest lähtuvatest ohtlikest ainetest tulev terviseriski vähendamine. Osa 1: Põhimõtted ja nõuded masinate tootjatele	8.9.2009		
CEN	EN 626-2:1996+A1:2008 Masinate ohutus. Masinatest eralduvate kahjulike ainete terviseohu vähendamine. Osa 2: Kontrollmenetluste aluseks olev metodoloogia	8.9.2009		
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Automaatsed sundtõmbega põletid gaaskütustele	8.9.2009		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008			
CEN	EN 690:1994+A1:2009 Põllumajandusmasinad. Sõnnikulaoturid. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 692:2005+A1:2009 Tööpingid. Mehaanilised pressid. Ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 693:2001+A2:2011 Tööpingid. Ohutus. Hüdraulilised pressid	18.11.2011	EN 693:2001+A1:2009 Märkus 2.1	31.3.2012
CEN	EN 703:2004+A1:2009 Põllumajandusmasinad. Silo laadimise, segamise ja/või tükel- dus- ja jaotusmasinad. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 706:1996+A1:2009 Põllumajandusmasinad. Viinamarjapõõsaste pügamise masinad. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 707:1999+A1:2009 Põllumajandusmasinad. Virtsalaoturid. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 709:1997+A4:2009 Põllumajandus- ja metsatõõmasinad. Püstijalu juhitud traktorid pöörlevate külgemonteeritavate kultivaatoritega, mootorkobestid, vedavate ratastega mootorkobestid. Ohutus	26.5.2010	EN 709:1997+A2:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2010)
CEN	EN 710:1997+A1:2010 Metallurgiatööstuse vormimis- ja kärnimasinate, seadmete ning nendega seotud abiseadmete ohutusnõuded	20.10.2010		
CEN	EN 741:2000+A1:2010 Pidevtoimega teisaldusseadmed ja süsteemid. Ohutusnõuded puistematerjalide pneumaatilise teisaldamise süsteemidele ja nende komponentidele	8.4.2011		
CEN	EN 745:1999+A1:2009 Põllumajandusmasinad. Püst- ja rõhtrootorniidukid. Ohutus	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 746-1:1997+A1:2009 Tööstuslikud termotöötlusseadmed. Osa 1: Tööstuslike termotöötlusseadmete üldised ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 746-2:2010 Tööstuslikud termotöötlusseadmed. Osa 2: Põlemis- ja kütusekasutussüsteemide ohutusnõuded	20.10.2010		
CEN	EN 746-3:1997+A1:2009 Tööstuslikud termotöötlusseadmed. Osa 3: Ohutusnõuded atmosfäärigaaside genereerimisel ja kasutamisel	8.9.2009		
CEN	EN 786:1996+A2:2009 Aiapidamiseadmed. Eeslükatavad ja käeshoitavad elektriajamiga murutrimmerid ja muruservatrimmerid. Mehaaniline ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 791:1995+A1:2009 Puurseadmed. Ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 792-7:2001+A1:2008 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 7: Peenestid	8.9.2009		
CEN	EN 792-12:2000+A1:2008 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 12: Väikesed ketassaed, väikesed vibrossaad ja kahemehesaed	8.9.2009		
CEN	EN 792-13:2000+A1:2008 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 13: Kinnitusdetailide sissetagumise tööriistad	8.9.2009		
CEN	EN 809:1998+A1:2009 Pumbad ja pumbaiüksused vedelike jaoks. Üldised ohutusnõuded	18.12.2009		
	EN 809:1998+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 815:1996+A2:2008 Kivimi puurimiseks kasutatavate kaitsekilpideta tunnelipuurimismasinate ja puurvardata puurmasinate ohutus. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 818-1:1996+A1:2008 Lühikeste lülidega tõstekett. Ohutus. Osa 1: Tehnilistele tingimustele vastavuse põhitingimused	8.9.2009		
CEN	EN 818-2:1996+A1:2008 Lühikeste lülidega tõstekett. Ohutus. Osa 2: Keskmise tolerantsiga kett tõstetroppide valmistamiseks. Klass 8	8.9.2009		
CEN	EN 818-3:1999+A1:2008 Lühikeste lülidega tõstekett. Ohutus. Osa 3: Keskmise tolerantsiga kett tõstetroppide valmistamiseks. Klass 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-4:1996+A1:2008 Lühikeste lülidega tõstekett. Ohutus. Osa 4: Tõstetroppid. Klass 8	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 818-5:1999+A1:2008 Lühikeste lülidega tõstekett. Ohutus. Osa 5: Tõstetropid. Klass 4	8.9.2009		
CEN	EN 818-6:2000+A1:2008 Lühikeste lülidega tõstekett. Ohutus. Osa 6: Kett-tropid. Tootja poolt kasutamise ja korrashoiu kohta esitatava informatsiooni spetsifikatsioon	8.9.2009		
CEN	EN 818-7:2002+A1:2008 Lühikeste lülidega tõstekett. Ohutus. Osa 7: Peene tolerantsiga tõstekett, klass T (tüübid T, DAT ja DT)	8.9.2009		
CEN	EN 836:1997+A4:2011 Aiapidamiseadmed. Ajamiga muruniidukid. Ohutus	18.11.2011		
CEN	EN 842:1996+A1:2008 Masinate ohutus. Visuaalsed ohusignaalid. Üldnõuded, kujundus ja katsetamine	8.9.2009		
CEN	EN 848-1:2007+A1:2009 Puidutöötlemismasinate ohutus. Ühepoolsed pöörleva lõiketeraga puidutöötluspingid. Osa 1: Ühespindlised vertikaalsed puidutöötluspingid	18.12.2009		
CEN	EN 848-2:2007+A1:2009 Puidutöötlemismasinate ohutus. Ühepoolsed pöörleva lõiketeraga puidutöötluspingid. Osa 2: Ühespindlised käsitsi- ja kombineeritud etteandega vertikaalfreespingid	18.12.2009		
CEN	EN 848-3:2007+A2:2009 Puidutöötlemismasinate ohutus. Ühepoolsed pöörleva lõiketeraga puidutöötluspingid. Osa 3: Arvjuhtimise (NC) puurmasinad ja profiilfreesimismasinad	18.12.2009		
CEN	EN 859:2007+A1:2009 Puidutöötlemismasinate ohutus. Käsitsetteandega rihthöövelpingid	26.5.2010		
CEN	EN 860:2007+A1:2009 Puidutöötlemismasinate ohutus. Ühepoolsed paksushöövelpingid	18.12.2009		
CEN	EN 861:2007+A1:2009 Puidutöötlemismasinate ohutus. Rihthöövelpingid ja paksushöövelpingid	18.12.2009		
CEN	EN 869:2006+A1:2009 Masinaohutus. Metallivaluseadmete ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 894-1:1997+A1:2008 Masinate ohutus. Kuvarite ja juhtseadiste konstruktsiooni ergonoomianõuded. Osa 1: Inimese ja kuvari ning juhtseadiste vastastikuse mõju üldpõhimõtted	8.9.2009		
CEN	EN 894-2:1997+A1:2008 Masinate ohutus. Kuvarite ja juhtseadiste konstruktsiooni ergonoomianõuded. Osa 2: Kuvarid	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 894-3:2000+A1:2008 Masinate ohutus. Kuvarite ja juhtseadiste konstruktsiooni ergonoomianõuded. Osa 3: Juhtaktivaatorid	8.9.2009		
CEN	EN 894-4:2010 Masinaohutus. Kuvarite ja juhtseadiste konstruktsiooni ergonoomianõuded. Osa 4: Kuva- ja juhtseadiste paigutus ja järjestus	20.10.2010		
CEN	EN 908:1999+A1:2009 Põllumajandus- ja metsatöömashinad. Trummelmashinad niisutusseks. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 909:1998+A1:2009 Põllumajandus- ja metsatöömashinad. Ringvihmutid ja küljelt liikuvat tüüpi niisutusmasinad. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 930:1997+A2:2009 Jalatsi-, naha- ja kunstnahast toodete valmistamise masinad. Masinad eeltöötlemiseks, kõlutustamiseks, läigestamiseks ja servalõikamiseks. Ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 931:1997+A2:2009 Jalatsivalmistusseadmed. Lastingmasinad. Ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 940:2009 Puidutöötlusmasinate ohutus. Kombineeritud puidutöötlusmasinad	18.12.2009		
CEN	EN 953:1997+A1:2009 Masinate ohutus. Kaitsekatted. Kohakindlate ja teisaldatavate kaitsekatete konstruktsiooni ja valmistamise põhinõuded	8.9.2009		
CEN	EN 972:1998+A1:2010 Nahaparkimismashinad. Reversiivse liikumisega valtsmasin. Ohutusnõuded	8.4.2011		
	EN 972:1998+A1:2010/AC:2011			
CEN	EN 981:1996+A1:2008 Masinate ohutus. Heliliste ja visuaalsete ohu- ja teabesignaalide süsteem /	8.9.2009		
CEN	EN 996:1995+A3:2009 Vaierammimisseadmed. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 1005-1:2001+A1:2008 Masinate ohutus. Inimeste füüsiline töö. Osa 1: Mõisted ja määratlused	8.9.2009		
CEN	EN 1005-2:2003+A1:2008 Masinate ohutus. Inimese füüsiline töö. Osa 2: Masinate ja masina komponentide manuaalne käsitsemine	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1005-3:2002+A1:2008 Masinate ohutus. Inimeste füüsiline töö. Osa 3: Masinate tööks soovitatava jõu piirmäärad	8.9.2009		
CEN	EN 1005-4:2005+A1:2008 Masinate ohutus. Inimeste füüsiline töö. Osa 4: Tööasendite ja liigutuste hindamine	8.9.2009		
CEN	EN 1010-1:2004+A1:2010 Masinate ohutus. Ohutusnõuded trükimasinate ja paberimuundurmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 1: Üldnõuded	8.4.2011		
CEN	EN 1010-2:2006+A1:2010 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 2: Trüki- ja lakkimismasinad, kaasa arvatud trükieelsed pressimisseadmed	8.4.2011		
CEN	EN 1010-3:2002+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 3: Lõikemasinad	18.12.2009		
CEN	EN 1010-4:2004+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 4: Raamatute köitmise, paberi ümbertöötlemise ja viimistlusseadmed	18.12.2009		
CEN	EN 1012-1:2010 Kompressorid ja vaakumpumbad. Ohutusnõuded. Osa 1: Kompressorid	8.4.2011		
CEN	EN 1012-2:1996+A1:2009 Kompressorid ja vaakumpumbad. Ohutusnõuded. Osa 2: Vaakumpumbad	18.12.2009		
CEN	EN 1028-1:2002+A1:2008 Tuletõrjepumbad. Löökpadruga tuletõrje tsentrifugaalpumbad. Osa 1: Klassifikatsioon. Üld- ja ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 1028-2:2002+A1:2008 Tuletõrjepumbad. Löökpadruga tuletõrje tsentrifugaalpumbad. Osa 2: Üld- ja ohutusnõuete täitmise kontrollimine	8.9.2009		
CEN	EN 1032:2003+A1:2008 Mehaaniline vibratsioon. Liikuvate masinate testimine tekitava vibratsiooni taseme määramiseks	8.9.2009		
CEN	EN 1034-1:2000+A1:2010 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 1: Üldised nõuded	26.5.2010		
CEN	EN 1034-2:2005+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 2: Trummelkoorijad	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1034-3:2011 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 3: Kerimis- ja ümberkerimis-(lõike)pingid	Esmakordne avaldamine	EN 1034-3:1999+A1:2009 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN 1034-4:2005+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 4: Purustusseadmed ja nende laadimissüsteemid	26.5.2010		
CEN	EN 1034-5:2005+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 5: Poogna-lõikemasinad	26.5.2010		
CEN	EN 1034-6:2005+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 6: Kalanderiid	26.5.2010		
CEN	EN 1034-7:2005+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 7: Basseinid	26.5.2010		
CEN	EN 1034-13:2005+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 13: Pallide ja pakkide lahtimähkimise seadmed	26.5.2010		
CEN	EN 1034-14:2005+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 14: Rullimis-masinad	26.5.2010		
CEN	EN 1034-22:2005+A1:2009 Masinate ohutus. Ohutusnõuded paberivalmistamis- ja viimistlusmasinate kavandamisele ja valmistamisele. Osa 22: Puidu-hakkurid	26.5.2010		
CEN	EN 1037:1995+A1:2008 Masinate ohutus. Ootamatu käivitumise vältimine	8.9.2009		
CEN	EN 1088:1995+A2:2008 Masinate ohutus. Kaitsekatetega seonduvad blokeerseadised. Konstrueerimise ja valiku põhialused	8.9.2009		
CEN	EN 1093-1:2008 Masinate ohutus. Õhu kaudu levivate ohtlike ainete emissiooni hindamine. Osa 1: Katsemeetodite valimine	8.9.2009		
CEN	EN 1093-2:2006+A1:2008 Masinate ohutus. Õhu kaudu levivate kahjulike ainete emissiooni hindamine. Osa 2: Määratud saasteaine emissiooni intensiivsuse määramine asendusgaasi meetodiga	8.9.2009		
CEN	EN 1093-3:2006+A1:2008 Masinate ohutus. Õhu kaudu levivate kahjulike ainete emissiooni hindamine. Osa 3: Määratud saasteaine emissiooni intensiivsuse määramine katsestendi meetodiga	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1093-4:1996+A1:2008 Masinate ohutus. Õhu kaudu levivate kahjulike ainete emissiooni hindamine. Osa 4: Väljalaskesüsteemi efektiivse mõju ulatus. Isotoopindikaatorite meetod	8.9.2009		
CEN	EN 1093-6:1998+A1:2008 Masinate ohutus. Õhu kaudu levivate ohtlike ainete emissiooni hindamine. Osa 6: Massi järgi eraldamise efektiivsus, jaotuskanaliteta väljumisava	8.9.2009		
CEN	EN 1093-7:1998+A1:2008 Masinate ohutus. Õhu kaudu levivate ohtlike ainete emissiooni hindamine. Osa 7: Massi järgi eraldamise efektiivsus, jaotuskanaliteta väljumisava	8.9.2009		
CEN	EN 1093-8:1998+A1:2008 Masinate ohutus. Õhu kaudu levivate ohtlike ainete emissiooni hindamine. Osa 8: Saasteaine kontsentratsiooni parameeter, katsestendimeetod	8.9.2009		
CEN	EN 1093-9:1998+A1:2008 Masinate ohutus. Õhu kaudu levivate ohtlike ainete emissiooni hindamine. Osa 9: Saasteaine kontsentratsiooniparameeter, ruumimeetod	8.9.2009		
CEN	EN 1093-11:2001+A1:2008 Masinate ohutus. Õhu kaudu levivate ohtlike ainete emissiooni hindamine. Osa 11: Saasteärastamise näitaja	8.9.2009		
CEN	EN 1114-1:2011 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Ekstruuderid ja ekstrusiooniliinid. Osa 1: Ekstruuderite ohutusnõuded	Esmakordne avaldamine		
CEN	EN 1114-3:2001+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Ekstruuderid ja ekstrudeerimisliinid. Osa 3: Ohutusnõuded tõmbele	8.9.2009		
CEN	EN 1127-1:2011 Plahvatusohtlik keskkond. Plahvatuse vältimine ja kaitse. Osa 1: Põhimõisted ja meetodika	18.11.2011	EN 1127-1:2007 Märkus 2.1	31.7.2014
CEN	EN 1127-2:2002+A1:2008 Plahvatusohtlik keskkond. Plahvatuse vältimine ja kaitse. Osa 2: Põhimõisted ja meetodika kaevandamisel	8.9.2009		
CEN	EN 1175-1:1998+A1:2010 Tööstuslike mootorkärude ohutus. Elektriohutusnõuded. Osa 1: Akutoitega elektrikärudele esitatavad üldnõuded	8.4.2011		
CEN	EN 1175-2:1998+A1:2010 Tööstuslike mootorkärude ohutus. Elektriohutusnõuded. Osa 2: Sisepõlemismootoriga mootorkärudele esitatavad üldnõuded	8.4.2011		
CEN	EN 1175-3:1998+A1:2010 Tööstuslike mootorkärude ohutus. Elektriohutusnõuded. Osa 3: Sisepõlemismootoriga mootorkärude elektriajamile esitatavad spetsiifilised nõuded	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1218-1:1999+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Tappimismasinad. Osa 1: Ühesisendilised liuglauaga tappimismasinad	18.12.2009		
CEN	EN 1218-2:2004+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Tappimismasinad. Osa 2: Topelt tappimise/profileerimismasina keti või kettidega fiider	8.9.2009		
CEN	EN 1218-3:2001+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Tappimismasinad. Osa 3: Käsitöega tappimismasinad, millel on liuglaud ehituspuidu lõikamiseks	8.9.2009		
CEN	EN 1218-4:2004+A2:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Tappimismasinad. Osa 4: Kettfiidriga servatöötlusseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 1218-5:2004+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Tappimismasinad. Osa 5: Fikseeritud alusega rullik- või kettfiidriga ühe serva töötlemis- seadmed	18.12.2009		
CEN	EN 1247:2004+A1:2010 Valukoja seadmed. Ohutusnõuded kulpidele, valamisseadme- tele, tsentrifugaal valaminatele, pideva- ja poolpideva tööttsükliga valaminatele	8.4.2011		
CEN	EN 1248:2001+A1:2009 Valukoja seadmed. Abrasiivjooseadmete ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 1265:1999+A1:2008 Masinate ohutus. Mürakatsekoodid valaminatele ja seadme- tele	8.9.2009		
CEN	EN 1299:1997+A1:2008 Mehaaniline võnkumine ja löök. Seadmete vibroisoleerimine. Teave vibratsiooniallika isoleerimise kohta	8.9.2009		
CEN	EN 1374:2000+A1:2010 Põllumajandusmasinad. Ümmarguste silotornide statsionaarsed silo mahalaadimiseadmed. Ohutus	20.10.2010		
CEN	EN 1398:2009 Platvormi kõrguse ühtlustid. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 1417:1996+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Kahe valtsiga veskid. Ohutus- nõuded	8.9.2009		
	EN 1417:1996+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 1492-1:2000+A1:2008 Tekstiiltropid. Ohutus. Osa 1: Kunstkiududest valmistatud sile- koega kootud rihmad, üldotstarbeliseks kasutuseks	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1492-2:2000+A1:2008 Tekstiiltropid. Ohutus. Osa 2: Kunstkiududest valmistatud ringtropid üldotstarbeliseks kasutuseks	8.9.2009		
CEN	EN 1492-4:2004+A1:2008 Tekstiiltropid. Ohutus. Osa 4: Looduslikest ja kunstkiududest valmistatud tõstetropid üldotstarbeliseks kasutuseks	8.9.2009		
CEN	EN 1493:2010 Sõidukitõstukid	8.4.2011	EN 1493:1998+A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (4.8.2011)
CEN	EN 1494:2000+A1:2008 Mobiilsed või liikuvtungraud ja nendega seotud tõsteseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 1495:1997+A2:2009 Tõsteplatvormid. Mastil liikuvad tööplatvormid	18.12.2009		
	EN 1495:1997+A2:2009/AC:2010			

Hoiatus: Käesolevas tekstis ei käsitleta standardi EN 1495:1997 punkti 5.3.2.4, punkti 7.1.2.12 viimast lõiku, tabelit 8 ja joonist 9, mille puhul ei saa eeldada vastavust direktiivi 2006/42/EÜ sätetele.

CEN	EN 1501-1:2011 Prügikogumissõidukid. Põhi- ja ohutusnõuded. Osa 1: Tagantlaadimisega prügikogumissõidukid	18.11.2011	EN 1501-1:1998+A2:2009 Märkus 2.1	29.2.2012
CEN	EN 1501-2:2005+A1:2009 Prügikogumissõidukid ja nendega ühendatud tõstemehhanismid. Põhi- ja ohutusnõuded. Osa 2: Külgladimisega prügikogumissõidukid	29.12.2009		
CEN	EN 1501-3:2008 Prügikogumissõidukid ja nendega ühendatud tõstemehhanismid. Põhi- ja ohutusnõuded. Osa 3: Eestlaadimisega prügikogumissõidukid	8.9.2009		
CEN	EN 1501-4:2007 Prügikogumissõidukid ja nendega ühendatud tõstemehhanismid. Põhi- ja ohutusnõuded. Osa 4: Prügikogumissõidukite müra mõõtmise protokoll	8.9.2009		
CEN	EN 1501-5:2011 Prügikogumissõidukid. Põhi- ja ohutusnõuded. Osa 5: Prügikogumissõidukite tõstemehhanismid	18.11.2011	EN 1501-1:1998+A2:2009 Märkus 2.1	29.2.2012
CEN	EN 1526:1997+A1:2008 Tööstuslike mootorkärude ohutus. Lisanõuded kärude automaatfunktsioonide kohta	8.9.2009		
CEN	EN 1539:2009 Kuivatid ja ahjud, kuhu lastakse süttivaid aineid. Ohutusnõuded	26.5.2010		
CEN	EN 1547:2001+A1:2009 Tööstuslikud termotötlusseadmed. Mürakatse kood tööstuslikele termotötlusseadmetele, sealhulgas nende käsitsemise tugiseadmetele	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1550:1997+A1:2008 Tööpinkide ohutus. Töödeldava eseme kinnitusrakiste projekteerimise ja ehitamise ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 1570-1:2011 Töstelaudade ohutusnõuded	Esmakordne avaldamine	EN 1570:1998+A2:2009 Märkus 2.1	30.4.2012
CEN	EN 1612-1:1997+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlemis- ja vormimis- ja segamismasinad. Osa 1: Doseerimis- ja segamismasinad. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 1672-2:2005+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Põhimõisted. Osa 2: Hügieeninõuded	8.9.2009		
CEN	EN 1673:2000+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Pöörleva trumluga ahjud. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		
CEN	EN 1674:2000+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Taigna ja kondiitritoodete sõtkurid. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		
CEN	EN 1677-1:2000+A1:2008 Troppide komponendid. Ohutus. Osa 1: Sepaterasest komponendid, Klass 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-2:2000+A1:2008 Troppide komponendid. Ohutus. Osa 2: Sepaterasest fiksaatoriga töstekonksud, Klass 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-3:2001+A1:2008 Troppide komponendid. Ohutus. Osa 3: Sepaterasest iselukustuvad konksud. Klass 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-4:2000+A1:2008 Troppide komponendid. Ohutus. Osa 4: Lülid, Klass 8	8.9.2009		
CEN	EN 1677-5:2001+A1:2008 Troppide komponendid. Ohutus. Osa 5: Sepaterasest fiksaatoriga töstekonksud. Klass 4	8.9.2009		
CEN	EN 1677-6:2001+A1:2008 Troppide komponendid. Ohutus. Osa 6: Lülid. Klass 4	8.9.2009		
CEN	EN 1678:1998+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Köögiviljade lõikamismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 1679-1:1998+A1:2011 Sisepõlemis-kolbmootorid. Ohutus. Osa 1: Survesüütega mootorid	20.7.2011		
CEN	EN 1710:2005+A1:2008 Maa-aluste kaevanduste plahvatusohtlikus keskkonnas kasutamiseks mõeldud seadmed ja komponendid	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 1710:2005+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 1755:2000+A1:2009 Tööstuslike mootorkäruude ohutus. Töötamine plahvatusohtlikus keskkonnas. Kasutamine süttivas gaasis, aurus, udus ja tolmus	8.9.2009		
CEN	EN 1756-1:2001+A1:2008 Luuktõstukid. Ratassõidukitele paigaldatavad platvormtõstukid. Ohutusnõuded. Osa 1: Kaupade luuktõstukid	8.9.2009		
CEN	EN 1756-2:2004+A1:2009 Luuktõstukid. Ratassõidukitele paigaldatavad platvormtõstukid. Ohutusnõuded. Osa 2: Reisijate tõstukid	18.12.2009		
CEN	EN 1760-1:1997+A1:2009 Masinate ohutus. Survetundlikud kaitseseadmed. Osa 1: Survetundlike mattide ja survetundlike põrandate konstrueerimise ja katsetamise põhialused	8.9.2009		
CEN	EN 1760-2:2001+A1:2009 Masinate ohutus. Survetundlikud kaitseseadmed. Osa 2: Survetundlike servade ja survetundlike varbade kavandamise ja katsetamise üldpõhimõtted	8.9.2009		
CEN	EN 1760-3:2004+A1:2009 Seadmete ohutus. Survetundlikud kaitseseadmete osad. Osa 3: Üldpõhimõtted survetundlike pörkeraudade, plaatide, trosside jm sarnaste vahendite ehituseks ja katsetamiseks	8.9.2009		
CEN	EN 1777:2010 Hüdraulilised platvormid (HP) tuletõrje- ja päästesõidukitele. Ohutusnõuded ja katsetamine	26.5.2010	EN 1777:2004+A1:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.9.2010)
CEN	EN 1804-1:2001+A1:2010 Maa-aluste kaevanduste masinad. Hüdroenergial töötavate katsetugede ohutusnõuded. Osa 1: Tugiüksused ja üldnõuded	26.5.2010		
CEN	EN 1804-2:2001+A1:2010 Maa-aluste kaevanduste masinad. Hüdroenergial töötavate katsetugede ohutusnõuded. Osa 2: Jõuseadme jalad ja rammid	26.5.2010		
CEN	EN 1804-3:2006+A1:2010 Maa-aluste kaevanduste masinad. Hüdroenergial töötavate katsetugede ohutusnõuded. Osa 3: Hüdraulilised juhtsüsteemid	26.5.2010		
CEN	EN 1807:1999+A1:2009 Puidutöötlemismasinate ohutus. Lintsaagimismasinad	18.12.2009		
CEN	EN 1808:1999+A1:2010 Ripp(juurdepääsu)seadmete ohutusnõuded. Kavandamisarvutused, stabiilsuskriteeriumid, valmistamine. Katsed	20.10.2010		
CEN	EN 1829-1:2010 Kõrgsurvet vett kasutatavad masinad. Ohutusnõuded. Osa 1: Masinad	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1829-2:2008 Kõrgsurvevett kasutavad masinad. Ohutusnõuded. Osa 2: Voolikud, voolikusüsteemid ja liitmikud	8.9.2009		
	EN 1829-2:2008/AC:2011			
CEN	EN 1837:1999+A1:2009 Masinate ohutus. Masinate tervikvalgustus	18.12.2009		
CEN	EN 1845:2007 Jalatsivalmistusseadmed. Jalatsivormimismasinad. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 1846-2:2009 Tuletõrje- ja päästeteenistuse sõidukid. Osa 2: Üldnõuded. Ohutus ja jõudlus	18.12.2009	EN 1846-2:2001+A3:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (28.2.2011)
CEN	EN 1846-3:2002+A1:2008 Tuletõrje- ja päästeteenistuse sõidukid. Osa 3: Püsipaigaldatud seadmed. Ohutus ja jõudlus	8.9.2009		
CEN	EN 1853:1999+A1:2009 Põllumajandusmasinad. Kallurhaagised. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 1870-1:2007+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 1: Ketassaepingid (koos liugalusega ja ilma), täppissaed ja ehitus- platsisaed /	8.9.2009		
CEN	EN 1870-3:2001+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 3: Langetamise järkamissaed ja kaheotstarbelised langetamis- ja järkamissaed /ketassaepingid	8.9.2009		
CEN	EN 1870-4:2001+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 4: Lintsagimismasinad käsitsi etteande ja/või väljajooksuga	18.12.2009		
CEN	EN 1870-5:2002+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 5: Ketassaapingid/ülallõikamise järkamissaeseadmed	18.12.2009		
CEN	EN 1870-6:2002+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 6: Küttepuude ketassaagimisseadmed ja kaheotstarbelised kütte- puude ketassaagimismasinad/ketassaapingid, käsitsi pealelaa- dimise ja/või mahalaadimisega	18.12.2009		
CEN	EN 1870-7:2002+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 7: Ühelehelised integreeritud sööturlaua ja käsitsi pealelaadimise/ mahalaadimisega palgijärkamisseadmed	18.12.2009		
CEN	EN 1870-8:2001+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 8: Ühelehelised servalõikuse lõhestamise ketassaagimismasinad mehaanilise saeseadmisega ja käsitsi pealelaadimise/mahalaadimi- sega	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1870-9:2000+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 9: Kahelehelised järkamise ketassaagimisseadmed integreeritud sööte ja käsitsi pealelaadimise/mahalaadimisega	18.12.2009		
CEN	EN 1870-10:2003+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 10: Ühe teraga automaatsed ning vertikaalsed poolautomaat ristlõike saemasinad	18.12.2009		
CEN	EN 1870-11:2003+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 11: Poolautomaatsed ning horisontaalsed ühe tööorganiga (radiaal toega) saeautomaadid	18.12.2009		
CEN	EN 1870-12:2003+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 12: Pedaaljuhtimisega ristsaagimise masinad	18.12.2009		
CEN	EN 1870-13:2007+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 13: Horisontaalasetusega saeraamid	18.12.2009		
CEN	EN 1870-14:2007+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 14: Vertikaalasetusega saeraam	18.12.2009		
CEN	EN 1870-15:2004+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 15: Integreeritud detaili etteandmissüsteemiga käsitsi laetavad ja/või tühjaks laetavad mitmeteralised järkamissaed	18.12.2009		
CEN	EN 1870-16:2005+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 16: Topelt pendelsaagimisseadmed V-lõigete tegemiseks	18.12.2009		
CEN	EN 1870-17:2007+A2:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Ketassaagimisseadmed. Osa 17: Käsijuhtimisega ühe saeteraga horisontaalsed järkamissaemasinad (universaalsed käsi-pendelsaad)	18.12.2009		
CEN	EN 1889-1:2011 Allmaa kaevandamise masinad. Allmaatööde liikurmasinad. Ohutusnõuded. Osa 1: Kummirehvidega liikurid	18.11.2011		
CEN	EN 1889-2:2003+A1:2009 Allmaa kaevandamise masinad. Allmaatööde liikurmasinad. Ohutusnõuded. Osa 2: Rööbasliikurid	8.9.2009		
CEN	EN 1915-1:2001+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Üldnõuded. Osa 1: Põhilised ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 1915-2:2001+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Üldnõuded. Osa 2: Stabiilsuse ja tugevusnõuded, arvutused ja katsemeetodid	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1915-3:2004+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Üldnõuded. Osa 3: Vibratsiooni mõõtmise meetodid ja vähendamine	8.9.2009		
CEN	EN 1915-4:2004+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Üldnõuded. Osa 4: Mürataseme mõõtmise ja vähendamise meetodid	8.9.2009		
CEN	EN 1953:1998+A1:2009 Kattematerjalide pihustus- ja pritsimisvarustus. Ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 1974:1998+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Viilutamismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	18.12.2009		
CEN	EN ISO 2151:2008 Akustika. Kompressorite ja vaakumpumpade mürakatseskoodeks. Inseneritehniline meetod (kategooria 2) (ISO 2151:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2860:2008 Mullatöömasinad. Ligipääsuavade minimaalmõõtmised (ISO 2860:1992)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 2867:2011 Mullatöömasinad. Juurdepääsusüsteemid (ISO 2867:2011)	18.11.2011	EN ISO 2867:2008 Märkus 2.1	31.7.2014
CEN	EN ISO 3164:2008 Mullatöömasinad. Kaitsekonstruktsioonide laboratoorne hindamine. Läbipainde piirväärtuse tehnilised andmed (ISO 3164:1995)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3266:2010 Üldisteks töstetöödeks ettenähtud terasest sepietatud rõngaspoldid, klass 4 (ISO 3266:2010)	20.10.2010		
CEN	EN ISO 3411:2007 Mullatöömasinad. Masina juhi kehamõõdud ja juhti ümbritseva ruumi vähimad mõõtmised (ISO 3411:2007)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3449:2008 Mullatöömasinad. Langevate objektide eest kaitsvad konstruktsioonid. Laborikatsed ja toimivus (ISO 3449:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3450:2011 Mullatöömasinad. Kummiratastel masinate pidurisüsteemid. Süsteemid, nende talitusnõuded ning katsete läbiviimise kord (ISO 3450:2011)	Esmakordne avaldamine	EN ISO 3450:2008 Märkus 2.1	31.5.2012
CEN	EN ISO 3457:2008 Mullatöömasinad. Kaitseseadised. Mõisted ja nõuded (ISO 3457:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 3471:2008 Mullatöömasinad. Ümberkukkumise puhul kaitsvad konstruktsioonid. Laborikatsed ja jõudlusnõuded (ISO 3471:2008)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 3741:2010 Akustika. Müraallikate helivõimsuse taseme määramine helirõhu abil. Täppismeetodid lairiba-allikate jaoks reverberatsiooniruumides (ISO 3741:2010)	8.4.2011	EN ISO 3741:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3743-1:2010 Akustika. Müraallikate helivõimsuse taseme määramine. Tehnilised meetodid väikeste liikuvate allikate jaoks reverberatsiooniruumides väljades. Osa 1: Võrdlusmeetod kipskrohvitud katseruumide jaoks (ISO 3743-1:2010)	8.4.2011	EN ISO 3743-1:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3743-2:2009 Akustika. Müraallikate helivõimsuse taseme määramine helirõhu abil. Tehnilised meetodid väikeste liikuvate allikate jaoks reverberatsiooniruumides väljades. Osa 2: Meetodid spetsiaalse järelkõlakestusega katseruumide jaoks (ISO 3743-2:1994)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3744:2010 Akustika. Müraallikate helivõimsuse taseme määramine helirõhu abil. Tehniline meetod mõõtmiseks põhiliselt vabas väljas peegeltasapinna kohal (ISO 3744:2010)	8.4.2011	EN ISO 3744:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2011)
CEN	EN ISO 3745:2009 Akustika. Müraallikate helivõimsuse taseme määramine helirõhu abil. Täppismeetodid kajaga ja ühepoolse kajaga ruumide hindamiseks (ISO 3745:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 3746:2010 Akustika. Müraallikate helivõimsuse taseme määramine helirõhu abil. Seiremeetod, mis kasutab ümbritsevat mõõtepinna peegeltasapinna kohal (ISO 3746:2010)	8.4.2011	EN ISO 3746:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2011)
CEN	EN ISO 3747:2010 Akustika. Müraallikate helivõimsuse ja helienergia tasemete määramine helirõhu abil. Täpsusklasside 2 ja 3 meetodid reverberatsiooniga keskkonnas in situ kasutamiseks (ISO 3747:2010)	8.4.2011	EN ISO 3747:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2011)
CEN	EN ISO 4254-1:2009 Põllumajandusmasinad. Ohutus. Osa 1: Üldnõuded (ISO 4254-1:2008)	18.12.2009		
	EN ISO 4254-1:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-5:2009 Heiki Põllumajandusmasinad. Ohutus. Osa 5: Sundaktiivsed mullaharimismasinad (ISO 4254-5:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-5:2009/AC:2011			
CEN	EN ISO 4254-6:2009 Põllumajandusmasinad. Ohutus. Osa 6: Pritsid ja vedelväetise laotussüsteemid (ISO 4254-6:2009)	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 4254-6:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-7:2009 Põllumajandusmasinad. Ohutus. Osa 7: Teraviljakombainid, sööda- ja puuvillakoristid (ISO 4254-7:2008)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-7:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-10:2009 Põllumajandusmasinad. Ohutus. Osa 10: Pöördäkked ja kultivaatorid (ISO 4254-10:2009)	26.5.2010		
	EN ISO 4254-10:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 4254-11:2010 Põllumajandusmasinad. Ohutus. Osa 11: Presskogurid (ISO 4254-11:2010)	8.4.2011	EN 704:1999+A1:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2011)
CEN	EN ISO 4413:2010 Hüdroajamid. Üldreeglid ja ohutusnõuded süsteemidele ja nende komponentidele (ISO 4413:2010)	8.4.2011	EN 982:1996+A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.11.2011)
CEN	EN ISO 4414:2010 Pneumoajamid. Üldreeglid ja ohutusnõuded süsteemidele ja nende komponentidele (ISO 4414:2010)	8.4.2011	EN 983:1996+A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.11.2011)
CEN	EN ISO 4871:2009 Akustika. Mehhanismide ja seadmete tekitatava müra väärtuste deklareerimine ja kontrollimine (ISO 4871:1996)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5136:2009 Akustika. Ventilatoritest ja muudest ventilatsiooniseadmetest kiirguva müratugevuse määramine. Šahtisene meetod (ISO 5136:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 5674:2009 Põllumajandustraktorid ja -masinad ning metsandustraktorid ja -masinad. Jõuvõtuvõllide kaitsepiirded. Tugevus- ja kulumiskatsed ning heakskiidu tingimused (ISO 5674:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6682:2008 Mullatöömashinad. Mugavustsoonid ja juhtimisseadisteni ulatamine	8.9.2009		
CEN	EN ISO 6683:2008 Mullatöömashinad. Turvavööd ja turvavööde kinnituskohad. Toimimisnõuded ja katsed (ISO 6683:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 7096:2008 Mullatöömashinad. Operaatori istme vibratsiooni laboratoorne hindamine (ISO 7096:2000)	8.9.2009		
	EN ISO 7096:2008/AC:2009			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 7235:2009 Akustika. Helisummutussüsteemide ja valgupüüdurite laboratoorse mõõdistamise protseduur. Sisestuskadu, mõõtemüra ja üldine rõhukadu (ISO 7235:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 7731:2008 Ergonoomika. Üldkasutatavates tsoonides ja töökohal kasutatavad ohusignaalid. Helisignaalid (ISO 7731:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-1:2008 Kuivpuhustusmasinate ohutusnõuded. Osa 1: Üldised ohutusnõuded (ISO 8230-1:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-2:2008 Kuivpuhustusmasinate ohutusnõuded. Osa 2: Perkloroetüleeni kasutatavad masinad (ISO 8230-2:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 8230-3:2008 Kuivpuhustusmasinate ohutusnõuded. Osa 3: Süttivaid lahusteid kasutatavad masinad (ISO 8230-3:2008)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 9614-1:2009 Akustika. Müraallikate helivõimsuse taseme määramine helitugevuse abil. Osa 1: Mõõtmine diskreetsetes punktides (ISO 9614-1:1993)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 9614-3:2009 Akustika. Müraallikate helivõimsuse taseme määramine helitugevuse abil. Osa 3: Täpsusmeetod mõõtmiseks skaneerimisega (ISO 9614-3:2002)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 9902-1:2001 Tekstiilimasinad. Mürakatsekood. Osa 1: Ühtsed nõuded (ISO 9902-1:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-1:2001/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-2:2001 Tekstiilimasinad. Mürakatsekood. Osa 2: Ketruse ettevalmistus- ja ketrusmasinad (ISO 9902-2:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-2:2001/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-3:2001 Tekstiilimasinad. Mürakatsekood. Osa 3: Mittekudumismasinad (ISO 9902-3:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-3:2001/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-4:2001 Tekstiilimasinad. Mürakatsekood. Osa 4: Niiditöötuse, tagla-setrosside ja köite valmistamise masinad (ISO 9902-4:2001)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 9902-4:2001/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-5:2001 Tekstiilimasinad. Mürakatsekood. Osa 5: Telgedel kudumise ja silmuskudumise ettevalmistusmasinad (ISO 9902-5:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-5:2001/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-6:2001 Tekstiilimasinad. Mürakatsekood. Osa 6: Riidevalmistamise masinad (ISO 9902-6:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-6:2001/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.12.2009)
CEN	EN ISO 9902-7:2001 Tekstiilimasinad. Mürakatsekood. Osa 7: Värvimis- ja viimistlusmasinad (ISO 9902-7:2001)	18.12.2009		
	EN ISO 9902-7:2001/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.12.2009)
CEN	EN ISO 10218-1:2011 Robotid ja robotseadmed. Ohutusnõuded. Osa 1: Tööstusrobotid (ISO 10218-1:2011)	18.11.2011	EN ISO 10218-1:2008 Märkus 2.1	1.1.2013
CEN	EN ISO 10218-2:2011 Tööstusrobotid. Ohutusnõuded. Osa 2: Robotsüsteemid ja integreerimine (ISO 10218-2:2011)	18.11.2011		
CEN	EN ISO 10472-1:2008 Tööstuspesumasinate ohutusnõuded. Osa 1: Ühtsed nõuded (ISO 10472-1:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-2:2008 Tööstuspesumasinate ohutusnõuded. Osa 2: Pesumasinad ja tsentrifuugpesumasinad (ISO 10472-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-3:2008 Tööstuspesumasinate ohutusnõuded. Osa 3: Pesutunnel-liinid koos komponentseadmetega (ISO 10472-3:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-4:2008 Tööstuspesumasinate ohutusnõuded. Osa 4: Õhkuivatid (ISO 10472-4:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-5:2008 Tööstuspesumasinate ohutusnõuded. Osa 5: Lametriikraud, etteandurid ja voltimisseadmed (ISO 10472-5:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 10472-6:2008 Tööstuspesumasinate ohutusnõuded. Osa 6: Triik- ja sulatuspressid (ISO 10472-6:1997)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 10517:2009 Käeshoitatavad mootoriga hekitrimmerid. Ohutus (ISO 10517:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 10821:2005 Tööstuslikud õmblusmasinad. Õmblusmasinate, seadmete ja süsteemide ohutusnõuded (ISO 10821:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 10821:2005/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.12.2009)
CEN	EN ISO 11102-1:2009 Kolbsisepõlemismootorid. Käsitsi käivitamise seadised. Osa 1: Ohutusnõuded ja katsetamine (ISO 11102-1:1997)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11102-2:2009 Kolbsisepõlemismootorid. Käsitsi käivitamise seadised. Osa 2: Katkestusnurga katsemeetod (ISO 11102-2:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11111-1:2009 Tekstiilimasinad. Ohutusnõuded. Osa 1: Ühtsed nõuded (ISO 11111-1:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11111-2:2005 Tekstiilimasinad. Ohutusnõuded. Osa 2: Kudumist ettevalmistavad ja kudumismasinad (ISO 11111-2:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-2:2005/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-3:2005 Tekstiilimasinad. Ohutusnõuded. Osa 3: Kudumata materjali valmistamise masinad (ISO 11111-3:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-3:2005/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-4:2005 Tekstiilimasinad. Ohutusnõuded. Osa 4: Lõnga töötlemise, korrumatamise ja nõõritootmismasinad (ISO 11111-4:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-4:2005/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-5:2005 Tekstiilimasinad. Ohutusnõuded. Osa 5: Kudumistööde ettevalmistusmasinad (ISO 11111-5:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-5:2005/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-6:2005 Tekstiilimasinad. Ohutusnõuded. Osa 6: Kanga valmistamise masinad (ISO 11111-6:2005)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 11111-6:2005/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11111-7:2005 Tekstiilimasinad. Ohutusnõuded. Osa 7: Värvimis- ja viimistlusmasinad (ISO 11111-7:2005)	18.12.2009		
	EN ISO 11111-7:2005/A1:2009	18.12.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.1.2010)
CEN	EN ISO 11145:2008 Optika ja optikamööteriistad. Laserid ja laseriga seonduvad seadmed. Sõnastik ja sümbolid (ISO 11145:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11148-2:2011 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 2: Tükeldamise ja kurdumise jõuseadised (ISO/FDIS 11148-2:2011)	Esmakordne avaldamine	EN 792-2:2000+A1:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 11148-3:2010 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 3: Puurid ja tõukurid (ISO 11148-3:2010)	8.4.2011	EN 792-3:2000+A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11148-4:2010 Mitteelektrilise ajamiga käsitööriistad. Ohutusnõuded. Osa 4: Käsitööriistad mittepöörleva löögiga (ISO 11148-4:2010)	8.4.2011	EN 792-4:2000+A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11148-5:2011 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 5: Pöörlevad lõõkpuurid (ISO 11148-5:2011)	Esmakordne avaldamine	EN 792-5:2000+A1:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 11148-6:2010 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 6: Monteerimisjõuseadised keermega kinnitusdetailidele (ISO 11148-6:2010)	8.4.2011	EN 792-6:2000+A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.4.2011)
CEN	EN ISO 11148-8:2011 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 8: Lihvijad ja poleerijad (ISO 11148-8:2011)	Esmakordne avaldamine	EN 792-8:2001+A1:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 11148-9:2011 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 9: Stantspeenestid (ISO 11148-9:2011)	Esmakordne avaldamine	EN 792-9:2001+A1:2008 Märkus 2.1	1.6.2012
CEN	EN ISO 11148-10:2011 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 10: Surve jõuseadised (ISO 11148-10:2011)	Esmakordne avaldamine	EN 792-10:2000+A1:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 11148-11:2011 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Ohutusnõuded. Osa 11: Nokkijad ja käärid (ISO 11148-11:2011)	Esmakordne avaldamine	EN 792-11:2000+A1:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 11161:2007 Masinate ohutus. Integreeritud tootmissüsteemid. Põhinõuded (ISO 11161:2007)	26.5.2010		
	EN ISO 11161:2007/A1:2010	26.5.2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (30.9.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11200:2009 Akustika. Mehhanismide ja seadmete müra. Juhised üldstandardite kasutamiseks helirõhutaseme määramisel töö- ja muudes piiritletud kohtades	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11201:2010 Akustika. Masinate ja seadmete müra. Helirõhu taseme mõõtmine tööjaamades ja muudes määratletud asukohtades peamiselt vaba ulatuvusega peegeltasapinna kohal mitteoluliste keskkonnast tulenevate parandustega. (ISO 11201:2010)	20.10.2010	EN ISO 11201:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11202:2010 Akustika. Masinate ja seadmete müra. Helirõhu taseme mõõtmine tööjaamades ja muudes määratletud asukohtades, rakendades ligikaudseid keskkonnast tulenevaid parandusi (ISO 11202:2010)	20.10.2010	EN ISO 11202:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11203:2009 Akustika. Mehhanismide ja seadmete müra. Helirõhutaseme määramine töö- ja muudes piiritletud kohtades helivõimsustaseme alusel (ISO 11203:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11204:2010 Akustika. Mehhanismide ja seadmete müra. Helirõhutaseme mõõtmine töö- ja muudes piiritletud kohtades. Keskkonnakontrolli nõudev meetod (ISO 11204:2010)	20.10.2010	EN ISO 11204:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.11.2010)
CEN	EN ISO 11205:2009 Akustika. Mehhanismide ja seadmete poolt tekitatud müra. Inseneritehniline meetod mürataseme koormuse määramiseks töökohtadel ja teistes spetsiifilistes kohtades (ISO 11205:2003)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11252:2008 Laserid ja laseriga seonduv seadmestik. Laserseadmed. Dokumentatsiooni miinimumnõuded (ISO 11252:2004)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11546-1:2009 Akustika. Kestade helisolatsioonivõime määramine. Osa 1: Mõõtmine laboritingimustes (deklareerimiseks) (ISO 11546-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11546-2:2009 Akustika. Kestade helisolatsioonivõime määramine. Osa 2: Mõõtmised in situ (vastuvõtmiseks ja kontrollimiseks) (ISO 11546-2:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11553-1:2008 Masinate ohutus. Lasertööluseseadmed. Osa 1: Üldised ohutusnõuded (ISO 11553-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11553-2:2008 Masinate ohutus. Lasertööluseseadmed. Osa 2: Käeshoitavate lasertööluseseadmete ohutusnõuded (ISO 11553-2:2007)	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 11554:2008 Optika ja optikamööteriistad. Laser ja laseriga seonduvad seadmed. Katsemeetodid laserikiire võimsuse, energia ja ajutiste parameetrite määramiseks (ISO 11554:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11680-1:2011 Metsatöömasinad. Elektriga töötavate mastlaasijate ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 1: Sisepõlemismootoriga varustatud seadised (ISO 11680-1:2011)	Esmakordne avaldamine	EN ISO 11680-1:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 11680-2:2011 Metsatöömasinad. Elektriga töötavate mastlaasijate ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 2: Seljal kantava jõuallikaga masinad (ISO 11680-2:2011)	Esmakordne avaldamine	EN ISO 11680-2:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 11681-1:2011 Metsatöömasinad. Kaasaskantavate kettsaagide ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 1: Hooldusriiel kasutatavad kettsaad (ISO 11681-1:2011)	Esmakordne avaldamine	EN ISO 11681-1:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 11681-2:2011 Metsatöömasinad. Kaasaskantavate kettsaagide ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 2: Puude pügamisel kasutatavad kettsaad (ISO 11681-2:2011)	Esmakordne avaldamine	EN ISO 11681-2:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 11688-1:2009 Akustika. Soovituslikud juhised müravabade mehhanismide ja seadmete konstrueerimiseks. Osa 1: Kavandamine (ISO/TR 11688-1:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11691:2009 Akustika. Torustikku paigaldatud summuti summutusvõime mõõtmine ilma läbivooluta. Laboriseiremeetod (ISO 11691:1995)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 11806:2008 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Kaasaskantavad sisepõlemismootoriga käsivõsalõikurid ja käsipurtrimmerid. Ohutus (ISO 11806:1997)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 11806-1:2011 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Kaasaskantavate mootoriga käsivõsalõikurite ja käsipurtrimmerite ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 1: Integreeritud sisepõlemismootoriga masinad (ISO 11806-1:2011)	Esmakordne avaldamine		
CEN	EN ISO 11806-2:2011 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Kaasaskantavate mootoriga käsivõsalõikurite ja käsipurtrimmerite ohutusnõuded ja katsetamine. Osa 2: Seljal kantava jõuallikaga masinad (ISO 11806-2:2011)	Esmakordne avaldamine		
CEN	EN ISO 11850:2011 Metsatöömasinad. Üldised ohutusnõuded (ISO 11850:2011)	Esmakordne avaldamine	EN 14861:2004+A1:2009 Märkus 2.1	31.5.2012
CEN	EN ISO 11957:2009 Akustika. Kabiinide heliisolatsioonivõime määramine. Labori- ja in situ mõõtmised (ISO 11957:1996)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12001:2003+A1:2009 Betooni ja mürdi vedamise, pritsimise ja laotamise masinad. Ohutusnõuded	26.5.2010		
CEN	EN 12012-1:2007+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Peenestusmasinad. Osa 1: Ohutusnõuded labagranulaatoritele	8.9.2009		
CEN	EN 12012-3:2001+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Peenestusmasinad. Osa 3: Ohutusnõuded hakkuritele	8.9.2009		
CEN	EN 12012-4:2006+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Peenestusmasinad. Osa 4: Paagutamisseadmete ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 12013:2000+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Valtkambersegistid. Ohutus- nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 12016:2004+A1:2008 Elektromagnetiline ühilduvus. Liftide, eskalaatorite ja liikurkõn- niteede tootesarjastandard. Häiringukindlus	8.9.2009		
CEN	EN 12041:2000+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Vormimismasinad. Ohutus- ja hügiee- ninõuded	18.12.2009		
CEN	EN 12042:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Automaatsed jagamiseadmed. Ohutus- ja hügieeninõuded	8.4.2011		
CEN	EN 12043:2000+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Vahekergitajad. Ohutus- ja hügiee- ninõuded	8.4.2011		
CEN	EN 12044:2005+A1:2009 Jalatsi-, naha- ja kunstnahast toodete valmistamise masinad. Lõikamis- ja augustamismasinad. Ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 12053:2001+A1:2008 Tööstuslike mootorkärude ohutus. Katsemeetodid müra mõõt- miseks	8.9.2009		
CEN	EN 12077-2:1998+A1:2008 Kraanade ohutus. Tervise ja ohutuse nõuded. Osa 2: Piiravad ja näitavad seadmed	8.9.2009		
CEN	EN ISO 12100:2010 Masinate ohutus. Projekteerimise, riskide hindamise ja riskide vähendamise üldised põhimõtted (ISO 12100:2010)	8.4.2011	EN ISO 12100-1:2003 EN ISO 12100-2:2003 EN ISO 14121-1:2007 Märkus 2.1	30.11.2013
CEN	EN 12110:2002+A1:2008 Läbindusmasinad. Õhukorgid. Ohutusnõuded	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12111:2002+A1:2009 Läbindusmasinad. Teeheedrid, kombainid ja löökripperid. Ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 12158-1:2000+A1:2010 Ehituse kaubatõstukid. Osa 1: Ligipäasetavate platvormidega tõstukid	8.4.2011		
CEN	EN 12158-2:2000+A1:2010 Ehituse kaubatõstukid. Osa 2: Juurdepääsmatute kandeseadmetega kaldtõstukid	8.4.2011		
CEN	EN 12159:2000+A1:2009 Vertikaalsetel juhtrööbastel kabiiniga ehitustõstukid inimeste ja lasti tõstmiseks	18.12.2009		
CEN	EN 12162:2001+A1:2009 Vedelikupumbad. Ohutusnõuded. Hüdrostaatilise katsetamise protseduur	8.9.2009		
CEN	EN 12198-1:2000+A1:2008 Masinate ohutus. Masinatest lähtuvast kiirgusest tulenevate riskide hindamine ja vähendamine. Osa 1: Üldpõhimõtted	8.9.2009		
CEN	EN 12198-2:2002+A1:2008 Masinate ohutus. Masinatest lähtuvast kiirgusest tulenevate riskide hindamine ja vähendamine. Osa 2: Kiirguse mõõtmine	8.9.2009		
CEN	EN 12198-3:2002+A1:2008 Masinate ohutus. Masinatest lähtuvast kiirgusest tulenevate riskide hindamine ja vähendamine. Osa 3: Kiirguse vähendamine summutamise või ekraniseerimisega	8.9.2009		
CEN	EN 12203:2003+A1:2009 Jalatsi-, naha- ja kunstnahast toodete valmistamise masinad. Jalatsi- ja nahapressid. Ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 12254:2010 Ekraanid laseriga töökohtades. Ohutusnõuded ja katsetamine	26.5.2010	EN 12254:1998+A2:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.9.2010)
	EN 12254:2010/AC:2011			
CEN	EN 12267:2003+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Ketassaed. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 12268:2003+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Lintsaagimismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 12301:2000+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Kalandrid. Ohutusnõuded	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12312-1:2001+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 1: Reisijate trepid	8.9.2009		
CEN	EN 12312-2:2002+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 2: Toitlustussõidukid	8.9.2009		
CEN	EN 12312-3:2003+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 3: Konveierihmaga sõidukid	8.9.2009		
CEN	EN 12312-4:2003+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 4: Reisijate sild lennukisse minemiseks	8.9.2009		
CEN	EN 12312-5:2005+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 5: Lennukite tankimisseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 12312-6:2004+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 6: Jäätõrjevahendid ja jäätõrje/jäätumiskontrolliseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 12312-7:2005+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 7: Lennukite teisaldamiseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 12312-8:2005+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 8: Hooldustrepid ja platvormid	8.9.2009		
CEN	EN 12312-9:2005+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 9: Konteinerite/aluste laadimisseadmed	8.9.2009		

