

# Eiropas Savienības Oficiālais Vēstnesis

# C 256



Izdevums  
latviešu valodā

## Informācija un paziņojumi

54. sējums  
2011. gada 31. augusts

Paziņojums Nr.

Saturs

Lappuse

IV *Paziņojumi*

EIROPAS SAVIENĪBAS IESTĀŽU UN STRUKTŪRU SNIEGTI PAZIŅOJUMI

### Eiropas Komisija

2011/C 256/01

Komisijas paziņojums, īstenojot Eiropas Parlamenta un Padomes 2006. gada 12. decembra Direktīvu 2006/95/EK par dalībvalstu tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās <sup>(1)</sup> (*Saskaņoto standartu nosaukumu un numuru publicēšana saskaņā ar direktīvu*) .....

1

# LV

Cena:  
EUR 4

<sup>(1)</sup> Dokuments attiecas uz EEZ



## IV

(Paziņojumi)

## EIROPAS SAVIENĪBAS IESTĀŽU UN STRUKTŪRU SNIEGTI PAZIŅOJUMI

## EIROPAS KOMISIJA

**Komisijas paziņojums, īstenojot Eiropas Parlamenta un Padomes 2006. gada 12. decembra Direktīvu 2006/95/EK par dalībvalstu tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās**

(Dokuments attiecas uz EEZ)

(Saskaņoto standartu nosaukumu un numuru publicēšana saskaņā ar direktīvu)

(2011/C 256/01)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 41003:1998 Īpašas drošības prasības iekārtām, ko pievieno sakaru tīkliem	EN 41003:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2002.)
	EN 41003:1998/AC:1999		
	EN 41003:1998/AC:2000		
Cenelec	EN 41003:2008 Īpašas drošuma prasības iekārtām, ko pievieno telesakaru tīkliem un/vai kabeļsadaiņiem	EN 41003:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2011.)
Cenelec	EN 50063:1989 Drošības prasības kontaktmetināšanas un līdzīgu iekārtu būvei un uzstādīšanai		
	EN 50063:1989/AC:1990		
Cenelec	EN 50065-4-2:2001 3 kHz līdz 148,5 kHz un 1,6 MHz līdz 30 MHz signālu raidīšana zemsprieguma elektroietaisēs - 4-2.daļa: Zemsprieguma atsaistītājfilti - Drošības prasības		
	EN 50065-4-2:2001/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
	EN 50065-4-2:2001/A2:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2008.)
Cenelec	EN 50065-4-7:2005 3 kHz līdz 148,5 kHz un 1,6 MHz līdz 30 MHz signālu raidīšana zemsprieguma elektroietaisēs - 4-7. daļa: Portatīvi zemsprieguma atsaistītājfilti - Drošības prasības		
	EN 50065-4-7:2005/AC:2006		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 50085-1:1997 Kabeļu kanālu sistēmas un kabeļu cauruļu sistēmas elektroietaisēm - 1.daļa: Vispārīgās prasības		
Cenelec	EN 50085-1:2005 Kabeļtuneļu sistēmas un kabeļkanālu sistēmas elektroietaisēm - 1. daļa: Vispārīgās prasības	EN 50085-1:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1999.)
Cenelec	EN 50085-2-1:2006 Elektroinstalācijas kabeļu kanālu un cauruļu sistēmas - 2-1. daļa: Pie sienām un griestiem stiprināmās kabeļkanālu un kabeļcauruļu sistēmas		
Cenelec	EN 50085-2-2:2008 Elektroinstalācijas kabeļu kanālu un cauruļu sistēmas - 2-2. daļa: Īpašās prasības kabeļu kanālu un cauruļu sistēmām, kas montējamas zem grīdas, vienā līmenī ar grīdu vai uz grīdas		
Cenelec	EN 50085-2-3:1999 Kabeļu kanālu sistēmas un kabeļu cauruļu sistēmas elektrotehniskajai montāžai - 2-3 daļa: Īpašās prasības perforētajām kabeļu kanālu sistēmām, kas paredzētas uzstādīšanai skapjos		
Cenelec	EN 50085-2-3:2010 Elektroinstalācijas kabeļu kanālu un cauruļu sistēmas. 2-3. daļa: Īpašās prasības perforētajām kabeļu kanālu sistēmām, kas paredzētas uzstādīšanai komutācijas skapjos	EN 50085-2-3:1999 2.1. piezīme	1.3.2013.
Cenelec	EN 50085-2-4:2009 Elektroinstalācijas kabeļu kanālu un cauruļu sistēmas. 2-4. daļa: Īpašās prasības montāžas balstiem un kanāliem		
Cenelec	EN 50086-2-4:1994 Kabeļu cauruļu sistēmas kabeļu ekspluatācijai - 2-4.daļa: Īpašās prasības apakšzemes sistēmās izvietotajām kabeļu caurulēm		
	EN 50086-2-4:1994/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2003.)
	EN 50086-2-4:1994/AC:2001		
Cenelec	EN 50090-1:2011 Dzīvokļu un ēku elektroniskās sistēmas (HBES). 1. daļa: Standartizācijas struktūra		
Cenelec	EN 50090-2-2:1996 Mājas un ēkas elektroniskās sistēmas (HBES) - 2-2.daļa: Sistēmas pārskats - Vispārīgās tehniskās prasības		
	EN 50090-2-2:1996/A1:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2004.)
	EN 50090-2-2:1996/A2:2007	3. piezīme	1.11.2011.
	EN 50090-2-2:1996/AC:1997		
Cenelec	EN 50106:2008 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektrisko ierīču drošums - Īpašie noteikumi to aparātu rutīnpārbaudēm, uz kuriem attiecas EN 60335-1	EN 50106:1997 + A1:1998 + A2:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2011.)
Cenelec	EN 50117-1:2002 Koaksiālie kabeļi - 1. daļa: Kopspecifikācija		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokumenti)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 50117-1:2002/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
Cenelec	EN 50117-2-1:2005 Koaksiālie kabeļi - 2-1. daļa: Sekcijspecifikācija kabeļiem, kurus lieto sadales kabeļtīklos - Telpu atzarkabeļi sistēmām, kas darbojas frekvenču diapazonā no 5 MHz līdz 1 000 MHz		
	EN 50117-2-1:2005/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 50117-2-2:2004 Koaksiālie kabeļi - 2-2. daļa: Sekcijspecifikācija kabeļiem, kurus lieto sadales kabeļtīklos - Āra atzarkabeļi sistēmām, kas darbojas frekvenču diapazonā no 5 MHz līdz 1 000 MHz		
	EN 50117-2-2:2004/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 50117-2-3:2004 Koaksiālie kabeļi - 2-3. daļa: Sekcijspecifikācija kabeļiem, kurus lieto sadales kabeļtīklos - Sadalkabeļi un maģistrālie kabeļi sistēmām, kas darbojas frekvenču diapazonā no 5 MHz līdz 1 000 MHz		
	EN 50117-2-3:2004/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 50117-2-4:2004 Koaksiālie kabeļi - 2-4. daļa: Sekcijspecifikācija kabeļiem, kurus lieto sadales kabeļtīklos - Telpu atzarkabeļi sistēmām, kas darbojas frekvenču diapazonā no 5 MHz līdz 3 000 MHz		
	EN 50117-2-4:2004/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 50117-2-5:2004 Koaksiālie kabeļi - 2-5. daļa: Sekcijspecifikācija kabeļiem, kurus lieto sadales kabeļtīklos - Āra atzarkabeļi sistēmām, kas darbojas frekvenču diapazonā no 5 MHz līdz 3 000 MHz		
	EN 50117-2-5:2004/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 50117-3-1:2002 Koaksiālie kabeļi - 3-1. daļa: Telesakarus izmantojamo kabeļu sekcijspecifikācijas - Digitālajās sakaru sistēmās izmantojamie miniaturizētie kabeļi		
Cenelec	EN 50117-4-1:2008 Koaksiālie kabeļi - 4-1. daļa: Sekcijspecifikācija kabeļiem, kas paredzēti BCT kabeļjumam saskaņā ar EN 50173 - Telpu atzarkabeļi sistēmām, kas darbojas frekvenču diapazonā no 5 MHz līdz 3 000 MHz		
Cenelec	EN 50146:2000 Kabeļu saites elektroinstalācijām		
Cenelec	EN 50156-1:2004 Krāšļu elektroaprīkojums un tā palīgierīces - 1.daļa: Prasības ierīkojuma projektēšanai un ierīkošanai		
Cenelec	EN 50178:1997 Energoietaišu elektroniskā iekārta		
Cenelec	EN 50194:2000 Viegli uzliesmojošu gāzu dzīvojamās telpās atklāšanas elektriskā aparātūra - 1.daļa: Pārbaudes metodes un prasības izpildījumam		
Cenelec	EN 50214:2006 Plakanie lokanie kabeļi polivinilhlorīda apvalkā	HD 359 S2:1990 + EN 50214:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
	EN 50214:2006/AC:2007		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 50250:2002 Pārveides adapteri rūpnieciskai izmantošanai	EN 50250:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2005.)
	EN 50250:2002/AC:2007		
	EN 50250:2002/AC:2002		
Cenelec	EN 50262:1998 Kabeļu skrūvsavienojumi elektroinstalācijām		
	EN 50262:1998/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2003.)
	EN 50262:1998/A2:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2007.)
	EN 50262:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 50266-1:2001 Vispārējās kabeļu pārbaudes metodes degšanas apstākļos - Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli - 1.daļa: Pārbaudes ierīces	HD 405.3 S1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2002.)
	EN 50266-1:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-1:2001 Vispārējās kabeļu pārbaudes metodes degšanas apstākļos - Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli - 2-1.daļa: Procedūras - A F/R kategorija	HD 405.3 S1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2002.)
	EN 50266-2-1:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-2:2001 Vispārējās kabeļu pārbaudes metodes degšanas apstākļos - Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli - 2-2.daļa: Procedūras - A kategorija	HD 405.3 S1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2002.)
	EN 50266-2-2:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-3:2001 Vispārējās kabeļu pārbaudes metodes degšanas apstākļos - Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli - 2-3.daļa: Procedūras - B kategorija	HD 405.3 S1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2002.)
	EN 50266-2-3:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-4:2001 Vispārējās kabeļu pārbaudes metodes degšanas apstākļos - Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli - 2-4.daļa: Procedūras - C kategorija	HD 405.3 S1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2002.)
	EN 50266-2-4:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50266-2-5:2001 Vispārējās kabeļu pārbaudes metodes degšanas apstākļos - Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli - 2-5.daļa: Procedūras - D kategorija		
	EN 50266-2-5:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 50267-1:1998 Uguns iedarbības uz kabeļiem kopīgās pārbaudes metodes - Kabeļu materiālu degšanas laikā izdalīto gāzu pārbaudes - 1.daļa: Aparatūra	HD 602 S1:1992 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2000.)
Cenelec	EN 50267-2-1:1998 Uguns iedarbības uz kabeļiem vispārīgās pārbaudes metodes - Kabeļu materiālu degšanas laikā izdalīto gāzu pārbaudes - 2-1.daļa: Procedūras - Halogenūdeļraža gāzes daudzuma noteikšana		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 50267-2-2:1998 Uguns iedarbības uz kabeļiem kopīgās pārbaudes metodes - Kabeļu materiālu degšanas laikā izdalīto gāzu pārbaudes - 2-2.daļa: Procedūras - Materiālu gāzu skābuma pakāpes noteikšana mērot pH un vadītspēju		
Cenelec	EN 50267-2-3:1998 Uguns iedarbības uz kabeļiem kopīgās pārbaudes metodes - Kabeļu materiālu degšanas laikā izdalīto gāzu pārbaudes - 2-3.daļa: Procedūras - Materiālu gāzu skābuma pakāpes noteikšana nosakot pH un vadītspējas vidējo svērto apjomu	HD 602 S1:1992 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2000.)
Cenelec	EN 50274:2002 Zemsprieguma sadales iekārtas un vadības ierīces - Aizsardzība pret elektrošoku - Aizsardzība pret netīšu tiešu kontaktu ar bīstamām spriegumaktīvām daļām		
	EN 50274:2002/AC:2009		
Cenelec	EN 50288-1:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 1. daļa: Kopspecifikācija		
Cenelec	EN 50288-2-1:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 2-1. daļa: Frekvencēs līdz 100 MHz izmantojamo ekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi		
Cenelec	EN 50288-2-2:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 2-2. daļa: Frekvencēs līdz 100 MHz izmantojamo ekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Abonentkabeļi un komutācijas kabeļi		
Cenelec	EN 50288-3-1:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 3-1. daļa: Frekvencēs līdz 100 MHz izmantojamo neekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi		
Cenelec	EN 50288-3-2:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 3-2. daļa: Frekvencēs līdz 100 MHz izmantojamo neekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Abonentkabeļi un komutācijas kabeļi		
Cenelec	EN 50288-4-1:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 4-1. daļa: Frekvencēs līdz 600 MHz izmantojamo ekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi		
Cenelec	EN 50288-4-2:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 4-2. daļa: Frekvencēs līdz 600 MHz izmantojamo ekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Abonentkabeļi un komutācijas kabeļi		
Cenelec	EN 50288-5-1:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 5-1. daļa: Frekvencēs līdz 250 MHz izmantojamo ekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi		
Cenelec	EN 50288-5-2:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 5-2. daļa: Frekvencēs līdz 250 MHz izmantojamo ekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Abonentkabeļi un komutācijas kabeļi		
Cenelec	EN 50288-6-1:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantotie vairākelementu metāliskie kabeļi - 6-1. daļa: Frekvencēs līdz 250 MHz izmantojamo neekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 50288-6-2:2003 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantojamie vairākelementu metāliskie kabeļi - 6-2. daļa: Frekvencēs līdz 250 MHz izmantojamo neekranēto kabeļu sekcijspecifikācija - Abonentkabeļi un komutācijas kabeļi		
Cenelec	EN 50288-7:2005 Analogajos un digitālajos sakaros un vadībā izmantojamie vairākelementu metāliskie kabeļi - 7. daļa: Mērkabeļu un kontrolkabeļu sekcijspecifikācija		
Cenelec	EN 50289-1-3:2001 Sakaru kabeļi - Testēšanas metožu specifikācijas - 1-3. daļa: Elektrotēstēšana - Dielektriskā noturība		
Cenelec	EN 50289-1-4:2001 Sakaru kabeļi - Testēšanas metožu specifikācijas - 1-4. daļa: Elektrotēstēšana - Izolācijas pretestība		
Cenelec	EN 50290-2-1:2005 Sakaru kabeļi - 2-1. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve		
Cenelec	EN 50290-2-20:2001 Sakaru kabeļi - 2-20. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Vispārīgi		
Cenelec	EN 50290-2-21:2001 Sakaru kabeļi - 2-21. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Izolējošie polivinilhlorīda kompaundi		
	EN 50290-2-21:2001/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
	EN 50290-2-21:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 50290-2-22:2001 Sakaru kabeļi - 2-22. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Apvalkojošie polivinilhlorīda kompaundi		
	EN 50290-2-22:2001/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	EN 50290-2-23:2001 Sakaru kabeļi - 2-23. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - No polietilēna veidota izolācija		
Cenelec	EN 50290-2-24:2002 Sakaru kabeļi - 2-24. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Ārējais apvalks no polietilēna		
	EN 50290-2-24:2002/A1:2008	3. piezīme	1.11.2011.
Cenelec	EN 50290-2-25:2002 Sakaru kabeļi - 2-25. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Izolējošie polipropilēna kompaundi		
Cenelec	EN 50290-2-26:2002 Sakaru kabeļi - 2-26. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Bezhalogēnu izolējošie kompaundi ar antipirēnu		
	EN 50290-2-26:2002/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	EN 50290-2-27:2002 Sakaru kabeļi - 2-27. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Bezhalogēnu termoplastiskie apvalkojošie kompaundi ar antipirēnu		