Hoiatus: osutatud viide ei hõlma kõnealuse standardi sätet 5.6; selle sätte kohaldamine ei loo eeldust, et toode vastab direktiivi 2006/42/EÜ I lisas sätestatud olulisele tervisekaitse- ja ohutusnõudele 1.5.15 ning nõude 1.1.2 punktile b.

CEN	EN 12312-10:2005+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 10: Konteinerite/aluste transportöörid	8.9.2009		
CEN	EN 12312-12:2002+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 12: Joogivee teenidusseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 12312-13:2002+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 13: WC teenidusseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 12312-14:2006+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 14: Lennukile mineku seadmed puuetega/teovõimetutele reisijatele	8.9.2009		
CEN	EN 12312-15:2006+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 15: Pagasi ja seadmete veovahendid	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12312-16:2005+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 16: Õhuskäivitusseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 12312-17:2004+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 17: Kliimaseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 12312-18:2005+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 18: Lämmastiku- või hapnikuseadmed	8.9.2009		
CEN	EN 12312-19:2005+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 19: Lennukite tungraudad, telje kinnitusrakised/tõstukid ja hüdraulilised tagapukid	8.9.2009		
CEN	EN 12312-20:2005+A1:2009 Õhusõidukite maapealsed teenindusseadmed. Erinõuded. Osa 20: Elektrilised maapealsed vooluallikad	8.9.2009		
CEN	EN 12321:2003+A1:2009 Allmaakaevanduse masinad. Spetsifikatsioon armeeritud konveierite ohutuse osas	8.9.2009		
CEN	EN 12331:2003+A2:2010 Toidutöötlemismasinad. Hakkimismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 12336:2005+A1:2008 Läbindusmasinad. Varjestusega läbindusmasinad, rõhtpuurimismasinad, tigupuurmasinad, vooderdusmasinad. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 12348:2000+A1:2009 Südamikpuurimismasinad alusel. Ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 12355:2003+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Koorimis-, nülgimis- ja kilekõrvaldamismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 12385-1:2002+A1:2008 Terastraadist trossid. Ohutus. Osa 1: Üldnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 12385-2:2002+A1:2008 Terastraadist trossid. Ohutus. Osa 2: Määratlused, nimetused ja klassifikatsioon	8.9.2009		
CEN	EN 12385-3:2004+A1:2008 Terastraadist trossid. Ohutus. Osa 3: Kasutus- ja hooldusinformatsioon	8.9.2009		
CEN	EN 12385-4:2002+A1:2008 Terastraadist trossid. Ohutus. Osa 4: Üldotstarbeliste tõteseadmete köistrossid	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12385-10:2003+A1:2008 Terastraadist trossid. Ohutus. Osa 10: Spiraalköied kasutamiseks üldkonstruktsioonides	8.9.2009		
CEN	EN 12387:2005+A1:2009 Jalatsi-, naha- ja kunstnahast toodete valmistamise masinad. Moodulkingade parandamise seadmed. Ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 12409:2008+A1:2011 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Kuumvormimisseadmed. Ohutusnõuded	Esmakordne avaldamine	EN 12409:2008 Märkus 2.1	30.4.2012
CEN	EN 12417:2001+A2:2009 Tööpingid. Ohutus. Töötluskeskused	8.9.2009		
	EN 12417:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 12418:2000+A1:2009 Müüritis- ja kivitükelduspingid tööobjektidel. Ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 12463:2004+A1:2011 Toidutöötlemismasinad. Villimisseadmed ja abiseadmed. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.7.2011		
CEN	EN 12505:2000+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Söögjõlide ja rasvade käitlemise tsentrifuugid. Ohutus- ja hügieeninõuded	18.12.2009		
CEN	EN 12525:2000+A2:2010 Põllumajandusmasinad. Lauplaadurid. Ohutus	26.5.2010		
CEN	EN 12545:2000+A1:2009 Jalatsi-, naha- ja kunstnahast toodete valmistamise masinad. Mürakitse kood. Ühtsed nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 12547:1999+A1:2009 Tsentrifuugid. Üldised ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 12549:1999+A1:2008 Akustika. Mürakitse kood kinnitusdetailide sisselöömise instrumentidele. Tehniline meetod	8.9.2009		
CEN	EN 12581:2005+A1:2010 Pindamisseadmed. Sukel- ja elektrofoor-pindamismasinad orgaaniliste vedelike pindamismaterjalide kasutamiseks. Ohutusnõuded	20.10.2010		
CEN	EN 12601:2010 Kolbisepõlemismootori käitatavad generaatoragreedid. Ohutus	8.4.2011		
CEN	EN 12621:2006+A1:2010 Masinad kattematerjalide etteandmiseks ja tsirkuleerimiseks rõhu all. Ohutusnõuded	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12622:2009 Tööpinkide ohutus. Hüdraulilised painutuspressid	26.5.2010		
CEN	EN 12629-1:2000+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist ehitustoodete valmistamise masinad. Ohutus. Osa 1: Ühtsed nõuded	8.4.2011		
CEN	EN 12629-2:2002+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 2: Plokivalmistamise masinad	8.4.2011		
CEN	EN 12629-3:2002+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 3: Liuguri ja pöördlauuga masinad	8.4.2011		
CEN	EN 12629-4:2001+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 4: Betonist katuseplaatide valmistamise masinad	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-1:2003+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 5-1: Torude valmistamiseks mõeldud masinad, valmistamisega ümber vertikaaltele	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-2:2003+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 5-2: Torude valmistamiseks mõeldud masinad valmistamisega ümber horisontaaltele	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-3:2003+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 5-3: Torude eelpingestamise masinad	8.4.2011		
CEN	EN 12629-5-4:2003+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 5-4: Betoonitorude pinnakatmismasinad	8.4.2011		
CEN	EN 12629-6:2004+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 6: Statsionaarne ja mobiilne tehnika fassaadikivide tootmiseks	8.4.2011		
CEN	EN 12629-7:2004+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 7: Statsionaarsed ja liikuvad seadmed eelpingestatud toodete valmistamisel pikal liinil	8.4.2011		
CEN	EN 12629-8:2002+A1:2010 Betonist ja kaltsiumsilikaadist konstruktsioonelementide valmistamiseks mõeldud masinad. Ohutus. Osa 8: Masinad ja seadmed konstruktsioonelementide valmistamiseks kaltsiumsilikaadist (ja betoonist)	8.4.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12635:2002+A1:2008 Tööstus-, kommerts- ning garaažiüksed ja -väravad. Paigaldamine ja kasutamine	8.9.2009		
CEN	EN 12643:1997+A1:2008 Mullatöömasinad. Õhkrehvidel masinad. Juhtimissüsteeminõuded	8.9.2009		
CEN	EN 12644-1:2001+A1:2008 Kraanad. Informatsioon kasutamiseks ja katsetamiseks. Osa 1: Juhendid	8.9.2009		
CEN	EN 12644-2:2000+A1:2008 Kraanad. Informatsioon kasutamiseks ja katsetamiseks. Osa 2: Märgistus	8.9.2009		
CEN	EN 12649:2008+A1:2011 Betooni tihendamise ja laadimise masinad. Ohutusnõuded	18.11.2011	EN 12649:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.1.2012)
CEN	EN 12653:1999+A2:2009 Jalatsite, nahast ja kunstnahast kaupade valmistamise masinad. Naelutamismasinad. Ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 12693:2008 Külmutussüsteemid ja soojuspumbad. Ohutus- ja keskkonnanõuded. Survele töötavad külmutuskompressorid	8.9.2009		
CEN	EN 12717:2001+A1:2009 Tööpinkide ohutus. Puurpingid	8.9.2009		
CEN	EN 12733:2001+A1:2009 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Järeldõnniniidukid. Ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 12750:2001+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Neljakandilised vormimismasinad	18.12.2009		
CEN	EN 12753:2005+A1:2010 Pinnatöötlemisseadmete heitgaaside termilise puhastamise süsteemid. Ohutusnõuded	20.10.2010		
CEN	EN 12757-1:2005+A1:2010 Kattematerjalide segamise masinad. Ohutusnõuded. Osa 1: Sõidukites kasutatavad segamismasinad	20.10.2010		
CEN	EN 12779:2004+A1:2009 Puidutöötlemismasinade ohutus. Statsionaarsete seadmetega hakise- ja tolmueemaldussüsteemid. Ohutu kasutamine ja ohutusnõuded	18.12.2009		
CEN	EN 12851:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Lisa-rattaülekanedega masinate toilitamisel kasutatavad lisaseadmed. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		
CEN	EN 12852:2001+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Kõögikombainid ja mikserid. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12853:2001+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Käsikserid ja -visplid. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
	EN 12853:2001+A1:2010/AC:2010			
CEN	EN 12854:2003+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Mikserid. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		
CEN	EN 12855:2003+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Pöörlevad kausslõikurid. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 12881-1:2005+A1:2008 Konveierilindid. Süttivuskatsed tulesimulatsiooniga. Osa 1: Katsed propaanipõletiga	8.9.2009		
CEN	EN 12881-2:2005+A1:2008 Konveierilindid. Süttivuskatsed tulesimulatsiooniga. Osa 2: Laiaulatuslikud tulekatsed	8.9.2009		
CEN	EN 12882:2008 Konveierilindid üldotstarbeliseks kasutamiseks. Elektri- ja süttivusohutuse nõuded	8.9.2009		
CEN	EN 12921-1:2005+A1:2010 Masinad tööstuslike detailide pindade puhastamiseks ja eeltöötlemiseks vedelike või aurude abil. Osa 1: Üldised ohutusnõuded	20.10.2010		
CEN	EN 12921-2:2005+A1:2008 Masinad tööstuslike detailide pindade puhastamiseks ja eeltöötlemiseks vedelike või aurude abil. Osa 2: Veepõhiseid puhastusvedelikke kasutatavate masinate ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 12921-3:2005+A1:2008 Masinad tööstuslike detailide pindade puhastamiseks ja eeltöötlemiseks vedelike või aurude abil. Osa 3: Süttimisohutlike puhastusvedelikke kasutatavate masinate ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 12921-4:2005+A1:2008 Masinad tööstuslike detailide pindade puhastamiseks ja eeltöötlemiseks vedelike või aurude abil. Osa 4: Halogeenitud vedelikke kasutatavate masinate ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 12957:2001+A1:2009 Tööpingid. Ohutus. Elektrotühjaklaadimismasinad	8.9.2009		
CEN	EN 12965:2003+A2:2009 Põllu- ja metsamajanduse traktorid ja masinad. Kardaavõllid ja nende kaitsed. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 12978:2003+A1:2009 Tööstus- ja kaubandushoonete ning garaazide uksed ja väravad. Ohutusseadmed elektri abil töötavatele ustele ja väravatele. Nõuded ja katsemeetodid	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12981:2005+A1:2009 Pindamisseadmed. Pihustuskambrid orgaanilise pulberkattematerjaliga katmiseks. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 12984:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Kaasaskantavad ja/või käsitsi juhitud, mehhaanilise ajamiga lõikeseadmetega masinad ja seadmed. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 12999:2011 Kraanad. Laadurkraanad	8.4.2011		
CEN	EN 13000:2010 Kraanad. Liikurkraanad	26.5.2010		
	EN 13000:2010/AC:2010			
CEN	EN 13001-1:2004+A1:2009 Kraanad. Üldine ehitus. Osa 1: Üldpõhimõtted ja nõuded	8.9.2009		
	EN 13001-1:2004+A1:2009/AC:2009			
CEN	EN 13001-2:2011 Kraanad. Üldine ehitus. Osa 2: Koormus efektid	18.11.2011	EN 13001-2:2004+A3:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (18.11.2011)
CEN	EN 13015:2001+A1:2008 Liftide ja eskalaatorite tehnohooldus. Tehnohooldusjuhendite reeglid	8.9.2009		
CEN	EN 13019:2001+A1:2008 Teepinnapuhastusmasinad. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13020:2004+A1:2010 Teepinnatöötlusmasinad. Ohutusnõuded	20.10.2010		
CEN	EN 13021:2003+A1:2008 Talvise hoolduse masinad. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13023:2003+A1:2010 Müra mõõtmise meetodid trükkimise, paberi muundamise ja paberi valmistamise masinate puhul ning lisaseadmete puhul. Täpsusastmed 2 ja 3	26.5.2010		
CEN	EN 13035-1:2008 Masinad ja sisustus lehtklaasi valmistamiseks, töötlemiseks ja käitlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 1: Seadmed klaasi hoidmiseks, käsitsemiseks ja transpordiks tehases	8.9.2009		
CEN	EN 13035-2:2008 Masinad ja sisustus lehtklaasi valmistamiseks, töötlemiseks ja käitlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 2: Seadmed klaasi hoidmiseks, käsitsemiseks ja transpordiks väljaspool tehast	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13035-3:2003+A1:2009 Masinad ja jaamad lehtklaasi valmistamiseks ja töötlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 11: Puurimismasinad	18.12.2009		
	EN 13035-3:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13035-4:2003+A1:2009 Masinad ja sisustus lehtklaasi valmistamiseks, töötlemiseks ja käitlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 4: Kallutuslauad	26.5.2010		
CEN	EN 13035-5:2006+A1:2009 Masinad ja sisustus lehtklaasi valmistamiseks, töötlemiseks ja käitlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 5: Virnastamismasinad ja seadmed	26.5.2010		
CEN	EN 13035-6:2006+A1:2009 Masinad ja sisustus lehtklaasi valmistamiseks, töötlemiseks ja käitlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 6: Praagi väljalõikamismasinad	26.5.2010		
CEN	EN 13035-7:2006+A1:2009 Masinad ja sisustus lehtklaasi valmistamiseks, töötlemiseks ja käitlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 7: Lamineeritud klaasi lõikamise masinad	26.5.2010		
CEN	EN 13035-9:2006+A1:2010 Masinad ja jaamad lehtklaasi valmistamiseks ja töötlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 9: Pesemisseadmed	26.5.2010		
CEN	EN 13035-11:2006+A1:2010 Masinad ja jaamad lehtklaasi valmistamiseks ja töötlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 11: Puurimismasinad	26.5.2010		
CEN	EN 13042-1:2007+A1:2009 Masinad ja jaamad puhutud klaasi valmistamiseks ja töötlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 1: Klaasimulli etteandesüsteemid	18.12.2009		
CEN	EN 13042-2:2004+A1:2009 Masinad ja jaamad puhutud klaasi valmistamiseks ja töötlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 2: Etteandemasinate käsitlemine	18.12.2009		
CEN	EN 13042-3:2007+A1:2009 Masinad ja jaamad puhutud klaasi valmistamiseks ja töötlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 3: IS masinad	18.12.2009		
CEN	EN 13042-5:2003+A1:2009 Masinad ja jaamad puhutud klaasi valmistamiseks ja töötlemiseks. Ohutusnõuded. Osa 5: Pressid	18.12.2009		
CEN	EN 13059:2002+A1:2008 Tööstuslike mootorkäruude ohutus. Vibratsiooni mõõtmise katsemeetodid	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13102:2005+A1:2008 Keraamikamasinad. Ohutus. Saviplaatide peale- ja mahalaadimine	8.9.2009		
CEN	EN 13112:2002+A1:2009 Nahaparkimismasinad. Lõhkumis- ja lintnoapügamismasinad. Ohutusnõuded	26.5.2010		
CEN	EN 13113:2002+A1:2010 Nahaparkimismasinad. Rulliga pinnakatmismasinad. Ohutusnõuded	8.4.2011		
CEN	EN 13114:2002+A1:2009 Nahaparkimismasinad. Pöördprotsessianumad. Ohutusnõuded	26.5.2010		
CEN	EN 13118:2000+A1:2009 Põllumajandusmasinad. Kartulikoristusmasinad. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 13120:2009 Rulood sisekasutuses. Nõuded jõudlusele ja ohutusele	8.9.2009		
CEN	EN 13128:2001+A2:2009 Tööpinkide ohutus. Freesid (sealhulgas sisetreipingid)	8.9.2009		
	EN 13128:2001+A2:2009/AC:2010			
CEN	EN 13135-1:2003+A1:2010 Kraanad. Ohutus. Disain. Nõuded seadmetele. Osa 1: Elektrotehniline varustus	20.10.2010		
CEN	EN 13135-2:2004+A1:2010 Kraanad. Seadmed. Osa 2: Mitte-elektrotehnilised seadmed	8.4.2011		
CEN	EN 13140:2000+A1:2009 Põllumajandusmasinad. Suhkrupeedi ja söödapeedi koristus-seadmed. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 13155:2003+A2:2009 Kraanad. Ohutus. Kinnitusea koormuse tõstmise vahendid	8.9.2009		
CEN	EN 13157:2004+A1:2009 Kraanad. Ohutus. Käsiajamiga tõsteseadmed	18.12.2009		
CEN	EN 13208:2003+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Kõõgiviljakoorigid. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 13218:2002+A1:2008 Tööpingid. Ohutus. Statsionaarsed lihvimismasinad	8.9.2009		
	EN 13218:2002+A1:2008/AC:2010			
CEN	EN 13241-1:2003+A1:2011 Tööstuslikud, kaubanduslikud ja garaaziüksed ja väravad. Tootestandard. Osa 1: Ilma tulekaitse- või suitsukontrolliparameetriteta tooted	18.11.2011		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13288:2005+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Kausi tõstmise ja kallutamise masinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		
CEN	EN 13355:2004+A1:2009 Pindamiseseadmed. Kombineeritud kabiinid. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13367:2005+A1:2008 Keraamikamasinad. Ohutus. Ülekandeplatvormid ja vagonetid	8.9.2009		
	EN 13367:2005+A1:2008/AC:2009			
CEN	EN 13389:2005+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Horisontaalse võlliga mikserid. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		
CEN	EN 13390:2002+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Piruka- ja tordimasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		
CEN	EN 13411-1:2002+A1:2008 Terastraadist trosside otsmuhvid. Ohutus. Osa 1: Terastraadist trosside troppide ühendusmuhvid	8.9.2009		
CEN	EN 13411-2:2001+A1:2008 Terastraadist trosside otsmuhvid. Ohutus. Osa 2: Terastraadist trosside troppide avade jätkamine	8.9.2009		
CEN	EN 13411-3:2004+A1:2008 Terastraadist trosside otsmuhvid. Ohutus. Osa 3: Jätkuklemmid ja nende kindlustamine	8.9.2009		
CEN	EN 13411-4:2011 Terastraadist trosside otsmuhvid. Ohutus. Osa 4: Metall- ja polümeerliitmikud	20.7.2011	EN 13411-4:2002+A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.9.2011)
CEN	EN 13411-5:2003+A1:2008 Terastraadist trosside otsmuhvid. Ohutus. Osa 5: Vedrukammitšaga terastrosshaaratsid	8.9.2009		
CEN	EN 13411-6:2004+A1:2008 Terastraadist trosside otsmuhvid. Ohutus. Osa 6: Asümeetrilised kiil-liitmikud	8.9.2009		
CEN	EN 13411-7:2006+A1:2008 Terastraadist trosside otsmuhvid. Ohutus. Osa 7: Sümmeetrilise kiilmuhviga otsad	8.9.2009		
CEN	EN 13411-8:2011 Terastrrosside otsadetailid. Ohutus. Osa 8: Trossiotsad ja surve-töötlus	18.11.2011		
CEN	EN 13414-1:2003+A2:2008 Terastraadist trosside tropid. Ohutus. Osa 1: Tropid üldiste tõsteteenuste osutamiseks	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13414-2:2003+A2:2008 Terastraadist trosside tropid. Ohutus. Osa 2: Nõuded tootja poolt antavatele kasutus- ja hooldusjuhistele	8.9.2009		
CEN	EN 13414-3:2003+A1:2008 Terastraadist trosside tropid. Ohutus. Osa 3: Kaitserõngad ja kaablikinnitusega tropid	8.9.2009		
CEN	EN 13418:2004+A1:2008 Kummi- ja plastitöötlusmasinad. Kilede või lehtede kerimise masinad. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13448:2001+A1:2009 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Reasniitmismehhanismid. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 13457:2004+A1:2010 Jalatsi-, naha- ja kunstnahast toodete valmistamise masinad. Lõhkumis-, kaapimis-, lõikamis-, tsementimis- ja tsemendikui- vatusmasinad. Ohutusnõuded	20.10.2010		
CEN	EN 13478:2001+A1:2008 Masinate ohutus. Tule ärahoidmine ja tulekaitse	8.9.2009		
CEN	EN 13490:2001+A1:2008 Mehaaniline vibratsioon. Tööstuslikud mootorkärad. Operaatori istme vibratsiooni laboratoorne hindamine ja spetsifikatsioon	8.9.2009		
CEN	EN 13524:2003+A1:2009 Maanteehooldusmasinad. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13525:2005+A2:2009 Metsandusmasinad. Puiduhakkurid. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 13531:2001+A1:2008 Mullatöömasinad. Ümberkukkumise puhul kaitsev turvakabiin (TOPS) kompaktekskavaatoritele. Laborikatsed ja jõudlusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13534:2006+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Termo-injektsioonimasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 13557:2003+A2:2008 Kraanad. Juhtimispidemed ja juhtimiskoht	8.9.2009		
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Välirulood. Toimivus- ja ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13570:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Segamismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 13586:2004+A1:2008 Kraanad. Juurdepääs	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13591:2005+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Fikseeritud mehhanismiga praeahju täitmise seadmed. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		
CEN	EN 13617-1:2004+A1:2009 Bensiinjaamad. Osa 1: Ohutusnõuded mõõtepumpade, tankurite ja kaugjuhtimisega pumpade valmistamisele ja jõudlusele	8.9.2009		
CEN	EN 13621:2004+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Salatikuivatid. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Luugid. Toimivus- ja ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13675:2004+A1:2010 Seadmete ohutus. Ohutusnõuded torutäite ja vormimise pöörlevatele veskitele ning lõppviimistlusliinidele	20.10.2010		
CEN	EN 13683:2003+A2:2011 Aiapidamiseadmed. Integreeritud jõuallikaga hekseldid/veskid. Ohutus	20.7.2011		
CEN	EN 13684:2004+A3:2009 Aiapidamiseadmed. Jalakäija poolt kontrollitavad muruõhutus- ja samblaemaldusseadmed. Ohutus	26.5.2010	EN 13684:2004+A2:2009 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2010)
CEN	EN 13731:2007 Tõstekottide süsteem kasutamiseks pääste- ja tuletõrjeteenistuses. Ohutus- ja talitlusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13732:2002+A2:2009 Toidutöötlemismasinad. Kogutud piima jahutid farmides. Valmistamise, jõudluse, kasutuskõlbulikkuse, ohutuse ja hügieeninõuded	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-1:2008 Soojuskeskkondade ergonoomika. Meetodid, millega hinnata inimese reaktsiooni kokkupuutel pinnaga. Osa 1: Kuumad pinnad (ISO 13732-1:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13732-3:2008 Soojuskeskkondade ergonoomika. Meetodid, millega hinnata inimese reaktsiooni kokkupuutel pinnaga. Osa 3: Külmad pinnad (ISO 13732-3:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 13736:2003+A1:2009 Tööpinkide ohutus. Pneumaatilised pressid	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13753:2008 Mehaaniline võnkumine ja löök. Kämbla-käsivarre vibratsioon. Meetod kämbla-käsivarresüsteemi poolt koormatud elastsete materjalide vibratsiooni ülekanduvuse mõõtmiseks (ISO 13753:1998)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13849-1:2008 Masinate ohutus. Ohutust mõjutavad osad juhtimissüsteemides. Osa 1: Kavandamise üldpõhimõtted (ISO 13849-1:2006)	8.9.2009	EN ISO 13849-1:2006 EN 954-1:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.12.2011)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN ISO 13849-1:2008/AC:2009			
CEN	EN ISO 13849-2:2008 Masinate ohutus. Ohutust mõjutavad osad juhtimissüsteemides. Osa 2: Kehtivus (ISO 13849-2:2003)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13850:2008 Masinate ohutus. Hädaseiskamine. Kavandamise põhimõtted (ISO 13850:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 13855:2010 Masinaohutus. Kaitseseadmete paigutamine lähtuvalt inimese kehaosade erinevast lähenemiskiirusest (ISO 13855:2010)	20.10.2010	EN 999:1998+A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.11.2010)
CEN	EN ISO 13857:2008 Ohutusvahemikud, mis väldivad käte jalgade sattumist ohtlikku alasse (ISO 13857:2008)	8.9.2009		
CEN	EN 13862:2001+A1:2009 Põranda soonefreesimismasinad. Ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 13870:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Hakkimismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 13871:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Kuubikute lõikamise masinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 13885:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Lõikamismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	20.10.2010		
CEN	EN 13886:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Elektrilise segisti ja/või mikseriga varustatud keedunõud. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		
CEN	EN 13889:2003+A1:2008 Sepistatud terasest töstesääklid üldotstarbelisteks töstetöödeks. Rist- ja ümarsääklid. Kategooria 6. Ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 13898:2003+A1:2009 Tööpingid. Ohutus. Seadmed külmmetalli saagimiseks	8.9.2009		
	EN 13898:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 13951:2003+A1:2008 Vedelikupumbad. Ohutusnõuded. PõlluMajanduslikud toiduained. Hügieenilise kasutamise tagamiseks vajalikud konstruktsiooninõuded	8.9.2009		
CEN	EN 13954:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Leivalõikamismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13977:2011 Raudteealased rakendused. Rööpad. Ohutusnõuded teisaldatavatele ehitus- ja hooldusmasinatele ja -dresiinidele	20.7.2011		
CEN	EN 13985:2003+A1:2009 Tööpingid. Ohutus. Giljotiinlõikepingid	8.9.2009		
CEN	EN 14010:2003+A1:2009 Masinate ohutus. Seadmed mootorsõidukite parkimiseks mootorsõidukite abil. Ohutus ja elektromagnetilise ühilduvuse nõuded seadmete projekteerimisel, tootmisel, paigaldamisel ja kasutuselevõtul	18.12.2009		
CEN	EN 14017:2005+A2:2009 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Tahke väetise laotamise seadmed. Ohutus	18.12.2009	EN 14017:2005+A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (31.1.2010)
CEN	EN 14018:2005+A1:2009 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Külvimasinad. Ohutus	18.12.2009		
CEN	EN 14033-3:2009+A1:2011 Raudteealased rakendused. Rööbastee. Raudteeveeremi ja hooldusmasinate konstruktsioon. Osa 3: Üldised ohutusnõuded	Esmakordne avaldamine	EN 14033-3:2009 Märkus 2.1	30.4.2012
CEN	EN 14043:2005+A1:2009 Kõrghoonetes kasutatavad tuletõrjeteenistuste teleskooppäästeseadmed. Kombineeritud liikumisega pöördredelid. Ohutus- ja toimivusnõuded ja katsemeetodid	8.9.2009		
CEN	EN 14044:2005+A1:2009 Kõrghoonetes kasutatavad tuletõrjeteenistuste teleskooppäästeseadmed. Järjestikuse liikumisega pöördredelid. Ohutus- ja toimivusnõuded ja katsemeetodid	8.9.2009		
CEN	EN 14070:2003+A1:2009 Tööpinkide ohutus. Edastus- ja eriotstarbelised seadmed	8.9.2009		
	EN 14070:2003+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 14122-1:2001 Masinate ohutus. Püsijuurdepääsuvahendid masinatele. Osa 1: Valik kahe tasandi vahelisi fikseeritud juurdepääsuvahendeid (ISO 14122-1:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-1:2001/A1:2010	20.10.2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-2:2001 Masinate ohutus. Püsijuurdepääsuvahendid masinatele. Osa 2: Tööplatvormid ja läbikäigud (ISO 14122-2:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-2:2001/A1:2010	20.10.2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.10.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 14122-3:2001 Masinate ohutus. Püsijuurdepääsuvahendid masinatele. Osa 3: Trepid, treppredelid ja kaitsepiirded (ISO 14122-3:2001)	20.10.2010		
	EN ISO 14122-3:2001/A1:2010	20.10.2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (31.10.2010)
CEN	EN ISO 14122-4:2004 Masinate ohutus. Püsijuurdepääsuvahendid masinatele. Osa 4: Püsipaigaldusega redelid (ISO 14122-4:2004)	8.4.2011		
	EN ISO 14122-4:2004/A1:2010	8.4.2011	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (8.4.2011)
CEN	EN ISO 14159:2008 Masinate ohutus. Masinate konstrueerimisel kohaldatavad hügieeninõuded (ISO 14159:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 14238:2004+A1:2009 Kraanad. Käsi kontrollitavad koormuse käsitlemise seadmed	18.12.2009		
CEN	EN ISO 14314:2009 Pöörd-sisepõlemismootorid. Tagasitõmbevedruga käivitussead- med. Üldised ohutusnõuded (ISO 14314:2004)	18.12.2009		
CEN	EN 14439:2006+A2:2009 Kraanad. Ohutus. Tornkraanad	8.9.2009		
CEN	EN 14462:2005+A1:2009 Pinnatöötlusseadmed. Pinnatöötlusseadmete, kaasa arvatud lisaseadmed, müra katse koodid. Täpsuskategooriad 2 ja 3	8.9.2009		
CEN	EN 14466:2005+A1:2008 Tuletõrjepumbad. Teisaldatavad pumbad. Ohutus- ja toimimis- nõuded, katsed	8.9.2009		
CEN	EN 14492-1:2006+A1:2009 Kraanad. Elektrilised vintsid ja tõstemehhanismid. Osa 1: Elekt- rilised tõstemehhanismid	18.12.2009		
	EN 14492-1:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14492-2:2006+A1:2009 Kraanad. Elektrilised vintsid ja tõstemehhanismid. Osa 2: Elekt- rilised tõstukid	18.12.2009		
	EN 14492-2:2006+A1:2009/AC:2010			
CEN	EN 14502-2:2005+A1:2008 Kraanad. Seadmed inimeste tõstmiseks. Osa 2: Tõstekõrguse kontrollimise seadmed	8.9.2009		
CEN	EN 14655:2005+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Bagetiviilutajad. Ohutus- ja hügiee- ninõuded	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14656:2006+A1:2010 Masinate ohutus. Ohutusnõuded terase ja mittemagnetiliste metallide ekstrusioonpressidele	20.10.2010		
CEN	EN 14658:2005+A1:2010 Pidevtoimega teilsaldusseadmed ja süsteemid. Pealmaa-pruun-sõekaevetöödel kasutatavate pidevtoimega seadmete üldised ohutusnõuded	26.5.2010		
CEN	EN 14673:2006+A1:2010 Masinate ohutus. Ohutusnõuded hüdroajamiga avaneva matriitsiga kuumsepiressile terase ja mittemagnetiliste metallide sepiamiseks	20.10.2010		
CEN	EN 14677:2008 Masinate ohutus. Terase ümbertöötlemine. Masinad ja seadmed vedela terase käsitlemiseks	8.9.2009		
CEN	EN 14681:2006+A1:2010 Masinate ohutus. Terase elektrikaarahjuga tootmiseks kasutatavate masinate ja seadmete ohutusnõuded	20.10.2010		
CEN	EN 14710-1:2005+A2:2008 Tuletõrjepumbad. Ilma eelpumbata tsentrifugaalsed tuletõrjepumbad. Osa 1: Klassifikatsioon, üldised ja ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 14710-2:2005+A2:2008 Tuletõrjepumbad. Ilma eelpumbata tsentrifugaalsed tuletõrjepumbad. Osa 2: Üldiste ja ohutusnõuete testimine	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14738:2008 Masinate ohutus. Antropomeetrilised nõuded masinate tööjäämade kavandamisele	8.9.2009		
CEN	EN 14753:2007 Masinaohutus. Ohutusnõuded terase pidevvalu seadmetele ja masinatele	8.9.2009		
CEN	EN 14886:2008 Kummi- ja plastitöötlemismasinad. Lintnõad vahtplastitahvlite lõikamiseks. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 14910:2007+A1:2009 Aiapidamiseseadmed. Eeslükatavad sisepõlemismootoriga heklõikurid. Ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 14930:2007+A1:2009 Põllumajandusmasinad ja metsamajandusmasinad ja aiapidamiseseadmed. Kõndimisel juhitud ja käes kantavad masinad. Masina kuumadele osadele ebasoovitava juurdepääsu kindlaksmääramine	8.9.2009		
CEN	EN 14957:2006+A1:2010 Toidutöötlemismasinad. Konveieriga nõudepesumasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14958:2006+A1:2009 Toidutöötlemismasinad. Jahu ja manna jahvatamise ja töötlemise masinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	8.9.2009		
CEN	EN 14973:2006+A1:2008 Allmaapaigaldistes kasutamiseks mõeldud konveierlindid. Elektri- ja tuleohutuse nõuded	8.9.2009		
CEN	EN ISO 14982:2009 Põllumajandus- ja metsatöömasinad. Elektromagnetiline ühilduvus. Katsetusmeetodid ja vastavuskriteeriumid (ISO 14982:1998)	8.9.2009		
CEN	EN 15000:2008 Tööstustükite ohutus. Iseliikuvad muutuva tõsteulatusega tükid. Spetsifikatsioon, jõudluse ja katsetamise nõuded pikitelje koormusmomendi indikaatoritele ja piirajatele	8.9.2009		
CEN	EN 15011:2011 Kraanad. Sild- ja pukk-kraanad	20.7.2011		
CEN	EN 15027:2007+A1:2009 Kantav seinasaag ja juhtmelõikur töökohal kasutamiseks. Ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 15056:2006+A1:2009 Kraanad. Nõuded konteinerite tõsteraamidele	8.9.2009		
CEN	EN 15059:2009 Lumekoristuseseadmed. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 15061:2007+A1:2008 Masinaohutus. Valumasinade ja seadmete ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 15067:2007 Kummi- ja plastitöötlemismasinad. Kilepakendite ja kottide valmistamise masinad. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 15093:2008 Masinate ohutus. Kuumvaltsimisseadmete ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 15094:2008 Masinate ohutus. Külmaltsimisseadmete ohutus	8.9.2009		
CEN	EN 15095:2007+A1:2008 Elektriga töötavad riulid ja alused, karussellsüsteemid ja tõsteliftid. Ohutusnõuded	8.9.2009		
CEN	EN 15162:2008 Looduskivi kaevandamise ja töötlemise masinad ja seadmed. Kaatersaagide ohutusnõuded	8.9.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15163:2008 Looduskivi kasutamise ja töötlemise masinad ja paigaldised. Ohutus. Nõuded teemantsaagidele	8.9.2009		
CEN	EN 15164:2008 Looduskivi kaevandamise ja töötlemise masinad ja seadmed. Ohutus. Nõuded kettsaagidele ja tõukepinkidele	8.9.2009		
CEN	EN 15166:2008 Toidutöötlemismasinad. Lihakehade automaatse lõikamise seadmed. Ohutus- ja hügieeninõuded	8.9.2009		
CEN	EN 15268:2008 Bensiinjaaamad. Ohutusnõuded sukelpumbasüsteemide ehitamiseks ja kasutamiseks	8.9.2009		
CEN	EN 15503:2009 Aiatõeseadmed. Lehepuhurid, imurid ja puhurid/imurid. Ohutus	26.5.2010		
CEN	EN ISO 15536-1:2008 Ergonoomika. Arvutil simuleeritud mannekeenid ja kehamaalid. Osa 1: Üldnõuded (ISO 15536-1:2005)	8.9.2009		
CEN	EN 15695-1:2009 Põllumajandustraktorid ja iseliikuvad taimekaitsepihustid. Operaatori (juhi) kaitse ohtlike ainete eest. Osa 1: Kabiini liigitus, nõuded ja katseprotseduurid	26.5.2010		
CEN	EN 15695-2:2009 Põllumajandustraktorid ja iseliikuvad taimekaitsepihustid. Operaatori (juhi) kaitse ohtlike ainete eest. Osa 2: Filtrid, nõuded ja katseprotseduurid	26.5.2010		
	EN 15695-2:2009/AC:2011			
CEN	EN 15700:2011 Talispondiks või turistidele mõeldud traveelaatori lindi ohutus	Esmakordne avaldamine		
CEN	EN ISO 15744:2008 Käeshoitavad mitteelektrilised jõuseadised. Müramõõtmise kood. Tehniline meetod (klass 2) (ISO 15744:2002)	8.9.2009		
CEN	EN 15746-2:2010+A1:2011 Raudteelased rakendused. Rööbastee. Maanteel ja rööbastel liikuvad masinad ning siduseadmed. Osa 2: Üldised ohutusnõuded	Esmakordne avaldamine	EN 15746-2:2010 Märkus 2.1	30.4.2012
CEN	EN 15774:2010 Toidutöötlemismasinad. Värskete ja täidetud makaronitoodete (tagliatelled, kannelloonid, ravioolid, tortelliinid, orecchiette'd ja gnocchi'd) töötlemismasinad. Ohutus- ja hügieeninõuded	8.4.2011		
CEN	EN 15811:2009 Põllumajandusmasinad. Jõuülekanne liikuvate osade kaitse. Tööriista abil avatavad kaitsed	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 15811:2009/AC:2010			
CEN	EN 15895:2011 Kassett-laengutega käsitööriistad. Ohutusnõuded. Kinnitus- ja metallimarkeerimistöööriistad	18.11.2011		
CEN	EN 15967:2011 Maksimaalse plahvatusrõhu ja gaaside ning aurude rõhu suurenemise maksimaalse kiiruse määramine	18.11.2011		
CEN	EN 15997:2011 Maastikusõidukid. Ohutusnõuded ja katsemeetodid	Esmakordne avaldamine		
CEN	EN ISO 19432:2008 Ehitusmasinad ja -seadmed. Kantavad käeshoitavad sisepõlemismootoriga lõikeseadmed. Ohutusnõuded ja katsetamine (ISO 19432:2006)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 20361:2009 Vedelikupumbad ja pumbaseaded. Mürakatse kood. Täpsusklassid 2 ja 3 (ISO 20361:2007)	8.9.2009		
	EN ISO 20361:2009/AC:2010			
CEN	EN ISO 20643:2008 Mehaaniline võnkumine. Käeshoitavad ja käsitsi juhitud masinad. Vibratsioonitugevuse hindamise põhimõtted (ISO 20643:2005)	8.9.2009		
CEN	EN ISO 22867:2011 Metsandus- ja aiandusmasinad. Sisepõlemismootoriga kaasakantavad käsi-metsatöömehhanismid. Vibratsioonikatsekoodeks. Käepidemete vibratsiooni mõõtmine (ISO 22867:2011)	Esmakordne avaldamine	EN ISO 22867:2008 Märkus 2.1	30.6.2012
CEN	EN ISO 22868:2011 Metsandusmasinad. Käeskanatavate sisepõlemismootoriga masinate mürakatsete eeskirjad. Tehniline meetod (täpsusklass 2) (ISO 22868:2011)	20.7.2011	EN ISO 22868:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.9.2011)
CEN	EN ISO 23125:2010 Tööpinkide ohutus. Automaattreipingid (ISO 23125:2010)	20.10.2010		
CEN	EN ISO 28139:2009 Põllumajandus- ja metsamasinad. Seljaskantavad sisepõlemismootoriga udupihustid. Ohutusnõuded (ISO 28139:2009)	18.12.2009		
CEN	EN ISO 28927-1:2009 Kantavad käeshoitavad ajamiga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni mõõtmiseks. Osa 1: Nurga- ja tasapinnalihvijad (ISO 28927-1:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-2:2009 Kantavad käeshoitavad ajamiga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni mõõtmiseks. Osa 2: Kruvikeerajad, mutrivõtmed ja kruustangid (ISO 28927-2:2009)	26.5.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN ISO 28927-3:2009 Kantavad käeshoitavad ajamiga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni mõõtmiseks. Osa 3: Poleerseadmed ning pöörlevad, tald- ning ekstsentrilivmasinad (ISO 28927-3:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-4:2010 Käeshoitavad mootoriga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni hindamiseks. Osa 4: Lintlivmasinad (ISO 28927-4:2010)	8.4.2011		
CEN	EN ISO 28927-5:2009 Kantavad käeshoitavad ajamiga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni mõõtmiseks. Osa 5: Trellid ja lööktrellid (ISO 28927-5:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-6:2009 Kantavad käeshoitavad ajamiga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni mõõtmiseks. Osa 6: Rammid (ISO 28927-6:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-7:2009 Kantavad käeshoitavad ajamiga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni mõõtmiseks. Osa 7: Plekikäädid ja -löikurid (ISO 28927-7:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-8:2009 Kantavad käeshoitavad ajamiga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni mõõtmiseks. Osa 8: Edasi-tagasi liikuva tööorganiga saed ja viilid ning võnkuva või pöörleva tööorganiga saed (ISO 28927-8:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-9:2009 Kantavad käeshoitavad ajamiga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni mõõtmiseks. Osa 9: Kivitöötlemisseadmed ja piikpuhastusvasarad (ISO 28927-9:2009)	26.5.2010		
CEN	EN ISO 28927-10:2011 Käeshoitavad mootoriga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni hindamiseks. Osa 10: Lööktrellid, piikvasarad ja perforaatorid (ISO 28927-10:2011)	18.11.2011		
CEN	EN ISO 28927-11:2011 Kantavad käeshoitavad ajamiga tööriistad. Katsemeetodid vibratsiooni mõõtmiseks Osa 11: Kivipeitlid (ISO 28927-11:2011)	20.7.2011		
CEN	EN 30326-1:1994 Mehaaniline võnkumine. Laborimeetod vibratsiooni määramiseks sõiduki istmel. Osa 1: Põhinõuded (ISO 10326-1:1992)	8.9.2009		
	EN 30326-1:1994/A1:2007	8.9.2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (28.12.2009)
	EN 30326-1:1994/A2:2011	Esmakordne avaldamine	Märkus 3	30.6.2012
Cenelec	EN 50223:2010 Kohtkindlad elektrostaatilised rakenduseseadmed süttivale helvesmaterjalile. Ohutusnõuded	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50348:2010 Kohtkindlad elektrostaatilised seadmed mittesüttivate vedelate pinnakattematerjalide jaoks. Ohutusnõuded	26.5.2010		
	EN 50348:2010/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-1:2006 Masinate ohutus. Masinate elektriseadmed. Osa 1: Üldnõuded IEC 60204-1:2005 (Muudetud)	26.5.2010		
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	26.5.2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2012)
	EN 60204-1:2006/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-11:2000 Masinate ohutus. Masinate elektriseadmed. Osa 11: Nõuded kõrgepinge seadmestikule vahelduvvoolu pingele üle 1 000 V või alalisvoolu pingele üle 1 500 V ja mis ei ületa 36 kV IEC 60204-11:2000	26.5.2010		
	EN 60204-11:2000/AC:2010			
Cenelec	EN 60204-32:2008 Masinate ohutus. Masinate elektriseadmed. Osa 32: Nõuded töstemasinatele IEC 60204-32:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60204-33:2011 Masinate ohutus. Masinate elektriseadmed. Osa 33: Nõuded pooljuhtide tootmise seadmetele IEC 60204-33:2009 (Muudetud)	18.11.2011		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 1: Üldnõuded IEC 60335-1:2001 (Muudetud)	20.10.2010		
	EN 60335-1:2002/A11:2004	20.10.2010	Märkus 3	
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	20.10.2010	Märkus 3	
	EN 60335-1:2002/A12:2006	20.10.2010	Märkus 3	
	EN 60335-1:2002/A13:2008	20.10.2010	Märkus 3	
	EN 60335-1:2002/A14:2010	20.10.2010	Märkus 3	
	EN 60335-1:2002/A15:2011	Esmakordne avaldamine	Märkus 3	2.5.2014
	EN 60335-1:2002/AC:2010			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 60335-1:2002/A12:2006/AC:2007			
	EN 60335-1:2002/A1:2004/AC:2007			
	EN 60335-1:2002/AC:2009			
Cenelec	EN 60335-2-67:2009 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-67: Erinõuded kommertskasutamiseks ettenähtud pörandahooldus- ja pörandapuhastusmasinatele IEC 60335-2-67:2002 (Muudetud) + A1:2005 (Muudetud)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-68:2009 Majapidamis- ja muude taoliste elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-68: Erinõuded kommertskasutamiseks ettenähtud piserdusmasinatele IEC 60335-2-68:2002 (Muudetud) + A1:2005 (Muudetud) + A2:2007 (Muudetud)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-69:2009 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-69: Erinõuded kommertskasutamiseks ettenähtud märg- ja kuiivtolmuimejatele, sealhulgas elektriharjadele IEC 60335-2-69:2002 (Muudetud) + A1:2004 (Muudetud) + A2:2007 (Muudetud)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-72:2009 Majapidamismasinate ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-72: Erinõuded kommertskasutamiseks ettenähtud automaat-pörandahooldusmasinatele IEC 60335-2-72:2002 (Muudetud) + A1:2005 (Muudetud)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60335-2-77:2010 Majapidamismasinate ja nendetaoliste seadmete ohutus. Osa 2-77: Erinõuded kõndimisel eesjuhitavatele elektritoiteliste muruniidukitele IEC 60335-2-77:2002 (Muudetud)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60335-2-79:2009 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-79: Erinõuded kõrgsurvepuhastite ja aurupuhastitele IEC 60335-2-79:2002 (Muudetud) + A1:2004 (Muudetud) + A2:2007 (Muudetud)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-1:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 1: Üldnõuded IEC 60745-1:2006 (Muudetud)	18.12.2009		
	EN 60745-1:2009/A11:2010	8.4.2011	Märkus 3	1.10.2013
	EN 60745-1:2009/AC:2009			
Cenelec	EN 60745-2-1:2010 Käeshoitavad mootoriga elektrilised tööriistad. Ohutus. Osa 2-1: Erinõuded puuridele ja lööktrellidele IEC 60745-2-1:2003 (Muudetud) + A1:2008	20.10.2010		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-2:2010 Käeshoitavad mootoriga elektrilised tööriistad. Ohutus. Osa 2-2: Erinõuded kruvikeerajatele ja mutrivõtmetele IEC 60745-2-2:2003 (Muudetud) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-3:2011 Elektrimootoriga töötavate käeshoitavate tööriistade ohutus. Osa 2-3: Erinõuded lihvmasinatele, ketaslihvpinkidele ja poleerimisseadmetele IEC 60745-2-3:2006 (Muudetud) + A1:2010 (Muudetud)	18.11.2011		
Cenelec	EN 60745-2-4:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-4: Erinõuded mitte ketastüübilistele lihvimis- ja poleerimismasinatele IEC 60745-2-4:2002 (Muudetud) + A1:2008 (Muudetud)	26.5.2010		
	EN 60745-2-4:2009/A11:2011	Esmakordne avaldamine	Märkus 3	14.11.2014
Cenelec	EN 60745-2-5:2010 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-5: Erinõuded ketassaagidele IEC 60745-2-5:2010 (Muudetud)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-6:2010 Käeshoitavad mootoriga elektrilised tööriistad. Ohutus. Osa 2-6: Erinõuded haamritele IEC 60745-2-6:2003 (Muudetud) + A1:2006 + A2:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-8:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osad 2-8: Erinõuded lõikuritele ja purustitele IEC 60745-2-8:2003 (Muudetud) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-9:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osad 2-9: Erinõuded keermelõikuritele IEC 60745-2-9:2003 (Muudetud) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-11:2010 Käeshoitavad mootoriga elektrilised tööriistad. Ohutus. Osa 2-11: Erinõuded kujusaagidele (tikk- ja laupsaed) IEC 60745-2-11:2003 (Muudetud) + A1:2008	20.10.2010		
Cenelec	EN 60745-2-12:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-12: Erinõuded betoonivibraatoritele IEC 60745-2-12:2003 (Muudetud) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-13:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-13: Erinõuded kettsaagidele IEC 60745-2-13:2006 (Muudetud)	18.12.2009		
	EN 60745-2-13:2009/A1:2010 IEC 60745-2-13:2006/A1:2009	20.7.2011	Märkus 3	1.12.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60745-2-14:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-14: Erinõuded hõõvlitele IEC 60745-2-14:2003 (Muudetud) + A1:2006 (Muudetud)	18.12.2009		
	EN 60745-2-14:2009/A2:2010 IEC 60745-2-14:2003/A2:2010	8.4.2011	Märkus 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60745-2-15:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-15: Erinõuded hekitrimmeritele IEC 60745-2-15:2006 (Muudetud)	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-16:2010 Käeshoitavad mootoriga elektrilised tööriistad. Ohutus. Osa 2-16: Erinõuded klambripüstolile IEC 60745-2-16:2008 (Muudetud)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-17:2010 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-17: Erinõuded hõõvlitele ja lamineerimistrimmeritele IEC 60745-2-17:2010 (Muudetud)	8.4.2011		
Cenelec	EN 60745-2-18:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-18: Erinõuded sidumistöörüstadele IEC 60745-2-18:2003 (Muudetud) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-19:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-19: Erinõuded hõõvlitele IEC 60745-2-19:2005 (Muudetud)	18.12.2009		
	EN 60745-2-19:2009/A1:2010 IEC 60745-2-19:2005/A1:2010	8.4.2011	Märkus 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60745-2-20:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-20: Erinõuded lintsaagidele IEC 60745-2-20:2003 (Muudetud) + A1:2008	18.12.2009		
Cenelec	EN 60745-2-21:2009 Käeshoitavad mootorajamiga elektritööriistad. Ohutus. Osa 2-21: Erinõuded дренаžipuhastajatele IEC 60745-2-21:2002 (Muudetud)	18.12.2009		
	EN 60745-2-21:2009/A1:2010 IEC 60745-2-21:2002/A1:2008	20.7.2011	Märkus 3	1.12.2013
Cenelec	EN 60745-2-22:2011 Käeshoitavad mootorajamiga elektrilised tööriistad. Ohutus. IEC 60745-2-22:2011 (Muudetud)	18.11.2011		
Cenelec	EN 61029-1:2009 Teisaldatavate mootorajamiga elektritööriistade ohutus. Osa 1: Üldnõuded IEC 61029-1:1990 (Muudetud)	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 61029-1:2009/A11:2010	8.4.2011	Märkus 3	1.11.2013
	EN 61029-1:2009/AC:2009			
Cenelec	EN 61029-2-1:2010 Teisaldatavate mootoriga elektritööriistade ohutus. Osa 2-1: Erinõuded ketassaepinkidele IEC 61029-2-1:1993 (Muudetud) + A1:1999 + A2:2001	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-3:2011 Teisaldatavate elektrimootortööpinkide ohutus. Osa 2-3: Erinõuded hõövel- ja paksuspinkidele IEC 61029-2-3:1993 (Muudetud) + A1:2001	18.11.2011		
Cenelec	EN 61029-2-4:2011 Teisaldatavate mootorajamiga elektritööriistade ohutus. Osa 2-4: Erinõuded lihvpinkidele IEC 61029-2-4:1993 (Muudetud) + A1:2001 (Muudetud)	18.11.2011		
Cenelec	EN 61029-2-6:2010 Teisaldatavate mootoriga elektritööriistade ohutus. Osa 2-6. Erinõuded vesijahutusega teemantpuuridele IEC 61029-2-6:1993 (Muudetud)	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-8:2010 Teisaldatavate mootoriga elektritööriistade ohutus. Osa 2-8: Erinõuded ühe vertikaalvõlliga hõövelpinkidele IEC 61029-2-8:1995 (Muudetud) + A1:1999 + A2:2001	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-9:2009 Teisaldatavate mootorajamiga elektritööriistade ohutus. Osa 2: Erinõuded pendelsaagidele IEC 61029-2-9:1995 (Muudetud)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61029-2-10:2010 Teisaldatavate mootoriga elektritööriistade ohutus. Osa 2-10: Erinõuded ketaslõikuritele IEC 61029-2-10:1998 (Muudetud)	20.10.2010		
Cenelec	EN 61029-2-11:2009 Teisaldatavate mootorajamiga elektritööriistade ohutus. Osa 2-11: Erinõuded kombineeritud järkamis- ja lauasaagidele IEC 61029-2-11:2001 (Muudetud)	18.12.2009		
Cenelec	EN 61029-2-12:2011 Teisaldatavate elektrimootortööpinkide ohutus. Osa 2-12: Erinõuded keermelõikamispinkidele IEC 61029-2-12:2010 (Muudetud)	18.11.2011		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Masinate ohutus. Tuvastus, märgistus ja aktiveerimine. Osa 1: Nõuded visuaal-, audio- ja puutesignaaledele IEC 61310-1:2007	18.12.2009		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 61310-2:2008 Masinate ohutus. Tuvastus, märgistus ja aktiveerimine. Osa 2: Nõuded märgistusele IEC 61310-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61310-3:2008 Masinate ohutus. Tuvastus, märgistus ja aktiveerimine. Osa 3: Nõuded aktivaatorite asukohale ja talitlusele IEC 61310-3:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 61496-1:2004 Masinate ohutus. Elektritundlik kaitseseadmestik. Osa 1: Üldnõuded ja katsed IEC 61496-1:2004 (Muudetud)	26.5.2010		
	EN 61496-1:2004/A1:2008 IEC 61496-1:2004/A1:2007	26.5.2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2011)
	EN 61496-1:2004/AC:2010			
Cenelec	EN 61800-5-2:2007 Reguleeritava kiirusega elektriajamisüsteemid. Osa 5-2: Ohutusnõuded. Funktsionaalsus IEC 61800-5-2:2007	18.12.2009		
Cenelec	EN 62061:2005 Masinate ohutus. Ohutusega seotud elektriliste, elektrooniliste ja programmeeritavate elektrooniliste kontrollsüsteemide funktsionaalne ohutus IEC 62061:2005	26.5.2010		
	EN 62061:2005/AC:2010			

(¹) Euroopa standardiorganisatsioonid:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel. +32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel. +33 492944200; fax +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 kuupäeval kaotab kehtivuse asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus direktiivi oluliste nõuetega.

Märkus 2.2: Uue standardi reguleerimisala on ulatuslikum kui asendataval standardil. Osutatud kuupäeval kaotab kehtivuse asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus direktiivi oluliste nõuetega.

Märkus 2.3: Uue standardi reguleerimisala on kitsam kui asendataval standardil. Osutatud kuupäeval kaotab kehtivuse (osaliselt) asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus direktiivi oluliste nõuetega uue standardi reguleerimisalasse kuuluvate toodete puhul. See ei mõjuta vastavuseeldust direktiivi oluliste nõuetega nende toodete puhul, mis kuuluvad (osaliselt) asendatava standardi reguleerimisalasse, kuid ei kuulu uue standardi reguleerimisalasse.

Märkus 3: Muudatuste puhul on viitestandard EN CCCC:AAAA, vajaduse korral selle varasemad muudatused ja osutatud uus muudatus. Asendatav standard (veerg 3) koosneb seega standardist EN CCCC:AAAA ja vajaduse korral selle varasematest muudatustest, kuid ei hõlma osutatud uut muudatust. Osutatud kuupäeval kaotab kehtivuse asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus direktiivi oluliste nõuetega.

MÄRKUS:

- Standardite kättesaamisega seotud teavet võib saada Euroopa standardiorganisatsioonidest või riikide standardiorganisatsioonidest, mis on loetletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 98/34/EÜ⁽¹⁾ (muudetud direktiiviga 98/48/EÜ)⁽²⁾ lisas.
- 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.
- Viidete avaldamine *Euroopa Liidu Teatajas* ei tähenda, et standardid on olemas kõikides ühenduse keeltes.
- Loetelu asendab kõik varasemad *Euroopa Liidu Teatajas* avaldatud loetelud. Komisjon tagab selle loetelu ajakohastamise.
- Põhjalikum teavet ühtlustatud standardite kohta võib leida Internetilehelt

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

⁽¹⁾ EÜT L 204, 21.7.1998, lk 37.

⁽²⁾ EÜT L 217, 5.8.1998, lk 18.

Komisjoni teatis seoses Euroopa Parlamendi ja nõukogu 12. detsembri 2006. aasta direktiiviga 2006/95/EÜ teatavates pingevahemikes kasutatavaid elektriseadmeid käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta

(EMPs kohaldatav tekst)

(Direktiivi kohaste ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine)

(2012/C 61/02)

ESO ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri (ja viitedokument)	Viide asendatavale standardile	Kuupäev, mil asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus kaotab kehtivuse Märkus 1
(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 41003:2008 Erinõuded telekommunikatsioonivõrku ja/või kaabeljaotussüsteemi ühendatavate seadmete ohutusele	EN 41003:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2011)
Cenelec	EN 50065-4-2:2001 Madalpinge elektripaigaldistel olev signalisatsioon sagedusalal 3 kHz kuni 148,5 kHz ja 1,6Mz kuni 30 Mhz. Osa 4-2: Madalpinge lahtisidestusfiltrid. Ohutusnõuded		
	EN 50065-4-2:2001/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
	EN 50065-4-2:2001/A2:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2008)
Cenelec	EN 50065-4-7:2005 Signalisatsioon madalpinge-elektripaigaldistes sagedusvahemikus 3 kHz kuni 148,5 kHz ja 1,6 MHz kuni 30 MHz. Osa 4-7: Kantavad madalpingelised eraldusfiltrid. Ohutusnõuded		
	EN 50065-4-7:2005/AC:2006		
Cenelec	EN 50085-1:1997 Elektripaigaldiste kaablirennid ja kaablitorud. Osa 1: Üldnõuded		
Cenelec	EN 50085-1:2005 Elektripaigaldiste kaablirenni- ja kaablitorusüsteemid. Osa 1: Üldnõuded	EN 50085-1:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1999)
Cenelec	EN 50085-2-1:2006 Elektripaigaldiste kaablirenni- ja kaablitorusüsteemid. Osa 2-1: Seinale ja lakke paigaldatavad kaablirenni- ja kaablitorusüsteemid		
	EN 50085-2-1:2006/A1:2011	Märkus 3	10.10.2014
Cenelec	EN 50085-2-2:2008 Elektripaigaldiste suletud ja avatavate kaablikarbikute süsteemid. Osa 2-2: Erinõuded põrandaalustele, põrandasse süvistatud ja põrandapealsetele suletud ja avatavate kaablikarbikute süsteemidele		
Cenelec	EN 50085-2-3:1999 Elektripaigaldiste kaablirennid ja kaablitorud. Osa 2-3: Erinõuded soontega kaablitorudele, mis on mõeldud paigaldamiseks korpusesse		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50085-2-3:2010 Elektripaigaldiste kaablirennid ja kaablitorud. Osa 2-3: Erinõuded soontega kaablitorudele, mis on mõeldud paigaldamiseks korpusesse	EN 50085-2-3:1999 Märkus 2.1	1.3.2013
Cenelec	EN 50085-2-4:2009 Elektripaigaldiste kaablikakanali- ja kaablitorustikusüsteemid. Osa 2-4: Erinõuded kaablikaevudele ja muudele hoolduspunktile		
Cenelec	EN 50086-2-4:1994 Elektripaigaldiste torupaigaldused. Osa 2-4: Maa-aluste paindlike torupaigalduste erinõuded		
	EN 50086-2-4:1994/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2003)
	EN 50086-2-4:1994/AC:2001		
Cenelec	EN 50090-2-2:1996 Olme- ja hooneelektronikasüsteemid (HBES). Osa 2-2: Süsteemi ülevaade. Üldtehnilised nõuded		
	EN 50090-2-2:1996/A1:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2004)
	EN 50090-2-2:1996/A2:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2011)
	EN 50090-2-2:1996/AC:1997		
Cenelec	EN 50106:2008 Elektriliste majapidamismasinade ja muude taoliste elektriseadmete ohutus. EN 60335-1 käsitlusalasse kuuluvate seadmete kontrollkatsetuste erireeglid	EN 50106:1997 + A1:1998 + A2:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2011)
Cenelec	EN 50117-1:2002 Koaksiaalkaablid. Osa 1: Üldliigitus		
	EN 50117-1:2002/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
Cenelec	EN 50117-2-1:2005 Koaksiaalkaablid. Osa 2-1: Kaabeljaotusvõrkudes kasutatavate kaablite liigitus. Sisearuude rippkaablid sagedusel 5 MHz kuni 1 000 MHz talitlevatele süsteemidele		
	EN 50117-2-1:2005/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
Cenelec	EN 50117-2-2:2004 Koaksiaalkaablid. Osa 2-2: Kaabeljaotusvõrkudes kasutatavate kaablite liigitus. Välispaigaldiste rippkaablid sagedusel 5 MHz kuni 1 000 MHz talitlevatele süsteemidele		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 50117-2-2:2004/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
Cenelec	EN 50117-2-3:2004 Koaksiaalkaablid. Osa 2-3: Kaabeljaotusvõrkudes kasutatavate kaablite liigitus. Jaotus- ja liinikaablid sagedusel 5 MHz kuni 1 000 MHz talitlevatele süsteemidele		
	EN 50117-2-3:2004/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
Cenelec	EN 50117-2-4:2004 Koaksiaalkaablid. Osa 2-4: Kaabeljaotusvõrkudes kasutatavate kaablite liigitus. Siseruumide rippkaablid sagedusel 5 MHz kuni 3 000 MHz talitlevatele süsteemidele		
	EN 50117-2-4:2004/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
Cenelec	EN 50117-2-5:2004 Koaksiaalkaablid. Osa 2-5: Kaabeljaotusvõrkudes kasutatavate kaablite liigitus. Välispaigaldiste rippkaablid sagedusel 5 MHz kuni 3 000 MHz talitlevatele süsteemidele		
	EN 50117-2-5:2004/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
Cenelec	EN 50117-3-1:2002 Koaksiaalkaablid. Osa 3-1: Telekommunikatsioonis kasutatavate kaablite liigitus. Digitaalkommunikatsioonisüsteemides kasutatavad peenkaablid		
Cenelec	EN 50117-4-1:2008 Koaksiaalkaablid. Osa 4-1: BCT-kaabelduses kasutatavate kaablite liigitus vastavalt standardile EN 50173. Siseruumide rippkaablid sagedusel 5 MHz kuni 3 000 MHz talitlevatele süsteemidele		
Cenelec	EN 50146:2000 Elektripaigaldiste juhtmeköidised		
Cenelec	EN 50156-1:2004 Elektriseadmed sulatusahjudele ja lisaseadmetele. Osa 1: Rakendusnõuded projekteerimisele ja paigaldamisele		
Cenelec	EN 50178:1997 Elektriseadistes kasutatavad elektroonilised seadmed		
Cenelec	EN 50214:2006 Lamedad polüvinüülkloriidmantliga paindkaablid	HD 359 S2:1990 + EN 50214:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
	EN 50214:2006/AC:2007		
Cenelec	EN 50250:2002 Elektripaigaldiste meetrilised läbiviikihendid	EN 50250:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2005)
	EN 50250:2002/AC:2007		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 50250:2002/AC:2002		
Cenelec	EN 50262:1998 Elektripaigaldiste läbiviikihendid		
	EN 50262:1998/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2003)
	EN 50262:1998/A2:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2007)
	EN 50262:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 50266-1:2001 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Vertikaalselt monteeritud kimpjuhtmete või kaablite leegi vertikaalse levimise katse. Osa 1: Seadis	HD 405.3 S1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2002)
	EN 50266-1:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-1:2001 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Vertikaalselt monteeritud kimpjuhtmete või kaablite leegi vertikaalse levimise katse. Osa 2-1: Protseduurid; Kategooria A F/R	HD 405.3 S1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2002)
	EN 50266-2-1:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-2:2001 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Vertikaalselt monteeritud kimpjuhtmete või kaablite leegi vertikaalse levimise katse. Osa 2-2: Protseduurid; Kategooria A	HD 405.3 S1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2002)
	EN 50266-2-2:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-3:2001 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Vertikaalselt monteeritud kimpjuhtmete või kaablite leegi vertikaalse levimise katse. Osa 2-3: Protseduurid; Kategooria B	HD 405.3 S1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2002)
	EN 50266-2-3:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-4:2001 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Vertikaalselt monteeritud kimpjuhtmete või kaablite leegi vertikaalse levimise katse. Osa 2-4: Protseduurid; Kategooria C	HD 405.3 S1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2002)
	EN 50266-2-4:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-5:2001 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Vertikaalselt monteeritud kimpjuhtmete või kaablite leegi vertikaalse levimise katse. Osa 2-5: Protseduurid; Väikesed kaablid; Kategooria D		
	EN 50266-2-5:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50267-1:1998 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Kaablites materjalide põlemisel eralduvate gaaside katsed. Osa 1: Seadis	HD 602 S1:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2000)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50267-2-1:1998 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Kaablitest materjalide põlemisel eralduvate gaaside katsed. Osa 2-1: Protseduurid. Halogeenhappegaasi koguse kindlaksmääramine		
Cenelec	EN 50267-2-2:1998 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Kaablitest materjalide põlemisel eralduvate gaaside katsed. Osa 2-2: Protseduurid. Gaaside happesustme kindlaksmääramine materjalide pH ja juhtivuse mõõtmisega		
Cenelec	EN 50267-2-3:1998 Ühtsed katsemeetodid tule tingimustes olevatele kaablitele. Kaablitest materjalide põlemisel eralduvate gaaside katsed. Osa 2: Protseduurid. Lõik 3: Gaaside happesustme kindlaksmääramine kaablite kaalutud keskmise pH ja juhtivuse mõõtmisega	HD 602 S1:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2000)
Cenelec	EN 50274:2002 Madalpingelise aparaadikooste ja juhtaparaadikooste elektriseadmed. Kaitse elektrisoki eest. Kaitse tahtmatu otsekokkupuute eest ohtlike pingestatunud osadega		
	EN 50274:2002/AC:2009		
Cenelec	EN 50288-1:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 1: Üldliigitus		
Cenelec	EN 50288-2-1:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 2-1: Varjestatud, sagedusega kuni 100 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Horisontaalsed ja ehitiste katuseharjakaablid		
Cenelec	EN 50288-2-2:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 2-2: Varjestatud, sagedusega kuni 100 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Tööpiirkonna ja lühi-nöörkaablid		
Cenelec	EN 50288-3-1:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 3-1: Varjestamata, sagedusega kuni 100 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Horisontaalsed ja ehitiste katuseharjakaablid		
Cenelec	EN 50288-3-2:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 3-2: Varjestamata, sagedusega kuni 100 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Tööpiirkonna ja lühi-nöörkaablid		
Cenelec	EN 50288-4-1:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 4-1: Varjestatud, sagedusega kuni 600 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Horisontaalsed ja ehitiste katuseharjakaablid		
Cenelec	EN 50288-4-2:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 4-2: Varjestatud, sagedusega kuni 600 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Tööpiirkonna ja lühi-nöörkaablid		
Cenelec	EN 50288-5-1:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 5-1: Varjestatud, sagedusega kuni 250 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Horisontaalsed ja ehitiste katuseharjakaablid		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50288-5-2:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 5-2: Varjestatud, sagedusega kuni 250 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Tööpiirkonna ja lühi-nõrkaablid		
Cenelec	EN 50288-6-1:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 6-1: Varjestamata, sagedusega kuni 250 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Horisontaalsed ja ehitiste katuseharjakaablid		
Cenelec	EN 50288-6-2:2003 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 6-2: Varjestamata, sagedusega kuni 250 MHz iseloomustatavate kaablite liigitus. Tööpiirkonna ja lühi-nõrkaablid		
Cenelec	EN 50288-7:2005 Analoog- ja digitaalkommunikatsioonis ja -juhtimises kasutatavad mitmeelemendilised metallkaablid. Osa 7: Seadistus- ja juhtimiskaablite liigitus		
Cenelec	EN 50289-1-3:2001 Kommunikatsioonikaablid. Katsemeetodite spetsifikatsioonid. Osa 1-3: Elektrilised katsetusmeetodid. Dielektriline tugevus		
Cenelec	EN 50289-1-4:2001 Kommunikatsioonikaablid. Katsemeetodite spetsifikatsioonid. Osa 1-4: Elektrilised katsetusmeetodid. Isolatsioonitakistus		
Cenelec	EN 50290-2-1:2005 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-1: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon		
Cenelec	EN 50290-2-20:2001 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-20: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Üldnõuded		
Cenelec	EN 50290-2-21:2001 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-21: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Polüvinüülkloriid-isoleermaterjalid		
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
	EN 50290-2-21:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 50290-2-22:2001 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-22: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Polüvinüülkloriid-mantlimaterjalid		
	EN 50290-2-22:2001/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 50290-2-23:2001 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-23: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Polüeteenisolatsioon		
Cenelec	EN 50290-2-24:2002 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-24: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Polüeteenmantel		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 50290-2-24:2002/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2011)
Cenelec	EN 50290-2-25:2002 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-25: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Polüpropeen-isoleermaterjalid		
Cenelec	EN 50290-2-26:2002 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-26: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Halogeenivabad rasküttivad isoleermaterjalid		
	EN 50290-2-26:2002/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 50290-2-27:2002 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-27: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Halogeenivabad rasküttivad termoplastilised mantlimaterjalid		
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007/AC:2010		
Cenelec	EN 50290-2-28:2002 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-28: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Täidetud kaablite täitematerjalid		
Cenelec	EN 50290-2-29:2002 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-29: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Põiksidestuspolüeteen-isoleermaterjalid		
Cenelec	EN 50290-2-30:2002 Kommunikatsioonikaablid. Osa 2-30: Projekteerimise üldjuhised ja konstruktsioon. Polütetrafluoreteen-polüheksafluorpropeenisolatsioon ja -mantel		
Cenelec	EN 50290-4-1:2001 Kommunikatsioonikaablid. Osa 4-1: Kaablite kasutamise üldkaalutlused. Keskkonnaolud ja ohutusaspektid		
Cenelec	EN 50363-0:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattmaterjalid. Osa 0: Üldsissejuhatus		
Cenelec	EN 50363-0:2011 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattmaterjalid. Osa 0: Üldsissejuhatus	EN 50363-0:2005 Märkus 2.1	14.3.2014
Cenelec	EN 50363-1:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattmaterjalid. Osa 1: Võrkstruktuuriga elastomeer-isoleerkompaunid		
Cenelec	EN 50363-2-1:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattmaterjalid. Osa 2-1: Võrkstruktuuriga elastomeer-mantlikompaunid		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 50363-2-1:2005/A1:2011	Märkus 3	14.3.2014
Cenelec	EN 50363-2-2:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 2-2: Võrkstruktuuriga elastomeer-kattekompaunid		
Cenelec	EN 50363-3:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 3: Polüvinüülkloriid-isoleerkompaunid		
	EN 50363-3:2005/A1:2011	Märkus 3	14.3.2014
Cenelec	EN 50363-4-1:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 4-1: Polüvinüülkloriid-mantlikompaunid		
Cenelec	EN 50363-4-2:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 4-2: Polüvinüülkloriid-kattekompaunid		
Cenelec	EN 50363-5:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 5: Halogeenivabad võrkstruktuuriga isoleerkompaunid		
	EN 50363-5:2005/A1:2011	Märkus 3	14.3.2014
Cenelec	EN 50363-6:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 6: Halogeenivabad võrkstruktuuriga mantlikompaunid		
	EN 50363-6:2005/A1:2011	Märkus 3	14.3.2014
Cenelec	EN 50363-7:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 7: Halogeenivabad termoplastilised isoleerkompaunid		
Cenelec	EN 50363-8:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 8: Halogeenivabad termoplastilised mantlikompaunid		
	EN 50363-8:2005/A1:2011	Märkus 3	14.3.2014
Cenelec	EN 50363-9-1:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 9-1: Mitmesugused isoleerkompaunid. Võrkstruktuuriga polüvinüülkloriid		
Cenelec	EN 50363-10-1:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 10-1: Mitmesugused mantlikompaunid. Võrkstruktuuriga polüvinüülkloriid		
Cenelec	EN 50363-10-2:2005 Madalpingeliste jõukaablite isoleer-, mantli- ja kattematerjalid. Osa 10-1: Mitmesugused mantlikompaunid. Termoplastiline polüuretaan		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50364:2001 Inimese tundlikkusest elektromagnetilisele väljale tingitud piirangud raadiosagedusvahemikus 0 Hz kuni 10 GHz töötavates elektroonilistes jälgimisseadmetes (EAS) ja raadiosageduslikes		
Cenelec	EN 50364:2010 Elektroonilistes jälgimissüsteemides, raadiosageduslikes tuvastussüsteemides ja muudes taolistes rakendustes kasutatavatest, sagedusvahemikus 0 Hz kuni 300 GHz talitlevatest seadmetest tingitud elektromagnetväljade inimesele mõjuva toime piiramine	EN 50364:2001 Märkus 2.1	1.11.2012
Cenelec	EN 50366:2003 Kodumajapidamises ja sarnastes oludes kasutatavad elektriseadmed. Elektromagnetilised väljad. Hindamis- ja mõõtmismeetodid		
	EN 50366:2003/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2008)
Cenelec	EN 50368:2003 Elektripaigaldiste kaabliklambrid		
Cenelec	EN 50369:2005 Kaablite vedelikutihedad mantlisüsteemid		
Cenelec	EN 50371:2002 Üldine standard väikevõimsusliku elektroonilise ja elektrilise aparatuuri vastavusest peamistele piirangutele seoses inimese tundlikkusega elektromagnetiliste väljade suhtes (10 MHz - 300 GHz) - Üldine avalik		
Cenelec	EN 50395:2005 Madalpingeliste jõukaablite elektrilised katsetusmeetodid	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 + HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2008)
	EN 50395:2005/A1:2011	Märkus 3	14.3.2014
Cenelec	EN 50396:2005 Madalpingeliste jõukaablite mitteelektrilised katsetusmeetodid	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 + HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2008)
	EN 50396:2005/A1:2011	Märkus 3	14.3.2014
Cenelec	EN 50406-1:2004 Suure bitikiirusega telekommunikatsioonivõrkudes kasutatavad mitmepaarilised lõppkasutajakaablid. Osa 1: Õhukaablid		
Cenelec	EN 50406-2:2004 Suure bitikiirusega telekommunikatsioonivõrkudes kasutatavad mitmepaarilised lõppkasutajakaablid. Osa 2: Toru- ja maakaablid		
Cenelec	EN 50407-1:2004 Suure bitikiirusega digitaal-telekommunikatsioonivõrkudes kasutatavad mitmepaarilised kaablid. Osa 1: Välispaigaldiste kaablid		
Cenelec	EN 50425:2008 Majapidamis- ja muude taoliste kohtkindlate elektripaigaldiste lülitid. Kollateraalsandard. Välis- ja sisemärkide ja -valgustite tuletõrjelülitid		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	<p>EN 50428:2005 Lülitid majapidamis- ja muudele taolistele kohtkindlatele elektripaigaldistele. Kokkuvõtlik standard. Elamute ja muude ehitiste elektroonikasüsteemide lülitid ja nende juurde kuuluvad tarvikud</p> <p>EN 50428:2005/A1:2007</p> <p>EN 50428:2005/A2:2009</p>	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2010)
Cenelec	EN 50441-1:2006 Elamute telekommunikatsioonipaigaldiste kaablid. Osa 1: Varjestamata kaablid. Aste 1		
Cenelec	EN 50441-2:2006 Elamute telekommunikatsioonipaigaldiste kaablid. Osa 2: Varjestatud kaablid. Aste 2		
Cenelec	EN 50441-3:2006 Elamute telekommunikatsioonipaigaldiste kaablid. Osa 3: Varjestatud kaablid. Aste 3		
Cenelec	EN 50445:2008 Takistus- ja kaarkeevitusseadmete ja nendega seotud protsesside seost inimesele toimivate elektromagnetväljade (0 Hz kuni 300 GHz) põhipiirangutega näitav tooteperekonnastandard		
Cenelec	EN 50491-3:2009 Kodu- ja hooneelektroonikasüsteemid ja hooneautomaatika- ja -juhtimissüsteemid. Osa 3: Elektriõhutusnõuded	EN 50090-2-2:1996 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.3.2012
Cenelec	EN 50497:2007 Soovitavad katsetusmeetodid polüvinüülkloriidisolatsiooniga jamantliga kaablite plastifikaatori eraldumise riski hindamiseks		
Cenelec	EN 50520:2009 Maasse paigaldatud kaablite ja maasse paigaldatud torude kaitse- ja hoiatusotstarbelised katteplaadid ja -lindid		
Cenelec	EN 50525-1:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevvoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 1: Üldnõuded	HD 21.1 S4:2002 + HD 22.1 S4:2002 Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-11:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevvoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-11: Üldtarbejuhtmed. Termoplastilise polüvinüülkloriidisolatsiooniga paindjuhtmed	HD 21.5 S3:1994 ja selle muudatused + HD 21.12 S1:1994 ja selle muudatus Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-12:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevvoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-12: Üldtarbejuhtmed. Termoplastilise polüvinüülkloriidisolatsiooniga keermikjuhtmed	HD 21.10 S2:2001 Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-21:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevvoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-21: Üldtarbejuhtmed. Võrkelastomeerisolatsiooniga paindjuhtmed	HD 22.4 S4:2004 + HD 22.10 S2:2007 + HD 22.11 S2:2007 + HD 22.12 S2:2007 + HD 22.16 S2:2007 Märkus 2.1	17.1.2014

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50525-2-22:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-22: Üldtarbejuhtmed. Võrkelastomeerisolatsiooniga punutiskattega kõrgpaindlikud juhtmed	HD 22.14 S3:2007 Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-31:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-31: Üldtarbejuhtmed. Ühesoonelised kaitsekestata termoplastilise polüvinüülkloriidisolatsiooniga juhtmed	HD 21.3 S3:1995 ja selle muudatused + HD 21.7 S2:1996 ja selle muudatus Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-41:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-41: Üldtarbejuhtmed. Ühesoonelised võrksilikoontummiisolatsiooniga juhtmed	HD 22.3 S4:2004 ja selle muudatus Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-42:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-42: Üldtarbejuhtmed. Ühesoonelised kaitsekestata võrk-eteenvinüülsetaatisolatsiooniga juhtmed	HD 22.7 S2:1995 ja selle muudatused Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-51:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-51: Üldtarbejuhtmed. Õlikindlad termoplastilise polüvinüülkloriidisolatsiooniga juhtimisahelajuhtmed	HD 21.13 S1:1995 ja selle muudatus Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-71:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-71: Üldtarbejuhtmed. Termoplastilise polüvinüülkloriidisolatsiooniga nõör-lamejuhtmed	HD 21.5 S3:1994 ja selle muudatused Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-72:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-72: Üldtarbejuhtmed. Termoplastilise polüvinüülkloriidisolatsiooniga lahtilõigatavad nõör-lamejuhtmed	HD 21.11 S1:1995 ja selle muudatus Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-81:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-81: Üldtarbejuhtmed. Võrkelastomeerkattega kaarkeevitusjuhtmed	HD 22.6 S2:1995 ja selle muudatused Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-82:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-82: Üldtarbejuhtmed. Võrkelastomeerisolatsiooniga valgusketijuhthmed	HD 22.8 S2:1994 ja selle muudatused Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-2-83:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 2-83: Üldtarbejuhtmed. Mitmesoonelised võrksilikoontummiisolatsiooniga juhtmed	HD 22.15 S2:2007 Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-3-11:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 3-11: Tulekahju puhul paremini toimivad juhtmed. Halogeenivaba termoplastilise isolatsiooniga ja vähese suitsueraldusega juhtmed	HD 21.14 S1:2003 Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-3-21:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 3-21: Tulekahju puhul paremini toimivad juhtmed. Halogeenivaba võrkstruktuurse isolatsiooniga ja vähese suitsueraldusega juhtmed	HD 22.13 S2:2007 Märkus 2.1	17.1.2014

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 50525-3-31:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevvoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 3-31: Tulekahju puhul paremini toimivad juhtmed. Ühesoonelised kaitsekestata halogeenivaba termoplastilise isolatsiooniga ja vähese suitsueraldusega juhtmed	HD 21.15 S1:2006 Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50525-3-41:2011 Kaablid ja juhtmed. Madalpingelised tugevvoolujuhtmed nimipingega kuni 450/750 V (U0/U). Osa 3-41: Tulekahju puhul paremini toimivad juhtmed. Ühesoonelised kaitsekestata halogeenivaba võrkstruktuurse isolatsiooniga ja vähese suitsueraldusega juhtmed	HD 22.9 S3:2007 Märkus 2.1	17.1.2014
Cenelec	EN 50550:2011 Kaitseade tööstussageduslike liigpingete eest majapidamis- ja muudele taoliste paigaldistele		
Cenelec	EN 60034-1:2004 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 1: Nimitingimused ja jõudlus IEC 60034-1:2004	EN 60034-1:1998 + A1:1998 + A2:1999 + A11:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2007)
Cenelec	EN 60034-1:2010 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 1: Tunnussuurused ja talitusviisid IEC 60034-1:2010 (Muudetud)	EN 60034-1:2004 Märkus 2.1	1.10.2013
	EN 60034-1:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60034-5:2001 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 5: Pöörlevate mehhanismide kaitsekestadega tagatud kaitseastmete klassifikatsioon IEC 60034-5:2000	EN 60034-5:1986 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2003)
	EN 60034-5:2001/A1:2007 IEC 60034-5:2000/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2009)
Cenelec	EN 60034-6:1993 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 6: Jahutusmeetodid (IC kood) IEC 60034-6:1991		
Cenelec	EN 60034-7:1993 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 7: Valmistamise ja paigaldamise liikide klassifikatsioon (IM kood) IEC 60034-7:1992		
	EN 60034-7:1993/A1:2001 IEC 60034-7:1992/A1:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2003)
Cenelec	EN 60034-8:2007 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 8: Klemmide märgistus ja pöörlemissuund IEC 60034-8:2007	EN 60034-8:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2010)
Cenelec	EN 60034-9:2005 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 9: Mürapiirid IEC 60034-9:2003 (Muudetud)	EN 60034-9:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2008)
	EN 60034-9:2005/A1:2007 IEC 60034-9:2003/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60034-11:2004 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 11: Termiline kaitse IEC 60034-11:2004		
Cenelec	EN 60034-12:2002 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 12: Ühekiiruseliste kolmefaasiliste oravikmähisega induktioonimootorite käivitusjõudlus pingele, mis ei ületa 660 V, 50 Hz IEC 60034-12:2002	EN 60034-12:1995 + A2:1995 + A11:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2005)
	EN 60034-12:2002/A1:2007 IEC 60034-12:2002/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2010)
Cenelec	EN 60034-14:2004 Pöörlevad elektrimasinad. Osa 14: Teatavate 56 mm ja kõrgema völikõrgusega masinate mehaaniline vibratsioon. Vibratsiooni mõõtmine, hindamine ja piirid IEC 60034-14:2003	EN 60034-14:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 60034-14:2004/A1:2007 IEC 60034-14:2003/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2010)
Cenelec	EN 60051-1:1998 Otsetoime elektrilised analoog-näitmõõteriistad ja nende lisaseadmed. Osa 1: Ühtsed määratlused ja üldnõuded kõigile osadele IEC 60051-1:1997	EN 60051-1:1989 + A1:1995 + A2:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1999)
Cenelec	EN 60051-2:1989 Otsetoime elektrilised analoog-näitmõõteriistad ja nende lisaseadmed. Osa 2: Erinõuded ampermeetritele ja voltmeetritele IEC 60051-2:1984		
Cenelec	EN 60051-3:1989 Otsetoime elektrilised analoog-näitmõõteriistad ja nende lisaseadmed. Osa 3: Erinõuded vattmeetritele ja varmeetritele IEC 60051-3:1984		
	EN 60051-3:1989/A1:1995 IEC 60051-3:1984/A1:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.1995)
Cenelec	EN 60051-4:1989 Otsetoime elektrilised analoog-näitmõõteriistad ja nende lisaseadmed. Osa 4: Erinõuded sagedusmõõturitele IEC 60051-4:1984		
Cenelec	EN 60051-5:1989 Otsetoime elektrilised analoog-näitmõõteriistad ja nende lisaseadmed. Osa 5: Erinõuded fasomeetritele, võimsusteguri mõõturitele ja sünkronoskoopidele IEC 60051-5:1985		
Cenelec	EN 60051-6:1989 Otsetoime elektrilised analoog-näitmõõteriistad ja nende lisaseadmed. Osa 6: Erinõuded oommeetritele (impedantsmeetritele) ja juhtivuse mõõturitele IEC 60051-6:1984		
Cenelec	EN 60051-7:1989 Otsetoime elektrilised analoog-näitmõõteriistad ja nende lisaseadmed. Osa 7: Erinõuded multifunktsionaalsetele instrumentidele IEC 60051-7:1984		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60051-8:1989 Otsetoime elektrilised analoog-näitmõõteriistad ja nende lisaseadmed. Osa 8: Erinõuded lisaseadmetele IEC 60051-8:1984		
Cenelec	EN 60051-9:1989 Otsetoime elektrilised analoog-näitmõõteriistad ja nende lisaseadmed. Osa 9: Soovitatud katsemeetodid IEC 60051-9:1988		
	EN 60051-9:1989/A2:1995 IEC 60051-9:1988/A2:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (15.2.1996)
	EN 60051-9:1989/A1:1995 IEC 60051-9:1988/A1:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (15.2.1996)
Cenelec	EN 60061-1:1993 Lambisoklid ja lambipesad koos mõõturitega vahetatavuse ja ohutuse kontrolliks. Osa 1: Lambisoklid IEC 60061-1:1969 (Muudetud) + IEC 60061-1L:1987 (Muudetud) + IEC 60061-1N:1992 (Muudetud)		
	EN 60061-1:1993/A1:1995 IEC 60061-1P:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1995)
	EN 60061-1:1993/A23:1999 IEC 60061-1:1969/A23:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2006)
	EN 60061-1:1993/A24:2000 IEC 60061-1:1969/A24:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60061-1:1993/A26:2001 IEC 60061-1:1969/A26:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2004)
	EN 60061-1:1993/A25:2001 IEC 60061-1:1969/A25:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2004)
	EN 60061-1:1993/A27:2001 IEC 60061-1:1969/A27:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2004)
	EN 60061-1:1993/A28:2002 IEC 60061-1:1969/A28:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2005)
	EN 60061-1:1993/A29:2002 IEC 60061-1:1969/A29:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2005)
	EN 60061-1:1993/A30:2002 IEC 60061-1:1969/A30:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2005)
	EN 60061-1:1993/A31:2003 IEC 60061-1:1969/A31:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2006)
	EN 60061-1:1993/A32:2003 IEC 60061-1:1969/A32:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
	EN 60061-1:1993/A3:1995 IEC 60061-1R:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-1:1993/A33:2003 IEC 60061-1:1969/A33:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 60061-1:1993/A34:2004 IEC 60061-1:1969/A34:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
	EN 60061-1:1993/A35:2005 IEC 60061-1:1969/A35:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2007)
	EN 60061-1:1993/A36:2005 IEC 60061-1:1969/A36:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
	EN 60061-1:1993/A37:2006 IEC 60061-1:1969/A37:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)
	EN 60061-1:1993/A38:2007 IEC 60061-1:1969/A38:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
	EN 60061-1:1993/A39:2007 IEC 60061-1:1969/A39:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2010)
	EN 60061-1:1993/A40:2008 IEC 60061-1:1969/A40:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2011)
	EN 60061-1:1993/A41:2009 IEC 60061-1:1969/A41:2009	Märkus 3	1.6.2012
	EN 60061-1:1993/A42:2009 IEC 60061-1:1969/A42:2009	Märkus 3	1.9.2012
	EN 60061-1:1993/A2:1995 IEC 60061-1Q:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60061-1:1993/A44:2010 IEC 60061-1:1969/A44:2010	Märkus 3	1.10.2013
	EN 60061-1:1993/A43:2010 IEC 60061-1:1969/A43:2010	Märkus 3	1.10.2013
	EN 60061-1:1993/A46:2011 IEC 60061-1:1969/A46:2011	Märkus 3	17.8.2014
	EN 60061-1:1993/A45:2011 IEC 60061-1:1969/A45:2011	Märkus 3	17.8.2014
	EN 60061-1:1993/A4:1996 IEC 60061-1S:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60061-1:1993/A5:1996 IEC 60061-1T:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1997)
	EN 60061-1:1993/A6:1996 IEC 60061-1U:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1997)
	EN 60061-1:1993/A7:1997 IEC 60061-1V:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.1998)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-1:1993/A21:1998 IEC 60061-1:1969/A21:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2005)
	EN 60061-1:1993/A22:1999 IEC 60061-1:1969/A22:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2006)

EN 60061-1, -2, -3 ja -4 standardisarjal on teatud kindel struktuur ja seetõttu puudutab osutatud vastavuseelduse lõppemise kuupäev ainult erinevate muudatustega uuendatud teksti.

Cenelec	EN 60061-2:1993 Lambisoklid ja lambipesad koos mõõturitega vahetatavuse ja ohutuse kontrol- liks. Osa 2: Lambipesad IEC 60061-2:1969 (Muudetud) + IEC 60061-2H:1987 (Muudetud) + IEC 60061-2I:1990 (Muudetud) + IEC 60061-2K:1992 (Muudetud)		
	EN 60061-2:1993/A1:1995 IEC 60061-2L:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1995)
	EN 60061-2:1993/A20:1999 IEC 60061-2:1969/A20:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2006)
	EN 60061-2:1993/A21:2000 IEC 60061-2:1969/A21:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60061-2:1993/A22:2001 IEC 60061-2:1969/A22:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2004)
	EN 60061-2:1993/A23:2001 IEC 60061-2:1969/A23:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2004)
	EN 60061-2:1993/A24:2001 IEC 60061-2:1969/A24:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2004)
	EN 60061-2:1993/A25:2002 IEC 60061-2:1969/A25:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2005)
	EN 60061-2:1993/A26:2002 IEC 60061-2:1969/A26:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2005)
	EN 60061-2:1993/A27:2002 IEC 60061-2:1969/A27:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2005)
	EN 60061-2:1993/A28:2003 IEC 60061-2:1969/A28:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2006)
	EN 60061-2:1993/A29:2003 IEC 60061-2:1969/A29:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
	EN 60061-2:1993/A3:1995 IEC 60061-2N:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60061-2:1993/A30:2003 IEC 60061-2:1969/A30:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 60061-2:1993/A31:2004 IEC 60061-2:1969/A31:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-2:1993/A32:2005 IEC 60061-2:1969/A32:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2007)
	EN 60061-2:1993/A33:2005 IEC 60061-2:1969/A33:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
	EN 60061-2:1993/A34:2006 IEC 60061-2:1969/A34:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)
	EN 60061-2:1993/A35:2007 IEC 60061-2:1969/A35:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
	EN 60061-2:1993/A36:2007 IEC 60061-2:1969/A36:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2010)
	EN 60061-2:1993/A37:2008 IEC 60061-2:1969/A37:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2011)
	EN 60061-2:1993/A38:2009 IEC 60061-2:1969/A38:2009	Märkus 3	1.6.2012
	EN 60061-2:1993/A39:2009 IEC 60061-2:1969/A39:2009	Märkus 3	1.9.2012
	EN 60061-2:1993/A2:1995 IEC 60061-2M:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60061-2:1993/A41:2010 IEC 60061-2:1969/A41:2010	Märkus 3	1.10.2013
	EN 60061-2:1993/A40:2010 IEC 60061-2:1969/A40:2010	Märkus 3	1.10.2013
	EN 60061-2:1993/A43:2011 IEC 60061-2:1969/A43:2011	Märkus 3	29.10.2014
	EN 60061-2:1993/A42:2011 IEC 60061-2:1969/A42:2011	Märkus 3	29.10.2014
	EN 60061-2:1993/A4:1996 IEC 60061-2P:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60061-2:1993/A5:1996 IEC 60061-2Q:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1997)
	EN 60061-2:1993/A6:1996 IEC 60061-2R:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1997)
	EN 60061-2:1993/A7:1997 IEC 60061-2S:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.1998)
	EN 60061-2:1993/A18:1998 IEC 60061-2:1969/A18:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2005)
	EN 60061-2:1993/A19:1999 IEC 60061-2:1969/A19:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
-----	-----	-----	-----

EN 60061-1, -2, -3 ja -4 standardisarjal on teatud kindel struktuur ja seetõttu puudutab osutatud vastavuseelduse lõppemise kuupäev ainult erinevate muudatustega uuendatud teksti.

Cenelec	EN 60061-3:1993 Lambisoklid ja lambipesad koos mõõturitega vahetatavuse ja ohutuse kontrol- liks. Osa 3: Mõõturid IEC 60061-3:1969 (Muudetud) + IEC 60061-3M:1992 (Muudetud)		
	EN 60061-3:1993/A1:1995 IEC 60061-3N:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1995)
	EN 60061-3:1993/A22:1999 IEC 60061-3:1969/A22:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2006)
	EN 60061-3:1993/A23:2000 IEC 60061-3:1969/A23:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60061-3:1993/A25:2001 IEC 60061-3:1969/A25:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2004)
	EN 60061-3:1993/A24:2001 IEC 60061-3:1969/A24:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2004)
	EN 60061-3:1993/A26:2001 IEC 60061-3:1969/A26:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2004)
	EN 60061-3:1993/A27:2002 IEC 60061-3:1969/A27:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2005)
	EN 60061-3:1993/A28:2002 IEC 60061-3:1969/A28:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2005)
	EN 60061-3:1993/A29:2002 IEC 60061-3:1969/A29:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2005)
	EN 60061-3:1993/A30:2003 IEC 60061-3:1969/A30:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2006)
	EN 60061-3:1993/A31:2003 IEC 60061-3:1969/A31:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
	EN 60061-3:1993/A3:1995 IEC 60061-3Q:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60061-3:1993/A32:2003 IEC 60061-3:1969/A32:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 60061-3:1993/A33:2004 IEC 60061-3:1969/A33:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
	EN 60061-3:1993/A34:2005 IEC 60061-3:1969/A34:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2007)
	EN 60061-3:1993/A35:2005 IEC 60061-3:1969/A35:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-3:1993/A36:2006 IEC 60061-3:1969/A36:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)
	EN 60061-3:1993/A37:2007 IEC 60061-3:1969/A37:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
	EN 60061-3:1993/A38:2007 IEC 60061-3:1969/A38:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2010)
	EN 60061-3:1993/A39:2009 IEC 60061-3:1969/A39:2009	Märkus 3	1.6.2012
	EN 60061-3:1993/A40:2009 IEC 60061-3:1969/A40:2009	Märkus 3	1.9.2012
	EN 60061-3:1993/A42:2010 IEC 60061-3:1969/A42:2010	Märkus 3	1.10.2013
	EN 60061-3:1993/A2:1995 IEC 60061-3P:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60061-3:1993/A41:2010 IEC 60061-3:1969/A41:2010	Märkus 3	1.10.2013
	EN 60061-3:1993/A44:2011 IEC 60061-3:1969/A44:2011	Märkus 3	29.10.2014
	EN 60061-3:1993/A43:2011 IEC 60061-3:1969/A43:2011	Märkus 3	29.10.2014
	EN 60061-3:1993/A4:1996 IEC 60061-3R:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60061-3:1993/A5:1996 IEC 60061-3S:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1997)
	EN 60061-3:1993/A6:1996 IEC 60061-3T:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1997)
	EN 60061-3:1993/A7:1997 IEC 60061-3U:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.1998)
	EN 60061-3:1993/A20:1998 IEC 60061-3:1969/A20:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2005)
	EN 60061-3:1993/A21:1999 IEC 60061-3:1969/A21:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2006)

EN 60061-1, -2, -3 ja -4 standardisarjal on teatud kindel struktuur ja seetõttu puudub osutatud vastavuseelduse lõppemise kuupäev ainult erinevate muudatustega uuendatud teksti.

Cenelec	EN 60061-4:1992 Lambisoklid ja lambipesad koos mõõturitega vahetatavuse ja ohutuse kontrol- liks. Osa 4: Juhised ja üldinformatsioon IEC 60061-4:1990 (Muudetud)		
---------	---	--	--

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60061-4:1992/A1:1995 IEC 60061-4A:1992 + IEC 60061-4B:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60061-4:1992/A11:2007 IEC 60061-4:1990/A11:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2010)
	EN 60061-4:1992/A12:2009 IEC 60061-4:1990/A12:2009	Märkus 3	1.9.2012
	EN 60061-4:1992/A13:2011 IEC 60061-4:1990/A13:2011	Märkus 3	5.10.2013
	EN 60061-4:1992/A14:2011 IEC 60061-4:1990/A14:2011	Märkus 3	26.9.2014
	EN 60061-4:1992/A3:1995 IEC 60061-4D:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60061-4:1992/A2:1995 IEC 60061-4C:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60061-4:1992/A5:1998 IEC 60061-4:1990/A5:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2005)
	EN 60061-4:1992/A6:2000 IEC 60061-4:1990/A6:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60061-4:1992/A7:2001 IEC 60061-4:1990/A7:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2004)
	EN 60061-4:1992/A8:2003 IEC 60061-4:1990/A8:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2006)
	EN 60061-4:1992/A9:2005 IEC 60061-4:1990/A9:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2007)
	EN 60061-4:1992/A10:2006 IEC 60061-4:1990/A10:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)

EN 60061-1, -2, -3 ja -4 standardisarjal on teatud kindel struktuur ja seetõttu puudutab osutatud vastavuseelduse lõppemise kuupäev ainult erinevate muudatustega uuendatud teksti.