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
	EN 50290-2-27:2002/A1:2007/AC:2010		
Cenelec	EN 50290-2-28:2002 Sakaru kabeļi - 2-28. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Aizpildošie kompaundi kabeļu pildīšanai		
Cenelec	EN 50290-2-29:2002 Sakaru kabeļi - 2-29. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Izolējošie šķērssaitēti polietilēna kompaundi		
Cenelec	EN 50290-2-30:2002 Sakaru kabeļi - 2-30. daļa: Kopīgie projektēšanas noteikumi un uzbūve - Izolācija un ārējais apvalks no poli(tetrafluoretilēna-heksafluorpropilēna) (FEP)		
Cenelec	EN 50290-4-1:2001 Sakaru kabeļi - 4-1. daļa: Vispārīgie apsvērumi kabeļu izmantošanā - Vides apstākļi un drošuma aspekti		
Cenelec	EN 50363-0:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 0. daļa: Vispārīgais ievads		
Cenelec	EN 50363-0:2011 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem. 0. daļa: Vispārīgais ievads	EN 50363-0:2005 2.1. piezīme	14.3.2014.
Cenelec	EN 50363-1:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 1. daļa: Izolējošie šķērssaitētie elastomeriskie kompaundi		
Cenelec	EN 50363-2-1:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 2-1. daļa: Šķērssaitētie elastomeriskie kompaundi apvalkiem		
	EN 50363-2-1:2005/A1:2011	3. piezīme	14.3.2014.
Cenelec	EN 50363-2-2:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 2-2. daļa: Šķērssaitētie elastomeriskie kompaundi parklājumiem		
Cenelec	EN 50363-3:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 3. daļa: Izolējošie polivinilhlorīda (PVC) kompaundi		
	EN 50363-3:2005/A1:2011	3. piezīme	14.3.2014.
Cenelec	EN 50363-4-1:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 4-1. daļa: Polivinilhlorīda (PVC) kompaundi apvalkiem		
Cenelec	EN 50363-4-2:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 4-2. daļa: Polivinilhlorīda (PVC) kompaundi parklājumiem		
Cenelec	EN 50363-5:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 5. daļa: Izolējošie bezhalogēnu šķērssaitētie kompaundi		
	EN 50363-5:2005/A1:2011	3. piezīme	14.3.2014.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 50363-6:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 6. daļa: Bezhaloģenu šķerssaitētie kompaundi apvalkiem		
	EN 50363-6:2005/A1:2011	3. piezīme	14.3.2014.
Cenelec	EN 50363-7:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 7. daļa: Izolejošie bezhaloģenu termoplastiskie kompaundi		
Cenelec	EN 50363-8:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 8. daļa: Bezhaloģenu termoplastiskie kompaundi apvalkiem		
	EN 50363-8:2005/A1:2011	3. piezīme	14.3.2014.
Cenelec	EN 50363-9-1:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 9-1. daļa: Dažādi izolejošie kompaundi - Šķerssaitētais polivinilhlorīds (XLPVC)		
Cenelec	EN 50363-10-1:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 10-1. daļa: Dažādi kompaundi apvalkiem - Šķerssaitētais polivinilhlorīds (XLPVC)		
Cenelec	EN 50363-10-2:2005 Izolācijas, apvalku un parklājumu materiāli zemsprieguma energokabeļiem - 10-2. daļa: Dažādi kompaundi apvalkiem - Termoplastiskais poliuretāns		
Cenelec	EN 50364:2001 Elektronisko izstrādājumu kontroles (EAS), radio frekvenču noteikšanas (RFID) un līdzīga lietojuma ierīču, kas darbojas 0 Hz līdz 10 GHz frekvenču diapazonā, izstarotā elektromagnētiskā lauka iedarbības uz cilvēku ierobežošana		
Cenelec	EN 50364:2010 Elektronisko izstrādājumu kontroles (EAS), radio frekvenču noteikšanas (RFID) un līdzīga lietojuma ierīču, kas darbojas 0 Hz līdz 10 GHz frekvenču diapazonā, izstarotā elektromagnētiskā lauka iedarbības uz cilvēku ierobežošana	EN 50364:2001 2.1. piezīme	1.11.2012.
Cenelec	EN 50366:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Elektromagnētiskie lauki - Novērtēšanas un mērīšanas metodes		
	EN 50366:2003/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2008.)
Cenelec	EN 50368:2003 Elektroietaišu kabeļu skavas		
Cenelec	EN 50369:2005 Šķidrumscaurlaidīgas kabeļu apvalksistēmas		
Cenelec	EN 50371:2002 Vispārējs standarts mazjaudas elektronisko un elektrisko ierīču atbilstības pierādīšanai pamatierobežojumiem, attiecībā uz cilvēku pakļaušanu elektromagnētisko lauku (10 MHz-300 GHz) iedarbībai - Vispārīgai lietošanai		
Cenelec	EN 50395:2005 Zemsprieguma energokabeļu elektrotehniskā testēšana	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 + HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2008.)
	EN 50395:2005/A1:2011	3. piezīme	14.3.2014.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 50396:2005 Zemsprieguma energokabeļu neelektrotehniskā testēšana	HD 21.2 S3:1997 + A1:2002 + HD 22.2 S3:1997 + A1:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2008.)
	EN 50396:2005/A1:2011	3. piezīme	14.3.2014.
Cenelec	EN 50406-1:2004 Galalietotāju vairākpāru kabeļi ātrdarbīgiem telesakaru tīkliem - 1. daļa: Piekarkabeļi		
Cenelec	EN 50406-2:2004 Galalietotāju vairākpāru kabeļi ātrdarbīgiem telesakaru tīkliem - 2. daļa: Kanālos un zemē guldītie kabeļi		
Cenelec	EN 50407-1:2004 Vairākpāru kabeļi ātrdarbīgiem telesakaru tīkliem ar digitālu piekļuvi - 1. daļa: Āra kabeļi		
Cenelec	EN 50425:2008 Slēdži māsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm – Papildstandarts – Ugunsdrošie slēdži telpu un āra spīdošajām zīmēm un gaismekļiem		
Cenelec	EN 50428:2005 Slēdži māsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm - Papildstandarts. Slēdži un tiem radniecīgi instalācijas piederumi dzīvokļu un ēku elektroniskajām sistēmām (HBES)		
	EN 50428:2005/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2010.)
	EN 50428:2005/A2:2009	3. piezīme	1.6.2012.
Cenelec	EN 50441-1:2006 Sakaru kabeļi dzīvojamām telpām - 1. daļa: Neekranētie kabeļi - 1. klase		
Cenelec	EN 50441-2:2006 Sakaru kabeļi dzīvojamām telpām - 2. daļa: Ekranētie kabeļi - 2. klase		
Cenelec	EN 50441-3:2006 Sakaru kabeļi dzīvojamām telpām - 3. daļa: Ekranētie kabeļi - 3. klase		
Cenelec	EN 50445:2008 Izstrādājumu saimes standarts, kā jāpierāda kontaktmetināšanas, lokmetināšanas un tām radniecīgu procesu iekārtu atbilstība pamatierobežojumiem attiecībā uz 0 Hz – 300 GHz elektromagnētisko lauku iedarbību uz cilvēkiem		
Cenelec	EN 50491-3:2009 Vispārīgās prasības dzīvokļu un ēku elektroniskajām sistēmām (HBES) un ēku automātikas un vadības sistēmām (BACS). 3. daļa: Elektrodrošuma prasības	EN 50090-2-2:1996 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.3.2012.
Cenelec	EN 50497:2007 Plastifikatora izsvīšana no kabeļiem ar polivinilhlorīda izolāciju un aizsargapvalku, ieteicamais tās riska novērtēšanas tests		
Cenelec	EN 50520:2009 Pārsegplātnes un brīdinājuma lentas apakšzemes ietaisēs izmantotu ieraktu kabeļu vai ieraktu cauruļu aizsardzībai un brīdinājumam par novietojumu		
Cenelec	EN 50525-1:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 1. daļa: Vispārīgās prasības	HD 21.1 S4:2002 + HD 22.1 S4:2002 2.1. piezīme	17.1.2014.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucies dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 50525-2-11:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-11. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Elastīgie kabeļi ar termoplastisku polivinilhlorīda izolāciju	HD 21.5 S3:1994 un tā labojumi + HD 21.12 S1:1994 un tā labojums 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-12:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-12. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Spirālveida izvadkabeļi ar termoplastisku polivinilhlorīda izolāciju	HD 21.10 S2:2001 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-21:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-21. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Elastīgie kabeļi ar šķērssaitētu elastomērisku izolāciju	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 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-22:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-22. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Augstas elastības apītī kabeļi ar šķērssaitētu elastomērisku izolāciju	HD 22.14 S3:2007 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-31:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-31. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Viendzīslas bezapvalka kabeļi ar termoplastisku polivinilhlorīda izolāciju	HD 21.3 S3:1995 un tā labojumi + HD 21.7 S2:1996 un tā labojums 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-41:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-41. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Viendzīslas kabeļi ar šķērssaitētu silikongumijas izolāciju	HD 22.3 S4:2004 un tā labojums 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-42:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-42. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Viendzīslas bezapvalka kabeļi ar šķērssaitētu etilēnvinilacetāta (EVA) izolāciju	HD 22.7 S2:1995 un tā labojumi 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-51:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-51. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Eļļnoturīgie vadības kabeļi ar termoplastisku polivinilhlorīda izolāciju	HD 21.13 S1:1995 un tā labojums 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-71:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-71. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Plakanie kabeļi (aukļas) ar lokani apstiegotām dzīslām un termoplastisku polivinilhlorīda izolāciju	HD 21.5 S3:1994 un tā labojumi 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-72:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-72. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Vairākdzīslu plakanie kabeļi (aukļas) ar termoplastisku polivinilhlorīda izolāciju	HD 21.11 S1:1995 un tā labojums 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-81:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-81. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Lokmetināšanai paredzēti kabeļi ar šķērssaitētu elastomērisku izolāciju	HD 22.6 S2:1995 un tā labojumi 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-2-82:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-82. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Dekoratīvajām virtenēm paredzēti kabeļi ar šķērssaitētu elastomērisku izolāciju	HD 22.8 S2:1994 un tā labojumi 2.1. piezīme	17.1.2014.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 50525-2-83:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 2-83. daļa: Kabeļi vispārīgam pielietojumam. Daudzdzīslu kabeļi ar šķērssaitētu silikongumijas izolāciju	HD 22.15 S2:2007 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-3-11:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 3-11. daļa: Kabeļi ar uzlabotu degizturēšanos. Elastīgie kabeļi ar bezhalogēnu termoplastisku izolāciju un zemu dūmu emisiju	HD 21.14 S1:2003 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-3-21:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 3-21. daļa: Kabeļi ar uzlabotu degizturēšanos. Elastīgie kabeļi ar bezhalogēnu šķērssaitētu izolāciju un zemu dūmu emisiju	HD 22.13 S2:2007 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-3-31:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 3-31. daļa: Kabeļi ar uzlabotu degizturēšanos. Viendzīslas bezapvalka kabeļi ar bezhalogēnu termoplastisku izolāciju un zemu dūmu emisiju	HD 21.15 S1:2006 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50525-3-41:2011 Elektriskie kabeļi. Zemsprieguma spēka kabeļi ar nominālo spriegumu līdz 450/750 V (Uo/U) ieskaitot. 3-41. daļa: Kabeļi ar uzlabotu degizturēšanos. Viendzīslas bezapvalka kabeļi ar bezhalogēnu šķērssaitētu izolāciju un zemu dūmu emisiju	HD 22.9 S3:2007 2.1. piezīme	17.1.2014.
Cenelec	EN 50550:2011 Aizsargierīce māsaimniecības un līdzīga lietojuma tīkla frekvences aparātu aizsardzībai no pārsprieguma (POP)		
Cenelec	EN 60034-1:2004 Rotējošas elektromašīnas. 1.daļa: Novērtējums un veiktspēja IEC 60034-1:2004	EN 60034-1:1998 + A1:1998 + A2:1999 + A11:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2007.)
Cenelec	EN 60034-1:2010 Rotējošas elektromašīnas. 1. daļa: Raksturlielumi un veiktspēja IEC 60034-1:2010 (Ar grozījumiem)	EN 60034-1:2004 2.1. piezīme	1.10.2013.
	EN 60034-1:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60034-5:2001 Rotējošas elektromašīnas - 5.daļa: Vienotas konstrukcijas paredzētās drošības pakāpes rotējošām elektromašīnām (IP kods) - Klasifikācija IEC 60034-5:2000	EN 60034-5:1986 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2003.)
	EN 60034-5:2001/A1:2007 IEC 60034-5:2000/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2009.)
Cenelec	EN 60034-6:1993 Rotējošas elektromašīnas - 6.daļa: Dzesēšanas metodes (IC kods) IEC 60034-6:1991		
Cenelec	EN 60034-7:1993 Rotējošas elektromašīnas - 7.daļa: Konstrukciju tipu, montāžas izvietojumu un spaiļu kārbu novietojuma klasifikācija (IM kods) IEC 60034-7:1992		
	EN 60034-7:1993/A1:2001 IEC 60034-7:1992/A1:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2003.)
Cenelec	EN 60034-8:2007 Rotējošas elektromašīnas - 8. daļa: Izvadu marķējumi un rotācijas virziens IEC 60034-8:2007	EN 60034-8:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2010.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60034-9:2005 Rotējošas elektromašīnas - 9.daļa: Trokšļa robežvērtības IEC 60034-9:2003 (Ar grozījumiem)	EN 60034-9:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2008.)
	EN 60034-9:2005/A1:2007 IEC 60034-9:2003/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2010.)
Cenelec	EN 60034-11:2004 Rotējošas elektromašīnas - 11.daļa: Termiskā aizsardzība IEC 60034-11:2004		
Cenelec	EN 60034-12:2002 Rotējošas elektromašīnas - 12.daļa: Īsslēgta rotora vienātruma trīsfāžu asinhronmotoru iedarbināmības raksturvērtības IEC 60034-12:2002	EN 60034-12:1995 + A2:1995 + A11:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2005.)
	EN 60034-12:2002/A1:2007 IEC 60034-12:2002/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2010.)
Cenelec	EN 60034-14:2004 Rotējošas elektromašīnas. 14.daļa: Noteiktu mašīnu ar ass augstumu 56 mm un augstāk mehāniskā vibrācija. Vibrāciju intensitātes mērīšana, novērtēšana un robežas IEC 60034-14:2003	EN 60034-14:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 60034-14:2004/A1:2007 IEC 60034-14:2003/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2010.)
Cenelec	EN 60051-1:1998 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgierīces - 1.daļa: Definīcijas un vispārīgās prasības to sastāvdaļām IEC 60051-1:1997	EN 60051-1:1989 + A1:1995 + A2:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1999.)
Cenelec	EN 60051-2:1989 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgierīces - 2.daļa: Speciālās prasības ampēmetriem un voltmetriem IEC 60051-2:1984		
Cenelec	EN 60051-3:1989 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgierīces - 3.daļa: Speciālās prasības vatmetriem un varmetriem. IEC 60051-3:1984		
	EN 60051-3:1989/A1:1995 IEC 60051-3:1984/A1:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.1995.)
Cenelec	EN 60051-4:1989 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgierīces - 4.daļa: Speciālās prasības hercmetriem IEC 60051-4:1984		
Cenelec	EN 60051-5:1989 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgierīces - 5.daļa: Speciālās prasības fazometriem, jaudas koeficienta mērītājiem un sinhroskopiem IEC 60051-5:1985		
Cenelec	EN 60051-6:1989 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgierīces - 6. daļa: Speciālās prasības ommetriem (impedances mērītājiem) un aktīvās vadītspējas mērītājiem IEC 60051-6:1984		
Cenelec	EN 60051-7:1989 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgierīces - 7.daļa: Speciālās prasības daudzfunkcionāliem mēraparātiem IEC 60051-7:1984		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60051-8:1989 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgierīces - 8.daļa: Speciālās prasības palīgierīcēm IEC 60051-8:1984		
Cenelec	EN 60051-9:1989 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgierīces - 9.daļa: Rekomendētās testēšanas metodes IEC 60051-9:1988		
	EN 60051-9:1989/A2:1995 IEC 60051-9:1988/A2:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (15.2.1996.)
	EN 60051-9:1989/A1:1995 IEC 60051-9:1988/A1:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (15.2.1996.)
Cenelec	EN 60061-1:1993 Spuldžu cokoli un ietveres kopā ar savstarpējas apmaināmības un drošības kontroles kalībriem. 1.daļa: Spuldžu cokoli IEC 60061-1:1969 (Ar grozījumiem) + IEC 60061-1L:1987 (Ar grozījumiem) + IEC 60061-1N:1992 (Ar grozījumiem)		
	EN 60061-1:1993/A1:1995 IEC 60061-1P:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1995.)
	EN 60061-1:1993/A23:1999 IEC 60061-1:1969/A23:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2006.)
	EN 60061-1:1993/A24:2000 IEC 60061-1:1969/A24:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60061-1:1993/A25:2001 IEC 60061-1:1969/A25:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2004.)
	EN 60061-1:1993/A26:2001 IEC 60061-1:1969/A26:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2004.)
	EN 60061-1:1993/A27:2001 IEC 60061-1:1969/A27:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2004.)
	EN 60061-1:1993/A28:2002 IEC 60061-1:1969/A28:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2005.)
	EN 60061-1:1993/A29:2002 IEC 60061-1:1969/A29:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2005.)
	EN 60061-1:1993/A30:2002 IEC 60061-1:1969/A30:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2005.)
	EN 60061-1:1993/A31:2003 IEC 60061-1:1969/A31:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2006.)
	EN 60061-1:1993/A32:2003 IEC 60061-1:1969/A32:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
	EN 60061-1:1993/A3:1995 IEC 60061-1R:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 60061-1:1993/A33:2003 IEC 60061-1:1969/A33:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 60061-1:1993/A34:2004 IEC 60061-1:1969/A34:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucies dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60061-1:1993/A35:2005 IEC 60061-1:1969/A35:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
	EN 60061-1:1993/A36:2005 IEC 60061-1:1969/A36:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
	EN 60061-1:1993/A37:2006 IEC 60061-1:1969/A37:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
	EN 60061-1:1993/A38:2007 IEC 60061-1:1969/A38:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
	EN 60061-1:1993/A39:2007 IEC 60061-1:1969/A39:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2010.)
	EN 60061-1:1993/A40:2008 IEC 60061-1:1969/A40:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2011.)
	EN 60061-1:1993/A41:2009 IEC 60061-1:1969/A41:2009	3. piezīme	1.6.2012.
	EN 60061-1:1993/A42:2009 IEC 60061-1:1969/A42:2009	3. piezīme	1.9.2012.
	EN 60061-1:1993/A2:1995 IEC 60061-1Q:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 60061-1:1993/A43:2010 IEC 60061-1:1969/A43:2010	3. piezīme	1.10.2013.
	EN 60061-1:1993/A44:2010 IEC 60061-1:1969/A44:2010	3. piezīme	1.10.2013.
	EN 60061-1:1993/A4:1996 IEC 60061-1S:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60061-1:1993/A5:1996 IEC 60061-1T:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1997.)
	EN 60061-1:1993/A6:1996 IEC 60061-1U:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1997.)
	EN 60061-1:1993/A7:1997 IEC 60061-1V:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.1998.)
	EN 60061-1:1993/A21:1998 IEC 60061-1:1969/A21:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2005.)
	EN 60061-1:1993/A22:1999 IEC 60061-1:1969/A22:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2006.)

Sērijai EN 60061-1, -2, -3 un -4 ir īpaša struktūra, tāpēc norādītais atbilstības prezumpcijas izbeigšanās datums attiecas tikai uz tiem, kurus dažādie labojumi modificē.

Cenelec	EN 60061-2:1993 Spuldžu cokoli un ietveres kopā ar savstarpējas apmaiņamības un drošības kontroles kalibriem. 2.daļa: Spuldžu ietveres IEC 60061-2:1969 (Ar grozījumiem) + IEC 60061-2H:1987 (Ar grozījumiem) + IEC 60061-2I:1990 (Ar grozījumiem) + IEC 60061-2K:1992 (Ar grozījumiem)		
	EN 60061-2:1993/A1:1995 IEC 60061-2L:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1995.)
	EN 60061-2:1993/A20:1999 IEC 60061-2:1969/A20:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2006.)



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60061-2:1993/A21:2000 IEC 60061-2:1969/A21:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60061-2:1993/A22:2001 IEC 60061-2:1969/A22:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2004.)
	EN 60061-2:1993/A23:2001 IEC 60061-2:1969/A23:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2004.)
	EN 60061-2:1993/A24:2001 IEC 60061-2:1969/A24:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2004.)
	EN 60061-2:1993/A25:2002 IEC 60061-2:1969/A25:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2005.)
	EN 60061-2:1993/A26:2002 IEC 60061-2:1969/A26:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2005.)
	EN 60061-2:1993/A27:2002 IEC 60061-2:1969/A27:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2005.)
	EN 60061-2:1993/A28:2003 IEC 60061-2:1969/A28:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2006.)
	EN 60061-2:1993/A29:2003 IEC 60061-2:1969/A29:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
	EN 60061-2:1993/A3:1995 IEC 60061-2N:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 60061-2:1993/A30:2003 IEC 60061-2:1969/A30:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 60061-2:1993/A31:2004 IEC 60061-2:1969/A31:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
	EN 60061-2:1993/A32:2005 IEC 60061-2:1969/A32:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
	EN 60061-2:1993/A33:2005 IEC 60061-2:1969/A33:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
	EN 60061-2:1993/A34:2006 IEC 60061-2:1969/A34:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
	EN 60061-2:1993/A35:2007 IEC 60061-2:1969/A35:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
	EN 60061-2:1993/A36:2007 IEC 60061-2:1969/A36:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2010.)
	EN 60061-2:1993/A37:2008 IEC 60061-2:1969/A37:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2011.)
	EN 60061-2:1993/A38:2009 IEC 60061-2:1969/A38:2009	3. piezīme	1.6.2012.
	EN 60061-2:1993/A39:2009 IEC 60061-2:1969/A39:2009	3. piezīme	1.9.2012.
	EN 60061-2:1993/A2:1995 IEC 60061-2M:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 60061-2:1993/A40:2010 IEC 60061-2:1969/A40:2010	3. piezīme	1.10.2013.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60061-2:1993/A41:2010 IEC 60061-2:1969/A41:2010	3. piezīme	1.10.2013.
	EN 60061-2:1993/A4:1996 IEC 60061-2P:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60061-2:1993/A5:1996 IEC 60061-2Q:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1997.)
	EN 60061-2:1993/A6:1996 IEC 60061-2R:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1997.)
	EN 60061-2:1993/A7:1997 IEC 60061-2S:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.1998.)
	EN 60061-2:1993/A18:1998 IEC 60061-2:1969/A18:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2005.)
	EN 60061-2:1993/A19:1999 IEC 60061-2:1969/A19:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2006.)

Sērijai EN 60061-1, -2, -3 un -4 ir īpaša struktūra, tāpēc norādītais atbilstības prezumpcijas izbeigšanās datums attiecas tikai uz tiem, kurus dažādi labojumi modificē.

Cenelec	EN 60061-3:1993 Spuldžu cokoli un ietveres kopā ar savstarpējas apmaināmības un drošības kontroles kalibriem. 3.daļa: Kalibri IEC 60061-3:1969 (Ar grozījumiem) + IEC 60061-3M:1992 (Ar grozījumiem)		
	EN 60061-3:1993/A1:1995 IEC 60061-3N:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1995.)
	EN 60061-3:1993/A22:1999 IEC 60061-3:1969/A22:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2006.)
	EN 60061-3:1993/A23:2000 IEC 60061-3:1969/A23:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60061-3:1993/A25:2001 IEC 60061-3:1969/A25:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2004.)
	EN 60061-3:1993/A24:2001 IEC 60061-3:1969/A24:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2004.)
	EN 60061-3:1993/A26:2001 IEC 60061-3:1969/A26:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2004.)
	EN 60061-3:1993/A27:2002 IEC 60061-3:1969/A27:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2005.)
	EN 60061-3:1993/A28:2002 IEC 60061-3:1969/A28:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2005.)
	EN 60061-3:1993/A29:2002 IEC 60061-3:1969/A29:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2005.)
	EN 60061-3:1993/A30:2003 IEC 60061-3:1969/A30:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2006.)
	EN 60061-3:1993/A31:2003 IEC 60061-3:1969/A31:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
	EN 60061-3:1993/A3:1995 IEC 60061-3Q:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60061-3:1993/A32:2003 IEC 60061-3:1969/A32:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 60061-3:1993/A33:2004 IEC 60061-3:1969/A33:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
	EN 60061-3:1993/A34:2005 IEC 60061-3:1969/A34:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
	EN 60061-3:1993/A35:2005 IEC 60061-3:1969/A35:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2008.)
	EN 60061-3:1993/A36:2006 IEC 60061-3:1969/A36:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
	EN 60061-3:1993/A37:2007 IEC 60061-3:1969/A37:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
	EN 60061-3:1993/A38:2007 IEC 60061-3:1969/A38:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2010.)
	EN 60061-3:1993/A39:2009 IEC 60061-3:1969/A39:2009	3. piezīme	1.6.2012.
	EN 60061-3:1993/A40:2009 IEC 60061-3:1969/A40:2009	3. piezīme	1.9.2012.
	EN 60061-3:1993/A42:2010 IEC 60061-3:1969/A42:2010	3. piezīme	1.10.2013.
	EN 60061-3:1993/A2:1995 IEC 60061-3P:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 60061-3:1993/A41:2010 IEC 60061-3:1969/A41:2010	3. piezīme	1.10.2013.
	EN 60061-3:1993/A4:1996 IEC 60061-3R:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996)
	EN 60061-3:1993/A5:1996 IEC 60061-3S:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1997.)
	EN 60061-3:1993/A6:1996 IEC 60061-3T:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1997.)
	EN 60061-3:1993/A7:1997 IEC 60061-3U:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.1998.)
	EN 60061-3:1993/A20:1998 IEC 60061-3:1969/A20:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2005.)
	EN 60061-3:1993/A21:1999 IEC 60061-3:1969/A21:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2006.)

Sērijai EN 60061-1, -2, -3 un -4 ir īpaša struktūra, tāpēc norādītais atbilstības prezumpcijas izbeigšanās datums attiecas tikai uz tiem, kurus dažādie labojumi modificē.

Cenelec	EN 60061-4:1992 Spuldžu cokoli un ietveres kopā ar savstarpējas apmaināmības un drošības kontroles kalibriem - 4.daļa: Norādījumi un vispārīga informācija IEC 60061-4:1990 (Ar grozījumiem)		
	EN 60061-4:1992/A1:1995 IEC 60061-4A:1992 + IEC 60061-4B:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60061-4:1992/A11:2007 IEC 60061-4:1990/A11:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2010.)
	EN 60061-4:1992/A12:2009 IEC 60061-4:1990/A12:2009	3. piezīme	1.9.2012.
	EN 60061-4:1992/A3:1995 IEC 60061-4D:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 60061-4:1992/A2:1995 IEC 60061-4C:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 60061-4:1992/A5:1998 IEC 60061-4:1990/A5:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2005.)
	EN 60061-4:1992/A6:2000 IEC 60061-4:1990/A6:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60061-4:1992/A7:2001 IEC 60061-4:1990/A7:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2004.)
	EN 60061-4:1992/A8:2003 IEC 60061-4:1990/A8:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2006.)
	EN 60061-4:1992/A9:2005 IEC 60061-4:1990/A9:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
	EN 60061-4:1992/A10:2006 IEC 60061-4:1990/A10:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)

Sērijai EN 60061-1, -2, -3 un -4 ir īpaša struktūra, tāpēc norādītais atbilstības prezumpcijas izbeigšanās datums attiecas tikai uz tiem, kurus dažādie labojumi modificē.