Cenelec	EN 60065:2002 Audio- ja videoseadmed ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutusnõuded IEC 60065:2001 (Muudetud)	EN 60065:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
	EN 60065:2002/A1:2006 IEC 60065:2001/A1:2005 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
	EN 60065:2002/A11:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2010)
	EN 60065:2002/A2:2010 IEC 60065:2001/A2:2010 (Muudetud)	Märkus 3	1.10.2013

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60065:2002/A12:2011	Märkus 3	24.1.2013
	EN 60065:2002/AC:2006		
	EN 60065:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60110-1:1998 Jõukondensaatorid induktioonkütte paigaldistele. Osa 1: Üldine IEC 60110-1:1998	HD 207 S1:1977 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2001)
Cenelec	EN 60127-1:2006 Väikesulavkaitsmed. Osa 1: Väikesulavkaitsmete määratlused ja üldnõuded väikesulavpanustele IEC 60127-1:2006	EN 60127-1:1991 + A1:1999 + A2:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
	EN 60127-1:2006/A1:2011 IEC 60127-1:2006/A1:2011	Märkus 3	25.5.2014
Cenelec	EN 60127-2:2003 Väikesulavkaitsmed. Osa 2: Padrunsulavpanused IEC 60127-2:2003	EN 60127-2:1991 + A1:1995 + A2:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60127-2:2003/A1:2003 IEC 60127-2:2003/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
	EN 60127-2:2003/A2:2010 IEC 60127-2:2003/A2:2010	Märkus 3	1.7.2013
Cenelec	EN 60127-3:1996 Väikesulavkaitsmed. Osa 3: Miniatuursed sulavpanused IEC 60127-3:1988 + A1:1991	EN 60127-3:1991 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60127-3:1996/A2:2003 IEC 60127-3:1988/A2:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60127-3:1996/AC:1996		
Cenelec	EN 60127-4:2005 Väikesulavkaitsmed. Osa 4: Universaalsed moodulsulavpanused (UMF) IEC 60127-4:2005	EN 60127-4:1996 + A1:2002 + A2:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2008)
	EN 60127-4:2005/A1:2009 IEC 60127-4:2005/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2012)
Cenelec	EN 60127-6:1994 Väikesulavkaitsmed. Osa 6: Väikeste padrunsulavpanuste sulavkaitsmete garnituurid IEC 60127-6:1994		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60127-6:1994/A1:1996 IEC 60127-6:1994/A1:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60127-6:1994/A2:2003 IEC 60127-6:1994/A2:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
Cenelec	EN 60143-2:1994 Eelkondensaatorid elektrisüsteemidele. Osa 2: Kaitseseadmed eelkondensaatorite rühmadele IEC 60143-2:1994		
Cenelec	EN 60155:1995 Luminofoorlampide starterid IEC 60155:1993		
	EN 60155:1995/A1:1995 IEC 60155:1993/A1:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2009)
Cenelec	EN 60204-1:2006 Masinate ohutus. Masinate elektriseadmed. Osa 1: Üldnõuded IEC 60204-1:2005 (Muudetud)	EN 60204-1:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2009)
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2012)
	EN 60204-1:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 60215:1989 Raadiosaateseadmete ohutusnõuded IEC 60215:1987		
	EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.1993)
	EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (15.7.1995)
Cenelec	EN 60228:2005 Isoleeritud juhtmete juhid IEC 60228:2004		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60228:2005/AC:2005		
Cenelec	EN 60238:2004 Edisoni kruvilambipesad IEC 60238:2004	EN 60238:1998 + A1:1999 + A2:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2007)
	EN 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2011)
	EN 60238:2004/A2:2011 IEC 60238:2004/A2:2011	Märkus 3	30.3.2014
	EN 60238:2004/AC:2005		
Cenelec	EN 60252-1:2001 Vahelduvvoolu mootorkondensaatorid Osa 1: Üldine. Jõudlus, katsetamine ja niimitingimused. Ohutusnõuded. Juhis paigaldamisele ja talitlusele IEC 60252-1:2001	EN 60252:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2004)
Cenelec	EN 60252-1:2011 Vahelduvvoolumootorite kondensaatorid. Osa 1: Üldnõuded. Talitus, katsetamine ja nimisuurused. Ohutusnõuded. Paigaldamis- ja talitusjuhised IEC 60252-1:2010	EN 60252-1:2001 Märkus 2.1	2.1.2014
Cenelec	EN 60252-2:2003 Vahelduvvoolul töötavad võimendid. Osa 2: Strarteri võimendid IEC 60252-2:2003		
Cenelec	EN 60252-2:2011 Vahelduvvoolumootorite kondensaatorid. Osa 2: Käivituskondensaatorid IEC 60252-2:2010	EN 60252-2:2003 Märkus 2.1	19.1.2014
Cenelec	EN 60255-5:2001 Elektrireeled. Osa 5: Isolatsiooni koordineerimine mõõtereleedele ja kaitseseadistele. Nõuded ja katsed IEC 60255-5:2000		
Cenelec	EN 60255-27:2005 Mõõtereled ja kaitseseadised. Osa 27: Toote ohutusnõuded IEC 60255-27:2005		
Cenelec	EN 60269-1:2007 Madalpingelised sulavkaitsmed. Osa 1: Üldnõuded IEC 60269-1:2006	EN 60269-1:1998 + A1:2005 + EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 + EN 60269-3:1995 + A1:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
	EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006/A1:2009	Märkus 3	1.7.2012
Cenelec	EN 60269-4:2007 Madalpingelised sulavkaitsmed. Osa 4: Lisanõuded sulavpanustele pooljuhtseadmete kaitseks IEC 60269-4:2006	EN 60269-4:1996 + A1:1997 + A2:2003 + EN 60269-4-1:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60269-4:2009 Madalpingelised sulavkaitsmed. Osa 4: Lisanõuded sulavpanustele pooljuhtseadmete kaitseks IEC 60269-4:2009	EN 60269-4:2007 Märkus 2.1	1.9.2012
Cenelec	EN 60269-6:2011 Madalpingelised sulavkaitsmed. Osa 6: Lisanõuded solaar-fotoelektriliste energia-paigaldiste sulavkaitsmetele IEC 60269-6:2010		
Cenelec	EN 60309-1:1999 Pistikud, pistikupesad ja ühendusmuhvid tööstuslikuks kasutuseks. Osa 1: Üldnõuded IEC 60309-1:1999	EN 60309-1:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2002)
	EN 60309-1:1999/A1:2007 IEC 60309-1:1999/A1:2005 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2009)
Cenelec	EN 60309-2:1999 Pistikud, pistikupesad ja ühendusmuhvid tööstuslikuks kasutuseks. Osa 2: Mõõtelise vahetatavuse nõuded tikk- ja voolukontakt lisaseadmetele IEC 60309-2:1999	EN 60309-2:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2002)
	EN 60309-2:1999/A1:2007 IEC 60309-2:1999/A1:2005 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2009)
Cenelec	EN 60309-4:2007 Tööstustarbelised pistikud, pistikupesad ja pistikühendused. Osa 4: Lülitiga pistikupesad ja pistikühendused riivistusega ja ilma IEC 60309-4:2006 (Muudetud)		
Cenelec	EN 60320-1:2001 Seadme-pistikühendused majapidamis- ja muuks taoliseks üldkasutuseks. Osa 1: Üldnõuded IEC 60320-1:2001	EN 60320-1:1996 + A1:1996 + A2:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2004)
	EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2010)
Cenelec	EN 60320-2-1:2000 Seadiste ühendusmuhvid majapidamises ja selle sarnaseks üldkasutuseks. Osa 2-1: Ömblusmasinate ühendusmuhvid IEC 60320-2-1:2000	EN 60320-2-1:1987 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2003)
Cenelec	EN 60320-2-2:1998 Seadiste ühendusmuhvid majapidamises ja selle sarnaseks üldkasutuseks. Osa 2: Toitepunktidevahelised ühendusmuhvid majapidamis- ja selle sarnastele seadistele IEC 60320-2-2:1998	EN 60320-2-2:1991 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2001)
Cenelec	EN 60320-2-4:2006 Majapidamis- ja muude taoliste üldtarbeseadmete seadme-pistikühendused. Osa 2-4: Seadme kaalust sõltuva ühendatusega seadme-pistikühendused IEC 60320-2-4:2005		
	EN 60320-2-4:2006/A1:2009 IEC 60320-2-4:2005/A1:2009	Märkus 3	1.11.2012
Cenelec	EN 60332-1-1:2004 Elektriliste ja optiliste kiudkaablite katsetamine tulekahju tingimustes. Osa 1-1: Katse tule vertikaalse leviku määramiseks üksiku isoleeritud juhtme või kaabli ulatuses. Aparatuur IEC 60332-1-1:2004	EN 50265-1:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60332-1-2:2004 Elektriliste ja optiliste kiudkaablite katsetamine tulekahju tingimustes. Osa 1-2: Katse tule vertikaalse leviku määramiseks üksiku isoleeritud juhtme või kaabli ulatuses. 1 kW eelsegunenud leegi puhul kohaldatav protseduur IEC 60332-1-2:2004	EN 50265-2-1:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
Cenelec	EN 60332-1-3:2004 Elektriliste ja optiliste kiudkaablite katsetamine tulekahju tingimustes. Osa 1-3: Katse tule vertikaalse leviku määramiseks üksiku isoleeritud juhtme või kaabli ulatuses. Põlevate tilkade/osakeste määramise protseduur IEC 60332-1-3:2004		
Cenelec	EN 60332-2-1:2004 Elektriliste ja optiliste kiudkaablite katsetamine tulekahju tingimustes. Osa 2-1: Katse tule vertikaalse leviku määramiseks üksiku isoleeritud väikejuhtme või kaabli ulatuses. Aparatuur IEC 60332-2-1:2004	EN 50265-1:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
Cenelec	EN 60332-2-2:2004 Elektriliste ja optiliste kiudkaablite katsetamine tulekahju tingimustes. Osa 2-2: Katse tule vertikaalse leviku määramiseks üksiku isoleeritud väikejuhtme või kaabli ulatuses. Hajutatud leegi puhul kohaldatav protseduur IEC 60332-2-2:2004	EN 50265-2-2:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
Cenelec	EN 60332-3-10:2009 Elektriliste ja kiudoptiliste kaablite katsetamine tuleoludes. Osa 3-10: Püstselt kimpudena paigaldatud juhtmete või kaablite katsetamine püstleegi levikule. Aparatuur IEC 60332-3-10:2000 + A1:2008	EN 50266-1:2001 Märkus 2.1	1.8.2012
Cenelec	EN 60332-3-21:2009 Elektriliste ja kiudoptiliste kaablite ja isoleerjuhtmete katsetamine tuleoludes. Osa 3-21: Püstselt kimpudena paigaldatud isoleerjuhtmete ja kaablite katsetamine püstleegi levikule. Katsetusviis A F/R IEC 60332-3-21:2000 (Muudetud)	EN 50266-2-1:2001 Märkus 2.1	1.8.2012
Cenelec	EN 60332-3-22:2009 Elektriliste ja kiudoptiliste kaablite katsetamine tuleoludes. Osa 3-22: Püstselt kimpudena paigaldatud juhtmete või kaablite katsetamine püstleegi levikule. Kategooria A IEC 60332-3-22:2000 + A1:2008	EN 50266-2-2:2001 Märkus 2.1	1.8.2012
Cenelec	EN 60332-3-23:2009 Elektriliste ja kiudoptiliste kaablite katsetamine tuleoludes. Osa 3-23: Püstselt kimpudena paigaldatud juhtmete või kaablite katsetamine püstleegi levikule. Kategooria B IEC 60332-3-23:2000 + A1:2008	EN 50266-2-3:2001 Märkus 2.1	1.8.2012
Cenelec	EN 60332-3-24:2009 Elektriliste ja kiudoptiliste kaablite katsetamine tuleoludes. Osa 3-24: Püstselt kimpudena paigaldatud juhtmete või kaablite katsetamine püstleegi levikule. Kategooria C IEC 60332-3-24:2000 + A1:2008	EN 50266-2-4:2001 Märkus 2.1	1.8.2012
Cenelec	EN 60332-3-25:2009 Elektriliste ja kiudoptiliste kaablite katsetamine tuleoludes. Osa 3-25: Püstselt kimpudena paigaldatud juhtmete või kaablite katsetamine püstleegi levikule. Kategooria D IEC 60332-3-25:2000 + A1:2008	EN 50266-2-5:2001 Märkus 2.1	1.8.2012

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-1:1994 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 1: Üldnõuded IEC 60335-1:1991 (Muudetud)	EN 60335-1:1988 + A2:1988 + A5:1989 + A6:1989 + A51:1991 + A52:1992 + A53:1992 + A54:1992 + A55:1993 + A56:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
	EN 60335-1:1994/A11:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2010)
	EN 60335-1:1994/A12:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1999)
	EN 60335-1:1994/A1:1996 IEC 60335-1:1991/A1:1994 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1999)
	EN 60335-1:1994/A13:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2000)
	EN 60335-1:1994/A14:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2001)
	EN 60335-1:1994/A15:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2001)
	EN 60335-1:1994/A2:2000 IEC 60335-1:1991/A2:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60335-1:1994/A16:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60335-1:1994/A2:2000/AC:2004		
	EN 60335-1:1994/AC:1995		
	EN 60335-1:1994/AC:2009		
	EN 60335-1:1994/AC:1994		
Cenelec	EN 60335-1:2002 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 1: Üldnõuded IEC 60335-1:2001 (Muudetud)	EN 60335-1:1994 ja selle muudatused Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
	EN 60335-1:2002/A11:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2007)
	EN 60335-1:2002/A12:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-1:2002/A2:2006 IEC 60335-1:2001/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
	EN 60335-1:2002/A13:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
	EN 60335-1:2002/A14:2010	Märkus 3	1.5.2013
	EN 60335-1:2002/A15:2011	Märkus 3	2.5.2014
	EN 60335-1:2002/A12:2006/AC:2007		
	EN 60335-1:2002/AC:2010		
	EN 60335-1:2002/A1:2004/AC:2007		
	EN 60335-1:2002/AC:2009		
Cenelec	EN 60335-2-2:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-2: Erinõuded tolmuimejatele ja veeimise puhastusseadmetele IEC 60335-2-2:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-2:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60335-2-2:2003/A1:2004 IEC 60335-2-2:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
	EN 60335-2-2:2003/A2:2006 IEC 60335-2-2:2002/A2:2006 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2009)
	EN 60335-2-2:2003/A11:2010	Märkus 3	14.4.2013
Cenelec	EN 60335-2-2:2010 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-2: Erinõuded tolmuimejatele ja veeimise-puhastusseadmetele IEC 60335-2-2:2009	EN 60335-2-2:2003 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.2.2015
Cenelec	EN 60335-2-3:2002 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-3: Erinõuded elektritriikraudadele IEC 60335-2-3:2002	EN 60335-2-3:1995 + A1:1999 + A2:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2005)
	EN 60335-2-3:2002/A1:2005 IEC 60335-2-3:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2008)
	EN 60335-2-3:2002/A2:2008 IEC 60335-2-3:2002/A2:2008	Märkus 3	1.5.2013
	EN 60335-2-3:2002/A11:2010	Märkus 3	14.4.2013
Cenelec	EN 60335-2-4:2002 Majapidamis- ja muude taoliste elektriseadmete ohutus. Osa 2-4: Erinõuded pöörlevatele tõmbeventilaatoritele IEC 60335-2-4:2002	EN 60335-2-4:1995 + A1:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60335-2-4:2002/A1:2004 IEC 60335-2-4:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-4:2002/A2:2006 IEC 60335-2-4:2002/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
Cenelec	EN 60335-2-4:2010 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-4: Erinõuded pöörlevatele tõmbeventilaatoritele IEC 60335-2-4:2008 (Muudetud)	EN 60335-2-4:2002 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.11.2014
Cenelec	EN 60335-2-5:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-50: Erinõuded kaubanduslikele elektrilisele bain-marie'dele IEC 60335-2-5:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-5:1995 + A1:1999 + A2:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
Cenelec	EN 60335-2-5:2003/A1:2005 IEC 60335-2-5:2002/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2008)
Cenelec	EN 60335-2-5:2003/A2:2008 IEC 60335-2-5:2002/A2:2008	Märkus 3	1.8.2013
Cenelec	EN 60335-2-5:2003/A11:2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2011)
Cenelec	EN 60335-2-6:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-6: Erinõuded statsionaarsetele pliitidele, pliidiplaatidele, ahjudele ja nende sarnastele seadmetele IEC 60335-2-6:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-6:1999 + A1:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
Cenelec	EN 60335-2-6:2003/A1:2005 IEC 60335-2-6:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2007)
Cenelec	EN 60335-2-6:2003/A2:2008 IEC 60335-2-6:2002/A2:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-6:2003/A11:2010	Märkus 3	14.4.2013
Cenelec	EN 60335-2-6:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-7:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-7: Erinõuded pesumasinatele IEC 60335-2-7:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-7:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
Cenelec	EN 60335-2-7:2003/A1:2004 IEC 60335-2-7:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
Cenelec	EN 60335-2-7:2003/A2:2006 IEC 60335-2-7:2002/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
Cenelec	EN 60335-2-7:2003/A11:2010	Märkus 3	14.4.2013

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-7:2003/AC:2003		
Cenelec	EN 60335-2-7:2010 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-7: Erinõuded pesumasinatele IEC 60335-2-7:2008 (Muudetud)	EN 60335-2-7:2003 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.11.2014
Cenelec	EN 60335-2-8:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-8: Erinõuded pardlitele, juukselõikumasinatele ja nende sarnastele seadmetele IEC 60335-2-8:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-8:1995 + A1:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60335-2-8:2003/A1:2005 IEC 60335-2-8:2002/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2008)
	EN 60335-2-8:2003/A2:2008 IEC 60335-2-8:2002/A2:2008	Märkus 3	1.8.2013
Cenelec	EN 60335-2-9:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-9: Erinõuded rösteritele, grillidele, röstimisahjudele ja nende sarnastele seadmetele IEC 60335-2-9:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-9:1995 + A1:1998 + A2:2000 + A11:2000 + A12:2002 + A13:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60335-2-9:2003/A1:2004 IEC 60335-2-9:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
	EN 60335-2-9:2003/A2:2006 IEC 60335-2-9:2002/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
	EN 60335-2-9:2003/A12:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2010)
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010	Märkus 3	1.10.2013
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011		

EN 60335-2-9:2003 katab direktiivis 2006/95/EÜ toodud ohutuse aspektid vaid siis, kui komisjoni arvamus 2000/C 104/07 on arvesse võetud.

Cenelec	EN 60335-2-10:2003 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-10: Erinõuded põrandahooldusmasinatele ja märgpuhastusmasinatele IEC 60335-2-10:2002	EN 60335-2-10:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2006)
	EN 60335-2-10:2003/A1:2008 IEC 60335-2-10:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-11:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-11: Erinõuded trummelkuivatitele IEC 60335-2-11:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-11:2001 + A1:2001 + A11:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60335-2-11:2003/A1:2004 IEC 60335-2-11:2002/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-11:2003/A2:2006 IEC 60335-2-11:2002/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2009)
	EN 60335-2-11:2003/A11:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2011)
	EN 60335-2-11:2003/AC:2003		
Cenelec	EN 60335-2-11:2010 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-11: Erinõuded trummelkuivatitele IEC 60335-2-11:2008 (Muudetud)	EN 60335-2-11:2003 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.4.2015
Cenelec	EN 60335-2-12:2003 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-12: Erinõuded soojendusplaatidele ja sarnastele seadmetele IEC 60335-2-12:2002	EN 60335-2-12:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-12:2003/A1:2008 IEC 60335-2-12:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-13:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-13: Erinõuded fritüüridele, praepannidele ja muudele taoliste seadmetele IEC 60335-2-13:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-13:1995 + A2:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2006)
	EN 60335-2-13:2003/A1:2004 IEC 60335-2-13:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2007)
	EN 60335-2-13:2003/A2:2008 IEC 60335-2-13:2002/A2:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2011)
Cenelec	EN 60335-2-13:2010 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-13: Erinõuded fritüüridele, praepannidele ja muudele taoliste seadmetele IEC 60335-2-13:2009	EN 60335-2-13:2003 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.2.2015
Cenelec	EN 60335-2-14:2006 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-14: Erinõuded köögimasinatele IEC 60335-2-14:2006 (Muudetud)	EN 60335-2-14:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
	EN 60335-2-14:2006/A1:2008 IEC 60335-2-14:2006/A1:2008	Märkus 3	1.8.2013
	EN 60335-2-14:2006/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-15:2002 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-15: Erinõuded vedeliku kuumutamise seadmetele IEC 60335-2-15:2002	EN 60335-2-15:1996 + A1:1999 + A2:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-15:2002/A1:2005 IEC 60335-2-15:2002/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2008)
	EN 60335-2-15:2002/A2:2008 IEC 60335-2-15:2002/A2:2008	Märkus 3	1.8.2013
	EN 60335-2-15:2002/AC:2006		
Cenelec	EN 60335-2-16:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-16: Erinõuded toidujäätmete konteineritele IEC 60335-2-16:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-16:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2006)
	EN 60335-2-16:2003/A1:2008 IEC 60335-2-16:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-17:2002 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-17: Erinõuded tekkidele, patjadele ja muudele taolistele paindlikele soojendusseadmetele IEC 60335-2-17:2002	EN 60335-2-17:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2005)
	EN 60335-2-17:2002/A1:2006 IEC 60335-2-17:2002/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
	EN 60335-2-17:2002/A2:2009 IEC 60335-2-17:2002/A2:2008 (Muudetud)	Märkus 3	1.9.2013
Cenelec	EN 60335-2-21:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-21: Erinõuded paagivee soojenditele IEC 60335-2-21:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-21:1999 + A1:2000 + A11:2002 + A12:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60335-2-21:2003/A1:2005 IEC 60335-2-21:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2007)
	EN 60335-2-21:2003/A2:2008 IEC 60335-2-21:2002/A2:2008	Märkus 3	1.10.2013
	EN 60335-2-21:2003/AC:2010		
	EN 60335-2-21:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-23:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-23: Erinõuded naha- ja juuksehooldusseadmetele IEC 60335-2-23:2003	EN 60335-2-23:1996 + A1:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-23:2003/A1:2008 IEC 60335-2-23:2003/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010	Märkus 3	14.4.2013
Cenelec	EN 60335-2-24:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-24: Erinõuded külmutusseadmetele ja jäävalmistajatele IEC 60335-2-24:2002	EN 60335-2-24:2000 + A11:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-24:2003/A11:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60335-2-24:2003/A1:2005 IEC 60335-2-24:2002/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2008)
	EN 60335-2-24:2003/A2:2007 IEC 60335-2-24:2002/A2:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2010)
	EN 60335-2-24:2003/A12:2009	Märkus 3	1.11.2012
	EN 60335-2-24:2003/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-24:2010 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-24: Erinõuded külmutusseadmetele, jäätise- ja jäävalmistitele IEC 60335-2-24:2010	EN 60335-2-24:2003 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.3.2015
Cenelec	EN 60335-2-25:2002 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-25: Erinõuded mikrolaineahjudele IEC 60335-2-25:2002	EN 60335-2-25:1996 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2005)
	EN 60335-2-25:2002/A1:2005 IEC 60335-2-25:2002/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2008)
	EN 60335-2-25:2002/A2:2006 IEC 60335-2-25:2002/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
	EN 60335-2-25:2002/A11:2010	Märkus 3	1.10.2013
Cenelec	EN 60335-2-26:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-26: Erinõuded kelladele IEC 60335-2-26:2002	EN 60335-2-26:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-26:2003/A1:2008 IEC 60335-2-26:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-27:2003 Majapidamis- ja muude taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-27: Erinõuded naha ultraviolet- ja infrapunakiirgusseadmetele IEC 60335-2-27:2002	EN 60335-2-27:1997 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-27:2003/A1:2008 IEC 60335-2-27:2002/A1:2004 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
	EN 60335-2-27:2003/A2:2008 IEC 60335-2-27:2002/A2:2007 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2011)

EN 60335-2-27:1997 ja EN 60335-2-27:2003 täidavad direktiivis 2006/95/EÜ toodud ohutuse eesmärged vaid juhul, kui samaaegselt on arvesse võetud Komisjoni arvamust 2004/C 275/03.