Cenelec	EN 60065:2002 Audio-, video- un līdzīga elektroniskā aparātūra - Drošības prasības IEC 60065:2001 (Ar grozījumiem)	EN 60065:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
	EN 60065:2002/A1:2006 IEC 60065:2001/A1:2005 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
	EN 60065:2002/A11:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2010.)
	EN 60065:2002/A2:2010 IEC 60065:2001/A2:2010 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.10.2013.
	EN 60065:2002/A12:2011	3. piezīme	24.1.2013.
	EN 60065:2002/AC:2006		
	EN 60065:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60110-1:1998 Spēka kondensatori izmantošanai induktīvajās sildietaisēs - 1.daļa: Vispārīgi IEC 60110-1:1998	HD 207 S1:1977 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2001.)
Cenelec	EN 60127-1:2006 Kūstošie miniaturdrošinātāji - 1. daļa: Kūstošo miniaturdrošinātāju definīcijas un vispārīgās prasības miniaturdrošinātāju ieliktņiem IEC 60127-1:2006	EN 60127-1:1991 + A1:1999 + A2:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
Cenelec	EN 60127-2:2003 Miniaturdrošinātāji - 2.daļa: Caurūdrošinātāju kūstošie ieliktņi IEC 60127-2:2003	EN 60127-2:1991 + A1:1995 + A2:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60127-2:2003/A1:2003 IEC 60127-2:2003/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
	EN 60127-2:2003/A2:2010 IEC 60127-2:2003/A2:2010	3. piezīme	1.7.2013.
Cenelec	EN 60127-3:1996 Miniaturu drošinātāji - 3.daļa: Ļoti miniaturu drošinātāju kustīgie ieliktņi IEC 60127-3:1988 + A1:1991	EN 60127-3:1991 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60127-3:1996/A2:2003 IEC 60127-3:1988/A2:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	EN 60127-3:1996/AC:1996		
Cenelec	EN 60127-4:2005 Miniaturu drošinātāji - 4.daļa: Universāli moduļāri drošinātāju kustīgie ieliktņi (UMF) - Caurummontējami un virspusmontējami ieliktņi IEC 60127-4:2005	EN 60127-4:1996 + A1:2002 + A2:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2008.)
	EN 60127-4:2005/A1:2009 IEC 60127-4:2005/A1:2008	3. piezīme	1.2.2012.
Cenelec	EN 60127-6:1994 Miniaturu drošinātāji - 6.daļa: Drošinātāju turētāji miniaturu cauruļdrošinātāju kustīgie ieliktņiem IEC 60127-6:1994		
	EN 60127-6:1994/A1:1996 IEC 60127-6:1994/A1:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60127-6:1994/A2:2003 IEC 60127-6:1994/A2:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
Cenelec	EN 60143-2:1994 Virtnes kondensatori energosistēmām - 2.daļa: Virtnes kondensatoru bateriju aizsardzības ierīces IEC 60143-2:1994		
Cenelec	EN 60155:1995 Kvēles starteris luminiscences spuldzēm IEC 60155:1993		
	EN 60155:1995/A1:1995 IEC 60155:1993/A1:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 60155:1995/A2:2007 IEC 60155:1993/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2009.)
Cenelec	EN 60204-1:2006 Mašīnu drošums - Mašīnu elektroaprīkojums - 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 60204-1:2005 (Ar grozījumiem)	EN 60204-1:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2009.)
	EN 60204-1:2006/A1:2009 IEC 60204-1:2005/A1:2008	3. piezīme	1.2.2012.
	EN 60204-1:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 60215:1989 Radiaraidītāju drošības prasības IEC 60215:1987		
	EN 60215:1989/A1:1992 IEC 60215:1987/A1:1990	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.1993.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60215:1989/A2:1994 IEC 60215:1987/A2:1993	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (15.7.1995.)
Cenelec	EN 60228:2005 Izolētu kabeļu dzīslas IEC 60228:2004		
	EN 60228:2005/AC:2005		
Cenelec	EN 60238:2004 Spuldžu ietveres ar Edisona vītņi IEC 60238:2004	EN 60238:1998 + A1:1999 + A2:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2007.)
	EN 60238:2004/A1:2008 IEC 60238:2004/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2011.)
	EN 60238:2004/A2:2011 IEC 60238:2004/A2:2011	3. piezīme	30.3.2014.
	EN 60238:2004/AC:2005		
Cenelec	EN 60252-1:2001 Maiņstrāvas elektromotoru kondensatori - 1.daļa: Vispārīgi - Eksploatatīvie raksturlielumi, testēšana un pases dati - Drošības prasības - Uzstādīšanas un izmantošanas instrukcija IEC 60252-1:2001	EN 60252:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2004.)
Cenelec	EN 60252-1:2011 Maiņstrāvas elektromotoru kondensatori. 1. daļa: Vispārīgi. Veiktspēja, testēšana un raksturlielumi. Drošuma prasības. Uzstādīšanas un darbināšanas instrukcija IEC 60252-1:2010	EN 60252-1:2001 2.1. piezīme	2.1.2014.
Cenelec	EN 60252-2:2003 Maiņstrāvas elektromotoru kondensatori - 2.daļa: Motoru palaidējkondensatori IEC 60252-2:2003		
Cenelec	EN 60252-2:2011 Maiņstrāvas elektromotoru kondensatori. 2. daļa: Motoru palaidējkondensatori IEC 60252-2:2010	EN 60252-2:2003 2.1. piezīme	19.1.2014.
Cenelec	EN 60255-5:2001 Elektriskie releji - 5.daļa: Mērreleju un aizsargiekārtu izolācijas saskaļošana - Prasības un testi IEC 60255-5:2000		
Cenelec	EN 60255-27:2005 Mērreleji un aizsargierīces - 27. daļa: Izstrādājumu drošuma prasības IEC 60255-27:2005		
Cenelec	EN 60269-1:2007 Zemsprieguma drošinātāji - 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 60269-1:2006	EN 60269-1:1998 + A1:2005 + EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 + EN 60269-3:1995 + A1:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
	EN 60269-1:2007/A1:2009 IEC 60269-1:2006/A1:2009	3. piezīme	1.7.2012.
Cenelec	EN 60269-4:2007 Zemsprieguma drošinātāji - 4. daļa: Papildprasības pusvadītājiēriču aizsardzībai paredzēto drošinātāju ieliktniem IEC 60269-4:2006	EN 60269-4:1996 + A1:1997 + A2:2003 + EN 60269-4-1:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60269-4:2009 Zemsprieguma drošinātāji. 4. daļa: Papildu prasības pusvadītājiēriču aizsardzībai paredzēto drošinātāju ieliktņiem IEC 60269-4:2009	EN 60269-4:2007 2.1. piezīme	1.9.2012.
Cenelec	EN 60269-6:2011 Zemsprieguma drošinātāji. 6. daļa: Papildu prasības drošinātāju ieliktņiem, kas paredzēti sistēmu ar fotoelektriskām saules baterijām aizsardzībai IEC 60269-6:2010		
Cenelec	EN 60309-1:1999 Rūpniecībā lietojamās kontaktdakšas, kontaktligzdas un savienotājuzmavas - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 60309-1:1999	EN 60309-1:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2002.)
	EN 60309-1:1999/A1:2007 IEC 60309-1:1999/A1:2005 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2009.)
Cenelec	EN 60309-2:1999 Rūpniecībā lietojamās kontaktdakšas, kontaktligzdas un savienotājuzmavas - 2.daļa: Kontaktdakšu un cauruļveida kontaktligzdu piederumu izmēru savstarpējās aizstājāmības prasības IEC 60309-2:1999	EN 60309-2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2002.)
	EN 60309-2:1999/A1:2007 IEC 60309-2:1999/A1:2005 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2009.)
Cenelec	EN 60309-4:2007 Industriālie kontaktspraudņi, kontaktrozes un spraudņi - 4. daļa: Ar slēdzi apriekotās kontaktrozes un spraudsavienotāji ar bloķētājiēriču vai bez tās IEC 60309-4:2006 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 60320-1:2001 Universālie elektroaparātu spraudņi mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 60320-1:2001	EN 60320-1:1996 + A1:1996 + A2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2004.)
	EN 60320-1:2001/A1:2007 IEC 60320-1:2001/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2010.)
Cenelec	EN 60320-2-1:2000 Universālie elektroaparātu spraudņi mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam - 2- 1.daļa: Šujmašīnu spraudņi IEC 60320-2-1:2000	EN 60320-2-1:1987 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2003.)
Cenelec	EN 60320-2-2:1998 Universālie elektroaparātu spraudņi mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam - 2- 2.daļa: Barošanas spraudņi mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroaparātiem IEC 60320-2-2:1998	EN 60320-2-2:1991 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2001.)
Cenelec	EN 60320-2-4:2006 Universālie elektroaparātu spraudņi mājsaimniecības un līdzīgam lietojumam. 2-4. daļa: Spraudņi, kuru daļas savieno aparāta darbīgās daļas svārs IEC 60320-2-4:2005		
	EN 60320-2-4:2006/A1:2009 IEC 60320-2-4:2005/A1:2009	3. piezīme	1.11.2012.
Cenelec	EN 60332-1-1:2004 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos - 1-1.daļa: Viena izolēta vada vai kabeļa testēšana attiecībā uz liesmas vertikālu pārvietošanos - Aparatūra IEC 60332-1-1:2004	EN 50265-1:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
Cenelec	EN 60332-1-2:2004 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos - 1-2.daļa: Viena izolēta vada vai kabeļa testēšana attiecībā uz liesmas vertikālu pārvietošanos - Metode iepriekš sajaukta gāzes/gaisa maisījuma liesmai ar 1 kW jaudu IEC 60332-1-2:2004	EN 50265-2-1:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucies dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60332-1-3:2004 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos - 1-3.daļa: Viena izolēta vada vai kabeļa testēšana attiecībā uz liesmas vertikālu pārvietošanos - Metode liesmojošu pilienu/daļiņu noteikšanai IEC 60332-1-3:2004		
Cenelec	EN 60332-2-1:2004 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos - 2-1.daļa: Viena neliela izolēta vada vai kabeļa testēšana attiecībā uz liesmas vertikālu pārvietošanos - Aparatūra IEC 60332-2-1:2004	EN 50265-1:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
Cenelec	EN 60332-2-2:2004 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos - 2-2.daļa: Viena neliela izolēta vada vai kabeļa testēšana attiecībā uz liesmas vertikālu pārvietošanos - Metode ar difūzo liesmu IEC 60332-2-2:2004	EN 50265-2-2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
Cenelec	EN 60332-3-10:2009 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos. 3-10. daļa: Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli. Aparāti IEC 60332-3-10:2000 + A1:2008	EN 50266-1:2001 2.1. piezīme	1.8.2012.
Cenelec	EN 60332-3-21:2009 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos. 3-21. daļa: Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli. Kategorija A F/R IEC 60332-3-21:2000 (Ar grozījumiem)	EN 50266-2-1:2001 2.1. piezīme	1.8.2012.
Cenelec	EN 60332-3-22:2009 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos. 3-22. daļa: Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli. Kategorija A IEC 60332-3-22:2000 + A1:2008	EN 50266-2-2:2001 2.1. piezīme	1.8.2012.
Cenelec	EN 60332-3-23:2009 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos. 3-23. daļa: Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli. Kategorija B IEC 60332-3-23:2000 + A1:2008	EN 50266-2-3:2001 2.1. piezīme	1.8.2012.
Cenelec	EN 60332-3-24:2009 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos. 3-24. daļa: Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli. Kategorija C IEC 60332-3-24:2000 + A1:2008	EN 50266-2-4:2001 2.1. piezīme	1.8.2012.
Cenelec	EN 60332-3-25:2009 Elektrisko un šķiedroptisko kabeļu testēšana ugunsgrēka apstākļos. 3-25. daļa: Tests vertikāli novietotam kabeļu vai vadu kūlim liesmām izplatoties vertikāli. Kategorija D IEC 60332-3-25:2000 + A1:2008	EN 50266-2-5:2001 2.1. piezīme	1.8.2012.
Cenelec	EN 60335-1:1994 Sadzīvei un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektrisko ierīču drošība - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 60335-1:1991 (Ar grozījumiem)	EN 60335-1:1988 + A2:1988 + A5:1989 + A6:1989 + A51:1991 + A52:1992 + A53:1992 + A54:1992 + A55:1993 + A56:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
	EN 60335-1:1994/A11:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2010.)
	EN 60335-1:1994/A12:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1999.)



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-1:1994/A1:1996 IEC 60335-1:1991/A1:1994 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1999.)
	EN 60335-1:1994/A13:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2000.)
	EN 60335-1:1994/A14:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2001.)
	EN 60335-1:1994/A15:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2001.)
	EN 60335-1:1994/A2:2000 IEC 60335-1:1991/A2:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60335-1:1994/A16:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (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 Sadzīvei un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektrisko ierīču drošība - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 60335-1:2001 (Ar grozījumiem)	EN 60335-1:1994 un tā labojumi 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
	EN 60335-1:2002/A11:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
	EN 60335-1:2002/A1:2004 IEC 60335-1:2001/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2007.)
	EN 60335-1:2002/A12:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2007.)
	EN 60335-1:2002/A2:2006 IEC 60335-1:2001/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
	EN 60335-1:2002/A13:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
	EN 60335-1:2002/A14:2010	3. piezīme	1.5.2013.
	EN 60335-1:2002/AC:2009		
	EN 60335-1:2002/AC:2010		
	EN 60335-1:2002/A1:2004/AC:2007		
	EN 60335-1:2002/A12:2006/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-2:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-2.daļa: Īpašas prasības sausiem un mitriem putekļsūcējiem IEC 60335-2-2:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-2:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-2:2003/A1:2004 IEC 60335-2-2:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-2-2:2003/A2:2006 IEC 60335-2-2:2002/A2:2006 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2009.)
	EN 60335-2-2:2003/A11:2010	3. piezīme	14.4.2013.
Cenelec	EN 60335-2-2:2010 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces. Drošums. 2-2. daļa: Īpašās prasības putekļsūcējiem un putekļsūcējiem ar ūdens filtru IEC 60335-2-2:2009	EN 60335-2-2:2003 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.2.2015.
Cenelec	EN 60335-2-3:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-3.daļa: Īpašās prasības elektriskajiem gludekļiem IEC 60335-2-3:2002	EN 60335-2-3:1995 + A1:1999 + A2:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2005.)
	EN 60335-2-3:2002/A1:2005 IEC 60335-2-3:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2008.)
	EN 60335-2-3:2002/A2:2008 IEC 60335-2-3:2002/A2:2008	3. piezīme	1.5.2013.
	EN 60335-2-3:2002/A11:2010	3. piezīme	14.4.2013.
Cenelec	EN 60335-2-4:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība. 2-4.daļa: Īpašās prasības veļas centrifūgām IEC 60335-2-4:2002	EN 60335-2-4:1995 + A1:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60335-2-4:2002/A1:2004 IEC 60335-2-4:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
	EN 60335-2-4:2002/A2:2006 IEC 60335-2-4:2002/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)
	EN 60335-2-4:2002/AC:2006		
Cenelec	EN 60335-2-4:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-4. daļa: Īpašās prasības veļas centrifūgām IEC 60335-2-4:2008 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-4:2002 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.11.2014.
Cenelec	EN 60335-2-5:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-5.daļa: Īpašās prasības trauku mazgāšanas ierīcēm IEC 60335-2-5:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-5:1995 + A1:1999 + A2:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-5:2003/A1:2005 IEC 60335-2-5:2002/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2008.)
	EN 60335-2-5:2003/A2:2008 IEC 60335-2-5:2002/A2:2008	3. piezīme	1.8.2013.
	EN 60335-2-5:2003/A11:2009	3. piezīme	1.11.2011.
Cenelec	EN 60335-2-6:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-6.daļa: Īpašās prasības ēdiena gatavošanas plītīm, vārīšanas virsmām, krāsnīm un līdzīgām ierīcēm IEC 60335-2-6:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-6:1999 + A1:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-6:2003/A1:2005 IEC 60335-2-6:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
	EN 60335-2-6:2003/A2:2008 IEC 60335-2-6:2002/A2:2008	3. piezīme	1.5.2013.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-2-6:2003/A11:2010	3. piezīme	14.4.2013.
	EN 60335-2-6:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-7:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-7.daļa: Īpašas prasības veļas mazgājamām mašīnām IEC 60335-2-7:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-7:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60335-2-7:2003/A1:2004 IEC 60335-2-7:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60335-2-7:2003/A2:2006 IEC 60335-2-7:2002/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)
	EN 60335-2-7:2003/A11:2010	3. piezīme	14.4.2013.
	EN 60335-2-7:2003/AC:2003		
Cenelec	EN 60335-2-7:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-7. daļa: Īpašas prasības veļas mašīnām IEC 60335-2-7:2008 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-7:2003 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.11.2014.
Cenelec	EN 60335-2-8:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-8.daļa: Īpašas prasības skuveklītiem, matu griežamām mašīnām un līdzīgām ierīcēm IEC 60335-2-8:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-8:1995 + A1:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-8:2003/A1:2005 IEC 60335-2-8:2002/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2008.)
	EN 60335-2-8:2003/A2:2008 IEC 60335-2-8:2002/A2:2008	3. piezīme	1.8.2013.
Cenelec	EN 60335-2-9:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-9.daļa: Īpašas prasības grīdiem, tosteriem un līdzīgām portatīvām cepšanas ierīcēm IEC 60335-2-9:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-9:1995 + A1:1998 + A2:2000 + A11:2000 + A12:2002 + A13:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-9:2003/A1:2004 IEC 60335-2-9:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
	EN 60335-2-9:2003/A2:2006 IEC 60335-2-9:2002/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)
	EN 60335-2-9:2003/A12:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2010.)
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010	3. piezīme	1.10.2013.
	EN 60335-2-9:2003/A13:2010/AC:2011		
Direktīvā 73/23/EK izvirzītos drošības mērķus EN 60335-2-9:2003 aptver tikai tad, ja ņem vērā arī Eiropas Komisijas atzinumu 2000/C 104/07.			
Cenelec	EN 60335-2-10:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-10.daļa: Īpašas prasības grīdiem, paklāju un mīksto mēbeļu kopšanas mašīnām IEC 60335-2-10:2002	EN 60335-2-10:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2006.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-2-10:2003/A1:2008 IEC 60335-2-10:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-11:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-11.daļa: Īpašas prasības cilindrzāvētājiem IEC 60335-2-11:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-11:2001 + A1:2001 + A11:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60335-2-11:2003/A1:2004 IEC 60335-2-11:2002/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60335-2-11:2003/A2:2006 IEC 60335-2-11:2002/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2009.)
	EN 60335-2-11:2003/A11:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2011.)
	EN 60335-2-11:2003/AC:2003		
Cenelec	EN 60335-2-11:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-11. daļa: Īpašās prasības cilindrzāvētājiem IEC 60335-2-11:2008 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-11:2003 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.4.2015.
Cenelec	EN 60335-2-12:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-12.daļa: Īpašas prasības marmītiem un līdzīgām ierīcēm IEC 60335-2-12:2002	EN 60335-2-12:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-12:2003/A1:2008 IEC 60335-2-12:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-13:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-13.daļa: Īpašas prasības dziļajām tauku pannām, cepešpannām un līdzīgām ierīcēm IEC 60335-2-13:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-13:1995 + A2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2006.)
	EN 60335-2-13:2003/A1:2004 IEC 60335-2-13:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2007.)
	EN 60335-2-13:2003/A2:2008 IEC 60335-2-13:2002/A2:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2011.)
Cenelec	EN 60335-2-13:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-13. daļa: Īpašās prasības dziļajām tauku pannām, cepešpannām un līdzīgām ierīcēm IEC 60335-2-13:2009	EN 60335-2-13:2003 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.2.2015.
Cenelec	EN 60335-2-14:2006 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces - Drošums - 2-14. daļa: Īpašās prasības virtuves tehnikai IEC 60335-2-14:2006 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-14:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
	EN 60335-2-14:2006/A1:2008 IEC 60335-2-14:2006/A1:2008	3. piezīme	1.8.2013.
	EN 60335-2-14:2006/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-15:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektrisko ierīču drošība - 2-15.daļa: Īpašas prasības šķidrums sildīšanas ierīcēm IEC 60335-2-15:2002	EN 60335-2-15:1996 + A1:1999 + A2:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2007.)
	EN 60335-2-15:2002/A1:2005 IEC 60335-2-15:2002/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2008.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-2-15:2002/A2:2008 IEC 60335-2-15:2002/A2:2008	3. piezīme	1.8.2013.
	EN 60335-2-15:2002/AC:2006		
Cenelec	EN 60335-2-16:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-16.daļa: Īpašas prasības pārtikas atkritumu sasmalcinātājiem IEC 60335-2-16:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-16:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2006.)
	EN 60335-2-16:2003/A1:2008 IEC 60335-2-16:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-17:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektrisko ierīču drošība - 2-17.daļa: Īpašas prasības segām, spilveniem un tamlīdzīgām lokanām elektriskām sildierīcēm IEC 60335-2-17:2002	EN 60335-2-17:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2005.)
	EN 60335-2-17:2002/A1:2006 IEC 60335-2-17:2002/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
	EN 60335-2-17:2002/A2:2009 IEC 60335-2-17:2002/A2:2008 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.9.2013.
Cenelec	EN 60335-2-21:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-21.daļa: Īpašas prasības akumulējošiem ūdenssildītājiem IEC 60335-2-21:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-21:1999 + A1:2000 + A11:2002 + A12:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-21:2003/A1:2005 IEC 60335-2-21:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2007.)
	EN 60335-2-21:2003/A2:2008 IEC 60335-2-21:2002/A2:2008	3. piezīme	1.10.2013.
	EN 60335-2-21:2003/AC:2010		
	EN 60335-2-21:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-23:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-23.daļa: Īpašas prasības ādas un matu kopšanas ierīcēm IEC 60335-2-23:2003	EN 60335-2-23:1996 + A1:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-23:2003/A1:2008 IEC 60335-2-23:2003/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
	EN 60335-2-23:2003/A11:2010	3. piezīme	14.4.2013.
Cenelec	EN 60335-2-24:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-24.daļa: Īpašas prasības saldēšanas, saldējuma gatavošanas un ledus gatavošanas ierīcēm IEC 60335-2-24:2002	EN 60335-2-24:2000 + A11:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60335-2-24:2003/A11:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60335-2-24:2003/A1:2005 IEC 60335-2-24:2002/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2008.)
	EN 60335-2-24:2003/A2:2007 IEC 60335-2-24:2002/A2:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2010.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-2-24:2003/A12:2009	3. piezīme	1.11.2012.
	EN 60335-2-24:2003/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-24:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-24. daļa: Īpašās prasības saldēšanas, saldējuma gatavošanas un ledus gatavošanas ierīcēm IEC 60335-2-24:2010	EN 60335-2-24:2003 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.3.2015.
Cenelec	EN 60335-2-25:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektrisko ierīču drošība - 2-25.daļa: Īpašās prasības mikroviļņu krāsnīm, ieskaitot ar grilu aprīkotas mikroviļņu krāsnis IEC 60335-2-25:2002	EN 60335-2-25:1996 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2005.)
	EN 60335-2-25:2002/A1:2005 IEC 60335-2-25:2002/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2008.)
	EN 60335-2-25:2002/A2:2006 IEC 60335-2-25:2002/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
	EN 60335-2-25:2002/A11:2010	3. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 60335-2-26:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-26.daļa: Īpašās prasības pulksteļiem IEC 60335-2-26:2002	EN 60335-2-26:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-26:2003/A1:2008 IEC 60335-2-26:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-27:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-27.daļa: Īpašās prasības ierīcēm, kas paredzētas ādas apstarošanai ar ultravioletajiem un infrasarkanajiem stariem IEC 60335-2-27:2002	EN 60335-2-27:1997 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-27:2003/A1:2008 IEC 60335-2-27:2002/A1:2004 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)
	EN 60335-2-27:2003/A2:2008 IEC 60335-2-27:2002/A2:2007 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.10.2011.
Direktīvā 2006/95/EK izvirzītos drošības mērķus EN 60335-2-27:1997 un EN 60335-2-27:2003 aptver tikai tad, ja to aplūko kopā ar Eiropas Komisijas atzinumu 2004/C 275/03			
Cenelec	EN 60335-2-27:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-27. daļa: Īpašās prasības ierīcēm, kas paredzētas ādas apstarošanai ar ultravioletajiem un infrasarkanajiem stariem IEC 60335-2-27:2002 (Ar grozījumiem) + A1:2004 (Ar grozījumiem) + A2:2007 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-27:2003 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.10.2011.
	EN 60335-2-27:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-28:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-28.daļa: Īpašās prasības šujmašīnām IEC 60335-2-28:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-28:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2006.)
	EN 60335-2-28:2003/A1:2008 IEC 60335-2-28:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-29:2004 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces - Drošība - 2-29.daļa: Īpašās prasības akumulatoru lādētājiem IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004	EN 60335-2-29:1996 + A11:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2007.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-2-29:2004/A2:2010 IEC 60335-2-29:2002/A2:2009	3. piezīme	1.2.2015.
Cenelec	EN 60335-2-30:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-30.daļa: Īpašas prasības telpu sildītājiem IEC 60335-2-30:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-30:1997 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-30:2003/A1:2004 IEC 60335-2-30:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
	EN 60335-2-30:2003/A2:2007 IEC 60335-2-30:2002/A2:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2010.)
Cenelec	EN 60335-2-30:2009 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-30. daļa: Īpašās prasības telpu elektrosildītājiem IEC 60335-2-30:2009	EN 60335-2-30:2003 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.12.2014.
	EN 60335-2-30:2009/AC:2010		
Cenelec	EN 60335-2-31:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces. Drošība. 2-31. daļa: Īpašas prasības tvaika nosūcējiem IEC 60335-2-31:2002	EN 60335-2-31:1997 + A1:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-31:2003/A1:2006 IEC 60335-2-31:2002/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2009.)
	EN 60335-2-31:2003/A2:2009 IEC 60335-2-31:2002/A2:2008	3. piezīme	1.3.2014.
	EN 60335-2-31:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60335-2-32:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-32.daļa: Īpašas prasības masāžas ierīcēm IEC 60335-2-32:2002	EN 60335-2-32:1995 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2006.)
	EN 60335-2-32:2003/A1:2008 IEC 60335-2-32:2002/A1:2008	3. piezīme	1.7.2013.
Cenelec	EN 60335-2-34:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-34.daļa: Īpašas prasības motorkompresoriem IEC 60335-2-34:2002	EN 60335-2-34:2000 + A11:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
	EN 60335-2-34:2002/A11:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 60335-2-34:2002/A1:2005 IEC 60335-2-34:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2008.)
	EN 60335-2-34:2002/A2:2009 IEC 60335-2-34:2002/A2:2008	3. piezīme	1.12.2011.
Cenelec	EN 60335-2-35:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-35.daļa: Īpašas prasības caurplūdes ūdens elektrosildītājiem IEC 60335-2-35:2002	EN 60335-2-35:1998 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2005.)
	EN 60335-2-35:2002/A1:2007 IEC 60335-2-35:2002/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2009.)
	EN 60335-2-35:2002/AC:2005		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokumenti)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60335-2-36:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-36.daļa: Īpašas prasības komerciāli izmantojamām elektriskajām ēdiena gatavošanas plītnīm, krāsnīm, vārīšanas virsmām un šo virsmu elementiem IEC 60335-2-36:2002	EN 60335-2-36:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
	EN 60335-2-36:2002/A1:2004 IEC 60335-2-36:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2007.)
	EN 60335-2-36:2002/A2:2008 IEC 60335-2-36:2002/A2:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2011.)
	EN 60335-2-36:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-37:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-37.daļa: Īpašas prasības komerciāli izmantojamām elektriskajām dziļajām tauku pannām IEC 60335-2-37:2002	EN 60335-2-37:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
	EN 60335-2-37:2002/A1:2008 IEC 60335-2-37:2002/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2011.)
	EN 60335-2-37:2002/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-38:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektroierīču drošība - 2-38.daļa: Īpašas prasības komerciāli lietojamām elektriskām pannām un grila pannām IEC 60335-2-38:2002	EN 60335-2-38:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	EN 60335-2-38:2003/A1:2008 IEC 60335-2-38:2002/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2011.)
	EN 60335-2-38:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-39:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektroierīču drošība - 2-39.daļa: Īpašas prasības komerciāli lietojamiem elektriskiem daudzfunkcionāliem traukiem ēdiena gatavošanai IEC 60335-2-39:2002	EN 60335-2-39:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	EN 60335-2-39:2003/A1:2004 IEC 60335-2-39:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2007.)
	EN 60335-2-39:2003/A2:2008 IEC 60335-2-39:2002/A2:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2011.)
	EN 60335-2-39:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-40:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-40.daļa: Īpašas prasības elektriskajiem siltumsūkļiem, gaisa kondicionētājiem un gaisa sausinātājiem IEC 60335-2-40:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-40:1997 + A1:2000 + A11:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
	EN 60335-2-40:2003/A11:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
	EN 60335-2-40:2003/A12:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2007.)
	EN 60335-2-40:2003/A1:2006 IEC 60335-2-40:2002/A1:2005 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2008.)
	EN 60335-2-40:2003/A2:2009 IEC 60335-2-40:2002/A2:2005 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.3.2012.
	EN 60335-2-40:2003/AC:2006		
	EN 60335-2-40:2003/AC:2010		



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60335-2-41:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-41.daļa: Īpašas prasības sūkļiem IEC 60335-2-41:2002	EN 60335-2-41:1996 + A1:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-41:2003/A1:2004 IEC 60335-2-41:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
	EN 60335-2-41:2003/A2:2010 IEC 60335-2-41:2002/A2:2009	3. piezīme	1.2.2015.
Cenelec	EN 60335-2-42:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektroierīču drošība - 2-42.daļa: Īpašas prasības komerciāli lietojamām elektriskām pastiprinātās konvekcijas krāsnīm, tvaika katliem un tvaika konvekcijas krāsnīm IEC 60335-2-42:2002	EN 60335-2-42:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	EN 60335-2-42:2003/A1:2008 IEC 60335-2-42:2002/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2011.)
	EN 60335-2-42:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-43:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-43.daļa: Īpašas prasības apģērbu un dvieļu žāvēšanas ierīcēm IEC 60335-2-43:2002	EN 60335-2-43:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-43:2003/A1:2006 IEC 60335-2-43:2002/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2008.)
	EN 60335-2-43:2003/A2:2008 IEC 60335-2-43:2002/A2:2008	3. piezīme	1.8.2013.
Cenelec	EN 60335-2-44:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-44.daļa: Īpašas prasības gludināšanas ierīcēm IEC 60335-2-44:2002	EN 60335-2-44:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2005.)
	EN 60335-2-44:2002/A1:2008 IEC 60335-2-44:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-45:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-45.daļa: Īpašas prasības pārvietojamiem karsēšanas rīkiem un līdzīgām ierīcēm IEC 60335-2-45:2002	EN 60335-2-45:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
	EN 60335-2-45:2002/A1:2008 IEC 60335-2-45:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-47:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-47.daļa: Īpašas prasības komerciāli lietojamiem elektriskiem vāramiem katliem IEC 60335-2-47:2002	EN 60335-2-47:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	EN 60335-2-47:2003/A1:2008 IEC 60335-2-47:2002/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2011.)
	EN 60335-2-47:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-48:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektroierīču drošība - 2-48.daļa: Īpašas prasības komerciāli izmantojamiem elektriskiem grīliem un tosteriem IEC 60335-2-48:2002	EN 60335-2-48:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-2-48:2003/A1:2008 IEC 60335-2-48:2002/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2011.)
	EN 60335-2-48:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-49:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces. Drošums. 2-49. daļa: Īpašas prasības komerciāli izmantojamiem elektroaparātiem ēdiena un trauku saglabāšanai siltā stāvoklī IEC 60335-2-49:2002	EN 60335-2-49:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	EN 60335-2-49:2003/A1:2008 IEC 60335-2-49:2002/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2011.)
	EN 60335-2-49:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-50:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-50.daļa: Īpašas prasības komerciāli izmantojamiem elektromarmītiem (bains-marie) IEC 60335-2-50:2002	EN 60335-2-50:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	EN 60335-2-50:2003/A1:2008 IEC 60335-2-50:2002/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2011.)
	EN 60335-2-50:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-51:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-51.daļa: Īpašas prasības stacionāriem cirkulācijas sūkļiem apkures un ūdensapgādes vajadzībām IEC 60335-2-51:2002	EN 60335-2-51:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-51:2003/A1:2008 IEC 60335-2-51:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-52:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-52.daļa: Īpašas prasības mutes dobuma higiēnas ierīcēm IEC 60335-2-52:2002	EN 60335-2-52:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-52:2003/A1:2008 IEC 60335-2-52:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
	EN 60335-2-52:2003/A11:2010	3. piezīme	14.4.2013.
Cenelec	EN 60335-2-53:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-53.daļa: Īpašas prasības saunu elektroapsildes ierīcēm IEC 60335-2-53:2002	EN 60335-2-53:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-53:2003/A1:2007 IEC 60335-2-53:2002/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2010.)
Cenelec	EN 60335-2-54:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-54.daļa: Īpašas prasības virsmu tīrīšanas ierīcēm, kuras darbojas ar šķidrumiem vai tvaiku IEC 60335-2-54:2002	EN 60335-2-54:1997 + A1:1999 + A11:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-54:2003/A1:2004 IEC 60335-2-54:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2007.)
	EN 60335-2-54:2003/A11:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2008.)
	EN 60335-2-54:2003/A2:2007 IEC 60335-2-54:2002/A2:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2010.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60335-2-54:2008 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošums - 2-54. daļa: Īpašas prasības virsmu tīrīšanas ierīcēm, kuras darbojas ar šķidrumiem vai tvaiku IEC 60335-2-54:2008	EN 60335-2-54:2003 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 60335-2-55:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-55.daļa: Īpašas prasības elektroierīcēm, kuras izmanto akvārijos un dārza diļos IEC 60335-2-55:2002	EN 60335-2-55:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-55:2003/A1:2008 IEC 60335-2-55:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-56:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-56.daļa: Īpašas prasības projektoriem un līdzīgām elektriskām ierīcēm IEC 60335-2-56:2002	EN 60335-2-56:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-56:2003/A1:2008 IEC 60335-2-56:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-59:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-59.daļa: Īpašas prasības insektu iznīcināšanas ierīcēm IEC 60335-2-59:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-59:1997 + A1:2001 + A11:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-59:2003/A1:2006 IEC 60335-2-59:2002/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
	EN 60335-2-59:2003/A2:2009 IEC 60335-2-59:2002/A2:2009	3. piezīme	1.10.2014.
Cenelec	EN 60335-2-60:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-60.daļa: Īpašas prasības burbuļvannām IEC 60335-2-60:2002	EN 60335-2-60:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-60:2003/A1:2005 IEC 60335-2-60:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2008.)
	EN 60335-2-60:2003/A2:2008 IEC 60335-2-60:2002/A2:2008	3. piezīme	1.8.2013.
	EN 60335-2-60:2003/A11:2010	3. piezīme	1.11.2012.
	EN 60335-2-60:2003/A12:2010	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2010.)
Cenelec	EN 60335-2-61:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-61.daļa: Īpašas prasības telpu apsildes siltumakumulātoriem IEC 60335-2-61:2002	EN 60335-2-61:1996 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-61:2003/A1:2005 IEC 60335-2-61:2002/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2008.)
	EN 60335-2-61:2003/A2:2008 IEC 60335-2-61:2002/A2:2008	3. piezīme	1.8.2013.
Cenelec	EN 60335-2-62:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-62.daļa: Īpašas prasības elektriski sildāmiem trauku skalotājiem, kas paredzēti lietošanai sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumos IEC 60335-2-62:2002	EN 60335-2-62:1997 + A1:1999 + A2:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-2-62:2003/A1:2008 IEC 60335-2-62:2002/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2011.)
	EN 60335-2-62:2003/AC:2007		
Cenelec	EN 60335-2-65:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-65.daļa: Īpašas prasības gaisa attīrīšanas ierīcēm IEC 60335-2-65:2002	EN 60335-2-65:1995 + A1:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-65:2003/A1:2008 IEC 60335-2-65:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-66:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-66.daļa: Īpašas prasības ūdens gultu sildītājiem IEC 60335-2-66:2002	EN 60335-2-66:1995 + A1:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-66:2003/A1:2008 IEC 60335-2-66:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-71:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-71.daļa: Īpašas prasības elektrosildiekārtām, kas izmantojamas dzīvnieku pavairošanā un audzēšanā IEC 60335-2-71:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-71:1995 + A1:1998 + A2:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2006.)
	EN 60335-2-71:2003/A1:2007 IEC 60335-2-71:2002/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2010.)
Cenelec	EN 60335-2-73:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-73.daļa: Īpašas prasības stacionāriem iegremdējamiem sildītājiem IEC 60335-2-73:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-73:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-73:2003/A1:2006 IEC 60335-2-73:2002/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
	EN 60335-2-73:2003/A2:2009 IEC 60335-2-73:2002/A2:2009	3. piezīme	1.10.2014.
Cenelec	EN 60335-2-74:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošība - 2-74.daļa: Īpašas prasības pārnēsājamiem iegremdējamiem sildītājiem IEC 60335-2-74:2002	EN 60335-2-74:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-74:2003/A1:2006 IEC 60335-2-74:2002/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2009.)
	EN 60335-2-74:2003/A2:2009 IEC 60335-2-74:2002/A2:2009	3. piezīme	1.10.2014.
Cenelec	EN 60335-2-75:2004 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces - Drošība - 2-75.daļa: Īpašās prasības komerciāli izmantojamiem dozatoriem un tirdzniecības automātiem IEC 60335-2-75:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-63:1993 + EN 60335-2-75:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
	EN 60335-2-75:2004/A1:2005 IEC 60335-2-75:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
	EN 60335-2-75:2004/A11:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 60335-2-75:2004/A2:2008 IEC 60335-2-75:2002/A2:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2011.)
	EN 60335-2-75:2004/A12:2010	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2010.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60335-2-78:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-78.daļa: Īpašas prasības āra grīliem IEC 60335-2-78:2002	EN 60335-2-78:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-78:2003/A1:2008 IEC 60335-2-78:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-80:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-80.daļa: Īpašas prasības ventilatoriem IEC 60335-2-80:2002	EN 60335-2-80:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-80:2003/A1:2004 IEC 60335-2-80:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
	EN 60335-2-80:2003/A2:2009 IEC 60335-2-80:2002/A2:2008	3. piezīme	1.3.2014.
Cenelec	EN 60335-2-81:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-81.daļa: Īpašas prasības kāju sildītājiem un sildpaklājiem IEC 60335-2-81:2002	EN 60335-2-81:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60335-2-81:2003/A1:2007 IEC 60335-2-81:2002/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2010.)
Cenelec	EN 60335-2-82:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-82.daļa: Īpašas prasības spēļu un pakalpojumu automātiem IEC 60335-2-82:2002	EN 60335-2-82:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-82:2003/A1:2008 IEC 60335-2-82:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-83:2002 Mājsaimniecības un līdzīgas elektriskās ierīces - Drošība - 2-83.daļa: Īpašas prasības apsildāmām jumtu notekām IEC 60335-2-83:2001		
	EN 60335-2-83:2002/A1:2008 IEC 60335-2-83:2001/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-84:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-84.daļa: Īpašas prasības tualetām IEC 60335-2-84:2002	EN 60335-2-84:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-84:2003/A1:2008 IEC 60335-2-84:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-85:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-85.daļa: Īpašas prasības audumu tīrīšanas ierīcēm, kas izmanto tvaiku IEC 60335-2-85:2002	EN 60335-2-85:1998 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-85:2003/A1:2008 IEC 60335-2-85:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-86:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-86.daļa: Īpašas prasības elektrovejas iekārtām IEC 60335-2-86:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-86:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60335-2-86:2003/A1:2005 IEC 60335-2-86:2002/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2008.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60335-2-87:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzēto elektroierīču drošība - 2-87.daļa: Īpašas prasības elektriskām dzīvnieku apdullināšanas iekārtām IEC 60335-2-87:2002	EN 60335-2-87:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2005.)
	EN 60335-2-87:2002/A1:2007 IEC 60335-2-87:2002/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2010.)
Cenelec	EN 60335-2-88:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-88.daļa: Īpašas prasības gaisa mitrinātājiem apkures, ventilācijas vai kondicionēšanas sistēmās IEC 60335-2-88:2002	EN 60335-2-88:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
Cenelec	EN 60335-2-90:2006 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces - Drošums - 2-90. daļa: Īpašās prasības komerciālām mikroviļņu krāsnīm IEC 60335-2-90:2006	EN 60335-2-90:2002 + A1:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
	EN 60335-2-90:2006/A1:2010 IEC 60335-2-90:2006/A1:2010	3. piezīme	1.9.2013.
Cenelec	EN 60335-2-96:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektriskās ierīces - Drošība - 2- 96.daļa: Īpašas prasības telpu apsildes sildelementiem no lokanām loksniem IEC 60335-2-96:2002		
	EN 60335-2-96:2002/A1:2004 IEC 60335-2-96:2002/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 60335-2-96:2002/A2:2009 IEC 60335-2-96:2002/A2:2008	3. piezīme	1.12.2013.
Cenelec	EN 60335-2-97:2006 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces – Drošums - 2-97. daļa: Īpašās prasības rullīšu slēgu, markīžu, žalūziju un tamlīdzīgu ierīču elektropiedziņai IEC 60335-2-97:2002 (Ar grozījumiem) + A1:2004 (Ar grozījumiem)	EN 60335-2-97:2000 + A11:2006 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)
	EN 60335-2-97:2006/A11:2008	3. piezīme	1.10.2011.
	EN 60335-2-97:2006/A2:2010 IEC 60335-2-97:2002/A2:2008 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.11.2012.
Cenelec	EN 60335-2-98:2003 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2-98.daļa: Īpašas prasības gaisa mitrinātājiem IEC 60335-2-98:2002	EN 60335-2-98:1997 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2006.)
	EN 60335-2-98:2003/A1:2005 IEC 60335-2-98:2002/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
	EN 60335-2-98:2003/A2:2008 IEC 60335-2-98:2002/A2:2008	3. piezīme	1.8.2013.
Cenelec	EN 60335-2-101:2002 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētas elektroierīces - Drošība - 2- 101.daļa: Īpašas prasības iztvaicētājiem IEC 60335-2-101:2002		
	EN 60335-2-101:2002/A1:2008 IEC 60335-2-101:2002/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 60335-2-102:2006 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces - Drošums - 2-102. daļa: Īpašās prasības gāzes, šķidrā un cietā kurināmā sildiekārtām ar elektriskiem savienojumiem IEC 60335-2-102:2004 (Ar grozījumiem)	EN 50165:1997 + A1:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60335-2-102:2006/A1:2010 IEC 60335-2-102:2004/A1:2008 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.11.2014.
Cenelec	EN 60335-2-105:2005 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces - Drošība - 2-105.daļa: Īpašās prasības daudzfunkcionālām dušas kabinēm IEC 60335-2-105:2004		
	EN 60335-2-105:2005/A1:2008 IEC 60335-2-105:2004/A1:2008	3. piezīme	1.5.2013.
	EN 60335-2-105:2005/A11:2010	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2010.)
Cenelec	EN 60335-2-106:2007 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces - Drošums - 2-106. daļa: Īpašās prasības apsildāmajiem paklājiem un zem noņemama grīdas klājuma iestrādātiem telpu apsildes sildelementiem IEC 60335-2-106:2007		
Cenelec	EN 60335-2-108:2008 Mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem paredzētās elektroierīces - Drošums - 2-108. daļa: Īpašās prasības elektrolīzēriem IEC 60335-2-108:2008 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 60335-2-109:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-109. daļa: Īpašās prasības ierīcēm ūdens apstrādei ar UV starojumu IEC 60335-2-109:2010		
Cenelec	EN 60360:1998 Spuldzes cokola temperatūras paaugstināšanās mērīšanas standartmetode IEC 60360:1998	EN 60360:1989 + A1:1994 + A2:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2001.)
Cenelec	EN 60399:2004 Cilindriskis vītlojums spuldžu ietverēm ar rīļķveidīgu abažūra turētāju IEC 60399:2004	EN 60399:1993 + A1:1997 + A2:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2007.)
	EN 60399:2004/A1:2008 IEC 60399:2004/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2011.)
Cenelec	EN 60400:2000 Cauruļveida luminiscences spuldžu un starteru ietveres IEC 60400:1999 (Ar grozījumiem)	EN 60400:1996 + A1:1997 + A2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2007.)
	EN 60400:2000/A1:2002 IEC 60400:1999/A1:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2007.)
	EN 60400:2000/A2:2004 IEC 60400:1999/A2:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2007.)
	EN 60400:2000/A1:2002/AC:2003		
Cenelec	EN 60400:2008 Cauruļveida luminiscences spuldžu un starteru ietveres IEC 60400:2008	EN 60400:2000 un tā labojumi 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2011.)
Cenelec	EN 60423:2007 Instalācijas cauruļu sistēmas strāvas un informācijas kabeļiem – Elektroinstalācijas cauruļu ārējie diametri, cauruļu un to veidgabalu vītnes IEC 60423:2007		



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60432-1:2000 Kvēlspuldzes - Drošības noteikumi - 1.daļa: Volframa kvēldiega spuldzes mājas un līdzīgiem vispārējās apgaismes mērķiem IEC 60432-1:1999 (Ar grozījumiem)	EN 60432-1:1994 + A1:1997 + A2:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2003.)
	EN 60432-1:2000/A1:2005 IEC 60432-1:1999/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2008.)
Cenelec	EN 60432-2:2000 Kvēlspuldzes - Drošības noteikumi - 2.daļa: Volframa halogēnspuldzes mājas un līdzīgiem vispārējās apgaismes mērķiem IEC 60432-2:1999 (Ar grozījumiem)	EN 60432-2:1994 + A1:1996 + A2:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2003.)
	EN 60432-2:2000/A1:2005 IEC 60432-2:1999/A1:2005 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2008.)
Cenelec	EN 60432-3:2003 Kvēlspuldzes - Drošības noteikumi - 3.daļa: Volframa halogēnspuldzes (izņemot transportlīdzekļu spuldzes) IEC 60432-3:2002		
	EN 60432-3:2003/A1:2005 IEC 60432-3:2002/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2008.)
	EN 60432-3:2003/A2:2008 IEC 60432-3:2002/A2:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2011.)
Cenelec	EN 60439-1:1999 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīču bloki - 1.daļa: Tipveida pārbaudīti un daļēji tipveida pārbaudīti bloki IEC 60439-1:1999	EN 60439-1:1994 + A1:1995 + A2:1997 + A11:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2002.)
	EN 60439-1:1999/A1:2004 IEC 60439-1:1999/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2007.)
Cenelec	EN 60439-2:2000 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīču bloki - 2.daļa: Īpašas prasības kopnes savienotājsistēmām (koplvadiem) IEC 60439-2:2000	EN 60439-2:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2003.)
	EN 60439-2:2000/A1:2005 IEC 60439-2:2000/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
Cenelec	EN 60439-3:1991 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīču bloki - 3.daļa: Īpašas prasības zemsprieguma komutācijas un vadības ierīcēm, kuras paredzēts uzstādīt vietās, kur tās lieto neapmācītas personas - Sadales paneļi IEC 60439-3:1990 (Ar grozījumiem)		
	EN 60439-3:1991/A1:1994 IEC 60439-3:1990/A1:1993	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1994.)
	EN 60439-3:1991/A2:2001 IEC 60439-3:1990/A2:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2004.)
	EN 60439-3:1991/AC:2005		
	EN 60439-3:1991/AC:2009		
	EN 60439-3:1991/AC:1994		