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-27:2010 Majapidamis- ja muude taoliste elektriseadmete ohutus. Osa 2-27: Erinõuded naha ultraviolett- ja infrapunakiiritusseadmetele IEC 60335-2-27:2002 (Muudetud) + A1:2004 (Muudetud) + A2:2007 (Muudetud)	EN 60335-2-27:2003 ja selle muudatused Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2011)
	EN 60335-2-27:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-28:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-27: Erinõuded seadmetele, mille abil nahal on kokkupuude ultravioletse ja infrapunase kiirgusega IEC 60335-2-28:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-28:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2006)
	EN 60335-2-28:2003/A1:2008 IEC 60335-2-28:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-29:2004 Majapidamismasinad ja sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-29: Erinõuded akulaadijatele IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004	EN 60335-2-29:1996 + A11:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2007)
	EN 60335-2-29:2004/A2:2010 IEC 60335-2-29:2002/A2:2009	Märkus 3	1.2.2015
Cenelec	EN 60335-2-30:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-30: Erinõuded ruumisoojendajatele IEC 60335-2-30:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-30:1997 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60335-2-30:2003/A1:2004 IEC 60335-2-30:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
	EN 60335-2-30:2003/A2:2007 IEC 60335-2-30:2002/A2:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2010)
Cenelec	EN 60335-2-30:2009 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-30: Erinõuded ruumikütteseadmetele IEC 60335-2-30:2009	EN 60335-2-30:2003 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.12.2014
	EN 60335-2-30:2009/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-31:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-31: Erinõuded pliitide äratõmbekuplitele ja muudele toiduvalmistussuitsu eemaldamise seadmetele IEC 60335-2-31:2002	EN 60335-2-31:1997 + A1:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-31:2003/A1:2006 IEC 60335-2-31:2002/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2009)
	EN 60335-2-31:2003/A2:2009 IEC 60335-2-31:2002/A2:2008	Märkus 3	1.3.2014
	EN 60335-2-31:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60335-2-32:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-32: Erinõuded massaažiseadmetele IEC 60335-2-32:2002	EN 60335-2-32:1995 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-32:2003/A1:2008 IEC 60335-2-32:2002/A1:2008	Märkus 3	1.7.2013
Cenelec	EN 60335-2-34:2002 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-34: Erinõuded mootorkompressoritele IEC 60335-2-34:2002	EN 60335-2-34:2000 + A11:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
	EN 60335-2-34:2002/A11:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 60335-2-34:2002/A1:2005 IEC 60335-2-34:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2008)
	EN 60335-2-34:2002/A2:2009 IEC 60335-2-34:2002/A2:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2011)
Cenelec	EN 60335-2-35:2002 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-35: Erinõuded vee kiirkeetjatele IEC 60335-2-35:2002	EN 60335-2-35:1998 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2005)
	EN 60335-2-35:2002/A1:2007 IEC 60335-2-35:2002/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2009)
	EN 60335-2-35:2002/A2:2011 IEC 60335-2-35:2002/A2:2009 (Muudetud)	Märkus 3	24.1.2014
	EN 60335-2-35:2002/AC:2005		
Cenelec	EN 60335-2-36:2002 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-36: Erinõuded kaubanduslikele elektripliitidele, -ahjudele, -pliidiplaatidele ja pliidiplaatide elementidele IEC 60335-2-36:2002	EN 60335-2-36:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
	EN 60335-2-36:2002/A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2007)
	EN 60335-2-36:2002/A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/A2:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2011)
	EN 60335-2-36:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-37:2002 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-37: Erinõuded kaubanduslikele elektrifritüüridele IEC 60335-2-37:2002	EN 60335-2-37:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-37:2002/A1:2008 IEC 60335-2-37:2002/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2011)
	EN 60335-2-37:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-38:2003 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-38: Erinõuded kaubanduslikele elektrilistele küpsetusalustele ja küpsetusalus-grillidele IEC 60335-2-38:2002	EN 60335-2-38:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60335-2-38:2003/A1:2008 IEC 60335-2-38:2002/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2011)
	EN 60335-2-38:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-39:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-39: Erinõuded kaubanduslikele mitmeotstarbelistele elektrikeedupottidele IEC 60335-2-39:2002	EN 60335-2-39:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60335-2-39:2003/A1:2004 IEC 60335-2-39:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2007)
	EN 60335-2-39:2003/A2:2008 IEC 60335-2-39:2002/A2:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2011)
	EN 60335-2-39:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-40:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-40: Erinõuded elektrilistele soojuspumpadele, kliimaseadmetele ja õhukuivatitele IEC 60335-2-40:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-40:1997 + A1:2000 + A11:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A11:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A12:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2007)
	EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2008)
	EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Muudetud)	Märkus 3	1.3.2012
	EN 60335-2-40:2003/AC:2006		
	EN 60335-2-40:2003/AC:2010		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-41:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-41: Erinõuded selliste vedelike pumpadele, mille temperatuur ei ületa 35 °C IEC 60335-2-41:2002	EN 60335-2-41:1996 + A1:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-41:2003/A1:2004 IEC 60335-2-41:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
	EN 60335-2-41:2003/A2:2010 IEC 60335-2-41:2002/A2:2009	Märkus 3	1.2.2015
Cenelec	EN 60335-2-42:2003 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-42: Erinõuded kaubanduslikele elektrilistele sundkonveksiooniga ahjudele, aurukeet- jatele ja aurukonveksiooniga ahjudele IEC 60335-2-42:2002	EN 60335-2-42:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60335-2-42:2003/A1:2008 IEC 60335-2-42:2002/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2011)
	EN 60335-2-42:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-43:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-43: Erinõuded riidekuivatitele ja kääterätsiugtorudele IEC 60335-2-43:2002	EN 60335-2-43:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-43:2003/A1:2006 IEC 60335-2-43:2002/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2008)
	EN 60335-2-43:2003/A2:2008 IEC 60335-2-43:2002/A2:2008	Märkus 3	1.8.2013
Cenelec	EN 60335-2-44:2002 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-44: Erinõuded triikijatele IEC 60335-2-44:2002	EN 60335-2-44:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2005)
	EN 60335-2-44:2002/A1:2008 IEC 60335-2-44:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-45:2002 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2: Erinõuded kaasakantavatele kuumutamisseadmetele ja nende sarnastele seadme- tele IEC 60335-2-45:2002	EN 60335-2-45:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
	EN 60335-2-45:2002/A1:2008 IEC 60335-2-45:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-47:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-47: Erinõuded kaubanduslikele elektrikeedupottidele IEC 60335-2-47:2002	EN 60335-2-47:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60335-2-47:2003/A1:2008 IEC 60335-2-47:2002/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2011)
	EN 60335-2-47:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-48:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-48: Erinõuded kaubanduslikele elektrigrillidele ja rösteritele IEC 60335-2-48:2002	EN 60335-2-48:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60335-2-48:2003/A1:2008 IEC 60335-2-48:2002/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2011)
	EN 60335-2-48:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-49:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-49: Erinõuded kaubanduslikele elektrilistele toidu ja nõude soojalhoidmisseadmetele IEC 60335-2-49:2002	EN 60335-2-49:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60335-2-49:2003/A1:2008 IEC 60335-2-49:2002/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2011)
	EN 60335-2-49:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-50:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-50: Erinõuded kaubanduslikele elektrilisele bain-marie'dele IEC 60335-2-50:2002	EN 60335-2-50:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60335-2-50:2003/A1:2008 IEC 60335-2-50:2002/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2011)
	EN 60335-2-50:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-51:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-51: Erinõuded soojendamise ja tööstusvee paigaldiste statsionaarsetele tsirkulatsioonipumpadele IEC 60335-2-51:2002	EN 60335-2-51:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-51:2003/A1:2008 IEC 60335-2-51:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-52:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-52: Erinõuded suuhügieeni seadmetele IEC 60335-2-52:2002	EN 60335-2-52:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-52:2003/A1:2008 IEC 60335-2-52:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010	Märkus 3	14.4.2013
Cenelec	EN 60335-2-53:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-53: Erinõuded elektrilistele saunakütteseadmetele IEC 60335-2-53:2002	EN 60335-2-53:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-53:2003/A1:2007 IEC 60335-2-53:2002/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2010)
Cenelec	EN 60335-2-54:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-54: Erinõuded pinnapuhastusseadmetele, mis kasutavad vedelikke või auru IEC 60335-2-54:2002	EN 60335-2-54:1997 + A1:1999 + A11:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-54:2003/A1:2004 IEC 60335-2-54:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2007)
	EN 60335-2-54:2003/A11:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2008)
	EN 60335-2-54:2003/A2:2007 IEC 60335-2-54:2002/A2:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2010)
Cenelec	EN 60335-2-54:2008 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-54: Erinõuded pinnapuhastusseadmetele, mis kasutavad vedelikke või auru IEC 60335-2-54:2008	EN 60335-2-54:2003 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 60335-2-55:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-55: Erinõuded akvaariumites ja aiatiikides kasutatavatele elektriseadmetele IEC 60335-2-55:2002	EN 60335-2-55:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-55:2003/A1:2008 IEC 60335-2-55:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-56:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-56: Erinõuded projektoritele ja nende sarnastele seadmetele IEC 60335-2-56:2002	EN 60335-2-56:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60335-2-56:2003/A1:2008 IEC 60335-2-56:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-59:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-59: Erinõuded putukasurmajatele IEC 60335-2-59:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-59:1997 + A1:2001 + A11:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-59:2003/A1:2006 IEC 60335-2-59:2002/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
	EN 60335-2-59:2003/A2:2009 IEC 60335-2-59:2002/A2:2009	Märkus 3	1.10.2014
Cenelec	EN 60335-2-60:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-60: Erinõuded mullivannidele ja mullibasseinidele IEC 60335-2-60:2002	EN 60335-2-60:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-60:2003/A1:2005 IEC 60335-2-60:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2008)
	EN 60335-2-60:2003/A2:2008 IEC 60335-2-60:2002/A2:2008	Märkus 3	1.8.2013
	EN 60335-2-60:2003/A11:2010	Märkus 3	1.11.2012
	EN 60335-2-60:2003/A12:2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2010)
Cenelec	EN 60335-2-61:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-61: Erinõuded termilistele laoruumi küttekehadele IEC 60335-2-61:2002	EN 60335-2-61:1996 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-61:2003/A1:2005 IEC 60335-2-61:2002/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2008)
	EN 60335-2-61:2003/A2:2008 IEC 60335-2-61:2002/A2:2008	Märkus 3	1.8.2013
Cenelec	EN 60335-2-62:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-62: Erinõuded kaubanduslikele elektrilistele köögivalamutele IEC 60335-2-62:2002	EN 60335-2-62:1997 + A1:1999 + A2:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60335-2-62:2003/A1:2008 IEC 60335-2-62:2002/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2011)
	EN 60335-2-62:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-65:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-65: Erinõuded õhupuhasseadmetele IEC 60335-2-65:2002	EN 60335-2-65:1995 + A1:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-65:2003/A1:2008 IEC 60335-2-65:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-66:2003 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-66: Erinõuded vesivoodite soojenditele IEC 60335-2-66:2002	EN 60335-2-66:1995 + A1:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60335-2-66:2003/A1:2008 IEC 60335-2-66:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-71:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-71: Erinõuded kütteseadmetele, mis on mõeldud loomade tõuaretamiseks ja kasvata- miseks IEC 60335-2-71:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-71:1995 + A1:1998 + A2:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2006)
	EN 60335-2-71:2003/A1:2007 IEC 60335-2-71:2002/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2010)
Cenelec	EN 60335-2-73:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-73: Erinõuded püsisukelduskuumutitele IEC 60335-2-73:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-73:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-73:2003/A1:2006 IEC 60335-2-73:2002/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
	EN 60335-2-73:2003/A2:2009 IEC 60335-2-73:2002/A2:2009	Märkus 3	1.10.2014
Cenelec	EN 60335-2-74:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-74: Erinõuded kaasaskantavatele sukelduskuumutitele IEC 60335-2-74:2002	EN 60335-2-74:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60335-2-74:2003/A1:2006 IEC 60335-2-74:2002/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2009)
	EN 60335-2-74:2003/A2:2009 IEC 60335-2-74:2002/A2:2009	Märkus 3	1.10.2014
Cenelec	EN 60335-2-75:2004 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-75: Erinõuded kaubanduses kasutatavatele tootejaotisseadmetele ja müügiautomaatidele IEC 60335-2-75:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-63:1993 + EN 60335-2-75:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
	EN 60335-2-75:2004/A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2007)
	EN 60335-2-75:2004/A11:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 60335-2-75:2004/A2:2008 IEC 60335-2-75:2002/A2:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2011)
	EN 60335-2-75:2004/A12:2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2010)
Cenelec	EN 60335-2-78:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-78: Erinõuded aiagrillidele IEC 60335-2-78:2002	EN 60335-2-78:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-78:2003/A1:2008 IEC 60335-2-78:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-80:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-80: Erinõuded ventilaatoritele IEC 60335-2-80:2002	EN 60335-2-80:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-80:2003/A1:2004 IEC 60335-2-80:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
	EN 60335-2-80:2003/A2:2009 IEC 60335-2-80:2002/A2:2008	Märkus 3	1.3.2014
Cenelec	EN 60335-2-81:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-81: Erinõuded jalasoojenditele ja soojendusvaipadele IEC 60335-2-81:2002	EN 60335-2-81:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60335-2-81:2003/A1:2007 IEC 60335-2-81:2002/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2010)
Cenelec	EN 60335-2-82:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-83: Erinõuded katuserennide soojendatud kaevudele IEC 60335-2-82:2002	EN 60335-2-82:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-82:2003/A1:2008 IEC 60335-2-82:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-83:2002 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-83: Erinõuded katuserennide soojendatud kaevudele IEC 60335-2-83:2001		
	EN 60335-2-83:2002/A1:2008 IEC 60335-2-83:2001/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-84:2003 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-84: Erinõuded WC-dele IEC 60335-2-84:2002	EN 60335-2-84:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-84:2003/A1:2008 IEC 60335-2-84:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-85:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-85: Erinõuded riideaurutajatele IEC 60335-2-85:2002	EN 60335-2-85:1998 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-85:2003/A1:2008 IEC 60335-2-85:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 60335-2-86:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-86: Erinõuded elektriliste kalapüügimasinatele IEC 60335-2-86:2002 (Muudetud)	EN 60335-2-86:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60335-2-86:2003/A1:2005 IEC 60335-2-86:2002/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2008)
Cenelec	EN 60335-2-87:2002 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-87: Erinõuded elektrilistele loomade uimastamismasinadele IEC 60335-2-87:2002	EN 60335-2-87:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60335-2-87:2002/A1:2007 IEC 60335-2-87:2002/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2010)
Cenelec	EN 60335-2-88:2002 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2: Erinõuded niisutitele kasutamiseks kütte-, ventilatsiooni- või kliimaseadmete süsteemides IEC 60335-2-88:2002	EN 60335-2-88:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
Cenelec	EN 60335-2-90:2006 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-90: Erinõuded kaubanduslikele mikrolaineahjudele IEC 60335-2-90:2006	EN 60335-2-90:2002 + A1:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
	EN 60335-2-90:2006/A1:2010 IEC 60335-2-90:2006/A1:2010	Märkus 3	1.9.2013
Cenelec	EN 60335-2-96:2002 Majapidamismasinade ja nende sarnaste elektriseadmete ohutus. Osa 2-96: Erinõuded toa kütmiseks kasutatavatele elastsetele kütteelementidele IEC 60335-2-96:2002		
	EN 60335-2-96:2002/A1:2004 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 60335-2-96:2002/A2:2009 IEC 60335-2-96:2002/A2:2008	Märkus 3	1.12.2013
Cenelec	EN 60335-2-97:2006 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-97: Erinõuded rulooste, markiiside, ruloode ja muude taoliste seadmete ajamitele IEC 60335-2-97:2002 (Muudetud) + A1:2004 (Muudetud)	EN 60335-2-97:2000 + A11:2006 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
	EN 60335-2-97:2006/A11:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2011)
	EN 60335-2-97:2006/A2:2010 IEC 60335-2-97:2002/A2:2008 (Muudetud)	Märkus 3	1.11.2012
Cenelec	EN 60335-2-98:2003 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-98: Erinõuded niisutitele IEC 60335-2-98:2002	EN 60335-2-98:1997 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2006)
	EN 60335-2-98:2003/A1:2005 IEC 60335-2-98:2002/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2007)
	EN 60335-2-98:2003/A2:2008 IEC 60335-2-98:2002/A2:2008	Märkus 3	1.8.2013
Cenelec	EN 60335-2-101:2002 Majapidamismasinad ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-101: Erinõuded aurutitele IEC 60335-2-101:2002		
	EN 60335-2-101:2002/A1:2008 IEC 60335-2-101:2002/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60335-2-102:2006 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-102: Erinõuded elektrilisi ühendusi omavatele gaasi, õli ja tahkkütuse põletamise seadmetele IEC 60335-2-102:2004 (Muudetud)	EN 50165:1997 + A1:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
	EN 60335-2-102:2006/A1:2010 IEC 60335-2-102:2004/A1:2008 (Muudetud)	Märkus 3	1.11.2014
Cenelec	EN 60335-2-105:2005 Majapidamis- ja nende sarnased elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-105. Erinõuded multifunktsionaalsetele dušikabiinidele IEC 60335-2-105:2004		
	EN 60335-2-105:2005/A1:2008 IEC 60335-2-105:2004/A1:2008	Märkus 3	1.5.2013
	EN 60335-2-105:2005/A11:2010	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2010)
Cenelec	EN 60335-2-106:2007 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-106: Erinõuded küttevaipeadele ja eemaldatava põrandakatte alla paigaldatud kütteseadistele IEC 60335-2-106:2007		
Cenelec	EN 60335-2-108:2008 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-108: Erinõuded elektrolüüsritele IEC 60335-2-108:2008 (Muudetud)		
Cenelec	EN 60335-2-109:2010 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-109: Erinõuded ultraviolettkiiritus-veekäsitusseadmetele IEC 60335-2-109:2010		
Cenelec	EN 60360:1998 Standardmeetod lambi sokli temperatuuri tõusu mõõtmiseks IEC 60360:1998	EN 60360:1989 + A1:1994 + A2:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2001)
Cenelec	EN 60399:2004 Hoiderõngaga lambivarju väliskeermestus IEC 60399:2004	EN 60399:1993 + A1:1997 + A2:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2007)
	EN 60399:2004/A1:2008 IEC 60399:2004/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2011)
Cenelec	EN 60400:2008 Lambipesad torukujulistele luminofoorlampidele ja süüturipesad IEC 60400:2008	EN 60400:2000 + A1:2002 + A2:2004	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2011)
	EN 60400:2008/A1:2011 IEC 60400:2008/A1:2011	Märkus 3	25.5.2014
Cenelec	EN 60423:2007 Kaablite toru-paigaldussüsteemid. Elektripaigaldustorude välisläbimõõdud ja torude ning garnituuri keermed IEC 60423:2007		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60432-1:2000 Hõõglampide ohutusspetsifikatsioonid. Osa 1: Volframniitlambid kasutamiseks majapidamises ja selle sarnasel üldisel valgustamise otstarbel IEC 60432-1:1999 (Muudetud)	EN 60432-1:1994 + A1:1997 + A2:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2003)
	EN 60432-1:2000/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2008)
Cenelec	EN 60432-2:2000 Hõõglampide ohutusspetsifikatsioonid. Osa 2: Halogeenhõõglambid kasutamiseks majapidamises ja selle sarnasel üldisel valgustamise otstarbel IEC 60432-2:1999 (Muudetud)	EN 60432-2:1994 + A1:1996 + A2:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2003)
	EN 60432-2:2000/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A1:2005 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2008)
Cenelec	EN 60432-3:2003 Hõõglampide ohutusspetsifikatsioonid. Osa 3: Halogeenhõõglambid (mitte sõidukitel) IEC 60432-3:2002		
	EN 60432-3:2003/A1:2005 IEC 60432-3:2002/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2008)
	EN 60432-3:2003/A2:2008 IEC 60432-3:2002/A2:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2011)
Cenelec	EN 60439-1:1999 Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 1: Täielikult või osaliselt tüüpkatsetatud koosted IEC 60439-1:1999	EN 60439-1:1994 + A1:1995 + A2:1997 + A11:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2002)
	EN 60439-1:1999/A1:2004 IEC 60439-1:1999/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2007)
Cenelec	EN 60439-2:2000 Madalpingelise aparaadikooste ja juhtaparaadikooste elektriseadmed. Osa 2: Erinõuded sõlmede grupeerimissüsteemidele IEC 60439-2:2000	EN 60439-2:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2003)
	EN 60439-2:2000/A1:2005 IEC 60439-2:2000/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
Cenelec	EN 60439-3:1991 Madalpingelise aparaadikooste ja juhtaparaadikooste elektriseadmed. Osa 3: Erinõuded madalpingeliste aparaadikooste ja juhtaparaadikooste elektriseadmetele, mis on mõeldud paigaldamiseks paikadesse, kus nende kasutamisele on juurdepääs vilumustuteta isikutel. Jaotuskilbid IEC 60439-3:1990 (Muudetud)		
	EN 60439-3:1991/A1:1994 IEC 60439-3:1990/A1:1993	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1994)
	EN 60439-3:1991/A2:2001 IEC 60439-3:1990/A2:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2004)
	EN 60439-3:1991/AC:2005		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60439-3:1991/AC:2009		
	EN 60439-3:1991/AC:1994		
Cenelec	EN 60439-4:2004 Madalpingelise aparaadikooste ja juhtaparaadikooste elektriseadmed. Osa 4: Erinõuded ehitusplatside koostetele (ACS) IEC 60439-4:2004	EN 60439-4:1991 + A1:1995 + A2:1999 + A11:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
Cenelec	EN 60439-5:2006 Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 5: Erinõuded avalike elektrivõrkude elekt- rijaotuskoostetele IEC 60439-5:2006	EN 50300:2004 + EN 60439-5:1996 + A1:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)
Cenelec	EN 60446:2007 Inimese-masina-liidese üld- ja ohutus põhimõtted, mürgistus ja tuvastamine. Juhtide tuvastamine värvide, tähtede või numbritega IEC 60446:2007	EN 60446:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2010)
Cenelec	EN 60477:1997 Labori alalisvoolu takistid IEC 60477:1974		
	EN 60477:1997/A1:1997 IEC 60477:1974/A1:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1998)
Cenelec	EN 60477-2:1997 Laboritakistid. Osa 2: Labori vahelduvvoolu takistid IEC 60477-2:1979		
	EN 60477-2:1997/A1:1997 IEC 60477-2:1979/A1:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1998)
Cenelec	EN 60519-1:2003 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 1: Üldnõuded IEC 60519-1:2003	EN 60519-1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
Cenelec	EN 60519-1:2011 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 1: Üldnõuded IEC 60519-1:2010	EN 60519-1:2003 Märkus 2.1	3.1.2014
Cenelec	EN 60519-2:2006 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 2: Erinõuded takistuskuumutusseadme- tele IEC 60519-2:2006	EN 60519-2:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)
Cenelec	EN 60519-3:2005 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 3: Erinõuded induktsoon- ja kondukt- sioonkuumutus- ning induksioon sulatuspaigaldistele IEC 60519-3:2005	EN 60519-3:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2008)
Cenelec	EN 60519-4:2006 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 4: Erinõuded kaarahjupaigaldistele IEC 60519-4:2006	EN 60519-4:1997 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60519-6:2002 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 6: Spetsifikatsioonid ohutuseks tööstuslikes mikrolainekuumutuspaigaldistes IEC 60519-6:2002		
Cenelec	EN 60519-6:2011 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 6: Ohutusnõuded tööstuslikes mikrolainekuumutuspaigaldistes IEC 60519-6:2011	EN 60519-6:2002 Märkus 2.1	3.3.2014
Cenelec	EN 60519-7:2008 Elekterkuumutuspaigaldiste ohutus. Osa 7: Erinõuded elektronkahureid sisaldavatele paigaldistele IEC 60519-7:2008		
Cenelec	EN 60519-8:2005 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 8: Erinõuded elektroslaki ümbersulatusahjudele IEC 60519-8:2005		
Cenelec	EN 60519-9:2005 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 9: Erinõuded kõrgsageduslikele dielektrilistele kuumutuspaigaldistele IEC 60519-9:2005	EN 60519-9:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
Cenelec	EN 60519-10:2005 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 10: Erinõuded kõrgsageduslikele dielektrilistele kuumutuspaigaldistele IEC 60519-10:2005		
Cenelec	EN 60519-21:2009 Ohutus elekterkuumutuspaigaldistes. Osa 21: Erinõuded takistuskuumutusseadmetele. Kuumutamise ja sulatamise klaasseadmed IEC 60519-21:2008	EN 60519-21:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2011)
Cenelec	EN 60523:1993 Alalisvoolu potentsiomeetrid IEC 60523:1975 + A1:1979		
	EN 60523:1993/A2:1997 IEC 60523:1975/A2:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1998)
Cenelec	EN 60524:1993 Alalisvoolu resistiivsed volt-suhtekarbid IEC 60524:1975 + A1:1981		
	EN 60524:1993/A2:1997 IEC 60524:1975/A2:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1998)
Cenelec	EN 60529:1991 Ümbristega tagatavad kaitseastmed (IP-KOOD) IEC 60529:1989		
	EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:1989/A1:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2003)
	EN 60529:1991/AC:1993		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60564:1993 Alalisvoolusillad takistuse mõõtmiseks IEC 60564:1977 + A1:1981		
	EN 60564:1993/A2:1997 IEC 60564:1977/A2:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1998)
Cenelec	EN 60570:2003 Elektritoite rajasüsteemid valgustitele IEC 60570:2003 (Muudetud)	EN 60570:1996 + A1:1998 + A2:2000 + EN 60570-2-1:1994 + A1:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 60598-1:2004 Valgustid. Osa 1: Üldnõuded ja katsesused IEC 60598-1:2003 (Muudetud)	EN 60598-1:2000 + A11:2000 + A12:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2007)
	EN 60598-1:2004/A1:2006 IEC 60598-1:2003/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2010)
	EN 60598-1:2004/AC:2007		
Cenelec	EN 60598-1:2008 Valgustid. Osa 1: Üldnõuded ja katsesused IEC 60598-1:2008 (Muudetud)	EN 60598-1:2004 ja selle muudatus Märkus 2.1	12.4.2012
	EN 60598-1:2008/A11:2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2009)
Cenelec	EN 60598-2-1:1989 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 1. Fikseeritud üldotstarbelised valgustid IEC 60598-2-1:1979 + A1:1987		
Cenelec	EN 60598-2-2:1996 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 2: Süvikvalgustid IEC 60598-2-2:1996	EN 60598-2-2:1989 + A2:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1997)
	EN 60598-2-2:1996/A1:1997 IEC 60598-2-2:1996/A1:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1997)
Cenelec	EN 60598-2-3:2003 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 3: Valgustid teede ja tänavate valgustamiseks IEC 60598-2-3:2002	EN 60598-2-3:1994 + A1:1997 + A2:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2010)
	EN 60598-2-3:2003/A1:2011 IEC 60598-2-3:2002/A1:2011	Märkus 3	19.5.2014
	EN 60598-2-3:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-4:1997 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 4: Kaasaskantavad üldotstarbelised valgustid IEC 60598-2-4:1997	EN 60598-2-4:1989 + A3:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1998)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60598-2-5:1998 Valgustid. Osa 2-5: Erinõuded. Prožektorid IEC 60598-2-5:1998	EN 60598-2-5:1989 + A2:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2005)
	EN 60598-2-5:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 60598-2-6:1994 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 6: Valgustid sisseehitatud hõõglampide transformaatoritega IEC 60598-2-6:1994	EN 60598-2-6:1989 + A2:1991 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1995)
	EN 60598-2-6:1994/A1:1997 IEC 60598-2-6:1994/A1:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1997)
Cenelec	EN 60598-2-7:1989 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 7: Kaasakantavad valgustid aias kasutamiseks IEC 60598-2-7:1982 (Muudetud) + A1:1987 (Muudetud)		
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.1997)
	EN 60598-2-7:1989/A13:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.1997)
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996/AC:1999		
Cenelec	EN 60598-2-8:1997 Valgustid – Osa 2-8: Erinõuded - Käsivalgustid IEC 60598-2-8:1996 (Muudetud)	EN 60598-2-8:1989 + A2:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.1998)
	EN 60598-2-8:1997/A1:2000 IEC 60598-2-8:1996/A1:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2003)
	EN 60598-2-8:1997/A2:2008 IEC 60598-2-8:1996/A2:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2011)
Cenelec	EN 60598-2-9:1989 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 9: Foto- ja filmivalgustid (mitteprofessionaalsed) IEC 60598-2-9:1987		
	EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1995)
Cenelec	EN 60598-2-10:2003 Valgustid. Osa 2-10: Erinõuded. Kaasakantavad valgustid lastele IEC 60598-2-10:2003		
	EN 60598-2-10:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-11:2005 Valgustid. Osa 2-11: Erinõuded. Akvaariumivalgustid IEC 60598-2-11:2005		
	EN 60598-2-11:2005/AC:2005		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60598-2-12:2006 Valgustid. Osa 2-12: Erinõuded. Juhistiku pistikupesadesse ühendatavad öövalgustid IEC 60598-2-12:2006		
	EN 60598-2-12:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60598-2-13:2006 Valgustid. Osa 2-13: Erinõuded. Pinnasesse süvitatavad valgustid IEC 60598-2-13:2006		
	EN 60598-2-13:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60598-2-14:2009 Valgustid. Osa 2-14: Erinõuded. Külmkatood torulahenduslampide (neoonlampide) ja sarnaste seadmete valgustid IEC 60598-2-14:2009		
Cenelec	EN 60598-2-17:1989 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 17: Valgustid lavavalgustuseks, televisiooni-, filmi- ja fotostuudiotele (väljas ja sees) IEC 60598-2-17:1984 + A1:1987		
	EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.1992)
Cenelec	EN 60598-2-19:1989 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 19: Õhukäitlusega valgustid (ohutusnõuded) IEC 60598-2-19:1981 (Muudetud) + A1:1987 (Muudetud)		
	EN 60598-2-19:1989/A2:1998 IEC 60598-2-19:1981/A2:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.1998)
	EN 60598-2-19:1989/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-20:1997 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 20: Valgusketid IEC 60598-2-20:1996 (Muudetud)	EN 60598-2-20:1991 + A11:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1998)
	EN 60598-2-20:1997/A1:1998 IEC 60598-2-20:1996/A1:1998 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2005)
	EN 60598-2-20:1997/A2:2004 IEC 60598-2-20:1996/A2:2002 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	EN 60598-2-20:1997/A2:2004/AC:2004		
	EN 60598-2-20:1997/A1:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 60598-2-20:2010 Valgustid. Osa 2-20: Erinõuded. Valgusketid IEC 60598-2-20:2010 (Muudetud)	EN 60598-2-20:1997 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.4.2013
	EN 60598-2-20:2010/AC:2010		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60598-2-22:1998 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 22:Valgustid hädavalgustuseks IEC 60598-2-22:1997 (Muudetud)	EN 60598-2-22:1990 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2008)
	EN 60598-2-22:1998/A1:2003 IEC 60598-2-22:1997/A1:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2009)
	EN 60598-2-22:1998/A2:2008 IEC 60598-2-22:1997/A2:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2011)
	EN 60598-2-22:1998/AC:1999		
	EN 60598-2-22:1998/AC:2005		
	EN 60598-2-22:1998/AC:2007		
Cenelec	EN 60598-2-23:1996 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 23: Väikepinge valgustussüsteemid hõõglampidele IEC 60598-2-23:1996		
	EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2007)
	EN 60598-2-23:1996/AC:1997		
Cenelec	EN 60598-2-24:1998 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 24: Piiratud pinnatemperatuuriga valgustid IEC 60598-2-24:1997 (Muudetud)		
Cenelec	EN 60598-2-25:1994 Valgustid. Osa 2: Erinõuded. Lõik 25: Lambid kasutamiseks haiglate ja tervis- hoiuehitiste kliinilistes tsoonides IEC 60598-2-25:1994		
	EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2011)
Cenelec	EN 60618:1997 Induktiivpingejagurid IEC 60618:1978 + A1:1981		
	EN 60618:1997/A2:1997 IEC 60618:1978/A2:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1998)
Cenelec	EN 60645-1:2001 Elektroakustika. Audioloogiline seadmestik. Osa 1: Puhta siinustooni audio- meetrid IEC 60645-1:2001	EN 60645-1:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2004)
Cenelec	EN 60645-3:2007 Elektroakustika. Audiomeetriaseadmed. Osa 3: Lühikese kestusega katsesignaalid IEC 60645-3:2007	EN 60645-3:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2010)
Cenelec	EN 60645-4:1995 Audiomeetrid. Osa 4: Laiendatud kõrgsagedusaudiomeetria seadmed IEC 60645-4:1994		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60645-6:2010 Elektroakustika. Audiomeetriaseadmed. Osa 6: Otoakustilise emissiooni mõõteriistad IEC 60645-6:2009		
Cenelec	EN 60645-7:2010 Elektroakustika. Audiomeetriaseadmed. Osa 7: Heli ajutivõetava mõõteriistad IEC 60645-7:2009		
Cenelec	EN 60662:1993 Kõrgrõhunaatriumlambid IEC 60662:1980 (Muudetud) + A1:1986 (Muudetud) + A2:1987 (Muudetud) + A3:1990 (Muudetud)		
	EN 60662:1993/A4:1994 IEC 60662:1980/A4:1992	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (15.3.1995)
	EN 60662:1993/A5:1994 IEC 60662:1980/A5:1993	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (15.7.1995)
	EN 60662:1993/A6:1994 IEC 60662:1980/A6:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (15.7.1995)
	EN 60662:1993/A7:1995 IEC 60662:1980/A7:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 60662:1993/A9:1997 IEC 60662:1980/A9:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1998)
	EN 60662:1993/A10:1997 IEC 60662:1980/A10:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1998)
Cenelec	EN 60664-1:2007 Madalpingevõrkudes kasutatavate seadmete isolatsiooni koordineerimine. Osa 1: Põhimõtted, nõuded ja katsetused IEC 60664-1:2007	EN 60664-1:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2010)
Cenelec	EN 60664-3:2003 Isolatsiooni koordineerimisseadmed madalpingesüsteemides. Osa 3: Pindamise, konserveerimise ja betoneerimise kasutamine kaitseks saastamise eest IEC 60664-3:2003	HD 625.3 S1:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2006)
	EN 60664-3:2003/A1:2010 IEC 60664-3:2003/A1:2010	Märkus 3	1.6.2013
Cenelec	EN 60664-4:2006 Madalpingeseadmete isolatsiooni koordineerimine. Osa 4: Kõrgsagedusliku pingete toime arvesatamine IEC 60664-4:2005		
	EN 60664-4:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60664-5:2007 Madalpingevõrkudes kasutatavate seadmete isolatsiooni koordineerimine. Osa 5: Üksikasjalik meetod enamalt 2 mm laiuste õhk- ja roomevahemike kindlaksmääramiseks IEC 60664-5:2007	EN 60664-5:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60669-1:1999 Majapidamismasinade ja nende sarnaste statsionaarsete elektriseadmete lülitid. Osa 1: Üldnõuded IEC 60669-1:1998 (Muudetud)	EN 60669-1:1995 + A2:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)
	EN 60669-1:1999/A1:2002 IEC 60669-1:1998/A1:1999 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)
	EN 60669-1:1999/A2:2008 IEC 60669-1:1998/A2:2006 (Muudetud)	Märkus 3	1.10.2013
Cenelec	EN 60669-2-1:2004 Kohtkindlate majapidamis- ja muude taoliste elektripaigaldiste lülitid. Osa 2-1: Erinõuded. Elektronlülitid IEC 60669-2-1:2002 (Muudetud) + IS1:2011	EN 60669-2-1:2000 + A2:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
	EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (Muudetud)	Märkus 3	1.4.2012
	EN 60669-2-1:2004/A12:2010	Märkus 3	1.6.2013
	EN 60669-2-1:2004/AC:2007		
Cenelec	EN 60669-2-2:2006 Kohtkindlate majapidamis- ja muude taoliste elektripaigaldiste lülitid. Osa 2-2: Erinõuded. Elektromagnetilised kaugjuhitavad lülitid IEC 60669-2-2:2006	EN 60669-2-2:1997 + A1:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)
Cenelec	EN 60669-2-3:2006 Kohtkindlate majapidamis- ja muude taoliste elektripaigaldiste lülitid. Osa 2-3: Erinõuded. Viivituslülitid IEC 60669-2-3:2006	EN 60669-2-3:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2009)
Cenelec	EN 60669-2-4:2005 Majapidamismasinade ja nende sarnaste statsionaarsete elektriseadmete lülitid. Osa 2-4: Erinõuded. Isoleerlülitid IEC 60669-2-4:2004 (Muudetud)		
Cenelec	EN 60670-1:2005 Kilbid ja ümbrised majapidamismasinadele ja nendega sarnaste fikseeritud elektriseadmete lisavarustusele. Osa 1: Üldnõuded IEC 60670-1:2002 (Muudetud)		
	EN 60670-1:2005/AC:2010		
	EN 60670-1:2005/AC:2007		
Cenelec	EN 60670-21:2007 Majapidamis- ja muude taoliste kohtkindlate elektripaigaldiste elektriseadme- kastid ja -ümbrised. Osa 21: Erinõuded riputusseadistega varustatud kastidele ja ümbristele IEC 60670-21:2004 (Muudetud)		
Cenelec	EN 60670-22:2006 Majapidamis- ja muude taoliste kohtkindlate elektripaigaldiste elektriseadme- kastid ja -ümbrised. Osa 22: Erinõuded ühenduskastidele ja -ümbristele IEC 60670-22:2003 (Muudetud)		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60670-23:2008 Majapidamis- ja muude taoliste kohtkindlate elektripaigaldiste elektriseadme- kastid ja -ümbrised. Osa 23: Erinõuded põrandal paiknevale kastidele ja ümbis- tele IEC 60670-23:2006 (Muudetud)		
Cenelec	EN 60691:2003 Soojuslingid. Nõuded ja rakendusjuhised IEC 60691:2002	EN 60691:1995 + A2:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
	EN 60691:2003/A1:2007 IEC 60691:2002/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2009)
	EN 60691:2003/A2:2010 IEC 60691:2002/A2:2010	Märkus 3	1.3.2013
Cenelec	EN 60695-1-1:2000 Tuleohtu katsesused. Osa 1-1: Juhend elektrotehnikatoodete tuleohtu hindamiseks. Üldsuunised IEC 60695-1-1:1999	EN 60695-1-1:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2003)
Cenelec	EN 60695-2-10:2001 Tuleohtu katsesused. Osa 2-10: Hõõguval/kuumtraadil põhinevad katsemeetodid. Hõõgtraadi seadme katseprotseduur IEC 60695-2-10:2000	EN 60695-2-1/0:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-2-11:2001 Tuleohtu katsesused. Osa 2-11: Hõõguval/kuumtraadil põhinevad katsemeetodid. Hõõgtraadi kergsüttivuse katsemeetodid valmistoodetele IEC 60695-2-11:2000	EN 60695-2-1.1:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-2-12:2001 Tuleohtu katsesused. Osa 2-12: Hõõguval/kuumtraadil põhinevad katsemeetodid. Hõõgtraadi kergsüttivuse katsemeetodid materjalidele IEC 60695-2-12:2000	EN 60695-2-1.2:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-2-13:2001 Tuleohtu katsesused. Osa 2-13: Hõõguval/kuumtraadil põhinevad katsemeetodid. Hõõgtraadi süttivuse katsemeetodid materjalidele IEC 60695-2-13:2000	EN 60695-2-1/3:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2003)