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60439-4:2004 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīču komplekti - 4.daļa: Īpašās prasības komplektiem, kurus izmanto būvobjektos IEC 60439-4:2004	EN 60439-4:1991 + A1:1995 + A2:1999 + A11:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
Cenelec	EN 60439-5:2006 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīču komplekti - 5. daļa: Īpašās prasības komplektiem, kas paredzēti jaudas sadalei publiskos elektroapgādes tīklos IEC 60439-5:2006	EN 50300:2004 + EN 60439-5:1996 + A1:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
Cenelec	EN 60446:2007 Cilvēka un mašīnas saskarnes pamatprincipi un drošumprincipi, marķējumi un identifikācija - Vadu identificēšana ar krāsām vai ar burtiem un cipariem IEC 60446:2007	EN 60446:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2010.)
Cenelec	EN 60477:1997 Līdzstrāvas rezistori laboratorijām IEC 60477:1974		
	EN 60477:1997/A1:1997 IEC 60477:1974/A1:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1998.)
Cenelec	EN 60477-2:1997 Rezistori laboratorijām - 2.daļa: Maiņstrāvas rezistori laboratorijām IEC 60477-2:1979		
	EN 60477-2:1997/A1:1997 IEC 60477-2:1979/A1:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1998.)
Cenelec	EN 60519-1:2003 Elektroapsildes iekārtu drošība - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 60519-1:2003	EN 60519-1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
Cenelec	EN 60519-1:2011 Elektroapsildes ietaišu drošums. 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 60519-1:2010	EN 60519-1:2003 2.1. piezīme	3.1.2014.
Cenelec	EN 60519-2:2006 Elektrokarsēšanas ietaišu drošums - 2. daļa: Īpašās prasības rezistīvām sildiekārtām IEC 60519-2:2006	EN 60519-2:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
Cenelec	EN 60519-3:2005 Drošība elektrokarsēšanas ietaisēs - 3. daļa: Īpašās prasības indukcijas un kondukcijas sildiekārtām un induktīvās kausēšanas iekārtām IEC 60519-3:2005	EN 60519-3:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2008.)
Cenelec	EN 60519-4:2006 Elektrokarsēšanas ietaišu drošums - 4. daļa: Īpašās prasības loka elektrokrāšņu iekārtām IEC 60519-4:2006	EN 60519-4:1997 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
Cenelec	EN 60519-6:2002 Drošība elektrosildīšanas ietaisēs - 6.daļa: Drošība industriālajās mikroviļņu sildiekārtās IEC 60519-6:2002		
Cenelec	EN 60519-6:2011 Elektrotermisko ietaišu drošums. 6. daļa: Drošuma specifikācijas industriālajām mikroviļņu sildiekārtām IEC 60519-6:2011	EN 60519-6:2002 2.1. piezīme	3.3.2014.
Cenelec	EN 60519-7:2008 Elektrotermisko ietaišu drošums - 7. daļa: Īpašās prasības ietaisēm, kurās izmanto elektronlielgabalus IEC 60519-7:2008		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60519-8:2005 Drošība elektrokarsešanas ietaises - 8. daļa: Īpašas prasības elektrosarnu parkausešanas krasnīm IEC 60519-8:2005		
Cenelec	EN 60519-9:2005 Drošība elektrokarsešanas ietaises - 9. daļa: Īpašas prasības augstfrekvences dielektriskam sildiekartam IEC 60519-9:2005	EN 60519-9:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
Cenelec	EN 60519-10:2005 Drošība elektrokarsešanas ietaises - 10. daļa: Īpašas prasības industriāli un komerciāli izmantojamam rezistīvajam apsildes vai karsešanas sistemam IEC 60519-10:2005		
Cenelec	EN 60519-21:1998 Drošība elektrosildīšanas ietaisēs - 21.daļa: Īpašas prasības elektriskām sildiekārtām - Sildīšanas un kausēšanas iekārtas no stikla IEC 60519-21:1998		
Cenelec	EN 60519-21:2009 Elektrotermisko ietaišu drošums - 21. daļa: Īpašas prasības rezistīvajiem sildītājiem - Stikla sildīšanas un kausēšanas iekārtas (IEC 60519-21:2008) IEC 60519-21:2008	EN 60519-21:1998 2.1. piezīme	1.12.2011.
Cenelec	EN 60523:1993 Līdzstrāvas potenciometri IEC 60523:1975 + A1:1979		
	EN 60523:1993/A2:1997 IEC 60523:1975/A2:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1998.)
Cenelec	EN 60524:1993 Līdzsprieguma pretestības dalītāji IEC 60524:1975 + A1:1981		
	EN 60524:1993/A2:1997 IEC 60524:1975/A2:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1998.)
Cenelec	EN 60529:1991 Apvalku nodrošinātas aizsardzības pakāpes (IP kods) IEC 60529:1989		
	EN 60529:1991/A1:2000 IEC 60529:1989/A1:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2003.)
	EN 60529:1991/AC:1993		
Cenelec	EN 60564:1993 Līdzstrāvas tilti pretestības mērīšanai IEC 60564:1977 + A1:1981		
	EN 60564:1993/A2:1997 IEC 60564:1977/A2:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1998.)
Cenelec	EN 60570:2003 Elektrogaismekļu barošanas sistēmas ar sliekšņiem IEC 60570:2003 (Ar grozījumiem)	EN 60570:1996 + A1:1998 + A2:2000 + EN 60570-2-1:1994 + A1:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	EN 60598-1:2004 Gaismekļi - 1.daļa: Vispārīgās prasības un testi IEC 60598-1:2003 (Ar grozījumiem)	EN 60598-1:2000 + A11:2000 + A12:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2007.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60598-1:2004/A1:2006 IEC 60598-1:2003/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2010.)
	EN 60598-1:2004/AC:2007		
Cenelec	EN 60598-1:2008 Gaismekļi - 1. daļa: Vispārīgās prasības un testi IEC 60598-1:2008 (Ar grozījumiem)	EN 60598-1:2004 un tā labojums 2.1. piezīme	12.4.2012.
	EN 60598-1:2008/A11:2009	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2009.)
Cenelec	EN 60598-2-1:1989 Gaismekļi - 2.daļa: Īpašās prasības - 1.nodaļa: Stacionāri universāli gaismekļi IEC 60598-2-1:1979 + A1:1987		
Cenelec	EN 60598-2-2:1996 Gaismekļi - 2.daļa: Īpašās prasības - 2.nodaļa: Iebūvētie gaismekļi IEC 60598-2-2:1996	EN 60598-2-2:1989 + A2:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1997.)
	EN 60598-2-2:1996/A1:1997 IEC 60598-2-2:1996/A1:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1997.)
Cenelec	EN 60598-2-3:2003 Gaismekļi - 2-3.daļa: Īpašās prasības - Gaismekļi ceļu un ielu apgaimei IEC 60598-2-3:2002	EN 60598-2-3:1994 + A1:1997 + A2:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2010.)
	EN 60598-2-3:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-4:1997 Gaismekļi - 2.daļa: Īpašās prasības - 4.nodaļa: Pārvietojamie universālie gaismekļi IEC 60598-2-4:1997	EN 60598-2-4:1989 + A3:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1998.)
Cenelec	EN 60598-2-5:1998 Gaismekļi - 2-5.daļa: Īpašās prasības - Prožektoru IEC 60598-2-5:1998	EN 60598-2-5:1989 + A2:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2005.)
	EN 60598-2-5:1998/AC:1998		
Cenelec	EN 60598-2-6:1994 Gaismekļi - 2.daļa: Speciālas prasības - 6.nodaļa: Gaismekļi ar iemontētu transformatoru kvēlspuldzēm IEC 60598-2-6:1994	EN 60598-2-6:1989 + A2:1991 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1995.)
	EN 60598-2-6:1994/A1:1997 IEC 60598-2-6:1994/A1:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1997.)
Cenelec	EN 60598-2-7:1989 Gaismekļi - 2.daļa: Īpašās prasības - 7.nodaļa: Portatīvi dārza gaismekļi IEC 60598-2-7:1982 (Ar grozījumiem) + A1:1987 (Ar grozījumiem)		
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996 IEC 60598-2-7:1982/A2:1994 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.1997.)
	EN 60598-2-7:1989/A13:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.1997.)
	EN 60598-2-7:1989/A2:1996/AC:1999		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60598-2-8:1997 Gaismekļi - 2-8.daļa: Īpašās prasības - Rokaslampas IEC 60598-2-8:1996 (Ar grozījumiem)	EN 60598-2-8:1989 + A2:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.1998.)
	EN 60598-2-8:1997/A1:2000 IEC 60598-2-8:1996/A1:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2003.)
	EN 60598-2-8:1997/A2:2008 IEC 60598-2-8:1996/A2:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2011.)
Cenelec	EN 60598-2-9:1989 Gaismekļi - 2.daļa: Īpašās prasības - 9.nodaļa: Gaismekļi fotografēšanai un filmēšanai (neprofesionālie) IEC 60598-2-9:1987		
	EN 60598-2-9:1989/A1:1994 IEC 60598-2-9:1987/A1:1993	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1995.)
Cenelec	EN 60598-2-10:2003 Gaismekļi - 2-10.daļa: Īpašās prasības - Portatīvi gaismekļi bērniem IEC 60598-2-10:2003		
	EN 60598-2-10:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-11:2005 Gaismekļi - 2-3. daļa: Īpašās prasības - Akvāriju gaismekļi IEC 60598-2-11:2005		
	EN 60598-2-11:2005/AC:2005		
Cenelec	EN 60598-2-12:2006 Gaismekļi - 2-12. daļa: Īpašās prasības - Elektrotīkla rozetēs spraužamas naktslampas IEC 60598-2-12:2006		
	EN 60598-2-12:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60598-2-13:2006 Gaismekļi - 2-13. daļa: Īpašās prasības - Grīdā iedziļinātie gaismekļi IEC 60598-2-13:2006		
	EN 60598-2-13:2006/AC:2006		
Cenelec	EN 60598-2-14:2009 Gaismekļi. 2-14. daļa: Īpašās prasības. Gaismekļi aukstā katoda cauruļtipa izlādes spuldzēm (neona caurulēm) un līdzīgām ierīcēm (IEC 60598-2-14:2009) IEC 60598-2-14:2009		
Cenelec	EN 60598-2-17:1989 Gaismekļi - 2.daļa: Īpašās prasības - 17.nodaļa: Gaismekļi skatuves apgaismošanai, kino un televīzijas studijām, fotostudijām (brīvā dabā un telpās) IEC 60598-2-17:1984 + A1:1987		
	EN 60598-2-17:1989/A2:1991 IEC 60598-2-17:1984/A2:1990	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.1992.)
Cenelec	EN 60598-2-19:1989 Gaismekļi - 2.daļa: Īpašās prasības - 19.nodaļa: Vēdgaismekļi (drošības prasības) IEC 60598-2-19:1981 (Ar grozījumiem) + A1:1987 (Ar grozījumiem)		
	EN 60598-2-19:1989/A2:1998 IEC 60598-2-19:1981/A2:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.1998.)
	EN 60598-2-19:1989/AC:2005		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60598-2-20:1997 Gaismekļi - 2-20.daļa: Speciālas prasības - Apgaismes virtenes IEC 60598-2-20:1996 (Ar grozījumiem)	EN 60598-2-20:1991 + A11:1992 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1998.)
	EN 60598-2-20:1997/A1:1998 IEC 60598-2-20:1996/A1:1998 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2005.)
	EN 60598-2-20:1997/A2:2004 IEC 60598-2-20:1996/A2:2002 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (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 Gaismekļi. 2-20. daļa: Īpašās prasības. Apgaismes virtenes IEC 60598-2-20:2010 (Ar grozījumiem)	EN 60598-2-20:1997 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.4.2013.
	EN 60598-2-20:2010/AC:2010		
Cenelec	EN 60598-2-22:1998 Gaismekļi - 2-22.daļa: Īpašās prasības Gaismekļi avārijas apgaismojumam IEC 60598-2-22:1997 (Ar grozījumiem)	EN 60598-2-22:1990 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2008.)
	EN 60598-2-22:1998/A1:2003 IEC 60598-2-22:1997/A1:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2009.)
	EN 60598-2-22:1998/A2:2008 IEC 60598-2-22:1997/A2:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (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 Gaismekļi - 2-23.daļa: Īpašās prasības - Sevišķi zema sprieguma apgaismojuma sistēmas kvēlspuldzēm IEC 60598-2-23:1996		
	EN 60598-2-23:1996/A1:2000 IEC 60598-2-23:1996/A1:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2007.)
	EN 60598-2-23:1996/AC:1997		
Cenelec	EN 60598-2-24:1998 Gaismekļi - 2.daļa: Īpašās prasības - 24.nodaļa: Gaismekļi ar ierobežotu virsmas temperatūru IEC 60598-2-24:1997 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 60598-2-25:1994 Gaismekļi - 2-25.daļa: Speciālas prasības - Gaismekļi slimnīcu klīniskajām telpām un veselības aprūpes ekām IEC 60598-2-25:1994		
	EN 60598-2-25:1994/A1:2004 IEC 60598-2-25:1994/A1:2004	3. piezīme	1.11.2011.
Cenelec	EN 60618:1997 Induktīvie sprieguma dalītāji IEC 60618:1978 + A1:1981		
	EN 60618:1997/A2:1997 IEC 60618:1978/A2:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1998.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60645-1:2001 Elektroakustika - Audioloģiskās iekārtas - 1.daļa: Tīrtoļa audiometri IEC 60645-1:2001	EN 60645-1:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2004.)
Cenelec	EN 60645-3:2007 Elektroakustika – Audiometriskā aparatūra – 3. daļa: Īsie testēšanas signāli IEC 60645-3:2007	EN 60645-3:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2010.)
Cenelec	EN 60645-4:1995 Audiometri - 4.daļa. Izstiepta augstfrekvenču diapazona audiometrijai paredzēta iekārta IEC 60645-4:1994		
Cenelec	EN 60645-6:2010 Elektroakustika. Audiometriskās iekārtas. 6. daļa: Otoakustiskās emisijas mērīšanas aparāti IEC 60645-6:2009		
Cenelec	EN 60645-7:2010 Elektroakustika. Audiometriskās iekārtas. 7. daļa: Smadzeņu stumbra izraisīto potenciālu (ABR) mērīšanas aparāti IEC 60645-7:2009		
Cenelec	EN 60662:1993 Augstspiediena nātrija tvaiku spuldzes IEC 60662:1980 (Ar grozījumiem) + A1:1986 (Ar grozījumiem) + A2:1987 (Ar grozījumiem) + A3:1990 (Ar grozījumiem)		
	EN 60662:1993/A4:1994 IEC 60662:1980/A4:1992	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (15.3.1995.)
	EN 60662:1993/A5:1994 IEC 60662:1980/A5:1993	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (15.7.1995.)
	EN 60662:1993/A6:1994 IEC 60662:1980/A6:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (15.7.1995.)
	EN 60662:1993/A7:1995 IEC 60662:1980/A7:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 60662:1993/A9:1997 IEC 60662:1980/A9:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1998.)
	EN 60662:1993/A10:1997 IEC 60662:1980/A10:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1998.)
Cenelec	EN 60664-1:2007 Zemsprieguma sistēmu ierīču izolācijas koordinēšana - 1. daļa: Principi, prasības un testi IEC 60664-1:2007	EN 60664-1:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2010.)
Cenelec	EN 60664-3:2003 Zemsprieguma sistēmu ierīču izolācijas koordinēšana - 3.daļa: Pārklājuma, kompaundlējuma vai spiedienlējuma izmantošana aizsardzībai pret piesārļojumu IEC 60664-3:2003	HD 625.3 S1:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2006.)
	EN 60664-3:2003/A1:2010 IEC 60664-3:2003/A1:2010	3. piezīme	1.6.2013.
Cenelec	EN 60664-4:2006 Zemsprieguma sistēmu ierīču izolācijas koordinēšana - 4. daļa: Augstfrekvences spriegumslodžu ievērtēšana IEC 60664-4:2005		
	EN 60664-4:2006/AC:2006		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60664-5:2007 Zemsprieguma sistēmu ierīču izolācijas koordinēšana – 5. daļa: Visaptveroša metode 2 mm un mazāku gaisa spraugu un noplūdes ceļu noteikšanai IEC 60664-5:2007	EN 60664-5:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2010.)
Cenelec	EN 60669-1:1999 Slēdži mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 60669-1:1998 (Ar grozījumiem)	EN 60669-1:1995 + A2:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
	EN 60669-1:1999/A1:2002 IEC 60669-1:1998/A1:1999 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
	EN 60669-1:1999/A2:2008 IEC 60669-1:1998/A2:2006 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 60669-2-1:2004 Slēdži mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm - 2-1. daļa: Īpašās prasības - Elektroniskie slēdži IEC 60669-2-1:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60669-2-1:2000 + A2:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
	EN 60669-2-1:2004/A1:2009 IEC 60669-2-1:2002/A1:2008 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.4.2012.
	EN 60669-2-1:2004/A12:2010	3. piezīme	1.6.2013.
	EN 60669-2-1:2004/AC:2007		
Cenelec	EN 60669-2-2:2006 Slēdži mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm – 2-2. daļa: Īpašās prasības - Elektromagnētiskie tālvadāmie slēdži (TVS) IEC 60669-2-2:2006	EN 60669-2-2:1997 + A1:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
Cenelec	EN 60669-2-3:2006 Slēdži mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm – 2-3. daļa: Īpašās prasības - Sēdži ar laikaizturi (SLA) IEC 60669-2-3:2006	EN 60669-2-3:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2009.)
Cenelec	EN 60669-2-4:2005 Slēdži mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm - 2-4.daļa: Īpašās prasības - Izlejošie slēdži IEC 60669-2-4:2004 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 60670-1:2005 Kārbas un apvalki mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 60670-1:2002 (Ar grozījumiem)		
	EN 60670-1:2005/AC:2010		
	EN 60670-1:2005/AC:2007		
Cenelec	EN 60670-21:2007 Mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionāru elektroietaišu palīgierīču kārbas un korpusi - 21. daļa: Īpašās prasības piekarināmām kārbām un korpusiem IEC 60670-21:2004 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 60670-22:2006 Mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionāru elektroietaišu palīgierīču kārbas un korpusi - 22. daļa: Īpašās prasības savienojumu kārbām un korpusiem IEC 60670-22:2003 (Ar grozījumiem)		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60670-23:2008 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionāro elektroinstalācijas piederumu kārbas un korpusi - 23. daļa: Īpašās prasības uz grīdas lietojamo elektroinstalācijas piederumu kārbām un korpusiem IEC 60670-23:2006 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 60691:2003 Termo drošinātāji - Prasības un izmantošanas instrukcija IEC 60691:2002	EN 60691:1995 + A2:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
	EN 60691:2003/A1:2007 IEC 60691:2002/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2009.)
	EN 60691:2003/A2:2010 IEC 60691:2002/A2:2010	3. piezīme	1.3.2013.
Cenelec	EN 60695-1-1:2000 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 1-1.daļa: Rīcības instrukcija elektrotehnisku izstrādājumu ugunsbriesmu novērtēšanai - Vispārīgās vadlīnijas IEC 60695-1-1:1999	EN 60695-1-1:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2003.)
Cenelec	EN 60695-2-10:2001 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 2-10.daļa: Kvēlojošas/nokaitētas stieples testa metodes - Kvēlojošas stieples iekārta un vispārīgās testēšanas procedūras IEC 60695-2-10:2000	EN 60695-2-1/0:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2003.)
Cenelec	EN 60695-2-11:2001 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 2-11.daļa: Kvēlojošas/nokaitētas stieples testa metodes - Gala izstrādājumu uzliesmojamības testēšana ar kvēlojošas stieples metodi IEC 60695-2-11:2000	EN 60695-2-1/1:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2003.)
Cenelec	EN 60695-2-12:2001 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 2-12.daļa: Kvēlojošas/nokaitētas stieples testa metodes - Materiālu uzliesmojamības testēšana ar kvēlojošas stieples metodi IEC 60695-2-12:2000	EN 60695-2-1/2:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2003.)
Cenelec	EN 60695-2-13:2001 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 2-13.daļa: Kvēlojošas/nokaitētas stieples testa metodes - Materiālu aizdegamības testēšana ar kvēlojošas stieples metodi IEC 60695-2-13:2000	EN 60695-2-1/3:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2003.)
Cenelec	EN 60695-10-2:2003 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 10-2.daļa: Anormāls karstums - Testēšana ar lodītes spiedienu IEC 60695-10-2:2003		
Cenelec	EN 60695-10-3:2002 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 10-3.daļa: Anormāls karstums - Veidlošanas spriedzes radītas deformēšanās tests IEC 60695-10-3:2002		
Cenelec	EN 60695-11-2:2003 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 11-2.daļa: Testēšanas liesmas. Gāzes un gaisa maisījuma liesma ar 1 kW nominālo jaudu. Aparatūra, pārbaudes testa kārtība un norādījumi IEC 60695-11-2:2003	EN 60695-2-4/1:1993 + A1:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
Cenelec	EN 60695-11-5:2005 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 11-5.daļa: Testēšanas liesmas - Adatliesmas tests - Aparatūra, tehniskās atbilstības pārbaudes testa kārtība un norādījumi IEC 60695-11-5:2004	EN 60695-2-2:1994 + A1:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2008.)
Cenelec	EN 60695-11-10:1999 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 11-10.daļa: Testēšanas liesmas - Testēšana ar horizontālu un vertikālu 50 W liesmu IEC 60695-11-10:1999		
	EN 60695-11-10:1999/A1:2003 IEC 60695-11-10:1999/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2006.)



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60695-11-20:1999 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām - 11-20.daļa: Testēšanas liesmas - Testēšana ar 500 W liesmu IEC 60695-11-20:1999		
	EN 60695-11-20:1999/A1:2003 IEC 60695-11-20:1999/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2006.)
Cenelec	EN 60702-1:2002 Minerālizolēti kabeļi un to galuzmavas ar nominālo spriegumu līdz 750 V - 1.daļa: Kabeļi IEC 60702-1:2002	HD 586.1 S1:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2005.)
Cenelec	EN 60702-2:2002 Minerālizolēti kabeļi un to galuzmavas ar nominālo spriegumu līdz 750 V - 2.daļa: Galuzmavas IEC 60702-2:2002	HD 586.2 S1:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2005.)
Cenelec	EN 60715:2001 Zemsprieguma komutācijas ierīču un vadības ierīču izmēri - Standartizētas nesošās slīdes elektroaparātu mehāniskai nostiprināšanai komutācijas ierīču un vadības ierīču ietaisēs IEC 60715:1981 + A1:1995		
Cenelec	EN 60719:1993 Kabeļa ar vara apaļvadu dzīslām un nomināliem spriegumiem līdz un ieskaitot 450/750 V vidējo ārējo izmēru zemākās un augstākās robežas aprēķins IEC 60719:1992		
Cenelec	EN 60728-11:2005 Kabeļtīkli televīzijas signāliem, skaņas signāliem un interaktīvajiem pakalpojumiem - 11. daļa: Drošība IEC 60728-11:2005 (Ar grozījumiem)	EN 50083-1:1993 + A2:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2008.)
Cenelec	EN 60728-11:2010 Kabeļtīkli televīzijas signāliem, skaņas signāliem un interaktīvajiem pakalpojumiem. 11. daļa: Drošums IEC 60728-11:2010	EN 60728-11:2005 2.1. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 60730-1:1991 Sadzīvei un līdzīgiem mērķiem paredzētās automātiskās vadības ierīces - 1.daļa: Vispārējās prasības IEC 60730-1:1986 (Ar grozījumiem)		
	EN 60730-1:1991/A1:1991 IEC 60730-1:1986/A1:1990	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1995.)
	EN 60730-1:1991/A11:1991	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1995.)
	EN 60730-1:1991/A12:1993	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1995.)
	EN 60730-1:1991/A14:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1995.)
	EN 60730-1:1991/AC:1993		
Cenelec	EN 60730-1:1995 Sadzīvei un līdzīgiem mērķiem paredzētās automātiskās vadības ierīces - 1.daļa: Vispārējās prasības IEC 60730-1:1993 (Ar grozījumiem)	EN 60730-1:1991 un tā labojumi 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1995.)
	EN 60730-1:1995/A11:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.1998.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokumenti)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60730-1:1995/A12:1996	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60730-1:1995/A1:1997 IEC 60730-1:1993/A1:1994 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60730-1:1995/A2:1998 IEC 60730-1:1993/A2:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60730-1:1995/A14:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60730-1:1995/A15:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60730-1:1995/A16:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2000.)
	EN 60730-1:1995/A17:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2002.)
	EN 60730-1:1995/A18:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2010.)
	EN 60730-1:1995/AC:1997		
	EN 60730-1:1995/AC:2007		
Cenelec	EN 60730-1:2000 Sadzīvei un līdzīgiem mērķiem paredzētās automātiskās vadības ierīces - 1.daļa: Vispārējās prasības IEC 60730-1:1999 (Ar grozījumiem)	EN 60730-1:1995 un tā labojumi 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1995.)
	EN 60730-1:2000/A12:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2010.)
	EN 60730-1:2000/A1:2004 IEC 60730-1:1999/A1:2003 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2010.)
	EN 60730-1:2000/A13:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
	EN 60730-1:2000/A14:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2010.)
	EN 60730-1:2000/A2:2008 IEC 60730-1:1999/A2:2007 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2011.)
	EN 60730-1:2000/AC:2007		
Cenelec	EN 60730-2-2:2002 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces - 2-2.daļa: Īpašas prasības dzinēju termiskās aizsardzības ierīcēm IEC 60730-2-2:2001 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-2:1991 + A1:1997 + A2:1997 + A11:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
	EN 60730-2-2:2002/A11:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
	EN 60730-2-2:2002/A1:2006 IEC 60730-2-2:2001/A1:2005 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60730-2-3:2007 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automatiskās vadības elektroierīces – 2-3. daļa: Īpašās prasības cauruļveida luminiscences spuldžu balastu karstumaizsardzības ierīcēm IEC 60730-2-3:2006 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-3:1992 + A1:1998 + A2:2001 + A11:2005 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2010.)
Cenelec	EN 60730-2-4:2007 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automatiskās vadības elektroierīces – 2. daļa: Īpašās prasības hermētiski un pushermētiski noslēgtu motorkompresoru elektromotoru karstumaizsardzības ierīcēm IEC 60730-2-4:2006 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-4:1993 + A1:1998 + A2:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2010.)
Cenelec	EN 60730-2-5:2002 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automatiskās vadības elektroierīces - 2-5.daļa: Īpašās prasības automatiskajām degļu vadības elektrosistēmām IEC 60730-2-5:2000 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-5:1995 + A1:1996 + A2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
	EN 60730-2-5:2002/A1:2004 IEC 60730-2-5:2000/A1:2004 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
	EN 60730-2-5:2002/A11:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
	EN 60730-2-5:2002/A2:2010 IEC 60730-2-5:2000/A2:2008 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.3.2013.
Cenelec	EN 60730-2-6:1995 Automatiskās elektriskās vadības ierīces sadzīves un līdzīgai lietošanai - 2.daļa: Īpašās prasības automatiskajām elektriskajām spiediena noteikšanas ierīcēm, tai skaitā mehāniskās prasības IEC 60730-2-6:1991 (Ar grozījumiem)		
	EN 60730-2-6:1995/A1:1997 IEC 60730-2-6:1991/A1:1994 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (15.12.2003.)
	EN 60730-2-6:1995/A2:1998 IEC 60730-2-6:1991/A2:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2004.)
	EN 60730-2-6:1995/A1:1997/AC:2001		
	EN 60730-2-6:1995/A1:1997/AC:1997		
	EN 60730-2-6:1995/A2:1998/AC:2001		
	EN 60730-2-6:1995/AC:1997		
	EN 60730-2-6:1995/AC:2001		
Cenelec	EN 60730-2-6:2008 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automatiskās vadības elektroierīces - 2-6. daļa: Īpašās prasības, arī mehāniskās, automatiskajām elektriskajām spiedienjutīgajām vadības ierīcēm IEC 60730-2-6:2007 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-6:1995 un tā labojumi 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2011.)
Cenelec	EN 60730-2-7:1991 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automatiskās vadības elektroierīces - 2-7.daļa: Īpašās prasības taimeriem un laika slēdžiem IEC 60730-2-7:1990 (Ar grozījumiem)		
	EN 60730-2-7:1991/A12:1993	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2004.)
	EN 60730-2-7:1991/A11:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2004.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60730-2-7:1991/A1:1997 IEC 60730-2-7:1990/A1:1994 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2004.)
	EN 60730-2-7:1991/A13:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60730-2-7:1991/A14:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2010.)
	EN 60730-2-7:1991/A1:1997/AC:1997		
	EN 60730-2-7:1991/A12:1993/AC:2001		
	EN 60730-2-7:1991/A12:1993/AC:1997		
	EN 60730-2-7:1991/A1:1997/AC:2001		
	EN 60730-2-7:1991/A11:1994/AC:1997		
	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 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces. 2-7. daļa: Īpašās prasības taimeriem un laika slēdžiem IEC 60730-2-7:2008 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-7:1991 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 60730-2-8:2002 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces - 2-8.daļa: Īpašās prasības elektriski darbināmiem ūdens vārstiem, ieskaitot mehāniskās prasības IEC 60730-2-8:2000 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-8:1995 + A1:1997 + A2:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
	EN 60730-2-8:2002/A1:2003 IEC 60730-2-8:2000/A1:2002 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
Cenelec	EN 60730-2-9:2002 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces - 2-9.daļa: Īpašās prasības temperatūras noteikšanas ierīcēm IEC 60730-2-9:2000 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-9:1995 + A1:1996 + A2:1997 + A11:1997 + A12:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
	EN 60730-2-9:2002/A1:2003 IEC 60730-2-9:2000/A1:2002 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
	EN 60730-2-9:2002/A11:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
	EN 60730-2-9:2002/A12:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
	EN 60730-2-9:2002/A2:2005 IEC 60730-2-9:2000/A2:2004 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
Cenelec	EN 60730-2-9:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces. 2-9. daļa: Īpašās prasības temperatūras regulatoriem IEC 60730-2-9:2008 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-9:2002 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.11.2013.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60730-2-10:2007 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces – 2-10. daļa: Īpašās prasības motoru palaišanas relejiem IEC 60730-2-10:2006	EN 60730-2-10:1995 + A1:1996 + A2:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2010.)
Cenelec	EN 60730-2-11:2008 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces – 2-11. daļa: Īpašās prasības energoregulatoriem IEC 60730-2-11:2006	EN 60730-2-11:1993 + A1:1997 + A2:1998 + A11:2005 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2010.)
Cenelec	EN 60730-2-12:2006 Elektriskie automatiskie regulatori mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam - 2-12. daļa: Īpašās prasības elektriski darbināmiem vaku un durtiņu slegiem IEC 60730-2-12:2005 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-12:1993 + A1:1997 + A11:2005 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
	EN 60730-2-12:2006/A11:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2011.)
Cenelec	EN 60730-2-13:2008 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces – 2-13. daļa: Īpašās prasības pašjutīgiem mitruma regulatoriem IEC 60730-2-13:2006 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-13:1998 + A1:1998 + A2:2002 + A11:2005 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2010.)
Cenelec	EN 60730-2-14:1997 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces - 2-14.daļa: Īpašās prasības elektropiedziņai IEC 60730-2-14:1995 (Ar grozījumiem)		
	EN 60730-2-14:1997/A1:2001 IEC 60730-2-14:1995/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2008.)
	EN 60730-2-14:1997/A11:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2008.)
	EN 60730-2-14:1997/A2:2008 IEC 60730-2-14:1995/A2:2007 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2011.)
Cenelec	EN 60730-2-15:1995 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces - 2-15.daļa: Īpašās prasības pludīļa vai elektrosensora tipa ūdens līmeņa kontroles automātiskajām vadības elektroierīcēm, lietojamām ūdens boileros IEC 60730-2-15:1994		
	EN 60730-2-15:1995/A1:1998 IEC 60730-2-15:1994/A1:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2004.)
	EN 60730-2-15:1995/A11:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
	EN 60730-2-15:1995/A1:1998/AC:2001		
Cenelec	EN 60730-2-15:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces. 2-15. daļa: Īpašās prasības gaisa plūsmas, ūdens plūsmas un ūdens līmeņa kontroles automātiskajām elektriskajām vadības ierīcēm IEC 60730-2-15:2008 (Ar grozījumiem)	EN 60730-2-15:1995 un tā labojumi + EN 60730-2-16:1997 un tā labojumi + EN 60730-2-18:1999 un tā labojums 2.1. piezīme	1.3.2013.
Cenelec	EN 60730-2-16:1997 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces - 2-16.daļa: Īpašās prasības pludīļa tipa ūdenslīmeņa automātiskām vadības elektroierīcēm mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam IEC 60730-2-16:1995 (Ar grozījumiem)		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokumenti)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60730-2-16:1997/A1:1998 IEC 60730-2-16:1995/A1:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2004.)
	EN 60730-2-16:1997/A2:2001 IEC 60730-2-16:1995/A2:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2008.)
	EN 60730-2-16:1997/A11:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2008.)
	EN 60730-2-16:1997/A1:1998/AC:2000		
Cenelec	EN 60730-2-18:1999 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātiskās vadības elektroierīces - 2-18.daļa: Īpašas prasības automātiskiem pašjutīgiem ūdens un gaisa regulatoriem, ieskaitot mehāniskās prasības IEC 60730-2-18:1997 (Ar grozījumiem)		
	EN 60730-2-18:1999/A11:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
Cenelec	EN 60730-2-19:2002 Elektriskie automātiskie regulatori mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam - 2- 19.daļa: Īpašas prasības elektriski darbināmiem eļļas vārstiem, ieskaitot mehāniskās prasības IEC 60730-2-19:1997 (Ar grozījumiem) + A1:2000 (Ar grozījumiem)		
	EN 60730-2-19:2002/A11:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
	EN 60730-2-19:2002/A2:2008 IEC 60730-2-19:1997/A2:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2011.)
Cenelec	EN 60799:1998 Elektropiederumi - Elektrobarošanas pievadlaukas un pārvadlaukas IEC 60799:1998	EN 60799:1987 + A1:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2001.)
Cenelec	EN 60811-1-1:1995 Elektrokabeļu un optisko kabeļu izolācijas un apvalku materiāli - Kopīgās testēšanas metodes - 1-1.daļa: Vispārīgā testēšana - Biezuma un gabarītmēru mērīšana - Testi mehānisko īpašību noteikšanai IEC 60811-1-1:1993	HD 505.1.1 S3:1991 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60811-1-1:1995/A1:2001 IEC 60811-1-1:1993/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2004.)
Cenelec	EN 60811-1-2:1995 Elektrokabeļu un optisko kabeļu izolācijas un apvalku materiāli - Kopīgās testēšanas metodes - 1-2.daļa: Vispārīgā testēšana - Termiskās vecināšanas metodes IEC 60811-1-2:1985 + A1:1989	HD 505.1.2 S2:1991 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60811-1-2:1995/A2:2000 IEC 60811-1-2:1985/A2:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2003.)
Cenelec	EN 60811-1-3:1995 Elektrokabeļu un optisko kabeļu izolācijas un apvalku materiāli - Kopīgās testēšanas metodes - 1-3.daļa: Vispārīgā testēšana - Blīvuma noteikšanas metodes - Ūdens absorbcijas testi - Rukuma tests IEC 60811-1-3:1993	HD 505.1.3 S2:1991 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60811-1-3:1995/A1:2001 IEC 60811-1-3:1993/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2004.)
Cenelec	EN 60811-1-4:1995 Elektrokabeļu un optisko kabeļu izolācijas un apvalku materiāli - Kopīgās testēšanas metodes - 1-4.daļa: Vispārīgā testēšana - Testi zemā temperatūrā IEC 60811-1-4:1985 + A1:1993	HD 505.1.4 S1:1988 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60811-1-4:1995/A2:2001 IEC 60811-1-4:1985/A2:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2004.)
Cenelec	EN 60811-2-1:1998 Elektrokabeļu un optisko kabeļu izolācijas un apvalku materiāli - Kopīgās testēšanas metodes - 2-1.daļa: Specifiskās metodes elastomēra savienojumiem - Ozonnoturības, karstās stiepes pretestības un minerāleļļas noturības testi IEC 60811-2-1:1998	EN 60811-2-1:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2000.)
	EN 60811-2-1:1998/A1:2001 IEC 60811-2-1:1998/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2004.)
Cenelec	EN 60811-3-1:1995 Elektrokabeļu un optisko kabeļu izolācijas un apvalku materiāli - Kopīgās testēšanas metodes - 3-1.daļa: Polivinilhlorīda kompaundu testēšana - Karstumspiedientesti - Plaisnoturības testi IEC 60811-3-1:1985	HD 505.3.1 S1:1988 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2000.)
	EN 60811-3-1:1995/A1:1996 IEC 60811-3-1:1985/A1:1994	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.1997.)
	EN 60811-3-1:1995/A2:2001 IEC 60811-3-1:1985/A2:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2004.)
Cenelec	EN 60811-3-2:1995 Elektrokabeļu izolācija un apvalki - Kopīgās testa metodes - 3-2.daļa: Īpašas metodes polivinilhlorīda (PVC) savienojumiem - Masas zudumu un termiskās stabilitātes tests IEC 60811-3-2:1985 + A1:1993	HD 505.3.2 S1:1988 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
	EN 60811-3-2:1995/A2:2004 IEC 60811-3-2:1985/A2:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
Cenelec	EN 60811-4-1:2004 Elektrokabeļu un optisko kabeļu izolācijas un apvalku materiāli. Testēšanas kopīgās metodes. 4-1.daļa: Īpašas metodes polietilēna un polipropilēna kompaundiem. Noturība pret vietas apstākļu radītu plaisāšanu. Kausējuma plūstamības indeksa noteikšana. Kvēpvielu un/vai minerālpildvielu satura noteikšana polietilēnā ar tiešu sadedzināšanu. Kvēpvielu satura noteikšana ar termogravimetrisku analīzi (TGA). Kvēpvielu sadalījuma polietilēnā noteikšana ar mikroskopu IEC 60811-4-1:2004	EN 60811-4-1:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2007.)
Cenelec	EN 60811-4-2:2004 Elektrokabeļu un optisko kabeļu izolācijas un apvalku materiāli. Testēšanas kopīgās metodes. 4-2.daļa: Īpašas metodes polietilēna un polipropilēna kompaundiem. Stiepes stiprība un bezpārtrūces pagarināmība pēc priekšapstrādes ar paaugstinātu temperatūru. Testēšana ar spolēšanu pēc priekšapstrādes ar paaugstinātu temperatūru. Testēšana ar spolēšanu pēc termiskās vecināšanas gaisā. Masas pieauguma noteikšana. Īlgstabilitātes tests. Vara katalizētas oksidatīvās degradācijas testēšanas metode IEC 60811-4-2:2004	EN 60811-4-2:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2007.)
Cenelec	EN 60811-5-1:1999 Elektrokabeļu un optisko kabeļu izolācijas un apvalku materiāli - Kopīgās testēšanas metodes - 5-1.daļa: Īpašās pildmateriālu pārbaudīšanas metodes - Pilēšanas temperatūra - Eļļas atdalīšanās - Trauslums pazeminātā temperatūrā - Kopējais skābeskaitlis - Korozīvu komponentu neesība - Dielektriskā caurlaidība 23 °C temperatūrā - Īpatnējā pretestība līdzstrāvei 23 °C un 100 °C temperatūrā IEC 60811-5-1:1990 (Ar grozījumiem)	HD 505.5.1 S1:1992 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2001.)
	EN 60811-5-1:1999/A1:2004 IEC 60811-5-1:1990/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
Cenelec	EN 60825-1:1994 Lāzeriekārtu drošība - 1.daļa: Iekārtu klasifikācija, prasības un lietošanas instrukcija IEC 60825-1:1993		
	EN 60825-1:1994/AC:1995		