Cenelec	EN 60695-10-2:2003 Tuleohtu katsed. Osad 10-2: Anomaalne kuumus. Torustiku läbitavuse katse IEC 60695-10-2:2003		
Cenelec	EN 60695-10-3:2002 Tuleohtu katsesused. Osa 10-3: Ebanormaalne kuumus. Vormi sisepingete kõrval- damise moonutuskatse IEC 60695-10-3:2002		
Cenelec	EN 60695-11-2:2003 Tuleohtu katsetamine. Osad 11-2: Katseleegid. IEC 60695-11-2:2003	EN 60695-2-4.1:1993 + A1:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
Cenelec	EN 60695-11-4:2011 Tuleohtukatsetused. Osa 11-4: Katseleegid. 50 W leegid. Aparatuur ja kontroll- katsemeetodid IEC 60695-11-4:2011		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60695-11-5:2005 Tuleohtu katsed. Osa 11-5: Katseleegid. Nõelleegi katsemeetod. Aparatuur, katserakise ülesehitus ja tegevusjuhised IEC 60695-11-5:2004	EN 60695-2-2:1994 + A1:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2008)
Cenelec	EN 60695-11-10:1999 Tuleohtu katsed. Osa 11-10: Katseleegid. 50W horisontaal- ja vertikaalleekide katsemeetodid IEC 60695-11-10:1999		
	EN 60695-11-10:1999/A1:2003 IEC 60695-11-10:1999/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2006)
Cenelec	EN 60695-11-20:1999 Tuleohtu katsed. Osa 11-20: Katseleegid. 500 W leegi katsemeetodid IEC 60695-11-20:1999		
	EN 60695-11-20:1999/A1:2003 IEC 60695-11-20:1999/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2006)
Cenelec	EN 60702-1:2002 Vaskmantliga kaablid ja nende klemmliidesed nimipingega, mis ei ületa 750 V. Osa 1: Kaablid IEC 60702-1:2002	HD 586.1 S1:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2005)
Cenelec	EN 60702-2:2002 Vaskmantliga kaablid ja nende klemmliidesed nimipingega, mis ei ületa 750 V. Osa 2: Klemmliidesed IEC 60702-2:2002	HD 586.2 S1:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2005)
Cenelec	EN 60715:2001 Madalpingeliste aparatuuride ja juhtaparatuuride mõõdud. Standardne montaaž relsidel aparatuuride- ja juhtaparatuuride paigaldistes olevate elektriseadmete mehaaniliseks toeks IEC 60715:1981 + A1:1995		
Cenelec	EN 60719:1993 Ümarvaskjuhtide kaablite, mille nimipinge ei ületa 450/750V, keskmiste välismõõtude alumiste ja ülemiste piiride arvutamine IEC 60719:1992		
Cenelec	EN 60728-11:2005 Televisiooni-, helindus- ja interaktiivsüsteemide kaabelvõrgud. Osa 11: Ohutus IEC 60728-11:2005 (Muudetud)	EN 50083-1:1993 + A2:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2008)
Cenelec	EN 60728-11:2010 Televisiooni-, helindus- ja interaktiivsüsteemide kaabelvõrgud. Osa 11: Ohutus IEC 60728-11:2010	EN 60728-11:2005 Märkus 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 60730-1:1991 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnasele kasutusele. Osa 2: Erinõuded, sealhulgas mehaanilised nõuded, automaatsetele elektrilistele rõhuandurite kontrollseadistele IEC 60730-1:1986 (Muudetud)		
	EN 60730-1:1991/A1:1991 IEC 60730-1:1986/A1:1990	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1995)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-1:1991/A11:1991	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1995)
	EN 60730-1:1991/A12:1993	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1995)
	EN 60730-1:1991/A14:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1995)
	EN 60730-1:1991/AC:1993		
Cenelec	EN 60730-1:1995 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnasele kasutusele. Osa 1: Üldnõuded IEC 60730-1:1993 (Muudetud)	EN 60730-1:1991 ja selle muudatused Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1995)
	EN 60730-1:1995/A11:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.1998)
	EN 60730-1:1995/A12:1996	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A1:1997 IEC 60730-1:1993/A1:1994 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A2:1998 IEC 60730-1:1993/A2:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A14:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A15:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60730-1:1995/A16:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2000)
	EN 60730-1:1995/A17:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2002)
	EN 60730-1:1995/A18:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2010)
	EN 60730-1:1995/AC:1997		
	EN 60730-1:1995/AC:2007		
Cenelec	EN 60730-1:2000 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 1: Üldnõuded IEC 60730-1:1999 (Muudetud)	EN 60730-1:1995 ja selle muudatused Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1995)
	EN 60730-1:2000/A12:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A1:2004 IEC 60730-1:1999/A1:2003 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-1:2000/A13:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
	EN 60730-1:2000/A14:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2010)
	EN 60730-1:2000/A2:2008 IEC 60730-1:1999/A2:2007 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2011)
	EN 60730-1:2000/AC:2007		
Cenelec	EN 60730-2-2:2002 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnasele kasutusele. Osa 2-2: Erinõuded mootori termokaitsetele IEC 60730-2-2:2001 (Muudetud)	EN 60730-2-2:1991 + A1:1997 + A2:1997 + A11:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
	EN 60730-2-2:2002/A11:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
	EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
Cenelec	EN 60730-2-3:2007 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-3: Erinõuded torukujuliste luminofoorlampide liiteseadiste termokaitsele IEC 60730-2-3:2006 (Muudetud)	EN 60730-2-3:1992 + A1:1998 + A2:2001 + A11:2005 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2010)
Cenelec	EN 60730-2-4:2007 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-4: Erinõuded hermeetilist ja poolhermeetilist tüüpi mootorkompressorite mootorite termokaitseadistele IEC 60730-2-4:2006 (Muudetud)	EN 60730-2-4:1993 + A1:1998 + A2:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2010)
Cenelec	EN 60730-2-5:2002 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnasele kasutusele. Osa 2-5: Erinõuded automaatsetele elektrilistele põletik kontrollseadiste süsteemidele IEC 60730-2-5:2000 (Muudetud)	EN 60730-2-5:1995 + A1:1996 + A2:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A1:2004 IEC 60730-2-5:2000/A1:2004 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A11:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
	EN 60730-2-5:2002/A2:2010 IEC 60730-2-5:2000/A2:2008 (Muudetud)	Märkus 3	1.3.2013
Cenelec	EN 60730-2-6:2008 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-6: Erinõuded, sealhulgas mehaanilised nõuded, automaatsetele elektrilistele rõhuandur-juhtimisseadistele IEC 60730-2-6:2007 (Muudetud)	EN 60730-2-6:1995 + A1:1997 + A2:1998	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2011)
Cenelec	EN 60730-2-7:1991 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnasele kasutusele. Osa 2: Erinõuded taimeritele ja lülituskelladele IEC 60730-2-7:1990 (Muudetud)		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-2-7:1991/A12:1993	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2004)
	EN 60730-2-7:1991/A11:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2004)
	EN 60730-2-7:1991/A1:1997 IEC 60730-2-7:1990/A1:1994 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2004)
	EN 60730-2-7:1991/A13:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60730-2-7:1991/A14:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2010)
	EN 60730-2-7:1991/A12:1993/AC:2001		
	EN 60730-2-7:1991/A1:1997/AC:2001		
	EN 60730-2-7:1991/AC:2001		
	EN 60730-2-7:1991/AC:1997		
	EN 60730-2-7:1991/A11:1994/AC:2001		
Cenelec	EN 60730-2-7:2010 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-7: Erinõuded taimeritele ja lülituskelladele IEC 60730-2-7:2008 (Muudetud)	EN 60730-2-7:1991 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.10.2013
	EN 60730-2-7:2010/AC:2011		
Cenelec	EN 60730-2-8:2002 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnasele kasutusele. Osa 2-8: Erinõuded, sealhulgas mehaanilised nõuded, elektriliselt käitavatele veeventiilidele IEC 60730-2-8:2000 (Muudetud)	EN 60730-2-8:1995 + A1:1997 + A2:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
	EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
Cenelec	EN 60730-2-9:2002 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnasele kasutusele. Osa 2-9: Erinõuded temperatuuriandurite kontrollseadistele IEC 60730-2-9:2000 (Muudetud)	EN 60730-2-9:1995 + A1:1996 + A2:1997 + A11:1997 + A12:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
	EN 60730-2-9:2002/A1:2003 IEC 60730-2-9:2000/A1:2002 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
	EN 60730-2-9:2002/A11:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
	EN 60730-2-9:2002/A12:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-2-9:2002/A2:2005 IEC 60730-2-9:2000/A2:2004 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2007)
Cenelec	EN 60730-2-9:2010 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-9: Erinõuded temperatuuriandur-juhtimisseadistele IEC 60730-2-9:2008 (Muudetud)	EN 60730-2-9:2002 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.11.2013
Cenelec	EN 60730-2-10:2007 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-10: Erinõuded elektriliselt käitatavatele mootorikäivitusreleedele IEC 60730-2-10:2006	EN 60730-2-10:1995 + A1:1996 + A2:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2010)
Cenelec	EN 60730-2-11:2008 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-11: Erinõuded energiaregulaatoritele IEC 60730-2-11:2006	EN 60730-2-11:1993 + A1:1997 + A2:1998 + A11:2005 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2010)
Cenelec	EN 60730-2-12:2006 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-12: Erinõuded elektriga käitatavatele ukسلukkudele IEC 60730-2-12:2005 (Muudetud)	EN 60730-2-12:1993 + A1:1997 + A11:2005 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
	EN 60730-2-12:2006/A11:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2011)
Cenelec	EN 60730-2-13:2008 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-13: Erinõuded niiskusanduritega juhtimisseadmetele IEC 60730-2-13:2006 (Muudetud)	EN 60730-2-13:1998 + A1:1998 + A2:2002 + A11:2005 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2010)
Cenelec	EN 60730-2-14:1997 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnasele kasutusele. Osa 2: Erinõuded elektriaktivaatoritele IEC 60730-2-14:1995 (Muudetud)		
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2008)
	EN 60730-2-14:1997/A11:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2008)
	EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2011)
Cenelec	EN 60730-2-15:1995 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnasele kasutusele. Osa 2-15: Erinõuded katlarakendustes kasutatavatele ujuki või elektroonduri tüüpi automaatsetele elektrilistele veetaseme kontrollseadistele IEC 60730-2-15:1994		
	EN 60730-2-15:1995/A1:1998 IEC 60730-2-15:1994/A1:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2004)
	EN 60730-2-15:1995/A11:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60730-2-15:1995/A1:1998/AC:2001		
Cenelec	EN 60730-2-15:2010 Elektrilised automaatjuhtimisseadmed majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks. Osa 2-15: Erinõuded katlarakendustes kasutatavatele ujuk- või elektroodanduritega automaatsetele elektrilistele veetaseme juhtimisseadmetele IEC 60730-2-15:2008 (Muudetud)	EN 60730-2-15:1995 ja selle muudatused + EN 60730-2-16:1997 ja selle muudatused + EN 60730-2-18:1999 ja selle muudatus Märkus 2.1	1.3.2013
Cenelec	EN 60730-2-16:1997 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnase kasutusele. Osa 2: Erinõuded majapidamises ja selle sarnases kasutuses olevatele ujukitüüpi automaatsetele elektrilistele veetaseme käitamise kontrollseadistele IEC 60730-2-16:1995 (Muudetud)		
	EN 60730-2-16:1997/A1:1998 IEC 60730-2-16:1995/A1:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2004)
	EN 60730-2-16:1997/A2:2001 IEC 60730-2-16:1995/A2:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2008)
	EN 60730-2-16:1997/A11:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2008)
	EN 60730-2-16:1997/A1:1998/AC:2000		
Cenelec	EN 60730-2-18:1999 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnase kasutusele. Osa 2-18: Erinõuded automaatsetele elektrilistele vee- ja õhuvoolu määramise juhtseadmetele, ka. mehhaanilised nõuded IEC 60730-2-18:1997 (Muudetud)		
	EN 60730-2-18:1999/A11:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
Cenelec	EN 60730-2-19:2002 Automaatsed elektrilised kontrollseadised majapidamises ja selle sarnase kasutusele. Osa 2-19: Erinõuded, sealhulgas mehhaanilised nõuded, elektriliselt käitavatele õliventiilidele IEC 60730-2-19:1997 (Muudetud) + A1:2000 (Muudetud)		
	EN 60730-2-19:2002/A11:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
	EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2011)
Cenelec	EN 60799:1998 Juhtmekimbud ja ühendamise juhtmekimbud IEC 60799:1998	EN 60799:1987 + A1:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2001)
Cenelec	EN 60811-1-1:1995 Elektrikaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 1: Üldrakendus - Lõik 1:Paksuse ja üldmõõtmete mõõtmine. Katsed mehhaaniliste omaduste kindlaksmääramiseks IEC 60811-1-1:1993	HD 505.1.1 S3:1991 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60811-1-1:1995/A1:2001 IEC 60811-1-1:1993/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2004)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-1-2:1995 Elektrikaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 1: Üldrakendus - Lõik 2: Soojusvananemise meetodid IEC 60811-1-2:1985 + A1:1989	HD 505.1.2 S2:1991 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60811-1-2:1995/A2:2000 IEC 60811-1-2:1985/A2:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2003)
Cenelec	EN 60811-1-3:1995 Elektrikaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 1: Üldrakendus - Lõik 3: Tiheduse kindlaksmääramise meetodid. Veeimavuskatsed. Kokkutõmbumiskatse IEC 60811-1-3:1993	HD 505.1.3 S2:1991 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60811-1-3:1995/A1:2001 IEC 60811-1-3:1993/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2004)
Cenelec	EN 60811-1-4:1995 Elektri- ja optiliste kaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 1: Üldrakendus - Lõik 4: Katse madalal temperatuuril IEC 60811-1-4:1985 + A1:1993	HD 505.1.4 S1:1988 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60811-1-4:1995/A2:2001 IEC 60811-1-4:1985/A2:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2004)
Cenelec	EN 60811-2-1:1998 Elektri- ja optiliste kaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 2-1: Erimeetodid elastomeersetele ühenditele. Osoonikindlus, kuumkõvenemise ja mineraalõli sukelduskatsed IEC 60811-2-1:1998	EN 60811-2-1:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2000)
	EN 60811-2-1:1998/A1:2001 IEC 60811-2-1:1998/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2004)
Cenelec	EN 60811-3-1:1995 Elektrikaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 3: Erimeetodid PVC ühenditele. Lõik 1: Survekatse kõrgel temperatuuril. Pragudekindluse katsed IEC 60811-3-1:1985	HD 505.3.1 S1:1988 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2000)
	EN 60811-3-1:1995/A1:1996 IEC 60811-3-1:1985/A1:1994	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.1997)
	EN 60811-3-1:1995/A2:2001 IEC 60811-3-1:1985/A2:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2004)
Cenelec	EN 60811-3-2:1995 Elektrikaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 3: Erimeetodid PVC ühenditele. Lõik 2: Massikaotuse katse. Kuumuskindluse katse IEC 60811-3-2:1985 + A1:1993	HD 505.3.2 S1:1988 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
	EN 60811-3-2:1995/A2:2004 IEC 60811-3-2:1985/A2:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60811-4-1:2004 Elektrikaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 4-1: Erimeetodid polüetüleen- ja polüpropüleenühenditele. Keskkonnatoime pragudekindlus. Sulavoolavusindeksi mõõtmine. Tahma ja/või mineraalisalduse mõõtmine polüetüleenis. Tahmasisalduse mõõtmine termogravimeetrilise analüüsiga. Tahmajaotumise määramine polüetüleenis mikroskoobiga IEC 60811-4-1:2004	EN 60811-4-1:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2007)
Cenelec	EN 60811-4-2:2004 Elektrikaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 4-2: Erimeetodid polüetüleen- ja polüpropüleenühenditele. Tõmbetugevus ja tõmme katkemisel pärast tingimuste loomist kõrgendatud temperatuuril. Mähkimiskatse pärast tingimuste loomist kõrgendatud temperatuuril. Mähkimiskatse pärast soojusvananemist õhus. Massi suurenemise mõõtmine. Pikaajalise stabiilsuse katse. Vaskkatalüsaatoriga oksüdatiivse degradatsiooni katsemeetod IEC 60811-4-2:2004	EN 60811-4-2:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2007)
Cenelec	EN 60811-5-1:1999 Elektrikaablite isoleer- ja mantelmaterjalid. Ühtsed katsemeetodid. Osa 5: Erimeetodid täiteainetele. Lõik 1: Tiilktäpp. Õli eraldamine. Madalama temperatuuri rabadus. Täielik happearv. Korrodeerivate komponentide puudumine. Dielektriline läbitavus temperatuuril 23 °C. Alalisvoolu eritakistus temperatuuridel 23 °C ja 100 °C IEC 60811-5-1:1990 (Muudetud)	HD 505.5.1 S1:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2001)
	EN 60811-5-1:1999/A1:2004 IEC 60811-5-1:1990/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
Cenelec	EN 60825-1:2007 Lasertoodete ohutus. Osa 1: Seadmete klassifikatsioon ja nõuded IEC 60825-1:2007	EN 60825-1:1994 + A1:2002 + A2:2001	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2010)
Cenelec	EN 60825-2:2004 Lasertoodete ohutus. Osa 2: Optilisel fiibril põhinevate sidesüsteemide ohutus IEC 60825-2:2004	EN 60825-2:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
	EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2010)
	EN 60825-2:2004/A2:2010 IEC 60825-2:2004/A2:2010	Märkus 3	1.10.2013
Cenelec	EN 60825-4:2006 Lasertoodete ohutus. Osa 4: Laservalveseadmed IEC 60825-4:2006	EN 60825-4:1997 + A1:2002 + A2:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2009)
	EN 60825-4:2006/A1:2008 IEC 60825-4:2006/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2011)
	EN 60825-4:2006/A2:2011 IEC 60825-4:2006/A2:2011	Märkus 3	3.5.2014
Cenelec	EN 60825-12:2004 Lasertoodete ohutus. Osa 12: Vaba asetusega informatsiooni ülekandeks mõeldud optiliste kommunikatsioonisüsteemide ohutus IEC 60825-12:2004		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60831-1:1996 Iseparanevat tüüpi šunt-jõukondensaatorid vahelduvvoolu süsteemidele nimipingega, mis ei ületa 1 kV. Osa 1: Üldine. Jõudlus, katsetamine ja nimiandmed. Ohutusnõuded. Paigaldamise ja käitamise juhised IEC 60831-1:1996	EN 60831-1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.1997)
	EN 60831-1:1996/A1:2003 IEC 60831-1:1996/A1:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
Cenelec	EN 60831-2:1996 Iseparanevat tüüpi šunt-jõukondensaatorid vahelduvvoolu süsteemidele nimipingega, mis ei ületa 1 kV. Osa 2: Vananemiskatse, iseparanemiskatse ja purustuskatse IEC 60831-2:1995	EN 60831-2:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
Cenelec	EN 60838-1:2004 Mitmesugused lambipesad. Osa 1: Üldnõuded ja katsed IEC 60838-1:2004	EN 60838-1:1998 + A1:1999 + A2:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2007)
	EN 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2011)
	EN 60838-1:2004/A2:2011 IEC 60838-1:2004/A2:2011	Märkus 3	18.4.2014
Cenelec	EN 60838-2-1:1996 Mitmesugused lambipesad. Osa 2: Erinõuded. Lõik 1: Lambipesad S14 IEC 60838-2-1:1994		
	EN 60838-2-1:1996/A1:1998 IEC 60838-2-1:1994/A1:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2005)
	EN 60838-2-1:1996/A2:2004 IEC 60838-2-1:1994/A2:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2007)
Cenelec	EN 60838-2-2:2006 Mitmesugused lambipesad. Osa 2-2: Erinõuded. Valgusdiodmoodulite ühenduslülid IEC 60838-2-2:2006		
Cenelec	EN 60898-1:2003 Elektritarvikud. Kaitselülid liigvoolukaitseks majapidamises ja sarnastele paigaldistele. Osa 1: Kaitselülid vahelduvvoolu talitlustele IEC 60898-1:2002 (Muudetud)	EN 60898:1991 + A1:1991 + A11:1994 + A12:1995 + A13:1995 + A14:1995 + A15:1995 + A16:1996 + A17:1998 + A18:1998 + A19:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
	EN 60898-1:2003/A1:2004 IEC 60898-1:2002/A1:2002 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
	EN 60898-1:2003/A11:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 60898-1:2003/AC:2004		
Cenelec	EN 60898-2:2006 Elektriseadmed. Liigvoolukaitselülitid majapidamis- ja muudele taoliste paigaldistele. Osa 2: Vahelduv- ja alalisvoolul kasutatavad kaitselülitid IEC 60898-2:2000 (Muudetud) + A1:2003 (Muudetud)	EN 60898-2:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2010)
Cenelec	EN 60931-1:1996 Mitte iseparanevat tüüpi šunt-jõukondensaatorid vahelduvvoolu süsteemidele nimipingega, mis ei ületa 1 kV. Osa 1: Üldine. Jõudlus, katsetamine ja nimiaandmed. Ohutusnõuded. Paigaldamise ja käitamise juhised IEC 60931-1:1996	EN 60931-1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.1997)
	EN 60931-1:1996/A1:2003 IEC 60931-1:1996/A1:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
Cenelec	EN 60931-2:1996 Põllumajandus- ja metsatöömehhanismid. Palgihõukumismehhanismid. Ohutus. Osa 2: Laastueemaldusega lõhkujad IEC 60931-2:1995	EN 60931-2:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1996)
Cenelec	EN 60931-3:1996 Mitte iseparanevat tüüpi šunt-jõukondensaatorid vahelduvvoolu süsteemidele nimipingega, mis ei ületa 1 kV. Osa 3: Sisemised sulavkaitsesed IEC 60931-3:1996		
Cenelec	EN 60934:2001 Seadmete kaitselülitid IEC 60934:2000	EN 60934:1994 + A1:1994 + A2:1997 + A11:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2003)
	EN 60934:2001/A1:2007 IEC 60934:2000/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2010)
Cenelec	EN 60947-1:2007 Madalpingelised lülitusaparaadid. Osa 1: Üldreeglid IEC 60947-1:2007	EN 60947-1:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2010)
	EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007/A1:2010	Märkus 3	1.1.2014
Cenelec	EN 60947-2:2006 Madalpingelised lülitusaparaadid. Osa 2: Kaitselülitid IEC 60947-2:2006	EN 60947-2:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
	EN 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A1:2009	Märkus 3	1.7.2012
Cenelec	EN 60947-3:1999 Madalpingelised aparaadid ja juhtaparaadid. Osa 3: Lülitid, lahkülitid, lüliti-lahkülitid, sulavkaitsekombinatsiooni seadmed IEC 60947-3:1999	EN 60947-3:1992 + A1:1995 + A2:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2002)
	EN 60947-3:1999/A1:2001 IEC 60947-3:1999/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2004)
	EN 60947-3:1999/A2:2005 IEC 60947-3:1999/A2:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60947-3:2009 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 3: Koormuslülitid, lahkülitid, koormus-lahklülid, sulavkaitsmekombinatsioonid IEC 60947-3:2008	EN 60947-3:1999 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.5.2012
Cenelec	EN 60947-4-1:2001 Madalpingelised aparaadid ja juhtaparaadid. Osa 4: Kontaktorid ja mootorikäivitid. Lõik 1: Elektromehaanilised kontaktorid ja mootorikäivitid IEC 60947-4-1:2000	EN 60947-4-1:1992 + A1:1995 + A2:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2003)
	EN 60947-4-1:2001/A1:2002 IEC 60947-4-1:2000/A1:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2005)
	EN 60947-4-1:2001/A2:2005 IEC 60947-4-1:2000/A2:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2008)
Cenelec	EN 60947-4-1:2010 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 4-1: Kontaktorid ja mootorikäivitid. Elektromehaanilised kontaktorid ja mootorikäivitid IEC 60947-4-1:2009	EN 60947-4-1:2001 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.4.2013
Cenelec	EN 60947-4-2:2000 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 4: Kontaktorid ja mootorikäivitid. Jagu 2: Vahelduvvoolu pooljuht-mootorikontrollerid ja -käivitid IEC 60947-4-2:1999	HD 419.2 S1:1987 + EN 60947-4-2:1996 + A1:1997 + A2:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2002)
	EN 60947-4-2:2000/A1:2002 IEC 60947-4-2:1999/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2005)
	EN 60947-4-2:2000/A2:2006 IEC 60947-4-2:1999/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2009)
Cenelec	EN 60947-4-3:2000 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 4-3: Kontaktorid ja mootorikäivitid. Vahelduvvoolu pooljuhtkontrollerid ja -käivitid mitte-mootorkoormuste IEC 60947-4-3:1999	HD 419.2 S1:1987 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2002)
	EN 60947-4-3:2000/A1:2006 IEC 60947-4-3:1999/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2009)
	EN 60947-4-3:2000/A2:2011 IEC 60947-4-3:1999/A2:2011	Märkus 3	18.4.2014
Cenelec	EN 60947-5-1:2004 Madalpingelised aparaadid ja juhtaparaadid. Osa 5-1: Juhtimisahela seadmed ja lülituselemendid. Elektromehaanilised juhtimisahela seadmed IEC 60947-5-1:2003	EN 60947-5-1:1997 + A1:1999 + A2:2000 + A12:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2007)
	EN 60947-5-1:2004/A1:2009 IEC 60947-5-1:2003/A1:2009	Märkus 3	1.5.2012
	EN 60947-5-1:2004/AC:2004		
	EN 60947-5-1:2004/AC:2005		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60947-5-2:2007 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 5-2: Juhtimisahelaseadmed ja lülituselemendid. Läheduslülitid IEC 60947-5-2:2007	EN 60947-5-2:1998 + A1:1999 + A2:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2010)
Cenelec	EN 60947-5-3:1999 Madalpingelised aparaadid ja juhtaparaadid. Osa 5: Juhtimisahela seadmed ja lülituselemendid. Lõik 3: Nõuded rikketingimustes määratletud käitumisega lähedusseadmetele (PDF) IEC 60947-5-3:1999		
	EN 60947-5-3:1999/A1:2005 IEC 60947-5-3:1999/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2008)
Cenelec	EN 60947-5-4:2003 Madalpingelised aparaadid ja juhtaparaadid. Osa 5-4: Juhtimisahela seadmed ja lülituselemendid. Madala energia kontaktide jõudluse hindamise meetodid. Erikatsed IEC 60947-5-4:2002	EN 60947-5-4:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
Cenelec	EN 60947-5-5:1997 Madalpingelised aparaadid ja juhtaparaadid. Osa 5-5: Juhtimisahela seadmed ja lülituselemendid. Mehaanilise lukustusfunktsiooniga elektriline avariisulgeseade IEC 60947-5-5:1997		
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2008)
Cenelec	EN 60947-5-7:2003 Madalpingelised lülitus- ja juhtseadmed. Osad 5-7: Võimsusjuhtimiseseadmed ja lülituselemendid. Nõuded samalaadsetele analoogilise võimsusega seadmetele IEC 60947-5-7:2003	EN 50319:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2006)
Cenelec	EN 60947-5-8:2006 Madalpingelised lülitusaparaadid. Osa 5-8: Juhtimisahelate aparaadid ja lülituselemendid. Kolmepositsioonilised lülitid IEC 60947-5-8:2006		
Cenelec	EN 60947-5-9:2007 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 5-9: Juhtimisahelaseadmed ja lülituselemendid. Vooluhulgalülitid IEC 60947-5-9:2006		
Cenelec	EN 60947-6-1:2005 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 6-1: Multifunktsionaalsed seadmed. Automaatsed ülekandelülitusseadmed IEC 60947-6-1:2005	EN 60947-6-1:1991 + A1:1994 + A2:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
Cenelec	EN 60947-6-2:2003 Madalpingelised lülitusaparaadid. Osa 6-2: Mitmetoimelised aparaadid. Juhtimis- ja kaitselülitid IEC 60947-6-2:2002	EN 60947-6-2:1993 + A1:1997 + A2:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2005)
	EN 60947-6-2:2003/A1:2007 IEC 60947-6-2:2002/A1:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 60947-7-1:2002 Madalpingelised aparaadid ja juhtaparaadid. Osa 7: Tugiseadmestik. Lõik 1: Vaskjuhtide riviklemmid IEC 60947-7-1:2002	EN 60947-7-1:1991 + A1:1999 + A11:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60947-7-1:2009 Madalpingelised lülitusaparaadid. Osa 7-1: Abiseadised. Vaskjuhtide riviklemmid IEC 60947-7-1:2009	EN 60947-7-1:2002 Märkus 2.1	1.6.2012
Cenelec	EN 60947-7-2:2002 Madalpingelised aparaadid ja juhtaparaadid. Osa 7: Tugiseadmestik. Lõik 2: Kaitsejuhtide riviklemmid vaskjuhtidele IEC 60947-7-2:2002	EN 60947-7-2:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2005)
Cenelec	EN 60947-7-2:2009 Madalpingelised lülitusaparaadid. Osa 7-2: Abiseadised. Vask-kaitsejuhtide riviklemmid IEC 60947-7-2:2009	EN 60947-7-2:2002 Märkus 2.1	1.6.2012
Cenelec	EN 60947-7-3:2002 Madalpingelised aparaadid ja juhtaparaadid. Osa 7-3: Tugiseadmestik. Ohutusnõuded kaitsejuhtide riviklemmidele IEC 60947-7-3:2002		
Cenelec	EN 60947-7-3:2009 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 7-3: Tugiseadmed. Ohutusnõuded kaitsmete klemmiplokkidele IEC 60947-7-3:2009	EN 60947-7-3:2002 Märkus 2.1	1.9.2012
Cenelec	EN 60947-8:2003 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 8: Pöörlevate elektrimasinate sisseehitatud termokaitse juhtimisseadmed IEC 60947-8:2003		
	EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2009)
Cenelec	EN 60950-1:2006 Infotehnikaseadmed. Ohutus. Osa 1: Üldnõuded IEC 60950-1:2005 (Muudetud)	EN 60950-1:2001 + A11:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
	EN 60950-1:2006/A11:2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
	EN 60950-1:2006/A1:2010 IEC 60950-1:2005/A1:2009 (Muudetud)	Märkus 3	1.3.2013
	EN 60950-1:2006/A12:2011	Märkus 3	24.1.2013
	EN 60950-1:2006/AC:2011		
Cenelec	EN 60950-21:2003 Infotehnoloogiasaadmed. Ohutus. Osa 21: Kaugtoide IEC 60950-21:2002		
Cenelec	EN 60950-22:2006 Infotehnikaseadmed. Ohutus. Osa 22: Välispaigaldusseadmed IEC 60950-22:2005 (Muudetud)		
	EN 60950-22:2006/AC:2008		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60950-23:2006 Infotehnikaseadmed. Ohutus. Osa 23: Suured andmesalvestusseadmed IEC 60950-23:2005		
	EN 60950-23:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 60968:1990 Üldiste valgustuskasutuste segavalguslambid. Ohutusnõuded IEC 60968:1988 (Muudetud)		
	EN 60968:1990/A1:1993 IEC 60968:1988/A1:1991	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1993)
	EN 60968:1990/A2:1999 IEC 60968:1988/A2:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2002)
Cenelec	EN 60974-1:2005 Kaarkeevitusseadmed. Osa 1: Keevitamise energiaallikad IEC 60974-1:2005	EN 60974-1:1998 + A1:2000 + A2:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2008)
Cenelec	EN 60974-2:2008 Kaarkeevitusseadmed. Osa 2: Vedelikjahutussüsteemid IEC 60974-2:2007	EN 60974-2:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2011)
Cenelec	EN 60974-3:2007 Kaarkeevitusseadmed. Osa 3: Kaare süütamis- ja stabiliseerimisseadmed IEC 60974-3:2007	EN 60974-3:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
Cenelec	EN 60974-5:2008 Kaarkeevitusseadmed. Osa 5: Traadi etteandemehhanismid IEC 60974-5:2007	EN 60974-5:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2011)
Cenelec	EN 60974-6:2003 Kaarkeevitusseadmed. Osa 6: Piiratud koormatavusega käsikaarkeevituse toiteallikad IEC 60974-6:2003	EN 50060:1989 + A1:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2006)
	EN 60974-6:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60974-6:2011 Kaarkeevitusseadmed. Osa 6: Piiratud koormatavusega seadmed IEC 60974-6:2010	EN 60974-6:2003 Märkus 2.1	1.1.2014
Cenelec	EN 60974-7:2005 Kaarkeevitusseadmed. Osa 7: Põletid IEC 60974-7:2005	EN 60974-7:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2008)
Cenelec	EN 60974-8:2004 Kaarkeevitusseadmed. Osa 8: Seadmed gaasi juurdevoolu reguleerimiseks keevitustöödel ja plasma lõikamisüsteemid IEC 60974-8:2004		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60974-8:2009 Kaarkeevitusseadmed. Osa 8: Seadmed gaasi juurdevoolu reguleerimiseks keevitustöödel ja plasma lõikamisüsteemid IEC 60974-8:2009	EN 60974-8:2004 Märkus 2.1	1.3.2012
Cenelec	EN 60974-11:2004 Kaarkeevitusseadmed. Osa 11: Elektroodihoidikud IEC 60974-11:2004	EN 60974-11:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
Cenelec	EN 60974-11:2010 Kaarkeevitusseadmed. Osa 11: Elektroodihoidikud IEC 60974-11:2010	EN 60974-11:2004 Märkus 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 60974-12:2005 Kaarkeevitusseadmed. Osa 12: Keevituskaablite ühendusvahendid IEC 60974-12:2005	EN 60974-12:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2008)
Cenelec	EN 60974-12:2011 Kaarkeevitusseadmed. Osa 12: Keevituskaablite ühendusseadmed IEC 60974-12:2011	EN 60974-12:2005 Märkus 2.1	22.6.2014
Cenelec	EN 60974-13:2011 Kaarkeevitusseadmed. Osa 13: Keevitus-klemmklambrid IEC 60974-13:2011		
Cenelec	EN 60998-1:2004 Madalpingeahelate ühendusseadmed majapidamises ja selle sarnasel otstarbel. Osa 1: Üldnõuded IEC 60998-1:2002 (Muudetud)	EN 60998-1:1993 + A1:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-1:2004 Madalpingeahelate ühendusseadmed majapidamises ja selle sarnasel otstarbel. Osa 2-1: Erinõuded ühendusseadmetele kui kruvitüüpi klamberseadmetega eraldi elementidele IEC 60998-2-1:2002 (Muudetud)	EN 60998-2-1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-2:2004 Madalpingeahelate ühendusseadmed majapidamises ja selle sarnasel otstarbel. Osa 2-2: Erinõuded ühendusseadmetele kui kruvita tüüpi klamberseadmetega eraldi elementidele IEC 60998-2-2:2002 (Muudetud)	EN 60998-2-2:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-3:2004 Madalpingeahelate ühendusseadmed majapidamises ja selle sarnasel otstarbel. Osa 2-3: Erinõuded ühendusseadmetele kui isolatsiooni läbistavate klamberseadmetega eraldi elementidele IEC 60998-2-3:2002 (Muudetud)	EN 60998-2-3:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)
Cenelec	EN 60998-2-4:2005 Madalpingeahelate ühendusseadmed majapidamises ja selle sarnasel otstarbel. Osa 2-4: Erinõuded pealekeeratavatele ühendusseadmetele IEC 60998-2-4:2004 (Muudetud)	EN 60998-2-4:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2008)
Cenelec	EN 60999-1:2000 Ühendusseadmed. Elektrilised vaskjuhid. Ohutusnõuded kruvitüüpi ja kruvita tüüpi klamberseadmetele. Osa1: Üldnõuded ja erinõuded juhtidele alates 0.2 mm ² kuni 35 mm ² (k.a.) IEC 60999-1:1999	EN 60999-1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2003)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 60999-2:2003 Liiteseadmed - Elektrilised vaskjuhvid. Krui- ja mittekruivitüüpi ühendusseadmete ohutusnõuded. Osa 2: Erinõuded juhtide ühendusseadmetele vahemikus 35 mm ² ja üle kuni 300 mm ² k.a IEC 60999-2:2003		
Cenelec	EN 61008-1:2004 Rikkevoolukaitselülitid ilma sisseehitatud liigvoolukaitseta, kasutamiseks majapidamises ja muudel taolistel juhtudel. Osa 1: Üldreeglid IEC 61008-1:1996 (Muudetud) + A1:2002 (Muudetud)	EN 61008-1:1994 + A2:1995 + A11:1995 + A12:1998 + A13:1998 + A14:1998 + A17:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
	EN 61008-1:2004/A11:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
	EN 61008-1:2004/A12:2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2011)
Cenelec	EN 61008-2-1:1994 Residuaalvoolul töötavad ilma integraalse liigvoolukaitseta kaitselülitid majapidamises ja selle sarnasele kasutusele (RCCB'd). Osa 2-1: Üldreeglite rakendatavus liinipingest funktsionaalselt sõltumatutele RCCB'dele IEC 61008-2-1:1990		
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2001)
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998/AC:1999		
Cenelec	EN 61009-1:2004 Residuaalvoolul töötavad kaitselülitid integraalse liigvoolukaitsesega majapidamises ja selle sarnasele kasutusele (RCBO'd). Osa 1: Üldreeglid IEC 61009-1:1996 (Muudetud) + A1:2002 (Muudetud)	EN 61009-1:1994 + A1:1995 + A2:1998 + A11:1995 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A19:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
	EN 61009-1:2004/A11:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
	EN 61009-1:2004/A12:2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2011)
	EN 61009-1:2004/A13:2009	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2011)
	EN 61009-1:2004/AC:2006		
Cenelec	EN 61009-2-1:1994 Residuaalvoolul töötavad integraalse liigvoolukaitsesega kaitselülitid majapidamises ja selle sarnasele kasutusele (RCCO'd). Osa 2-1: Üldreeglite rakendatavus liinipingest funktsionaalselt sõltumatutele RCCO'dele IEC 61009-2-1:1991		
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2001)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998/AC:1999		
Cenelec	EN 61010-1:2001 Ohutusnõuded mõõtmise, kontrolli ja laborikasutuse elektriseadmetikule. Osa 1: Üldnõuded IEC 61010-1:2001	EN 61010-1:1993 + A2:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2004)
	EN 61010-1:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 61010-1:2010 Ohutusnõuded elektrilistele mõõtmis-, juhtimis- ja laboratooriumiseadmetele. Osa 1: Üldnõuded IEC 61010-1:2010	EN 61010-1:2001 Märkus 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 61010-2-010:2003 Ohutusnõuded mõõtmise, kontrolli ja laborikasutuse elektriseadmetikule. Osa 2-010: Erinõuded materjalide kuumutamise laboriseadmetikule IEC 61010-2-010:2003	EN 61010-2-010:1994 + A1:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-020:2006 Ohutusnõuded elektrilistele mõõte-, juhtimis- ja laboratooriumiseadmetele. IEC 61010-2-020:2006	EN 61010-2-020:1994 + A1:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
Cenelec	EN 61010-2-030:2010 Ohutusnõuded elektrilistele mõõte-, juhtimis- ja laboratooriumiseadmetele. Osa 2-030: Erinõuded katsetus- ja mõõte-vooluahelatele IEC 61010-2-030:2010		
Cenelec	EN 61010-2-032:2002 Ohutusnõuded mõõtmise, kontrolli ja laborikasutuse elektriseadmetikule. Osa 2-032: Erinõuded elektriliste mõõtmiste ja katsete käeshoitavatele voolu klemmidele IEC 61010-2-032:2002	EN 61010-2-032:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2005)
Cenelec	EN 61010-2-040:2005 Ohutusnõuded elektrilistele mõõte-, juhtimis- ja laboriseadmetele. Osa 2-040: Erinõuded meditsiinimaterjalide töötlemiseks kasutatavatele sterilisaatoritele ja pesemisdesinfektoritele IEC 61010-2-040:2005	EN 61010-2-041:1996 + EN 61010-2-042:1997 + EN 61010-2-043:1997 + EN 61010-2-045:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2008)
Cenelec	EN 61010-2-051:2003 Ohutusnõuded mõõtmise, kontrolli ja laborikasutuse elektriseadmetikule. Osa 2-051: Erinõuded mehaanilise segunemise ja segamise laboriseadmetikule IEC 61010-2-051:2003	EN 61010-2-051:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-2-061:2003 Ohutusnõuded mõõtmise, kontrolli ja laborikasutuse elektriseadmetikule. Osa 2-061: Erinõuded termilise atomiseerimise ja ioniseerimise labori aatom-spektromeetritele IEC 61010-2-061:2003	EN 61010-2-061:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61010-2-081:2002 Ohutusnõuded mõõtmise, kontrolli ja laborikasutuse elektriseadmestikule. Osa 2- 081: Erinõuded analüüsi ja muu otstarbelisele automaatsele ja poolautomaatsele laboriseadmestikule IEC 61010-2-081:2001		
	EN 61010-2-081:2002/A1:2003 IEC 61010-2-081:2001/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
Cenelec	EN 61010-031:2002 Ohutusnõuded mõõtmise, kontrolli ja laborikasutuse elektriseadmestikule. Osa 031: Ohutusnõuded elektriliste mõõtmiste ja katsete käeshoitavatele mõõtepeakoostetele IEC 61010-031:2002	EN 61010-2-031:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2005)
	EN 61010-031:2002/A1:2008 IEC 61010-031:2002/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2011)
Cenelec	EN 61028:1993 Elektrilised mõõteseadmed. X-Y meeriikud IEC 61028:1991		
	EN 61028:1993/A2:1997 IEC 61028:1991/A2:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1998)
Cenelec	EN 61034-1:2005 Suitsu tiheduse mõõtmine kaablite põletamisel määratletud oludes. Osa 1: Katsetusaparatuur IEC 61034-1:2005	EN 50268-1:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2008)
Cenelec	EN 61034-2:2005 Suitsu tiheduse mõõtmine kaablite põletamisel määratletud oludes. Osa 2: Katsetusprotseduur ja -nõuded IEC 61034-2:2005	EN 50268-2:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2008)
Cenelec	EN 61048:2006 Lampide abiseadised. Kondensaatorid torukujuliste luminofoorlampide ja muude lahenduslampide ahelatele. Üld- ja ohutusnõuded IEC 61048:2006	EN 61048:1993 + A1:1996 + A2:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2009)
Cenelec	EN 61050:1992 Torulahenduslampide trafod, mille koormuseta väljundpinge ületab 1 000 V (üldiselt nimetatakse neontrafodeks). Üld- ja ohutusnõuded IEC 61050:1991 (Muudetud)		
	EN 61050:1992/A1:1995 IEC 61050:1991/A1:1994 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1996)
Cenelec	EN 61058-1:2002 Seadiste lülitid. Osa 1: Üldnõuded IEC 61058-1:2000 (Muudetud) + A1:2001	EN 61058-1:1992 + A1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
	EN 61058-1:2002/A2:2008 IEC 61058-1:2000/A2:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
Cenelec	EN 61058-2-1:1993 Seadiste lülitid. Osa 2-1: Erinõuded rippnõoriga lülititele IEC 61058-2-1:1992		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61058-2-1:1993/A1:1996 IEC 61058-2-1:1992/A1:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	EN 61058-2-1:1993/A11:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
Cenelec	EN 61058-2-1:2011 Seadmelülitid. Osa 2-1: Erinõuded nõörlülititele IEC 61058-2-1:2010	EN 61058-2-1:1993 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.1.2014
Cenelec	EN 61058-2-4:2005 Lülitid eri rakendusteks. Osa 2-4: Erinõuded sõltumatult paigaldatud lülititele IEC 61058-2-4:1995 + A1:2003		
Cenelec	EN 61058-2-5:1994 Seadiste lülitid. Osa 2-5: Erinõuded eelselektoritele IEC 61058-2-5:1994		
	EN 61058-2-5:1994/A11:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
Cenelec	EN 61058-2-5:2011 Seadmelülitid. Osa 2-5: Erinõuded ümberlülititele IEC 61058-2-5:2010	EN 61058-2-5:1994 ja selle muudatus Märkus 2.1	3.1.2014
Cenelec	EN 61071:2007 Jõuelektroonikakondensaatorid IEC 61071:2007	EN 61071-1:1996 + EN 61071-2:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2010)
Cenelec	EN 61095:1993 Elektromehaanilised kontaktorid majapidamises ja selle sarnasel otstarbel IEC 61095:1992		
	EN 61095:1993/A1:2000 IEC 61095:1992/A1:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2003)
	EN 61095:1993/A1:2000/AC:2001		
	EN 61095:1993/AC:1993		
Cenelec	EN 61095:2009 Elektromehaanilised kontaktorid majapidamis- ja muuks taoliseks kasutuseks IEC 61095:2009	EN 61095:1993 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.3.2012
Cenelec	EN 61131-2:2007 Programmeeritavad kontrollid. Osa 2: Nõuded seadmetele ja katsetused IEC 61131-2:2007	EN 61131-2:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2010)
Cenelec	EN 61138:2007 Kantavate maandamis- ja lühistamisgarnituuride juhtmed IEC 61138:2007 (Muudetud)	EN 61138:1997 + A11:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2009)
Cenelec	EN 61140:2002 Kaitse elektrilöögi eest. Ühisnõuded paigaldistele ja seadmetele IEC 61140:2001		