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60825-1:2007 Lāzeriekārtu drošums – 1. daļa: Lāzeraparātu klasifikācija un prasības tiem IEC 60825-1:2007	EN 60825-1:1994 un tā labojumi 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2010.)
Cenelec	EN 60825-2:2004 Lāzeriekārtu drošība - 2.daļa: Šķiedroptisko sakaru sistēmu drošība IEC 60825-2:2004	EN 60825-2:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
	EN 60825-2:2004/A1:2007 IEC 60825-2:2004/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2010.)
	EN 60825-2:2004/A2:2010 IEC 60825-2:2004/A2:2010	3. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 60825-4:2006 Lāzeriekārtu drošums - 4. daļa: Lāzdrošības līdzekļi IEC 60825-4:2006	EN 60825-4:1997 + A1:2002 + A2:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2009.)
	EN 60825-4:2006/A1:2008 IEC 60825-4:2006/A1:2008	3. piezīme	1.9.2011.
	EN 60825-4:2006/A2:2011 IEC 60825-4:2006/A2:2011	3. piezīme	3.5.2014.
Cenelec	EN 60825-12:2004 Lāzeriekārtu drošība. 12.daļa: Informācijas raidīšanai paredzētu bezvadu optisko sakaru sistēmu drošība IEC 60825-12:2004		
Cenelec	EN 60831-1:1996 Pašatjaunojošies spēka kondensatori maiļstrāvas sistēmām ar nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 1 kV - 1.daļa: Vispārīgi - Darbība, testēšana un nominālais režīms - Drošības prasības - Norādes montāžai un darbināšanai IEC 60831-1:1996	EN 60831-1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.1997.)
	EN 60831-1:1996/A1:2003 IEC 60831-1:1996/A1:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
Cenelec	EN 60831-2:1996 Pašatjaunojošies spēka kondensatori maiļstrāvas sistēmām ar nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 1 kV - 2.daļa: Novērošanas tests, pašatjaunošanās tests un sagraušanas tests IEC 60831-2:1995	EN 60831-2:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
Cenelec	EN 60838-1:2004 Dažādas spuldžu ietveres - 1.daļa: Vispārīgās prasības un testēšana IEC 60838-1:2004	EN 60838-1:1998 + A1:1999 + A2:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2007.)
	EN 60838-1:2004/A1:2008 IEC 60838-1:2004/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2011.)
	EN 60838-1:2004/A2:2011 IEC 60838-1:2004/A2:2011	3. piezīme	18.4.2014.
Cenelec	EN 60838-2-1:1996 Dažādas spuldžu ietveres - 2.daļa: Īpašas prasības - 1.sadaļa: S 14 spuldžu ietveres IEC 60838-2-1:1994		
	EN 60838-2-1:1996/A1:1998 IEC 60838-2-1:1994/A1:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2005.)
	EN 60838-2-1:1996/A2:2004 IEC 60838-2-1:1994/A2:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2007.)



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60838-2-2:2006 Dažādas spuldžu ietveres - 2-2. daļa: Īpašās prasības - Savienotāji gaismas diodžu moduļiem IEC 60838-2-2:2006		
Cenelec	EN 60898-1:2003 Elektroiekārtu palīgierīces - Pret pārstrāvu sargājoši automātslēdži māsaimniecības un līdzīga lietojuma ietaisēm - 1.daļa: Maiļstrāvas automātslēdži IEC 60898-1:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60898:1991 + A1:1991 + A11:1994 + A12:1995 + A13:1995 + A14:1995 + A15:1995 + A16:1996 + A17:1998 + A18:1998 + A19:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
	EN 60898-1:2003/A1:2004 IEC 60898-1:2002/A1:2002 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
	EN 60898-1:2003/A11:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2010.)
	EN 60898-1:2003/AC:2004		
Cenelec	EN 60898-2:2006 Elektroiekārtu palīgierīces - Pret pārstrāvu sargājoši automātslēdži māsaimniecības un līdzīga lietojuma ietaisēm - 2. daļa: Līdzstrāvas un maiņstrāvas automātslēdži IEC 60898-2:2000 (Ar grozījumiem) + A1:2003 (Ar grozījumiem)	EN 60898-2:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2010.)
Cenelec	EN 60931-1:1996 Pašneatjaunojošies spēka kondensatori maiļstrāvas sistēmām ar nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 1kV - 1.daļa: Vispārīgi - Darbība, testēšana un nominālais režīms - Drošības prasības - Norādījumi montāžai un ekspluatācijai IEC 60931-1:1996	EN 60931-1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.1997.)
	EN 60931-1:1996/A1:2003 IEC 60931-1:1996/A1:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
Cenelec	EN 60931-2:1996 Pašneatjaunojošies spēka kondensatori maiļstrāvas sistēmām ar nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 1kV - 2.daļa: Vecināšanas un sagraušanas tests IEC 60931-2:1995	EN 60931-2:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1996.)
Cenelec	EN 60931-3:1996 Pašneatjaunojošies spēka kondensatori maiļstrāvas sistēmām ar nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 1kV - 3.daļa: Iebūvētie kustošie drošinātāji IEC 60931-3:1996		
Cenelec	EN 60934:2001 Iekārtu jaudas slēdži IEC 60934:2000	EN 60934:1994 + A1:1994 + A2:1997 + A11:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2003.)
	EN 60934:2001/A1:2007 IEC 60934:2000/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2010.)
Cenelec	EN 60947-1:2007 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 1. daļa: Vispārīgie noteikumi IEC 60947-1:2007	EN 60947-1:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2010.)
	EN 60947-1:2007/A1:2011 IEC 60947-1:2007/A1:2010	3. piezīme	1.1.2014.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60947-2:2006 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 2. daļa: Automātslēdži IEC 60947-2:2006	EN 60947-2:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
	EN 60947-2:2006/A1:2009 IEC 60947-2:2006/A1:2009	3. piezīme	1.7.2012.
Cenelec	EN 60947-3:1999 Zemsprieguma komutācijas ierīces un vadības ierīces - 3.daļa: Slēdži, atdalītāji, slēdži- atdalītāji un drošinātāju-kombināciju vienības IEC 60947-3:1999	EN 60947-3:1992 + A1:1995 + A2:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2002.)
	EN 60947-3:1999/A1:2001 IEC 60947-3:1999/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2004.)
	EN 60947-3:1999/A2:2005 IEC 60947-3:1999/A2:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2008.)
Cenelec	EN 60947-3:2009 Zemsprieguma komutācijas ierīces un vadības ierīces. 3. daļa: Slēdži, atdalītāji, slodzes atdalītāji un drošinātājslēdži IEC 60947-3:2008	EN 60947-3:1999 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.5.2012.
Cenelec	EN 60947-4-1:2001 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 4-1.daļa: Kontaktori un elektromotoru palaidēji - Elektromehāniskie kontaktori un elektromotoru palaidēji IEC 60947-4-1:2000	EN 60947-4-1:1992 + A1:1995 + A2:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2003.)
	EN 60947-4-1:2001/A1:2002 IEC 60947-4-1:2000/A1:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2005.)
	EN 60947-4-1:2001/A2:2005 IEC 60947-4-1:2000/A2:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2008.)
Cenelec	EN 60947-4-1:2010 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 4-1. daļa: Kontaktori un motora palaidēji. Elektromehāniskie kontaktori un motora palaidēji IEC 60947-4-1:2009	EN 60947-4-1:2001 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.4.2013.
Cenelec	EN 60947-4-2:2000 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 4-2.daļa: Slēdzēji un motoru starteri - Maiņstrāvas pusvadītāju motoru vadības mehānismi un starteri IEC 60947-4-2:1999	HD 419.2 S1:1987 + EN 60947-4-2:1996 + A1:1997 + A2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2002.)
	EN 60947-4-2:2000/A1:2002 IEC 60947-4-2:1999/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2005.)
	EN 60947-4-2:2000/A2:2006 IEC 60947-4-2:1999/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2009.)
Cenelec	EN 60947-4-3:2000 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 4-3.daļa: Slēdzēji un motoru starteri - Maiņstrāvas pusvadītāju vadības mehānismi un slēdzēji citām nevis motoru slodzēm IEC 60947-4-3:1999	HD 419.2 S1:1987 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2002.)
	EN 60947-4-3:2000/A1:2006 IEC 60947-4-3:1999/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2009.)
Cenelec	EN 60947-5-1:2004 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-1.daļa: Vadības ierīces un komutācijas elementi. Vadības elektromehāniskās ierīces IEC 60947-5-1:2003	EN 60947-5-1:1997 + A1:1999 + A2:2000 + A12:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2007.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 60947-5-1:2004/A1:2009 IEC 60947-5-1:2003/A1:2009	3. piezīme	1.5.2012.
	EN 60947-5-1:2004/AC:2004		
	EN 60947-5-1:2004/AC:2005		
Cenelec	EN 60947-5-2:2007 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces – 5-2. daļa: Vadības ierīces un komutācijas elementi – Bezkontakta slēdži IEC 60947-5-2:2007	EN 60947-5-2:1998 + A1:1999 + A2:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2010.)
Cenelec	EN 60947-5-3:1999 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 5-3.daļa: Vadības shēmas ierīces un slēdzējelementi - Prasības tuvināšanās sensoriem ar noteiktu izturešanas veiktspējas apstākļos IEC 60947-5-3:1999		
	EN 60947-5-3:1999/A1:2005 IEC 60947-5-3:1999/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2008.)
Cenelec	EN 60947-5-4:2003 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-4.daļa: Vadības shēmas ierīces un slēdzējelementi. Vājstrāvas kontaktu veiktspējas novērtēšanas metodes. Speciālie testi IEC 60947-5-4:2002	EN 60947-5-4:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
Cenelec	EN 60947-5-5:1997 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 5.daļa: Vadības shēmas ierīces un slēdzējelementi - 5.nodaļa: Elektriskā aptures ierīce ar mehānisku fiksēšanas funkciju avārijas gadījumiem IEC 60947-5-5:1997		
	EN 60947-5-5:1997/A1:2005 IEC 60947-5-5:1997/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2008.)
Cenelec	EN 60947-5-7:2003 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 5-7.daļa: Vadības shēmas ierīces un slēdzējelementi - Prasības tuvināšanās sensoriem ar analogo izeju IEC 60947-5-7:2003	EN 50319:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2006.)
Cenelec	EN 60947-5-8:2006 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 5-8. daļa: Vadības ierīces un komutācijas elementi - Trīspozīciju noturslēdži drošībai IEC 60947-5-8:2006		
Cenelec	EN 60947-5-9:2007 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces – 5-9. daļa: Vadības ierīces un komutācijas elementi – Caurplūdes slēdži IEC 60947-5-9:2006		
Cenelec	EN 60947-6-1:2005 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 6-1. daļa: Vairākfunkciju iekārtas - Parslēdzēji IEC 60947-6-1:2005	EN 60947-6-1:1991 + A1:1994 + A2:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
Cenelec	EN 60947-6-2:2003 Zemsprieguma pārslēdzēji un vadības slēdži - 6-2.daļa: Vairākfunkciju iekārtas - Vadības un aizsardzības komutācijas ierīces (vai iekārtas) IEC 60947-6-2:2002	EN 60947-6-2:1993 + A1:1997 + A2:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2005.)
	EN 60947-6-2:2003/A1:2007 IEC 60947-6-2:2002/A1:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60947-7-1:2002 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 7-1.daļa: Palīgiekārtas - Rindspaiļu paneli vara vadiem IEC 60947-7-1:2002	EN 60947-7-1:1991 + A1:1999 + A11:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2005.)
Cenelec	EN 60947-7-1:2009 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 7-1. daļa: Palīgiekārtas. Spaiļu bloki vara vadiem IEC 60947-7-1:2009	EN 60947-7-1:2002 2.1. piezīme	1.6.2012.
Cenelec	EN 60947-7-2:2002 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 7-2.daļa: Palīgiekārtas - Vara vadiem paredzēti aizsargvadītāju spaiļu paneli IEC 60947-7-2:2002	EN 60947-7-2:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2005.)
Cenelec	EN 60947-7-2:2009 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 7-2. daļa: Palīgiekārtas. Aizsargvadu spaiļu bloki vara vadiem IEC 60947-7-2:2009	EN 60947-7-2:2002 2.1. piezīme	1.6.2012.
Cenelec	EN 60947-7-3:2002 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 7-3.daļa: Palīgiekārtas - Drošības prasības drošinātāju paneliem IEC 60947-7-3:2002		
Cenelec	EN 60947-7-3:2009 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 7-3. daļa: Palīgiekārtas - Drošības prasības drošinātāju paneliem IEC 60947-7-3:2009	EN 60947-7-3:2002 2.1. piezīme	1.9.2012.
Cenelec	EN 60947-8:2003 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - 8.daļa: Rotējošu elektromašīnu iebūvētās termoizsardzības regulatori IEC 60947-8:2003		
	EN 60947-8:2003/A1:2006 IEC 60947-8:2003/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2009.)
Cenelec	EN 60950-1:2006 Informācijas tehnoloģijas iekārtas - Drošums - 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 60950-1:2005 (Ar grozījumiem)	EN 60950-1:2001 + A11:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
	EN 60950-1:2006/A11:2009	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
	EN 60950-1:2006/A1:2010 IEC 60950-1:2005/A1:2009 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.3.2013.
	EN 60950-1:2006/A12:2011	3. piezīme	24.1.2013.
Cenelec	EN 60950-21:2003 Informācijas tehnoloģiju iekārta - Drošība - 21.daļa: Distanciāla elektrobarošana IEC 60950-21:2002		
Cenelec	EN 60950-22:2006 Informācijas tehnoloģijas iekārtas - Drošums - 22. daļa: Āra apstākļiem paredzētas iekārtas IEC 60950-22:2005 (Ar grozījumiem)		
	EN 60950-22:2006/AC:2008		
Cenelec	EN 60950-23:2006 Informācijas tehnoloģijas iekārtas - Drošums - 23. daļa: Lielas datu krātuves IEC 60950-23:2005		
	EN 60950-23:2006/AC:2008		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60968:1990 Pašstabilizējošas lampas vispārīgam apgaismojumam - Drošības prasības IEC 60968:1988 (Ar grozījumiem)		
	EN 60968:1990/A1:1993 IEC 60968:1988/A1:1991	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1993.)
	EN 60968:1990/A2:1999 IEC 60968:1988/A2:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2002.)
Cenelec	EN 60974-1:2005 Lokmetināšanas iekārtas - 1. daļa: Metināšanas stravas avoti IEC 60974-1:2005	EN 60974-1:1998 + A1:2000 + A2:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2008.)
Cenelec	EN 60974-2:2008 Lokmetināšanas iekārtas – 2. daļa: Šķidrumsdzēsēšanas sistēmas IEC 60974-2:2007	EN 60974-2:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2011.)
Cenelec	EN 60974-3:2007 Lokmetināšanas iekārtas – 3. daļa: Loka iededzināšanas un stabilizēšanas ierīces IEC 60974-3:2007	EN 60974-3:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 60974-5:2008 Lokmetināšanas iekārtas – 5. daļa: Metināšanas stieples padeves ierīces IEC 60974-5:2007	EN 60974-5:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2011.)
Cenelec	EN 60974-6:2003 Loka metināšanas iekārtas - 6.daļa: Manuālās metāla lokmetināšanas elektrobarošanas avoti ar ierobežotām funkcijām IEC 60974-6:2003	EN 50060:1989 + A1:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2006.)
	EN 60974-6:2003/AC:2005		
Cenelec	EN 60974-6:2011 Lokmetināšanas iekārtas. 6. daļa: Iekārtas ar ierobežotām funkcijām IEC 60974-6:2010	EN 60974-6:2003 2.1. piezīme	1.1.2014.
Cenelec	EN 60974-7:2005 Lokmetināšanas iekārtas - 7. daļa: Degļi IEC 60974-7:2005	EN 60974-7:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2008.)
Cenelec	EN 60974-8:2004 Lokmetināšanas iekārtas. 8.daļa: Gāzes padeves ierīces metināšanas un plazmgriešanas sistēmām IEC 60974-8:2004		
Cenelec	EN 60974-8:2009 Lokmetināšanas iekārtas. 8. daļa: Gāzes padeves ierīces metināšanas un plazmgriešanas sistēmām (IEC 60974-8:2009) IEC 60974-8:2009	EN 60974-8:2004 2.1. piezīme	1.3.2012.
Cenelec	EN 60974-11:2004 Lokmetināšanas iekārtas - 11.daļa: Elektrodu turētāji IEC 60974-11:2004	EN 60974-11:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
Cenelec	EN 60974-11:2010 Lokmetināšanas iekārtas. 11. daļa: Elektrodu turētāji IEC 60974-11:2010	EN 60974-11:2004 2.1. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 60974-12:2005 Lokmetināšanas iekārta - 12. daļa: Metināšanas kabeļu savienotāji IEC 60974-12:2005	EN 60974-12:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2008.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 60998-1:2004 Zemsprieguma ķēžu savienotāji mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam. 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 60998-1:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60998-1:1993 + A1:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
Cenelec	EN 60998-2-1:2004 Zemsprieguma ķēžu savienotāji mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam. 2- 1.daļa: Īpašās prasības patstāvīgām savienotājiem ar skrūvspailēm IEC 60998-2-1:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60998-2-1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
Cenelec	EN 60998-2-2:2004 Zemsprieguma ķēžu savienotāji mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam. 2- 2.daļa: Īpašās prasības patstāvīgām savienotājiem ar neskrūvējamām spailēm IEC 60998-2-2:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60998-2-2:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
Cenelec	EN 60998-2-3:2004 Zemsprieguma ķēžu savienotāji mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam. 2- 3.daļa: Īpašās prasības patstāvīgām savienotājiem ar izolāciju caurdurošām spailēm IEC 60998-2-3:2002 (Ar grozījumiem)	EN 60998-2-3:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)
Cenelec	EN 60998-2-4:2005 Zemsprieguma ķēžu savienotāji lietošanai mājsaimniecībā un līdzīgiem mērķiem - 2-4.daļa: Īpašās prasības ierīcēm, kas paredzētas savienošanai ar uzskrūvēšanu IEC 60998-2-4:2004 (Ar grozījumiem)	EN 60998-2-4:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2008.)
Cenelec	EN 60999-1:2000 Savienotāji - Vara elektrovadi - Drošības prasības skrūvveida un bezskrūvju stiprinājumiem - 1.daļa: Vispārīgās un īpašās prasības stiprinājumiem, kas paredzēti 0,2 mm <sup>2</sup> līdz 35 mm <sup>2</sup> (ieskaitot) vadiem IEC 60999-1:1999	EN 60999-1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2003.)
Cenelec	EN 60999-2:2003 Savienotāji - Vara elektrovadi - Drošības prasības skrūvveida un bezskrūvju stiprinājumiem - 2.daļa: Īpašās prasības stiprinājumiem, kas paredzēti virs 35 mm <sup>2</sup> līdz 300 mm <sup>2</sup> (ieskaitot) vadiem IEC 60999-2:2003		
Cenelec	EN 61008-1:2004 Uz diferenciālo strāvu reaģējošs automātslēdzis bez iebūvētas pārstrāvas aizsardzības (RCCB) mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem - 1.daļa: Vispārīgie noteikumi IEC 61008-1:1996 (Ar grozījumiem) + A1:2002 (Ar grozījumiem)	EN 61008-1:1994 + A2:1995 + A11:1995 + A12:1998 + A13:1998 + A14:1998 + A17:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)
	EN 61008-1:2004/A11:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)
	EN 61008-1:2004/A12:2009	3. piezīme	1.12.2011.
Cenelec	EN 61008-2-1:1994 Uz diferenciālo strāvu reaģējošs automātslēdzis ar iebūvētu pārstrāvas aizsardzību (RCBO) mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem - 2-1.daļa: Vispārīgo noteikumu piemērojamība RCBO, kuri ir funkcionāli neatkarīgi no līnijas sprieguma IEC 61008-2-1:1990		
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2001.)
	EN 61008-2-1:1994/A11:1998/AC:1999		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61009-1:2004 Uz diferenciālo strāvu reaģējošs automātslēdzis ar iebūvētu pārstrāvas aizsardzību (RCBO) mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem - 1.daļa: Vispārīgie noteikumi IEC 61009-1:1996 (Ar grozījumiem) + A1:2002 (Ar grozījumiem)	EN 61009-1:1994 + A1:1995 + A2:1998 + A11:1995 + A13:1998 + A14:1998 + A15:1998 + A19:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)
	EN 61009-1:2004/A11:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009.)
	EN 61009-1:2004/A12:2009	3. piezīme	1.12.2011.
	EN 61009-1:2004/A13:2009	3. piezīme	1.12.2011.
	EN 61009-1:2004/AC:2006		
Cenelec	EN 61009-2-1:1994 Uz diferenciālo strāvu reaģējošs automātslēdzis ar iebūvētu pārstrāvas aizsardzību (RCBO) mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem - 2-1.daļa: Vispārīgo noteikumu piemērojamība RCBO, kuri ir funkcionāli neatkarīgi no līnijas sprieguma IEC 61009-2-1:1991		
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2001.)
	EN 61009-2-1:1994/A11:1998/AC:1999		
Cenelec	EN 61010-1:2001 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošības prasības - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 61010-1:2001	EN 61010-1:1993 + A2:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2004.)
	EN 61010-1:2001/AC:2002		
Cenelec	EN 61010-1:2010 Drošuma prasības elektriskajiem mērīšanas, vadības un laboratorisko procesu aparātiem. 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 61010-1:2010	EN 61010-1:2001 2.1. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 61010-2-010:2003 Mērīšanas, kontroles un laboratorijā lietoto elektroierīču drošības prasības - 2-010. daļa: Īpašas prasības laboratorijas iekārtām, kas paredzētas materiālu karsēšanai IEC 61010-2-010:2003	EN 61010-2-010:1994 + A1:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
Cenelec	EN 61010-2-020:2006 Drošuma prasības elektriskajai mērīšanas, vadīšanas, regulēšanas un laboratorisko analīžu aparatūrai - 2-020. daļa: Īpašas prasības laboratorijas centrifūgām IEC 61010-2-020:2006	EN 61010-2-020:1994 + A1:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
Cenelec	EN 61010-2-030:2010 Drošuma prasības elektriskajiem mērīšanas, vadības un laboratorisko procesu aparātiem. 2-030. daļa: Īpašas prasības testēšanas un mērīšanas ķēdēm IEC 61010-2-030:2010		
Cenelec	EN 61010-2-032:2002 Mērīšanas, kontroles un laboratorijā lietoto elektroierīču drošības prasības - 2-032.daļa: Īpašas prasības rokas mērķnaiblēm elektomērījumiem un testiem IEC 61010-2-032:2002	EN 61010-2-032:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2005.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61010-2-040:2005 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošības prasības - 2-040. daļa: Īpašas prasības sterilizatoriem un mazgāšanas/dezinficēšanas ierīcēm, ar ko apstrādā medicīniskos materiālus 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 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2008.)
Cenelec	EN 61010-2-051:2003 Mērīšanas, kontroles un laboratorijā lietoto elektroierīču drošības prasības - 2-051.daļa: Īpašas prasības maisīšanas un skalošanas laboratorijas iekārtām IEC 61010-2-051:2003	EN 61010-2-051:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
Cenelec	EN 61010-2-061:2003 Mērīšanas, kontroles un laboratorijā lietoto elektroierīču drošības prasības - 2-061.daļa: Īpašas prasības laboratorijas termiskās smidzināšanas un jonizācijas atomspektrometriem IEC 61010-2-061:2003	EN 61010-2-061:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
Cenelec	EN 61010-2-081:2002 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošības prasības - 2-081.daļa: Īpašas prasības analizēm un citiem nolūkiem paredzētām automātiskajām un pusautomātiskajām laboratorijas iekārtām IEC 61010-2-081:2001		
	EN 61010-2-081:2002/A1:2003 IEC 61010-2-081:2001/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
Cenelec	EN 61010-031:2002 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošības prasības - 031.daļa: Drošības prasības elektromērījumu un testu rokas zonu aprīkojumam IEC 61010-031:2002	EN 61010-2-031:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2005.)
	EN 61010-031:2002/A1:2008 IEC 61010-031:2002/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2011.)
Cenelec	EN 61028:1993 Elektriskie mērāparāti - Divkoordinātu pašrakstītāji IEC 61028:1991		
	EN 61028:1993/A2:1997 IEC 61028:1991/A2:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1998.)
Cenelec	EN 61034-1:2005 Noteiktos apstākļos degošu kabeļu dūmu blīvuma mērīšana - 1. daļa: Testēšanas aparātūra IEC 61034-1:2005	EN 50268-1:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2008.)
Cenelec	EN 61034-2:2005 Noteiktos apstākļos degošu kabeļu dūmu blīvuma mērīšana - 2. daļa: Testēšanas procedūra un prasības IEC 61034-2:2005	EN 50268-2:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2008.)
Cenelec	EN 61048:2006 Spuldžu palīgierīces - Fluorescento cauruļspuldžu un citu gāzizlādes spuldžu ķēdēs izmantojamie kondensatori - Vispārīgās prasības un drošuma prasības IEC 61048:2006	EN 61048:1993 + A1:1996 + A2:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2009.)
Cenelec	EN 61050:1992 Cauruļveida gāzes izlādes spuldžu transformatori, kuriem nenoslogotas izejas spriegums pārsniedz 1 000 V (parasti tiek saukti par neona transformatoriem) - Vispārējās un drošības prasības IEC 61050:1991 (Ar grozījumiem)		