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61140:2002/A1:2006 IEC 61140:2001/A1:2004 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2009)
Cenelec	EN 61143-1:1994 Elektrilised mõõteseadmed. X-t meerikud. Osa 1: Määratlused ja nõuded IEC 61143-1:1992		
	EN 61143-1:1994/A1:1997 IEC 61143-1:1992/A1:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1998)
Cenelec	EN 61143-2:1994 Elektrilised mõõteseadmed. X-t meerikud. Osa 2: Soovitavad lisakatsemeetodid IEC 61143-2:1992		
Cenelec	EN 61167:1994 Halogeniidlambid IEC 61167:1992		
	EN 61167:1994/A1:1995 IEC 61167:1992/A1:1995	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.1996)
	EN 61167:1994/A2:1997 IEC 61167:1992/A2:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.1998)
	EN 61167:1994/A3:1998 IEC 61167:1992/A3:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2001)
Cenelec	EN 61184:2008 Bajonettlambipesad IEC 61184:2008	EN 61184:1997 + A1:2001 + A2:2004	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2011)
	EN 61184:2008/A1:2011 IEC 61184:2008/A1:2011	Märkus 3	25.5.2014
Cenelec	EN 61187:1994 Elektrilised ja elektroonsed mõõteseadmed. Dokumentatsioon IEC 61187:1993 (Muudetud)		
	EN 61187:1994/AC:1995		
Cenelec	EN 61195:1999 Kaksiksokliga luminofoorlambid. Ohutusspetsifikatsioonid IEC 61195:1999	EN 61195:1994 + A1:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2002)
Cenelec	EN 61199:1999 Ühe sokliga luminofoorlambid. Ohutusspetsifikatsioonid IEC 61199:1999	EN 61199:1994 + A1:1997 + A2:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2002)
Cenelec	EN 61199:2011 Ühepoolse sokeldusega luminofoorlambid. Ohutusnõuded IEC 61199:2011	EN 61199:1999 Märkus 2.1	15.8.2014
Cenelec	EN 61204:1995 Madalpinge elektrivarustuseseadmed, alalisvoolu väljund. Jõudlusomadused ja ohutusnõuded IEC 61204:1993 (Muudetud)		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61204-7:2006 Madalpingelised alalisvooluväljundiga toiteallikad. Osa 7: Ohutusnõuded IEC 61204-7:2006		
	EN 61204-7:2006/A11:2009	Märkus 3	1.6.2012
Cenelec	EN 61210:1995 Ühendusseadmed. Elektriliste vaskjuhtide lamedad kiirühenduse klemmliidesed. Ohutusnõuded IEC 61210:1993 (Muudetud)		
Cenelec	EN 61210:2010 Liiteseadised. Lamedad kiirliitmikud vaskjuhtidele. Ohutusnõuded IEC 61210:2010 (Muudetud)	EN 61210:1995 Märkus 2.1	1.11.2013
Cenelec	EN 61230:2008 Pingealune töö. Kantavad maandamis- või maandamis- ning lühistamisgarnituurid IEC 61230:2008	EN 61230:1995 + A11:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2011)
Cenelec	EN 61236:1995 Sadulad, pooluseklambrid (isoleerklambrid) ja lisaseadmed pingevaluseks tööks IEC 61236:1993 (Muudetud)		
Cenelec	EN 61242:1997 Elektrilised lisaseadmed. Kaabliirullid majapidamises ja selle sarnasel otstarbel IEC 61242:1995 (Muudetud)		
	EN 61242:1997/A1:2008 IEC 61242:1995/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2011)
	EN 61242:1997/A1:2008/AC:2010		

EN 61242:1997 katab direktiivis 2006/95/EÜ toodud ohutuse aspektid vaid siis, kui komisjoni arvamus 2003/C 297/06 on arvesse võetud.

Cenelec	EN 61243-3:1998 Pingealune töö. Pingedetektorid. Osa 3: Kahepooluselised madalpinge tüüpi IEC 61243-3:1998		
	EN 61243-3:1998/AC:2002		
Cenelec	EN 61243-3:2010 Pingealune töö. Pingeindikaatorid. Osa 3: Kahepooluselised madalpingeindikaatorid IEC 61243-3:2009	EN 61243-3:1998 Märkus 2.1	1.5.2013
Cenelec	EN 61270-1:1996 Mikrolaineahjude kondensaatorid. Osa 1: Üldine IEC 61270-1:1996		
Cenelec	EN 61293:1994 Elektrivarustusega seotud nimiaandmetega elektriseadmete märgistamine. Ohutusnõuded IEC 61293:1994		
Cenelec	EN 61310-1:2008 Masinate ohutus. Tuvastus, märgistus ja aktiveerimine. Osa 1: Nõuded visuaal-, audio- ja puutesignaalidele IEC 61310-1:2007	EN 61310-1:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61310-2:2008 Masinate ohutus. Tuvastus, märgistus ja aktiveerimine. Osa 2: Nõuded märgistusele IEC 61310-2:2007	EN 61310-2:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
Cenelec	EN 61310-3:2008 Masinate ohutus. Tuvastus, märgistus ja aktiveerimine. Osa 3: Nõuded aktivatorite asukohale ja talitlusele IEC 61310-3:2007	EN 61310-3:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
Cenelec	EN 61316:1999 Tööstuslikud kaablrullid IEC 61316:1999		
Cenelec	EN 61347-1:2008 Lampide juhtimisseadised. Osa 1: Üld- ja ohutusnõuded IEC 61347-1:2007 (Muudetud)	EN 61347-1:2001 + A1:2008 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2011)
	EN 61347-1:2008/A1:2011 IEC 61347-1:2007/A1:2010	Märkus 3	1.2.2014
Cenelec	EN 61347-2-2:2001 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-2: Erinõuded alalis- või vahelduvvoolutoitega hõõglampide elektroonilistele pinget vähendavatele muunduritele IEC 61347-2-2:2000	EN 61046:1994 + A1:1996 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 61347-2-2:2001/A1:2006 IEC 61347-2-2:2000/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2009)
	EN 61347-2-2:2001/A2:2006 IEC 61347-2-2:2000/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2009)
	EN 61347-2-2:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-2:2001/A1:2006/AC:2006		
	EN 61347-2-2:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-3:2001 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-3: Erinõuded luminofoorlampide vahelduvvoolutoitega elektroonilisele ballastile IEC 61347-2-3:2000	EN 60928:1995 + A1:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 61347-2-3:2001/A1:2004 IEC 61347-2-3:2000/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2007)
	EN 61347-2-3:2001/A2:2006 IEC 61347-2-3:2000/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2009)
	EN 61347-2-3:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-3:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-3:2011 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-3: Erinõuded luminofoorlampide vahelduvvoolu- ja/või alalisvoolutoitega elektron-juhtimisseadistele IEC 61347-2-3:2011	EN 61347-2-3:2001 ja selle muudatused + EN 61347-2-4:2001 Märkus 2.1	23.6.2014