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 61050:1992/A1:1995 IEC 61050:1991/A1:1994 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1996.)
Cenelec	EN 61058-1:2002 Ierīču slēdži - 1.daļa: Vispārīgas prasības IEC 61058-1:2000 (Ar grozījumiem) + A1:2001	EN 61058-1:1992 + A1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
	EN 61058-1:2002/A2:2008 IEC 61058-1:2000/A2:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 61058-2-1:1993 Ierīču slēdži - 2-1.daļa: Īpašas prasības elektroauklu slēdžiem IEC 61058-2-1:1992		
	EN 61058-2-1:1993/A1:1996 IEC 61058-2-1:1992/A1:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	EN 61058-2-1:1993/A11:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
Cenelec	EN 61058-2-1:2011 Ierīču slēdži. 2-1. daļa: Īpašas prasības elektroauklu slēdžiem IEC 61058-2-1:2010	EN 61058-2-1:1993 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.1.2014.
Cenelec	EN 61058-2-4:2005 Elektroaparātu slēdži - 2-4. daļa: Īpašas prasības neatkarīgi uzstādītiem slēdžiem IEC 61058-2-4:1995 + A1:2003		
Cenelec	EN 61058-2-5:1994 Ierīču slēdži - 2-5.daļa: Īpašas prasības pārslēdzošiem selektoriem IEC 61058-2-5:1994		
	EN 61058-2-5:1994/A11:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
Cenelec	EN 61058-2-5:2011 Ierīču slēdži. 2-5. daļa: Īpašas prasības pārslēdzošajiem selektoriem IEC 61058-2-5:2010	EN 61058-2-5:1994 un tā labojums 2.1. piezīme	3.1.2014.
Cenelec	EN 61071:2007 Kondensatori energoelektronikai IEC 61071:2007	EN 61071-1:1996 + EN 61071-2:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2010.)
Cenelec	EN 61095:1993 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektromehāniskie kontaktori IEC 61095:1992		
	EN 61095:1993/A1:2000 IEC 61095:1992/A1:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2003.)
	EN 61095:1993/A1:2000/AC:2001		
	EN 61095:1993/AC:1993		
Cenelec	EN 61095:2009 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektromehāniskie kontaktori (IEC 61095:2009) IEC 61095:2009	EN 61095:1993 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.3.2012.
Cenelec	EN 61131-2:2007 Programmējamie kontrolleteri - 2. daļa: Prasības iekārtām un testēšana IEC 61131-2:2007	EN 61131-2:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2010.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61138:2007 Kabeļi pārvietojamām zemējuma un īsslēguma ierīcēm IEC 61138:2007 (Ar grozījumiem)	EN 61138:1997 + A11:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2009.)
Cenelec	EN 61140:2002 Aizsardzība pret elektrošoku - Kopīgas prasības ietaisēm un iekārtām IEC 61140:2001		
	EN 61140:2002/A1:2006 IEC 61140:2001/A1:2004 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2009.)
Cenelec	EN 61143-1:1994 Elektriskie mērāparāti - X-t ierakstīšanas ierīces - 1.daļa: Definīcijas un prasības IEC 61143-1:1992		
	EN 61143-1:1994/A1:1997 IEC 61143-1:1992/A1:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1998.)
Cenelec	EN 61143-2:1994 Elektriskie mērāparāti - X-t ierakstīšanas ierīces - 2.daļa: Ieteicamās papildu pārbaudes metodes IEC 61143-2:1992		
Cenelec	EN 61167:1994 Metālhalogēnās spuldzes IEC 61167:1992		
	EN 61167:1994/A1:1995 IEC 61167:1992/A1:1995	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.1996.)
	EN 61167:1994/A2:1997 IEC 61167:1992/A2:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.1998.)
	EN 61167:1994/A3:1998 IEC 61167:1992/A3:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2001.)
Cenelec	EN 61184:1997 Metālhalogēnās spuldzes IEC 61184:1997	EN 61184:1994 + A1:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1998.)
	EN 61184:1997/A1:2001 IEC 61184:1997/A1:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
	EN 61184:1997/A2:2004 IEC 61184:1997/A2:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2007.)
Cenelec	EN 61184:2008 Spuldžu bajonetietveres IEC 61184:2008	EN 61184:1997 un tā labojumi 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2011.)
Cenelec	EN 61187:1994 Elektriskās un elektroniskās mēriekārtas - Dokumentācija IEC 61187:1993 (Ar grozījumiem)		
	EN 61187:1994/AC:1995		
Cenelec	EN 61195:1999 Divcokolu luminiscences spuldzes - Drošības prasības IEC 61195:1999	EN 61195:1994 + A1:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2002.)
Cenelec	EN 61199:1999 Viencokola luminiscences spuldzes - Drošības prasības IEC 61199:1999	EN 61199:1994 + A1:1997 + A2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2002.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61204:1995 Zemsprieguma barošanas ierīces ar līdzstrāvas izeju - Veiktspējas raksturlielumi un drošības prasības IEC 61204:1993 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 61204-7:2006 Zemsprieguma barošanas ierīces ar līdzstrāvas izeju - 7. daļa: Drošuma prasības IEC 61204-7:2006		
	EN 61204-7:2006/A11:2009	3. piezīme	1.6.2012.
Cenelec	EN 61210:1995 Savienojamās ierīces - Plakani ātras savienošanas gali elektriskajiem vara konduktoriem - Drošības prasības IEC 61210:1993 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 61210:2010 Savienotāji. Ātri pievienojami plakani izvadi vara elektrovadītājiem. Drošuma prasības IEC 61210:2010 (Ar grozījumiem)	EN 61210:1995 2.1. piezīme	1.11.2013.
Cenelec	EN 61230:1995 Darbs zem sprieguma - Pārvietojamas iekārtas zemēšanai vai zemēšanai un īsslēgšanai IEC 61230:1993 (Ar grozījumiem)		
	EN 61230:1995/A11:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2002.)
Cenelec	EN 61230:2008 Darbs zem sprieguma - Pārnēsājamas ierīces zemēšanai vai zemēšanai un īsslēgšanai IEC 61230:2008	EN 61230:1995 un tā labojums 2.1. piezīme	1.10.2011.
Cenelec	EN 61236:1995 Skavas, apskavas un piederumi darbam zem sprieguma IEC 61236:1993 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 61242:1997 Elektropiederumi - Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma kabeļu spoles IEC 61242:1995 (Ar grozījumiem)		
	EN 61242:1997/A1:2008 IEC 61242:1995/A1:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2011.)
	EN 61242:1997/A1:2008/AC:2010		
Direktīvā 73/23/EK izvirzītos drošības mērķus EN 61242:1997 aptver tikai tad, ja ņem vērā arī Eiropas Komisijas atzinumu 2003/C 297/06.			
Cenelec	EN 61243-3:1998 Darbs zem sprieguma - Sprieguma indikatori - 3.daļa: Bipolārs zemsprieguma indikators IEC 61243-3:1998		
	EN 61243-3:1998/AC:2002		
Cenelec	EN 61243-3:2010 Darbs zem sprieguma. Sprieguma indikatori. 3. daļa: Divpolu zemsprieguma tips IEC 61243-3:2009	EN 61243-3:1998 2.1. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 61270-1:1996 Kondensatori mikroviļņu krāsniem - 1.daļa: Vispārīgi IEC 61270-1:1996		
Cenelec	EN 61293:1994 Elektroiekārtu marķējums ar klasēm atkarībā no strāvas padeves - Drošības prasības IEC 61293:1994		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokumenti)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61310-1:2008 Mašīnu drošums. Indikācija, marķējums un darbināšana. 1. daļa: Prasības vizuālajiem, akustiskajiem un taktilajiem signāliem IEC 61310-1:2007	EN 61310-1:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 61310-2:2008 Mašīnu drošums. Indikācija, marķējums un darbināšana. 2. daļa: Prasības marķējumam IEC 61310-2:2007	EN 61310-2:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 61310-3:2008 Mašīnu drošums. Indikācija, marķējums un darbināšana. 3. daļa: Prasības manuālo vadības ierīču izvietojumam un darbībai IEC 61310-3:2007	EN 61310-3:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
Cenelec	EN 61316:1999 Rūpnieciskās kabeļsaivas IEC 61316:1999		
Cenelec	EN 61347-1:2008 Spuldžu vadības ierīces - 1. daļa: Vispārīgās prasības un drošuma prasības IEC 61347-1:2007 (Ar grozījumiem)	EN 61347-1:2001 + A1:2008 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2011.)
	EN 61347-1:2008/A1:2011 IEC 61347-1:2007/A1:2010	3. piezīme	1.2.2014.
Cenelec	EN 61347-2-2:2001 Spuldžu vadības ierīces - 2-2.daļa: Īpašas prasības ar maiļspriegumu vai līdzspriegumu barotiem elektroniskajiem pazeminošajiem pārveidotājiem, kas paredzēti kvēlspuldzēm IEC 61347-2-2:2000	EN 61046:1994 + A1:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 61347-2-2:2001/A1:2006 IEC 61347-2-2:2000/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2009.)
	EN 61347-2-2:2001/A2:2006 IEC 61347-2-2:2000/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (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 Spuldžu vadības ierīces - 2-3.daļa: Īpašas prasības ar maiļstrāvu barotiem luminiscences spuldžu elektroniskajiem balastiem IEC 61347-2-3:2000	EN 60928:1995 + A1:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 61347-2-3:2001/A1:2004 IEC 61347-2-3:2000/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2007.)
	EN 61347-2-3:2001/A2:2006 IEC 61347-2-3:2000/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2009.)
	EN 61347-2-3:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-3:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-4:2001 Spuldžu vadības ierīces - 2-4.daļa: Īpašas prasības ar līdzstrāvu barotiem vispārīgās apgaismes elektroniskajiem balastiem IEC 61347-2-4:2000	EN 60924:1991 + A1:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 61347-2-4:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-4:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 61347-2-7:2006 Spuldžu vadības ierīces - 2-7. daļa: Īpašās prasības ar līdzstrāvu barotiem avārijapgaismes elektroniskajiem balastiem IEC 61347-2-7:2006	EN 61347-2-7:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2009.)
	EN 61347-2-7:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-8:2001 Spuldžu vadības ierīces - 2-8.daļa: Īpašās prasības luminiscences spuldžu elektroniskajiem balastiem IEC 61347-2-8:2000	EN 60920:1991 + A1:1993 + A2:1996 + A11:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 61347-2-8:2001/A1:2006 IEC 61347-2-8:2000/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2009.)
	EN 61347-2-8:2001/AC:2010		
	EN 61347-2-8:2001/AC:2003		
Cenelec	EN 61347-2-9:2001 Spuldžu vadības ierīces - 2-9.daļa: Īpašās prasības izlādes spuldžu (izņemot luminiscences spuldzes) balastiem IEC 61347-2-9:2000	EN 60922:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
	EN 61347-2-9:2001/A1:2003 IEC 61347-2-9:2000/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2010.)
	EN 61347-2-9:2001/A2:2006 IEC 61347-2-9:2000/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
	EN 61347-2-9:2001/AC:2003		
	EN 61347-2-9:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-10:2001 Spuldžu vadības ierīces - 2-10.daļa: Īpašās prasības aukstās palaišanas cauruļtipa izlādes lampu (neona lampu) augstfrekvences vadības elektroniskajiem invertoriem un konvertoriem IEC 61347-2-10:2000		
	EN 61347-2-10:2001/A1:2009 IEC 61347-2-10:2000/A1:2008	3. piezīme	1.12.2011.
	EN 61347-2-10:2001/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-11:2001 Spuldžu vadības ierīces - 2-11.daļa: Īpašās prasības dažādām ar gaismekļiem lietojamām elektroniskajām ķēdēm 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 Spuldžu vadības ierīces - 2-12. daļa: Īpašās prasības ar mainstrāvu vai līdzstrāvu barotiem izlādes spuldžu (izņemot luminiscences spuldzes) elektroniskajiem balastiem IEC 61347-2-12:2005		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 61347-2-12:2005/A1:2010 IEC 61347-2-12:2005/A1:2010	3. piezīme	1.11.2013.
	EN 61347-2-12:2005/AC:2010		
Cenelec	EN 61347-2-13:2006 Spuldžu vadības ierīces - 2-13. daļa: Īpašās prasības ar līdzstrāvu vai maiņstrāvu barotajām elektroniskajām gaismas diožu moduļu vadības ierīcēm IEC 61347-2-13:2006		
	EN 61347-2-13:2006/AC:2010		
Cenelec	EN 61386-1:2008 Instalācijas cauruļu sistēmas strāvas un informācijas kabeļiem - 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 61386-1:2008	EN 61386-1:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2011.)
Cenelec	EN 61386-21:2004 Kabeļcauruļu sistēmas - 21.daļa: Īpašās prasības stingām kabeļcauruļu sistēmām IEC 61386-21:2002	EN 50086-2-1:1995 + A11:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.6.2008.)
	EN 61386-21:2004/A11:2010	3. piezīme	1.12.2013.
	EN 61386-21:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 61386-22:2004 Kabeļcauruļu sistēmas - 22.daļa: Īpašās prasības lokanām kabeļcauruļu sistēmām IEC 61386-22:2002	EN 50086-2-2:1995 + A11:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.6.2008.)
	EN 61386-22:2004/A11:2010	3. piezīme	1.12.2013.
	EN 61386-22:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 61386-23:2004 Kabeļcauruļu sistēmas - 22.daļa: Īpašās prasības elastīgām kabeļcauruļu sistēmām IEC 61386-23:2002	EN 50086-2-3:1995 + A11:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (30.6.2008.)
	EN 61386-23:2004/A11:2010	3. piezīme	1.12.2013.
	EN 61386-23:2004/AC:2004		
Cenelec	EN 61386-24:2010 Instalācijas cauruļu sistēmas strāvas un informācijas kabeļiem. 24. daļa: Īpašās prasības. Apakšzemes instalācijas cauruļu sistēmas IEC 61386-24:2004	EN 50086-2-4:1994 un tā labojums 2.1. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 61439-1:2009 Zemsprieguma komutācijas un vadības aparatūras komplekti. 1. daļa: Vispārīgie noteikumi IEC 61439-1:2009 (Ar grozījumiem)	EN 60439-1:1999 un tā labojums 2.1. piezīme	1.11.2014.
Cenelec	EN 61439-2:2009 Zemsprieguma komutācijas un vadības aparatūras komplekti. 2. daļa: Spēka komutācijas un vadības aparatūras komplekti IEC 61439-2:2009		
Cenelec	EN 61439-5:2011 Zemsprieguma komutācijas un vadības aparatūras komplekti. 5. daļa: Energosadalei paredzēti komplekti sadales tīklos IEC 61439-5:2010	EN 60439-5:2006 2.1. piezīme	3.1.2016.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61534-1:2003 Kopļvadu sistēmas - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 61534-1:2003		
Cenelec	EN 61534-21:2006 Kopļvadu sistēmas - 21. daļa: Īpašās prasības pie sienas un griestiem stiprināmām kopļvadu sistēmām IEC 61534-21:2006		
Cenelec	EN 61534-22:2009 Kopļvadu sistēmas. 22. daļa: Īpašās prasības uz grīdas vai zem grīdas instalējamām kopļvadu sistēmām (IEC 61534-22:2009) IEC 61534-22:2009		
Cenelec	EN 61535:2009 Pastāvīgiem savienojumiem stacionārās ietaisēs paredzētie ietaišu saspraudņi IEC 61535:2009 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 61537:2007 Kabeļjuma palīgsistēmas - Kabeļreņu un kabeļredeļu sistēmas IEC 61537:2006	EN 61537:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2009.)
Cenelec	EN 61549:2003 Dažādas spuldzes IEC 61549:2003	EN 61549:1996 + A1:1997 + A2:2001 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2006.)
	EN 61549:2003/A1:2005 IEC 61549:2003/A1:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2008.)
	EN 61549:2003/A2:2010 IEC 61549:2003/A2:2010	3. piezīme	1.5.2013.
Cenelec	EN 61557-1:2007 Elektrodrošums zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V - Aizsargsistēmu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas iekārtas - 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 61557-1:2007	EN 61557-1:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	EN 61557-2:2007 Elektrodrošums zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V - Aizsargsistēmu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas iekārtas - 2. daļa: Izolācijas pretestība IEC 61557-2:2007	EN 61557-2:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	EN 61557-3:2007 Elektrodrošums zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V - Aizsargsistēmu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas iekārtas - 3. daļa: Cilpas pilnā pretestība IEC 61557-3:2007	EN 61557-3:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	EN 61557-4:2007 Elektrodrošums zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V - Aizsargsistēmu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas iekārtas - 4. daļa: Zemesslēguma un ekvipotenciālā savienojuma pretestība IEC 61557-4:2007	EN 61557-4:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	EN 61557-5:2007 Elektrodrošums zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V - Aizsargsistēmu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas iekārtas - 5. daļa: Zemējuma pretestība IEC 61557-5:2007	EN 61557-5:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61557-6:2007 Maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V paredzēto zemsprieguma sadales sistēmu elektrodrošums – Aizsargsistēmu testēšanas, mērīšanas vai pārraudzīšanas iekārtas – 6. daļa: Noplūdstrāvas aizsargierīču (RCD) efektivitāte TT, TN un IT sistēmās IEC 61557-6:2007	EN 61557-6:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2010.)
Cenelec	EN 61557-7:2007 Elektrodrošums zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V - Aizsargsistēmu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas iekārtas - 7. daļa: Fāžu secība IEC 61557-7:2007	EN 61557-7:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	EN 61557-8:2007 Elektrodrošums zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas piederumi - 8. daļa: Izolācijas pārraudzīšanas ierīces IT sistēmās IEC 61557-8:2007	EN 61557-8:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.5.2010.)
Cenelec	EN 61557-9:1999 Elektrodrošība zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 kV un līdzstrāvas spriegumam līdz 1,5 kV - Aizsargsistēmu testēšanas, mērīšanas vai monitoringiekārtas - 9.daļa: Izolācijas defektu atrašanās vietas noteikšanas iekārtas IT sistēmās IEC 61557-9:1999		
Cenelec	EN 61557-9:2009 Elektrodrošība zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas piederumi. 9. daļa: Ierīces izolācijas defektu atrašanās vietas noteikšanai IT sistēmās (IEC 61095:2009) IEC 61557-9:2009	EN 61557-9:1999 2.1. piezīme	1.2.2012.
Cenelec	EN 61557-10:2001 Elektrodrošība zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzstrāvas spriegumam līdz 1 500 V - Aizsargsistēmu testēšanas, mērīšanas vai monitoringiekārtas - 10.daļa: Kombinētās mērīšanas iekārtas aizsardzības pasākumu testēšanai, mērīšanai vai uzrau IEC 61557-10:2000		
Cenelec	EN 61557-11:2009 Elektrodrošība zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas piederumi. 11. daļa: A tipa un B tipa diferenciālās strāvas kontrolierīču (RCMs) efektivitāte TT, TN un IT sistēmās (IEC 61557-11:2009) IEC 61557-11:2009		
Cenelec	EN 61557-12:2008 Maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V paredzēto zemsprieguma sadales sistēmu elektrodrošums - Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas aparatūra - 12. daļa: Veiktspējas raksturlielumu mērīšanas un pārraudzīšanas aparāti (PMD) IEC 61557-12:2007		
Cenelec	EN 61558-1:1997 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 1.daļa: Vispārīgās prasības un testi IEC 61558-1:1997 (Ar grozījumiem)	EN 60742:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
	EN 61558-1:1997/A1:1998 IEC 61558-1:1997/A1:1998	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2001.)
	EN 61558-1:1997/A11:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
	EN 61558-1:1997/AC:2003		