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61347-2-3:2011/AC:2011		
Cenelec	EN 61347-2-4:2001 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-4: Erinõuded alalisvoolutoitega elektroonilisele ballastile üldiseks valgustuseks IEC 61347-2-4:2000	EN 60924:1991 + A1:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 61347-2-4:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-4:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 61347-2-7:2006 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-7: Erinõuded alalisvoolutoitega elektronliiteseadistele hädavalgustuseks IEC 61347-2-7:2006	EN 61347-2-7:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2009)
	EN 61347-2-7:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-8:2001 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-8: Erinõuded luminofoorlampide ballastile IEC 61347-2-8:2000	EN 60920:1991 + A1:1993 + A2:1996 + A11:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 61347-2-8:2001/A1:2006 IEC 61347-2-8:2000/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2009)
	EN 61347-2-8:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-8:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 61347-2-9:2001 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-9: Erinõuded lahenduslampide (väljaarvatud luminofoorlampide) liiteseadistele IEC 61347-2-9:2000	EN 60922:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
	EN 61347-2-9:2001/A1:2003 IEC 61347-2-9:2000/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2010)
	EN 61347-2-9:2001/A2:2006 IEC 61347-2-9:2000/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
	EN 61347-2-9:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-9:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-10:2001 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-10: Erinõuded külmkäivituse torulahenduslampide (neoonlampide) kõrgsagedustalitluse elektronvahelditele ja -muunduritele IEC 61347-2-10:2000		
	EN 61347-2-10:2001/A1:2009 IEC 61347-2-10:2000/A1:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2011)
	EN 61347-2-10:2001/AC:2010		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61347-2-11:2001 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-11: Erinõuded mitmesugustele valgustitega kasutatavatele elektronahelatele IEC 61347-2-11:2001		
	EN 61347-2-11:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-11:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 61347-2-12:2005 Lampide liiteseadised. Osa 2-12: Lahenduslampide (väljaarvatult luminofoorlampide) alalis- või vahelduvvoolutoitega elektron-liiteseadised IEC 61347-2-12:2005		
	EN 61347-2-12:2005/A1:2010 IEC 61347-2-12:2005/A1:2010	Märkus 3	1.11.2013
	EN 61347-2-12:2005/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-13:2006 Lampide juhtimisseadised. Osa 2-13: Erinõuded valgusdiode moodulite alalis- või vahelduvvoolutoiteliste juhtimisseadistele IEC 61347-2-13:2006		
	EN 61347-2-13:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 61386-1:2008 Elektrijuhistike torusüsteemid. Osa 1: Üldnõuded IEC 61386-1:2008	EN 61386-1:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2011)
Cenelec	EN 61386-21:2004 Juhtmestiksüsteemid kaabli käitlemiseks. Osa 21: Erinõuded. Jäigad juhtmestiksüsteemid IEC 61386-21:2002	EN 50086-2-1:1995 + A11:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2008)
	EN 61386-21:2004/A11:2010	Märkus 3	1.12.2013
	EN 61386-21:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 61386-22:2004 Juhtmestiksüsteemid kaabli käitlemiseks. Osa 21: Erinõuded. Poolelastsed juhtmestiksüsteemid IEC 61386-22:2002	EN 50086-2-2:1995 + A11:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2008)
	EN 61386-22:2004/A11:2010	Märkus 3	1.12.2013
	EN 61386-22:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 61386-23:2004 Juhtmestiksüsteemid kaabli käitlemiseks. Osa 21: Erinõuded. Elastsed juhtmestiksüsteemid IEC 61386-23:2002	EN 50086-2-3:1995 + A11:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (30.6.2008)
	EN 61386-23:2004/A11:2010	Märkus 3	1.12.2013
	EN 61386-23:2004/AC:2004		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61386-24:2010 Torusüsteemid kaablite paigaldamiseks. Osa 24: Erinõuded. Maa-alused torusüsteemid IEC 61386-24:2004	EN 50086-2-4:1994 ja selle muudatus Märkus 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 61439-1:2009 Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 1: Üldreeglid IEC 61439-1:2009 (Muudetud)	EN 60439-1:1999 ja selle muudatus Märkus 2.1	1.11.2014
Cenelec	EN 61439-1:2011 Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 1: Üldreeglid IEC 61439-1:2011	EN 61439-1:2009 Märkus 2.1	23.9.2014
Cenelec	EN 61439-2:2009 Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 2: Jõuparaadikoosted IEC 61439-2:2009		
Cenelec	EN 61439-2:2011 Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 2: Jõuparaadikoosted IEC 61439-2:2011	EN 61439-2:2009 Märkus 2.1	23.9.2014
Cenelec	EN 61439-5:2011 Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 5: Avalike elektrivõrkude elektriyaotuskoosted IEC 61439-5:2010	EN 60439-5:2006 Märkus 2.1	3.1.2016
Cenelec	EN 61534-1:2003 Jõuraja süsteemid. Osa 1: Üldnõuded IEC 61534-1:2003		
Cenelec	EN 61534-1:2011 Lattmagistraalsüsteemid. Osa 1: Üldnõuded IEC 61534-1:2011	EN 61534-1:2003 Märkus 2.1	22.6.2014
Cenelec	EN 61534-21:2006 Lattmagistraalsüsteemid. Osa 21: Erinõuded seinale või lakke kinnitatavatele lattmagistraalsüsteemidele IEC 61534-21:2006		
Cenelec	EN 61534-22:2009 Elektrilised jõuliinisüsteemid. Osa 22: Erinõuded põrandale ja põranda alla paigaldatavatele jõuliinisüsteemidele IEC 61534-22:2009		
Cenelec	EN 61535:2009 Paigaldus-pistikühendused püsivaks ühendamiseks kohtkindlates paigaldistes IEC 61535:2009 (Muudetud)		
Cenelec	EN 61537:2007 Kaablite paigaldamine. Renn- ja redelsüsteemid IEC 61537:2006	EN 61537:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2009)
Cenelec	EN 61549:2003 Mitmesugused lambid IEC 61549:2003	EN 61549:1996 + A1:1997 + A2:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2006)
	EN 61549:2003/A1:2005 IEC 61549:2003/A1:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2008)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61549:2003/A2:2010 IEC 61549:2003/A2:2010	Märkus 3	1.5.2013
Cenelec	EN 61557-1:2007 Elektriohutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 kV ja alalispingel kuni 1,5 kV. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 1: Üldnõuded IEC 61557-1:2007	EN 61557-1:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-2:2007 Elektriohutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 kV ja alalispingel kuni 1,5 kV. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 2: Isolatsioonitakistus IEC 61557-2:2007	EN 61557-2:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-3:2007 Elektriohutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 kV ja alalispingel kuni 1,5 kV. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 3: Rikkesilmuse nävtakistus IEC 61557-3:2007	EN 61557-3:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-4:2007 Elektriohutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 kV ja alalispingel kuni 1,5 kV. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 4: Maandus- ja potentsiaalühthustusjuhtide takistus IEC 61557-4:2007	EN 61557-4:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-5:2007 Elektriohutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 kV ja alalispingel kuni 1,5 kV. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 5: Maandustakistus IEC 61557-5:2007	EN 61557-5:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-6:2007 Elektriohutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 kV ja alalispingel kuni 1,5 kV. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 6: Rikkevoolukaitseaparaatide efektiivsus TT-, TN- ja IT-süsteemides IEC 61557-6:2007	EN 61557-6:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2010)
Cenelec	EN 61557-7:2007 Elektriohutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 kV ja alalispingel kuni 1,5 kV. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 7: Faasjärjestus IEC 61557-7:2007	EN 61557-7:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	EN 61557-8:2007 Elektriohutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 kV ja alalispingel kuni 1,5 kV. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 8: Isolatsiooniseirevahendid IT-süsteemidele IEC 61557-8:2007	EN 61557-8:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.5.2010)
Cenelec	EN 61557-9:1999 Elektriohutus kuni 1 000 V vahelduvvoolu ja 1 500 V alalisvoolu madalpinge jaotussüsteemides. Kaitsemeetmete katsetamise, mõõtmise või seire seadmestik. Osa 9: Isolatsioonivea asukohta määramise seadmestik IT süsteemides IEC 61557-9:1999		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61557-9:2009 Elektriõhutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 000 V ja alalispingel kuni 1 500 V. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 9: Isolatsioonirikke asukoha määramise seadmed IT-süsteemides IEC 61557-9:2009	EN 61557-9:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2012)
Cenelec	EN 61557-10:2001 Elektriõhutus madalpingevõrkudes vahelduvpingega kuni 1 000 V ja alalispingega kuni 1 500 V. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõte- ja seireseadmed. Osa 10: Kombineeritud mõõteseadmed kaitseviiside katsetamiseks, mõõtmiseks ja seireks IEC 61557-10:2000		
Cenelec	EN 61557-11:2009 Elektriõhutus madalpingelistes jaotussüsteemides vahelduvpingel kuni 1 000 V ja alalispingel kuni 1 500 V. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõtmis- ja seireseadmed. Osa 11: A ja B tüüpi jääkvoolu seireseadmete efektiivsus TT-, TN- ja IT-süsteemides IEC 61557-11:2009		
Cenelec	EN 61557-12:2008 Elektriõhutus madalpingevõrkudes vahelduvpingega kuni 1 000 V ja alalispingega kuni 1 500 V. Kaitsemeetmete katsetus-, mõõte- ja seireseadmed. Osa 12: Talitluse mõõte- ja seireseadmed IEC 61557-12:2007		
Cenelec	EN 61557-13:2011 Elektriõhutus madalpingevõrkudes vahelduvpingega kuni 1 000 V ja alalispingega kuni 1 500 V. Kaitsemeetmete katsetamis-, mõõte- ja seireseadmed. Osa 13: Käeshoitavad ja käsitsi kasutatavad voolutangid lekkevoolude mõõtmiseks elektrijaotussüsteemides IEC 61557-13:2011		
Cenelec	EN 61558-1:1997 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 1: Üldnõuded ja katsed IEC 61558-1:1997 (Muudetud)	EN 60742:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
	EN 61558-1:1997/A1:1998 IEC 61558-1:1997/A1:1998	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2001)
	EN 61558-1:1997/A11:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
	EN 61558-1:1997/AC:2003		
Cenelec	EN 61558-1:2005 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja muude taoliste seadmete ohutus. Osa 1: Üldnõuded ja katsed IEC 61558-1:2005	EN 61558-1:1997 ja selle muudatused Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
	EN 61558-1:2005/A1:2009 IEC 61558-1:2005/A1:2009	Märkus 3	1.3.2012
	EN 61558-1:2005/AC:2006		
Cenelec	EN 61558-2-1:2007 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja muude taoliste seadmete ohutus. Osa 2-1: Erinõuded ja katsed üldkasutatavatele eraldustrafodele ja neid sisaldavatele elektrivarustusseadmetele IEC 61558-2-1:2007	EN 61558-2-1:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61558-2-2:2007 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja muude taoliste seadmete ohutus. Osa 2-2: Erinõuded ja katsetused juhtimistrafodele ja neid sisaldavatele elektrivarustusseadmetele IEC 61558-2-2:2007	EN 61558-2-2:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2010)
Cenelec	EN 61558-2-3:2000 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-3: Erinõuded gaasiõlipõletite süüetrafodele IEC 61558-2-3:1999		
Cenelec	EN 61558-2-3:2010 Trafode, reaktorite, elektritoiteplokkide ja nende kombinatsioonide ohutus. Osa 2-3: Erinõuded gaasi- ja õlipõletite süüetrafodele ning nende katsetamine IEC 61558-2-3:2010	EN 61558-2-3:2000 Märkus 2.1	1.7.2013
Cenelec	EN 61558-2-4:1997 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-4: Erinõuded üldkasutatavatele eraldustrafodele IEC 61558-2-4:1997	EN 60742:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2000)
Cenelec	EN 61558-2-4:2009 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja muude taoliste seadmete ohutus tööpingetel kuni 1 100 V. Osa 2-4: Erinõuded ja katsetused üldkasutatavatele eraldustrafodele ja elektrivarustusseadmetele mis sisaldavad eraldustrafosid IEC 61558-2-4:2009	EN 61558-2-4:1997 Märkus 2.1	1.3.2012
Cenelec	EN 61558-2-5:1998 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-5: Erinõuded šeivertafodele ja šeiversüsteemi seadmetele IEC 61558-2-5:1997	EN 60742:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2002)
	EN 61558-2-5:1998/A11:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2007)
Cenelec	EN 61558-2-5:2010 Trafode, reaktorite, elektritoiteplokkide ja nende kombinatsioonide ohutus. Osa 2-5: Erinõuded pardlitrafodele ja pardlitoiteplokkidele ning nende katsetamine IEC 61558-2-5:2010	EN 61558-2-5:1998 ja selle muudatus Märkus 2.1	1.7.2013
Cenelec	EN 61558-2-6:1997 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-6: Erinõuded üldkasutatavatele eraldustrafodele IEC 61558-2-6:1997	EN 60742:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2000)
Cenelec	EN 61558-2-6:2009 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja muude taoliste seadmete ohutus. Osa 2-6: Erinõuded üldkasutatavatele kaitseeraldustrafodele IEC 61558-2-6:2009	EN 61558-2-6:1997 Märkus 2.1	1.7.2012
Cenelec	EN 61558-2-7:2007 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja muude taoliste seadmete ohutus. Osa 2-7: Erinõuded ja katsetused mänguvasjade trafodele ja toiteseadmetele IEC 61558-2-7:2007 (Muudetud)	EN 61558-2-7:1997 + A11:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2010)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61558-2-8:1998 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-8: Erinõuded kella ja helina trafodele IEC 61558-2-8:1998	EN 60742:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2001)
Cenelec	EN 61558-2-8:2010 Trafode, reaktorite, elektritoiteplokkide ja nende kombinatsioonide ohutus. Osa 2-8: Erinõuded kõlistrafodele ja kõlistoiteplokkidele ning nende katsetamine IEC 61558-2-8:2010	EN 61558-2-8:1998 Märkus 2.1	1.7.2013
Cenelec	EN 61558-2-9:2003 Võimsustrafode, energiavarustusseadmete ja sarnaste toodete ohutus. Osa 2-9: Erinõuded III klassi volframniit käsilampide trafodele IEC 61558-2-9:2002	EN 60742:1995 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2005)
Cenelec	EN 61558-2-9:2011 Jõutrafode, reaktorite, elektritoiteplokkide ja nende kombinatsioonide ohutus. Osa 2-9: Erinõuded ja katsetamisviisid III klassi volframhõõglamp-käsivalgustite trafodele ja elektritoiteplokkidele IEC 61558-2-9:2010	EN 61558-2-9:2003 Märkus 2.1	2.1.2014
Cenelec	EN 61558-2-12:2001 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-12: Erinõuded püsipingetrafodele IEC 61558-2-12:2001		
Cenelec	EN 61558-2-12:2011 Jõutrafode, reaktorite, elektritoiteplokkide ja nende kombinatsioonide ohutus. Osa 2-12: Erinõuded ja katsetamisviisid konstantpingetrafodele ja konstantpinge-toiteplokkidele IEC 61558-2-12:2011	EN 61558-2-12:2001 Märkus 2.1	3.3.2014
Cenelec	EN 61558-2-13:2000 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-13: Erinõuded üldkasutatavatele autotrafodele IEC 61558-2-13:1999		
Cenelec	EN 61558-2-13:2009 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja muude taoliste seadmete ohutus tööpingetel kuni 1 100 V. Osa 2-13: Erinõuded ja katsetused üldkasutatavatele autotrafodele ja elektrivarustusseadmetele mis sisaldavad autotrafosid IEC 61558-2-13:2009	EN 61558-2-13:2000 Märkus 2.1	1.3.2012
Cenelec	EN 61558-2-15:2001 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-15: Erinõuded meditsiiniliste objektide varustamise eraldustrafodele IEC 61558-2-15:1999 (Muudetud)		
	EN 61558-2-15:2001/AC:2003		
	EN 61558-2-15:2001/AC:2004		
Cenelec	EN 61558-2-16:2009 Pingele kuni 1 100 V ettenähtud transformatorite, reaktorite, energiavarustusüksuste ja muude taoliste seadmete ohutus. Osa 2-16: Erinõuded ja katsetusviisid lülitatavatele energiavarustusüksustele ja nende jaoks ettenähtud trafodele IEC 61558-2-16:2009	EN 61558-2-17:1997 Märkus 2.1	1.10.2012

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61558-2-17:1997 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-17: Erinõuded lülitimooduse elektrivarustuse trafodele IEC 61558-2-17:1997		
Cenelec	EN 61558-2-20:2000 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-20: Erinõuded väikestele reaktoritele IEC 61558-2-20:2000		
Cenelec	EN 61558-2-20:2011 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja muude taoliste seadmete ohutus. Osa 2-20: Erinõuded väikereaktoritele IEC 61558-2-20:2010	EN 61558-2-20:2000 Märkus 2.1	2.1.2014
Cenelec	EN 61558-2-23:2000 Jõutrafode, elektrivarustusseadmete ja sarnaste seadmete ohutus. Osa 2-23: Erinõuded ehitusplatside trafodele IEC 61558-2-23:2000		
Cenelec	EN 61558-2-23:2010 Trafode, reaktorite, elektritoiteplokkide ja nende kombinatsioonide ohutus. Osa 2-23: Erinõuded ehituspaikade trafodele ja elektritoiteplokkidele ning nende katsetamine IEC 61558-2-23:2010	EN 61558-2-23:2000 Märkus 2.1	1.10.2013
Cenelec	EN 61643-11:2002 Madalpingelised liigpinge kaitseseadmed. Osa 11: Liigpinge kaitseseadmed, mis on ühendatud madalpingeliste elektrisüsteemidega. Nõuded ja katsed IEC 61643-1:1998 (Muudetud)		
	EN 61643-11:2002/A11:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2009)
Cenelec	EN 61643-21:2001 Madalpingelised liigpinge kaitseseadmed. Osa 21: Telekommunikatsiooni- ja signalisatsioonivõrguga ühendatud liigpinge kaitseseadmed. Talitlusnõuded ja katsetusmeetodid IEC 61643-21:2000		
	EN 61643-21:2001/A1:2009 IEC 61643-21:2000/A1:2008 (Muudetud)	Märkus 3	1.3.2012
Cenelec	EN 61730-1:2007 Fotoelektriliste moodulite ohutusnõuded. Osa 1: Konstruksiooninõuded IEC 61730-1:2004 (Muudetud)		
Cenelec	EN 61730-2:2007 Fotoelektriliste moodulite ohutus. Osa 2: Katsetusnõuded IEC 61730-2:2004 (Muudetud)		
Cenelec	EN 61770:1999 Veevõrguga ühendatud elektriseadmed. Tagasivoolu ja voolikute tõrke vältimine IEC 61770:1998	EN 50084:1992 + A1:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2002)
	EN 61770:1999/A1:2004 IEC 61770:1998/A1:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2007)

(1)	(2)	(3)	(4)
	EN 61770:1999/A2:2006 IEC 61770:1998/A2:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2009)
	EN 61770:1999/AC:2007		
	EN 61770:1999/AC:2005		
Cenelec	EN 61770:2009 Veevõrguga ühendatud elektriseadmed. Tagasivoolu ja voolikute tõrke vältimine IEC 61770:2008	EN 61770:1999 ja selle muudatused Märkus 2.1	1.5.2012
	EN 61770:2009/AC:2011		
Cenelec	EN 61800-5-1:2007 Reguleeritava kiirusega elektrijamisüsteemid. Osa 5-1: Ohutusnõuded. Elektrilised, soojuslikud ja energiaalised nõuded IEC 61800-5-1:2007	EN 61800-5-1:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2010)
Cenelec	EN 61812-1:1996 Aegreleed tööstuslikule kasutusele. Osa 1: Nõuded ja katsed IEC 61812-1:1996		
	EN 61812-1:1996/A11:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.1.2002)
	EN 61812-1:1996/AC:1999		
Cenelec	EN 61812-1:2011 Ajareleed tööstuslikuks kasutuseks. Osa 1: Nõuded ja katsused IEC 61812-1:2011	EN 61812-1:1996 ja selle muudatus Märkus 2.1	29.6.2014
Cenelec	EN 61851-1:2001 Elektrisõidukite juhtivlaadimise süsteem. Osa 1: Üldnõuded IEC 61851-1:2001		
Cenelec	EN 61851-1:2011 Elektrisõidukite juhtivuslik laadimissüsteem. Osa 1: Üldnõuded IEC 61851-1:2010	EN 61851-1:2001 Märkus 2.1	1.4.2014
Cenelec	EN 61851-21:2002 Elektrisõidukite juhtivlaadimise süsteem. Osa 21: Elektrisõidukite nõuded juhtivühendusele vahelduvvoolu-/alalisvooluvarustusega IEC 61851-21:2001		
Cenelec	EN 61851-22:2002 Elektrisõidukite juhtivlaadimise süsteem. Osa 22: Vahelduvvoolu elektrisõidukite laadimisjaam IEC 61851-22:2001		
Cenelec	EN 61869-1:2009 Mõõtetrafod. Osa 1: Üldnõuded IEC 61869-1:2007 (Muudetud)		
Cenelec	EN 61869-3:2011 Mõõtetrafod. Osa 3: Lisanõuded induktiivpingetrafodele IEC 61869-3:2011		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 61869-5:2011 Mõõtetrafod. Osa 5: Lisanõuded mahtuvuslikele pingetrafodele IEC 61869-5:2011		
Cenelec	EN 61914:2009 Elektripaigaldiste kaabliklambrid IEC 61914:2009	EN 50368:2003 Märkus 2.1	1.4.2012
	EN 61914:2009/AC:2009		
Cenelec	EN 61921:2003 Jõukondensaatorid. Madalpingelised jõuteguri korrigeerimise kontaktväljad IEC 61921:2003		
Cenelec	EN 61995-1:2008 Majapidamis- ja muude taoliste valgustite ühendusseadised. Osa 1: Üldnõuded IEC 61995-1:2005 (Muudetud)		
Cenelec	EN 61995-2:2009 Majapidamis- ja muude taoliste valgustite ühendusseadised. Osa 2: Valgustite ühendusseadiste standardilehed IEC 61995-2:2009		
Cenelec	EN 62020:1998 Elektrilised abiseadmed. Rikkevoolunäituriid kodumajapidamis- ja muuks taoliseks kasutamiseks IEC 62020:1998		
	EN 62020:1998/A1:2005 IEC 62020:1998/A1:2003 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2008)
Cenelec	EN 62026-1:2007 Madalpingelised lülitusaparaadid. Kontrolleri ja aparadi vahelised liidesed. Osa 1: Üldreeglid IEC 62026-1:2007		
Cenelec	EN 62026-3:2009 Madalpingelised lülitusaparaadid. Kontrolleri ja aparadi vahelised liidesed. Osa 3: Seadmevõrk IEC 62026-3:2008		
Cenelec	EN 62031:2008 Üldvalgustuse valgusdiodmoodulid. Ohutusnõuded IEC 62031:2008		
Cenelec	EN 62035:2000 Lahenduslambid (väljaarvatud luminofoorlambid). Ohutusspetsifikatsioonid IEC 62035:1999 (Muudetud)		
	EN 62035:2000/A1:2003 IEC 62035:1999/A1:2003 (Muudetud)	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2006)
Cenelec	EN 62040-1:2008 Katkematu toite süsteemid. Osa 1: Üld- ja ohutusnõuded katkematu toite süsteemidele IEC 62040-1:2008	EN 62040-1-1:2003 + EN 62040-1-2:2003 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2011)
	EN 62040-1:2008/AC:2009		

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62080:2009 Majapidamises ja muudel taolistel eesmärkidel kasutatavad helisignaalseadmed IEC 62080:2001 + A1:2008		
Cenelec	EN 62094-1:2003 Indikaatorvalgusseadmed kodustele ja teistele sarnastele elektripaigaldistele. Osa 1: Üldnõuded IEC 62094-1:2002		
	EN 62094-1:2003/A11:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2006)
Cenelec	EN 62109-1:2010 Fotoelektrilistes elektrivarustussüsteemides kasutatavate energiamuundurite ohutus. Osa 1: Üldnõuded IEC 62109-1:2010		
Cenelec	EN 62109-2:2011 Fotoelektrilistes elektrivarustussüsteemides kasutatavate energiamuundurite ohutus. Osa 2: Erinõuded vahelditele IEC 62109-2:2011		
Cenelec	EN 62135-1:2008 Takistuskeevitusseadmed. Osa 1: Projekteerimise, valmistamise ja paigaldamise ohutusnõuded IEC 62135-1:2008	EN 50063:1989 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.10.2011)
Cenelec	EN 62196-1:2003 Pistikud, pistikupesad, sõidukimuhvid ja sõiduki tutsid. Elektrisõidukite juhtiv laadimine. Osa 1: Elektrisõidukite laadimine kuni 250 A vahelduvoolu ja 400 A alalisvooluga IEC 62196-1:2003		
Cenelec	EN 62208:2003 Madalpingelised tühjad kinnised aparaadikoosted. Üldnõuded IEC 62208:2002	EN 50298:1998 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2006)
Cenelec	EN 62208:2011 Madalpingeliste aparaadikoostete tühjad ümbrised. Üldnõuded IEC 62208:2011	EN 62208:2003 Märkus 2.1	23.9.2014
Cenelec	EN 62233:2008 Inimesele toimivate majapidamis- ja muude taoliste seadmete elektromagnetväljade mõõtmismeetodid IEC 62233:2005 (Muudetud)	EN 50366:2003 ja selle muudatus Märkus 2.1	1.12.2012
	EN 62233:2008/AC:2008		
Cenelec	EN 62253:2011 Fotoelektrilised pumbasüsteemid. Projekteerimisnõuded ja toimivusmõõtmised IEC 62253:2011		
Cenelec	EN 62275:2009 Juhistike ehitus. Elektripaigaldiste juhtmeköidised IEC 62275:2006 (Muudetud)	EN 50146:2000 Märkus 2.1	1.7.2012

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	EN 62282-3-1:2007 Kütuseelementide kasutamistehnika. Osa 3-1: Kohtkindlad kütuseelement-energiakallikad. Ohutus IEC 62282-3-1:2007		
Cenelec	EN 62282-3-3:2008 Kütuseelementide kasutamistehnika. Osa 3-3: Kohtkindlad kütuseelement-energiakallikad. Paigaldamine IEC 62282-3-3:2007		
Cenelec	EN 62310-1:2005 Staatilised ülekandesüsteemid. Osa 1: Üldised ja ohutusnõuded IEC 62310-1:2005		
Cenelec	EN 62311:2008 Elektroonika- ja elektriseadmete iseloomustus inimesele toimivate elektromagnetväljade (0 Hz kuni 300 GHz) piiramise järgi IEC 62311:2007 (Muudetud)		
Cenelec	EN 62395-1:2006 Elektrilised trass-takistuskuumutussüsteemid tööstuslikeks ja kaubanduslikeks rakendusteks. Osa 1: Üld- ja katsetusnõuded IEC 62395-1:2006		
Cenelec	EN 62423:2009 Majapidamises ja muuks taoliseks kasutamiseks ette nähtud tüüpi B kuuluvad rikkevoolukaitseelülitid sisseehitatud liigvoolukaitsega või ilma selleta IEC 62423:2007 (Muudetud) + IEC		
Cenelec	EN 62471:2008 Lampide ja lambisüsteemide fotobioloogiline ohutus IEC 62471:2006 (Muudetud)	EN 60825-1:1994 + A1:2002 + A2:2001 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2011)
Cenelec	EN 62479:2010 Väikesevõimsuseliste elektroonika- ja elektriseadmete hindamine nende vastavuse järgi inimesele toimivate elektromagnetväljade (10 MHz kuni 300 GHz) lubatavatele piirväärtustele IEC 62479:2010 (Muudetud)	EN 50371:2002 Märkus 2.1	1.9.2013
Cenelec	EN 62493:2010 Valgustusseadmete hindamine inimesele toimivate elektromagnetväljade järgi IEC 62493:2009		
Cenelec	EN 62532:2011 Luminofoor-induktsioonlambid. Ohutusjuhised IEC 62532:2011		
Cenelec	HD 21.1 S4:2002 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 1: Üldnõuded	HD 21.1 S3:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2003)
Cenelec	HD 21.3 S3:1995 Polüvinüülsuleeritud kaablid nimipingega üle 450/750 V. Osa 3: Ilma kaitsekestata kinnitatud juhtmestikuga kaablid IEC 60227-3:1993 (Muudetud)		
	HD 21.3 S3:1995/A1:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2001)

(1)	(2)	(3)	(4)
	HD 21.3 S3:1995/A2:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2010)
Cenelec	HD 21.4 S2:1990 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 4: Mantelkaablid fikseeritud juhtmestikule IEC 60227-4:1979 (Muudetud)		
Cenelec	HD 21.5 S3:1994 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 5: Paindkaablid (nõrkaablid) IEC 60227-5:1979 (Muudetud)		
	HD 21.5 S3:1994/A1:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2001)
	HD 21.5 S3:1994/A2:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2003)
Cenelec	HD 21.7 S2:1996 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 7: Ühesoonelised mantlita kaablid sisemisele juhtmestikule juhi temperatuuriga 90 °C	HD 21.7 S1:1990 + A1:1992 + A2:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1996)
	HD 21.7 S2:1996/A1:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.8 S2:1999 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 8: Ühesoonelised mantlita kaablid dekoratiivkettidele	HD 21.8 S1:1990 + A2:1994 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.9 S2:1995 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 9: Ühesooneline mantlita kaabel paigaldamiseks madalatel temperatuuridel		
	HD 21.9 S2:1995/A1:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2001)
Cenelec	HD 21.10 S2:2001 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 10: Pikendatavad juhtmed	HD 21.10 S1:1993 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2003)
Cenelec	HD 21.11 S1:1995 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 11: Valgustite kaablid		
	HD 21.11 S1:1995/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2003)
Cenelec	HD 21.12 S1:1994 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 12: Kuumakindlad paindkaablid (nõrkaablid)		
	HD 21.12 S1:1994/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2003)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	HD 21.13 S1:1995 Polüvinüülkloriidisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 13: Õlikindlad kahe või mitme juhiga PVC mantelkaablid		
	HD 21.13 S1:1995/A1:2001	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2003)
Cenelec	HD 21.14 S1:2003 Nimipingega 450/750 V (üle ja k.a.) termoplastilise isolatsiooniga kaablid. Osa 14: Isoleeritud, halogeenivaba termoplastilise koostisega kaetud paindkaablid (toitejuhtmed)		
Cenelec	HD 21.15 S1:2006 Termoplastilise isolatsiooniga kaablid nimipingega kuni 450/750 V. Osa 15: Ühesoonelised, halogeenivaba termoplastilise kompaundisolatsiooniga kaablid kohtkindlaks paigalduseks		
Cenelec	HD 22.1 S4:2002 Kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 1: Üldnõuded	HD 22.1 S3:1997 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2003)
Cenelec	HD 22.3 S4:2004 Ristseos-isolatsiooniga kaablid nimipingega kuni 450/750 V ja kaasa arvatud. Osa 3: Soojuskindlad pehme silikoonisolatsiooniga kaablid	HD 22.3 S3:1995 + A1:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	HD 22.3 S4:2004/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2007)
Cenelec	HD 22.4 S4:2004 Ristseos-isolatsiooniga kaablid nimipingega kuni 450/750 V ja kaasa arvatud. Osa 4: Juhtmed ja painduvad kaablid	HD 22.4 S3:1995 + A1:1999 + A2:2002 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
Cenelec	HD 22.6 S2:1995 Kummiisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 6: Kaarkeevituskaablid	HD 22.6 S1:1990 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1996)
	HD 22.6 S2:1995/A1:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2000)
	HD 22.6 S2:1995/A2:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	HD 22.6 S2:1995/AC:1995		
Cenelec	HD 22.7 S2:1995 Kummiisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 7: Kõrgendatud kuumuskindlusega kaablid sisemisele juhtmestikule juhi temperatuuriga 110 °C	HD 22.7 S1:1992 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.1996)
	HD 22.7 S2:1995/A1:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2000)
	HD 22.7 S2:1995/A2:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)

(1)	(2)	(3)	(4)
Cenelec	HD 22.8 S2:1994 Kummiisolatsiooniga kaablid nimipingega, mis ei ületa 450/750 V. Osa 8: Pöükloropeenist või sellega samaväärsest sünteetilisest elastomeerist mantliga mantelkaablid dekoratiivkettidele		
	HD 22.8 S2:1994/A1:1999	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2000)
	HD 22.8 S2:1994/A2:2004	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
Cenelec	HD 22.9 S3:2007 Kummiisolatsiooniga kaablid nimipingega kuni 450/750 V. Osa 9: Ühesoonelised kaitsekestata kaablid kohtkindlale juhistikule, madala suitsu ja korrodeerivate gaaside emissiooniga	HD 22.9 S2:1995 + A1:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.10 S2:2007 Kummiisolatsiooniga kaablid nimipingega kuni 450/750 V. Osa 10: Eteenpropeenikummiisolatsiooni ja polüuretaanmantliga paindkaablid	HD 22.10 S1:1994 + A1:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.11 S2:2007 Kummiisolatsiooniga kaablid nimipingega kuni 450/750 V. Osa 11: Paindkaablid	HD 22.11 S1:1995 + A1:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.12 S2:2007 Kummiisolatsiooniga kaablid nimipingega kuni 450/750 V. Osa 12: Kuumuskindlad eteenpropeenikummiisolatsioonigapaindkaablid	HD 22.12 S1:1996 + A1:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.13 S2:2007 Kummiisolatsiooniga kaablid nimipingega kuni 450/750 V. Osa 13: Ühe- ja mitmesoonelised, võrkstruktuurisolatsiooni ja -mantliga paindkaablid madala suitsu ja korrodeerivate gaaside emissiooniga	HD 22.13 S1:1996 + A1:2000 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
Cenelec	HD 22.15 S2:2007 Kummiisolatsiooniga kaablid nimipingega kuni 450/750 V. Osa 15: Mitmesoonelised kuumuskindla silikoonikummiisolatsiooni ja -mantliga kaablid	HD 22.15 S1:1999 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.2008)
Cenelec	HD 308 S2:2001 Kaablite ja paindkaablite soonte identifitseerimine	HD 308 S1:1976 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.4.2006)
Cenelec	HD 361 S3:1999 Kaablite tähistussüsteem		
	HD 361 S3:1999/A1:2006	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2009)
	HD 361 S3:1999/AC:1999		
Cenelec	HD 368 S1:1978 Otsetoimega elektrilised meerikmööteriistad ja nende lisaseadmed IEC 60258:1968 + A1:1976		
Cenelec	HD 516 S2:1997 Juhis madalpinge harmoneeritud kaablite kasutamisele		
	HD 516 S2:1997/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2005)

(1)	(2)	(3)	(4)
	HD 516 S2:1997/A2:2008	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.2010)
Cenelec	HD 549 S1:1989 Konverentsisüsteemid. Elektrilised ja audionõuded IEC 60914:1988		
Cenelec	HD 597 S1:1992 Sidestuskondensaatorid ja kondensaatorjagajad IEC 60358:1990		
	HD 597 S1:1992/AC:1992		
Cenelec	HD 603 S1:1994 Jaotuskaablid nimipingega 0,6/1 kV		
	HD 603 S1:1994/A1:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.9.1998)
	HD 603 S1:1994/A2:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.2.2006)
	HD 603 S1:1994/A3:2007	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.11.2009)
Cenelec	HD 604 S1:1994 Erilise tulejõudlusega 0,6/1 kV jõukaablid kasutamiseks jõujaamades		
	HD 604 S1:1994/A1:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1997)
	HD 604 S1:1994/A2:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.7.2005)
	HD 604 S1:1994/A3:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2008)
Cenelec	HD 605 S2:2008 Elektrikaablid. Lisakatsetusmeetodid	HD 605 S1:1994 + A1:1996 + A2:2001 + A3:2002 + A4:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2009)
	HD 605 S2:2008/AC:2010		
Cenelec	HD 626 S1:1996 Õhuliini jaotuskaablid nimipingega U ₀ /U(U _m): 0,6/1 (1.2) kV		
	HD 626 S1:1996/A1:1997	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.12.1997)
	HD 626 S1:1996/A2:2002	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2003)
Cenelec	HD 627 S1:1996 Mitmesoonelised ja mitmepaarilised kaablid paigaldamiseks maa kohale ja maa alla		

(1)	(2)	(3)	(4)
	HD 627 S1:1996/A1:2000	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.8.2001)
	HD 627 S1:1996/A2:2005	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2008)
Cenelec	HD 639 S1:2002 Elektrilised abiseadmed. Kaasaskantavad jääkvooluseadmed ilma integreeritud ülevoolu kaitseta majapidamises ja selle sarnases kasutuses (PRCD-d) IEC 61540:1997 (Muudetud) + A1:1998 (Muudetud)		
	HD 639 S1:2002/A1:2003	Märkus 3	Kehtivuse lõppkuupäev (1.6.2005)
	HD 639 S1:2002/A2:2010	Märkus 3	1.9.2013
	HD 639 S1:2002/AC:2003		
Cenelec	HD 60269-2:2007 Madalpingelised sulavkaitsmed. Osa 2: Lisanõuded volitatud isikute poolt (peamiselt tööstusrakendustes) kasutatavatele sulavkaitsmetele. Kaitsmete standardsüsteemide A kuni I näited IEC 60269-2:2006 (Muudetud)	EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 + HD 60269-2-1:2005 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	HD 60269-2:2010 Madalpingelised sulavkaitsmed. Osa 2: Lisanõuded volitatud isikute poolt (peamiselt tööstusrakendustes) kasutatavatele sulavkaitsmetele. Kaitsmete standardsüsteemide A kuni J näited IEC 60269-2:2010 (Muudetud)	HD 60269-2:2007 Märkus 2.1	1.9.2013
Cenelec	HD 60269-3:2007 Madalpingelised sulavkaitsmed. Osa 3: Lisanõuded tavaisikute poolt (peamiselt majapidamises ja muudel taolistel rakendustel) kasutamiseks ettenähtud kaitsmete. Kaitsmete standardsüsteemide A kuni F näited IEC 60269-3:2006 (Muudetud)	EN 60269-3:1995 + A1:2003 + HD 60269-3-1:2004 Märkus 2.1	Kehtivuse lõppkuupäev (1.3.2010)
Cenelec	HD 60269-3:2010 Madalpingelised sulavkaitsmed. Osa 3: Lisanõuded tavaisikute poolt (peamiselt majapidamises ja muudel taolistel rakendustel) kasutamiseks ettenähtud kaitsmete. Kaitsmete standardsüsteemide A kuni F näited IEC 60269-3:2010 (Muudetud)	HD 60269-3:2007 Märkus 2.1	1.9.2013

(¹) Euroopa standardiorganisatsioonid:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel.+32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Bruxelles/Brussel, BELGIQUE/BELGIË, Tel.+32 25196871; fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANCE, Tel.+33 492944200; fax +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 kuupäeval kaotab kehtivuse asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus direktiivi oluliste nõuetega.

Märkus 2.2: Uue standardi reguleerimisala on ulatuslikum kui asendataval standardil. Osutatud kuupäeval kaotab kehtivuse asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus direktiivi oluliste nõuetega.

Märkus 2.3: Uue standardi reguleerimisala on kitsam kui asendataval standardil. Osutatud kuupäeval kaotab kehtivuse (osaliselt) asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus direktiivi oluliste nõuetega uue standardi reguleerimisalasse kuuluvate toodete puhul. See ei mõjuta vastavuseeldust direktiivi oluliste nõuetega nende toodete puhul, mis kuuluvad (osaliselt) asendatava standardi reguleerimisalasse, kuid ei kuulu uue standardi reguleerimisalasse.

Märkus 3: Muudatuste puhul on viitestandard EN CCCC:AAAA, vajaduse korral selle varasemad muudatused ja osutatud uus muudatus. Asendatav standard (veerg 3) koosneb seega standardist EN CCCC:AAAA ja vajaduse korral selle varasematest muudatustest, kuid ei hõlma osutatud uut muudatust. Osutatud kuupäeval kaotab kehtivuse asendatava standardi järgimisest tulenev vastavuseeldus direktiivi oluliste nõuetega.

MÄRKUS:

- Standardite kättesaamisega seotud teavet võib saada Euroopa standardiorganisatsioonidest või riikide standardiorganisatsioonidest, mis on loetletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 98/34/EÜ⁽¹⁾ (muudetud direktiiviga 98/48/EÜ) lisas⁽²⁾.
- 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 ametlikesse keeltesse. Euroopa Komisjon ei vastuta *Euroopa Liidu Teatajas* avaldamiseks esitatud pealkirjade õigsuse eest.
- Viidete avaldamine *Euroopa Liidu Teatajas* ei tähenda, et standardid on olemas kõikides ühenduse keeltes.
- Loetelu asendab kõik varasemad *Euroopa Liidu Teatajas* avaldatud loetelud. Komisjon tagab selle loetelu ajakohastamise.
- Põhjalikumate teavete ühtlustatud standardite kohta võib leida Internetilehelt

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

⁽¹⁾ ELT L 204, 21.7.1998, lk 37.

⁽²⁾ EÜT L 217, 5.8.1998, lk 18.

Tellimishinnad aastal 2012 (ilma käibemaksuta, sisaldavad tavalise saatmise kulusid)

<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L- ja C-seeria väljaanne ainult paberkandjal	ELi 22 ametlikus keeles	1 200 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L- ja C-seeria paberkandjal + DVD-l aastane väljaanne	ELi 22 ametlikus keeles	1 310 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L-seeria väljaanne ainult paberkandjal	ELi 22 ametlikus keeles	840 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> L- ja C-seeria igakuiselt ja kumulatiivselt DVD-l	ELi 22 ametlikus keeles	100 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> lisa (S-seeria – avalikud hanked ja pakkumismenetlused) kord nädalas DVD-l	mitmekeelne: ELi 23 ametlikus keeles	200 eurot aastas
<i>Euroopa Liidu Teataja</i> C-seeria – värbamiskonkursid	konkursside keeled	50 eurot aastas

Euroopa Liidu Teatajat saab tellida Euroopa Liidu 22 ametlikus keeles. Teataja on jaotatud L-seeriaks (õigusaktid) ja C-seeriaks (teave ja teatised).

Iga keeleversioon tuleb tellida eraldi.

Vastavalt nõukogu määrusele (EÜ) nr 920/2005, mis avaldati ELTs L 156 18. juunil 2005 ja milles sätestatakse, et Euroopa Liidu institutsioonid ei ole ajutiselt kohustatud koostama ja avaldama kõiki õigusakte iiri keeles, müüakse ELT iirikeelseid väljaandeid eraldi.

Euroopa Liidu Teataja lisa (S-seeria – avalikud hanked ja pakkumismenetlused) tellimus sisaldab kõiki 23 keeleversiooni ühel mitmekeelsel DVD-l.

Soovi korral saab koos *Euroopa Liidu Teataja* tellimusega mitmesuguseid *Euroopa Liidu Teataja* kaasandeid. Kaasannete ilmumisest teavitatakse tellijaid teadaande vahendusel, mis avaldatakse *Euroopa Liidu Teatajas*.

Müük ja tellimused

Erinevate tasuliste perioodikaväljaannete tellimusi, k.a *Euroopa Liidu Teataja* tellimust, saab vormistada meie edasimüüjate kaudu. Edasimüüjate nimekiri on kättesaadav järgmisel veebilehel:

http://publications.europa.eu/others/agents/index_et.htm

EUR-Lexi (<http://eur-lex.europa.eu>) kaudu pakutakse otsest ja tasuta juurdepääsu Euroopa Liidu õigusaktidele. Nimetatud veebilehel saab tutvuda *Euroopa Liidu Teatajaga* ning ka lepingute, õigusaktide, kohtupraktika ja ettevalmistatavate õigusaktidega.

Lisateavet Euroopa Liidu kohta saab veebilehelt <http://europa.eu>