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61558-1:2005 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu, reaktoru un tamlīdzīgu ražojumu drošums - 1. daļa: Visparīgas prasības un testešana IEC 61558-1:2005	EN 61558-1:1997 un tā labojumi 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
	EN 61558-1:2005/A1:2009 IEC 61558-1:2005/A1:2009	3. piezīme	1.3.2012.
	EN 61558-1:2005/AC:2006		
Cenelec	EN 61558-2-1:2007 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un tamlīdzīgu ierīču un iekārtu drošums - 2-1. daļa: Īpašās prasības un testi universālajiem šķirtu tinumu transformatoriem un tādiem energoapgādes avotiem, kuru sastāvā ir universālie šķirtu tinumu transformatori IEC 61558-2-1:2007	EN 61558-2-1:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2010.)
Cenelec	EN 61558-2-2:2007 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un tamlīdzīgu ierīču un iekārtu drošums - 2-2. daļa: Īpašās prasības un testi regulēšanas transformatoriem un tādiem energoapgādes avotiem, kuru sastāvā ir regulēšanas transformatori IEC 61558-2-2:2007	EN 61558-2-2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2010.)
Cenelec	EN 61558-2-3:2000 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-3.daļa: Īpašās prasības gāzes un šķidrā kurināmā degļu aizdedzes transformatoriem IEC 61558-2-3:1999		
Cenelec	EN 61558-2-3:2010 Transformatoru, reaktoru, barošanas avotu un minēto ierīču kombināciju drošums. 2-3. daļa: Īpašās prasības gāzes un šķidrā kurināmā degļu aizdedzes transformatoriem IEC 61558-2-3:2010	EN 61558-2-3:2000 2.1. piezīme	1.7.2013.
Cenelec	EN 61558-2-4:1997 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-4.daļa: Īpašās prasības vispārīgas lietošanas sadales transformatoriem IEC 61558-2-4:1997	EN 60742:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2000.)
Cenelec	EN 61558-2-4:2009 Spēka transformatoru, reaktoru, energoapgādes avotu un līdzīgu iekārtu ar barošanas spriegumu līdz 1 100 V drošums. 2-4. daļa: Īpašās prasības un testi atdalītājtransformatoriem un energoapgādes avotiem ar atdalītājtransformatoriem (IEC 61558-2-4:2009) IEC 61558-2-4:2009	EN 61558-2-4:1997 2.1. piezīme	1.3.2012.
Cenelec	EN 61558-2-5:1998 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-5.daļa: Īpašās prasības skuvekļu transformatoriem un skuvekļu elektroblokem IEC 61558-2-5:1997	EN 60742:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2002.)
	EN 61558-2-5:1998/A11:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2007.)
Cenelec	EN 61558-2-5:2010 Transformatoru, reaktoru, barošanas avotu un minēto ierīču kombināciju drošums. 2-5. daļa: Īpašās prasības skuvekļu transformatoriem un skuvekļu barošanas blokiem IEC 61558-2-5:2010	EN 61558-2-5:1998 un tā labojums 2.1. piezīme	1.7.2013.
Cenelec	EN 61558-2-6:1997 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-6.daļa: Īpašās prasības vispārīgas lietošanas atdalītājtransformatoru drošībai IEC 61558-2-6:1997	EN 60742:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2000.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61558-2-6:2009 Spēka transformatori, reaktori, energoapgādes avoti un līdzīgas iekārtas ar barošanas spriegumu līdz 1 100 V. 2-6. daļa: Īpašās prasības un testi drošības atdalītājtransformatoriem un barošanas blokiem, kuri aprīkoti ar drošības atdalītājtransformatoriem IEC 61558-2-6:2009	EN 61558-2-6:1997 2.1. piezīme	1.7.2012.
Cenelec	EN 61558-2-7:2007 Spēka transformatoru, barošanas avotu, reaktoru un tamlīdzīgu elektrotehnisko izstrādājumu drošums – 2-7. daļa: Īpašās prasības un testi rotāļlietu transformatoriem un barotājblokiem IEC 61558-2-7:2007 (Ar grozījumiem)	EN 61558-2-7:1997 + A11:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2010.)
Cenelec	EN 61558-2-8:1998 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-8.daļa: Īpašās prasības zvanu transformatoriem IEC 61558-2-8:1998	EN 60742:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2001.)
Cenelec	EN 61558-2-8:2010 Transformatoru, reaktoru, barošanas avotu un minēto ierīču kombināciju drošums. 2-8. daļa: Īpašās prasības elektrozvanu transformatoriem un barošanas blokiem IEC 61558-2-8:2010	EN 61558-2-8:1998 2.1. piezīme	1.7.2013.
Cenelec	EN 61558-2-9:2003 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-9.daļa: Īpašās prasības III klases pārnēsājamu volframa kvēldiega spuldzes gaismekļu transformatoriem IEC 61558-2-9:2002	EN 60742:1995 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2005.)
Cenelec	EN 61558-2-9:2011 Transformatoru, reaktoru, energoapgādes avotu un līdzīgu iekārtu drošums. 2-9. daļa: Īpašās prasības un testi III klases pārnēsājamu volframa kvēldiega spuldzes gaismekļu transformatoriem un barošanas blokiem IEC 61558-2-9:2010	EN 61558-2-9:2003 2.1. piezīme	2.1.2014.
Cenelec	EN 61558-2-12:2001 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-12.daļa: Īpašās prasības nemainīga sprieguma transformatoriem IEC 61558-2-12:2001		
Cenelec	EN 61558-2-12:2011 Transformatoru, reaktoru, energoapgādes avotu un līdzīgu iekārtu drošums. 2-12. daļa: Īpašās prasības un testi transformatoriem un barošanas blokiem ar nemainīgu izejas spriegumu IEC 61558-2-12:2011	EN 61558-2-12:2001 2.1. piezīme	3.3.2014.
Cenelec	EN 61558-2-13:2000 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-13.daļa: Īpašās prasības vispārīgas lietošanas autotransformatoriem IEC 61558-2-13:1999		
Cenelec	EN 61558-2-13:2009 Spēka transformatoru, reaktoru, energoapgādes avotu un līdzīgu iekārtu ar barošanas spriegumu līdz 1 100 V drošums. 2-13. daļa: Īpašās prasības un testi autotransformatoriem un energoapgādes avotiem ar autotransformatoriem (IEC 61558-2-13:2009) IEC 61558-2-13:2009	EN 61558-2-13:2000 2.1. piezīme	1.3.2012.
Cenelec	EN 61558-2-15:2001 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-15.daļa: Īpašās prasības medicīnas iestāžu elektroapgādes atdalītājtransformatoriem IEC 61558-2-15:1999 (Ar grozījumiem)		
	EN 61558-2-15:2001/AC:2003		
	EN 61558-2-15:2001/AC:2004		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 61558-2-16:2009 Transformatoru, reaktoru, energoapgādes avotu un līdzīgu iekārtu ar barošanas spriegumu līdz 1 100 V drošums. 2-16. daļa: Īpašās prasības un testi impulsbarošanas blokiem un impulsbarošanas bloku transformatoriem IEC 61558-2-16:2009	EN 61558-2-17:1997 2.1. piezīme	1.10.2012.
Cenelec	EN 61558-2-17:1997 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-17.daļa: Īpašās prasības ar slēdzi darbināmiem energoapgādes transformatoriem IEC 61558-2-17:1997		
Cenelec	EN 61558-2-20:2000 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-20.daļa: Īpašās prasības maziem reaktoriem IEC 61558-2-20:2000		
Cenelec	EN 61558-2-20:2011 Transformatoru, reaktoru, energoapgādes avotu un līdzīgu iekārtu drošums. 2-20. daļa: Īpašās prasības un testi mazgabarīta reaktoriem IEC 61558-2-20:2010	EN 61558-2-20:2000 2.1. piezīme	2.1.2014.
Cenelec	EN 61558-2-23:2000 Spēka transformatoru, energoapgādes avotu un līdzīgu ierīču drošība - 2-23.daļa: Īpašās prasības būvlaukumu transformatoriem IEC 61558-2-23:2000		
Cenelec	EN 61558-2-23:2010 Spēka transformatoru, barošanas bloku, reaktoru un tamlīdzīgu elektrotehnisko izstrādājumu drošums. 2-23. daļa: Īpašās prasības un testi transformatoriem un energoapgādes avotiem, kurus izmanto būvlaukumos IEC 61558-2-23:2010	EN 61558-2-23:2000 2.1. piezīme	1.10.2013.
Cenelec	EN 61643-11:2002 Pārsprieguma novadītājiērces zemspriegumam. 11.daļa: Zemsprieguma sistēmās slēgtas pārsprieguma novadītājiērces. Prasības un testi IEC 61643-1:1998 (Ar grozījumiem)		
	EN 61643-11:2002/A11:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2009.)
Cenelec	EN 61643-21:2001 Zemsprieguma pārspriegumaizsardzības ierīces - 21. daļa: Pārspriegumaizsardzības ierīces, kas slēgtas telesakaru un signalizācijas tīklos - Veiktspējas prasības un testēšana IEC 61643-21:2000		
	EN 61643-21:2001/A1:2009 IEC 61643-21:2000/A1:2008 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	1.3.2012.
Cenelec	EN 61730-1:2007 Fotogalvanisko (FG) moduļu atestēšana attiecībā uz drošumu - 1. daļa: Prasības konstrukcijai IEC 61730-1:2004 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 61730-2:2007 Fotogalvanisko (FG) moduļu atestēšana attiecībā uz drošumu - 2. daļa: Prasības testēšanai IEC 61730-2:2004 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 61770:1999 Ūdensapgādes tīklam pievienotās elektroierīces - Izvairšanās no pretplūsmas un šļūteļu komplektu darbības traucējumiem IEC 61770:1998	EN 50084:1992 + A1:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2002.)
	EN 61770:1999/A1:2004 IEC 61770:1998/A1:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2007.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	EN 61770:1999/A2:2006 IEC 61770:1998/A2:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2009)
	EN 61770:1999/AC:2007		
	EN 61770:1999/AC:2005		
Cenelec	EN 61770:2009 Ūdensapgādes tīklam pievienotās elektroierīces - Izvairīšanās no pretplūsmas un šļūteņu komplektu darbības traucējumiem IEC 61770:2008	EN 61770:1999 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.5.2012.
	EN 61770:2009/AC:2011		
Cenelec	EN 61800-5-1:2007 Elektropiedziņas sistēmas ar maināmu rotācijas ātrumu. 5-1. daļa: Drošuma prasības - Elektriskais, termiskais un enerģētiskais drošums IEC 61800-5-1:2007	EN 61800-5-1:2003 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2010.)
Cenelec	EN 61812-1:1996 Normēti laika releji rūpnieciskai izmantošanai - 1.daļa: Prasības un testi IEC 61812-1:1996		
	EN 61812-1:1996/A11:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.1.2002.)
	EN 61812-1:1996/AC:1999		
Cenelec	EN 61851-1:2001 Vadīspējīga uzlādes sistēma elektrotransportam - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 61851-1:2001		
Cenelec	EN 61851-21:2002 Vadīspējīga uzlādes sistēma elektrotransportam - 21.daļa: Prasības elektrotransportam, lietojot vadīspējīgu savienojumu maiļstrāvas/ līdzstrāvas padevei IEC 61851-21:2001		
Cenelec	EN 61851-22:2002 Vadīspējīga uzlādes sistēma elektrotransportam - 22.daļa:Transporta maiļstrāvas uzlādes stacija IEC 61851-22:2001		
Cenelec	EN 61869-1:2009 Mērmaiņi. 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 61869-1:2007 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 61914:2009 Kabeļskavas elektroietaisēm (IEC 61914:2009) IEC 61914:2009	EN 50368:2003 2.1. piezīme	1.4.2012.
	EN 61914:2009/AC:2009		
Cenelec	EN 61921:2003 Spēka kondensatori - Kondensatoru baterijas zemsprieguma jaudas koeficienta korekcijai IEC 61921:2003		
Cenelec	EN 61995-1:2008 Mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam paredzētās gaismekļu pievienošanas ierīces - 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 61995-1:2005 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 61995-2:2009 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma gaismekļu pievienošanas ierīces. 2. daļa: DCL standartlapas (IEC 61995-2:2009) IEC 61995-2:2009		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 62020:1998 Elektropiederumi - Diferencialas stravas monitori (RCM) mājāsaimniecībai un līdzīgam lietojumam IEC 62020:1998		
	EN 62020:1998/A1:2005 IEC 62020:1998/A1:2003 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2008.)
Cenelec	EN 62026-1:2007 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces - Saskarnes starp kontrolleru un ierīci (CDI) - 1. daļa: Vispārīgie noteikumi IEC 62026-1:2007		
Cenelec	EN 62026-3:2009 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. Saskarnes starp kontrolleru un ierīci (CDI). 3.daļa: Ierīču tīkls IEC 62026-3:2008		
Cenelec	EN 62031:2008 Gaismas diodžu (LED) moduļi vispārīgam apgaismojumam - Drošuma specifikācijas IEC 62031:2008		
Cenelec	EN 62035:2000 Gāzizlādes spuldzes (izņemot luminiscences spuldzes) - Drošības specifikācijas IEC 62035:1999 (Ar grozījumiem)		
	EN 62035:2000/A1:2003 IEC 62035:1999/A1:2003 (Ar grozījumiem)	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.10.2006.)
Cenelec	EN 62040-1:2008 Nepārtrauktas elektroapgādes sistēmas (NES) - 1. daļa: Vispārīgās prasības un drošuma prasības, ko izvirza nepārtrauktas elektroapgādes sistēmām IEC 62040-1:2008	EN 62040-1-1:2003 + EN 62040-1-2:2003 2.1. piezīme	1.9.2011.
	EN 62040-1:2008/AC:2009		
Cenelec	EN 62040-1-1:2003 Nepārtrauktās elektrobarošanas sistēmas (UPS) - 1-1.daļa: Vispārīgās un drošības prasības UPS, kurus izmanto operatoriem pieejamās zonās IEC 62040-1-1:2002	EN 50091-1-1:1996 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2005.)
	EN 62040-1-1:2003/AC:2004		
Cenelec	EN 62040-1-2:2003 Nepārtrauktās elektrobarošanas sistēmas (UPS) - 1-2.daļa: Vispārīgās un drošības prasības UPS, kurus izmanto ierobežotas pieejamības zonās IEC 62040-1-2:2002	EN 50091-1-2:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2005.)
	EN 62040-1-2:2003/AC:2004		
Cenelec	EN 62080:2009 Mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma skaņas signālierīces IEC 62080:2001 + A1:2008		
Cenelec	EN 62094-1:2003 Mājāsaimniecības un līdzīgām vajadzībām izmantojamu stacionāru elektroietaišu signālgaismekļi - 1.daļa: Vispārīgās prasības IEC 62094-1:2002		
	EN 62094-1:2003/A11:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2006.)
Cenelec	EN 62109-1:2010 Fototelekriskās energosistēmās izmantojamo enerģijas pārveidotāju drošums. 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 62109-1:2010		

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucies dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 62135-1:2008 Kontaktmetināšanas iekārtas – 1. daļa: Drošuma prasības konstruēšanai, ražošanai un uzstādīšanai IEC 62135-1:2008	EN 50063:1989 2.1. piezīme	1.10.2011.
Cenelec	EN 62196-1:2003 Kontaktakšas, kontaktligzdas, automobiļu spraudsavienotāji un ievadligzdas - Elektromobiļu konduktīvā uzlādēšana - 1.daļa: Elektromobiļu uzlādēšana ar līdz 250 A maiļstrāvu un līdz 400 A līdzstrāvu IEC 62196-1:2003		
Cenelec	EN 62208:2003 Tukši apvalki zemsprieguma komutācijas un vadības ierīču komplektiem. Vispārīgas prasības IEC 62208:2002	EN 50298:1998 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2006.)
Cenelec	EN 62233:2008 Mājsaimniecisku un tamlīdzīgu elektrisko iekārtu un aparātu elektromagnētisko lauku mērīšana kopsakarā ar šo lauku iedarbību uz cilvēka ķermeni IEC 62233:2005 (Ar grozījumiem)	EN 50366:2003 un tā labojums 2.1. piezīme	1.12.2012.
	EN 62233:2008/AC:2008		
Cenelec	EN 62275:2009 Kabeļu pārvaldības sistēmas. Kabeļsaites elektroietaisēm IEC 62275:2006 (Ar grozījumiem)	EN 50146:2000 2.1. piezīme	1.7.2012.
Cenelec	EN 62282-3-1:2007 Elektroķīmisko ģeneratoru tehnoloģijas - 3-1. daļa: Stacionārās ar elektroķīmiskiem ģeneratoriem darbināmās enerģosistēmas - Drošums IEC 62282-3-1:2007		
Cenelec	EN 62282-3-3:2008 Kurināmā elementu tehnoloģijas – 3-3. daļa: Stacionārās kurināmā elementu enerģosistēmas – Samontēšana IEC 62282-3-3:2007		
Cenelec	EN 62310-1:2005 Statiskās elektroapgādes sistēmas - 1.daļa: Vispārīgās prasības un drošības prasības IEC 62310-1:2005		
Cenelec	EN 62311:2008 Elektronisko un elektrisko iekārtu novērtēšana attiecībā uz ierobežojumiem 0 Hz – 300 GHz elektromagnētisko lauku iedarbībai uz cilvēkiem IEC 62311:2007 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 62395-1:2006 Industriāli un komerciāli izmantojamās rezistīvās pavadapsildes sistēmas – 1. daļa: Vispārīgās prasības un testēšanas prasības IEC 62395-1:2006		
Cenelec	EN 62423:2009 Uz diferenciālo strāvu reaģējoši B tipa automātslēdži ar un bez iebūvētas pārstrāvas aizsardzības mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem (B tipa RCCB un B tipa RCBO) IEC 62423:2007 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	EN 62471:2008 Spuldžu un to sistēmu fotobioloģiskais drošums IEC 62471:2006 (Ar grozījumiem)	EN 60825-1:1994 un tā labojumi 2.1. piezīme	1.9.2011.
Cenelec	EN 62479:2010 Mazjaudas elektronisko un elektrisko iekārtu atbilstības novērtēšana pamatierobežojumiem attiecībā uz 10 MHz līdz 300 GHz elektromagnētisko lauku iedarbību uz cilvēkiem IEC 62479:2010 (Ar grozījumiem)	EN 50371:2002 2.1. piezīme	1.9.2013.

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	EN 62493:2010 Apgaismes iekārtu novērtējums saistībā ar elektromagnētiskā lauka iedarbību uz cilvēkiem IEC 62493:2009		
Cenelec	EN 62532:2011 Luminiscentās indukcijas spuldzes. Drošuma specifikācijas IEC 62532:2011		
Cenelec	HD 21.1 S4:2002 Kabeļi ar termoplastisku izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 1.daļa: Vispārīgās prasības	HD 21.1 S3:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2003.)
Cenelec	HD 21.3 S3:1995 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 3.daļa: Bezapvalka kabeļi stacionārai elektroinstalācijai IEC 60227-3:1993 (Ar grozījumiem)		
	HD 21.3 S3:1995/A1:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2001.)
	HD 21.3 S3:1995/A2:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2010.)
Cenelec	HD 21.4 S2:1990 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 4.daļa: Kabeļi ar apvalku stacionārai elektroinstalācijai IEC 60227-4:1979 (Ar grozījumiem)		
Cenelec	HD 21.5 S3:1994 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 5.daļa: Lokāni kabeļi (elektroauklas) IEC 60227-5:1979 (Ar grozījumiem)		
	HD 21.5 S3:1994/A1:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2001.)
	HD 21.5 S3:1994/A2:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2003.)
Cenelec	HD 21.7 S2:1996 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 7.daļa: Viendzīslas bezapvalka kabeļi iekšējai elektroinstalācijai ar pieļaujamo vada temperatūru līdz 90°C	HD 21.7 S1:1990 + A1:1992 + A2:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1996.)
	HD 21.7 S2:1996/A1:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2001.)
Cenelec	HD 21.8 S2:1999 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 8.daļa: Viendzīslas bezapvalka kabeļi dekoratīvām virtenēm	HD 21.8 S1:1990 + A2:1994 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2001.)
Cenelec	HD 21.9 S2:1995 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 9.daļa: Viendzīslas bezapvalka kabelis uzstādīšanai zemās temperatūrās		
	HD 21.9 S2:1995/A1:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2001.)
Cenelec	HD 21.10 S2:2001 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 10.daļa: Spirālē savīti pievadi	HD 21.10 S1:1993 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2003.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucies dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	HD 21.11 S1:1995 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 11.daļa: Kabeļi gaismekļiem		
	HD 21.11 S1:1995/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2003.)
Cenelec	HD 21.12 S1:1994 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 12.daļa: Karstumizturīgi lokani kabeļi (elektroauklas)		
	HD 21.12 S1:1994/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2003.)
Cenelec	HD 21.13 S1:1995 Kabeļi ar polivinilhlorīda izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 13.daļa: Eļļizturīgi kabeļi ar polivinilhlorīda apvalku un divām vai vairāk dzīslām		
	HD 21.13 S1:1995/A1:2001	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2003.)
Cenelec	HD 21.14 S1:2003 Kabeļi ar termoplastisku izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 14. daļa: Lokani kabeļi (elektroauklas) ar bezhalogēnu termoplastisko savienojumu izolāciju un apvalku		
Cenelec	HD 21.15 S1:2006 Nominālajam spriegumam līdz 450/750 V (ieskaitot) paredzētie kabeļi ar termoplastisku izolāciju - 15. daļa: Ar bezhalogēnu termoplastiskajiem kompaundiem izolētie viendzīslas kabeļi stacionārai elektroinstalācijai		
Cenelec	HD 22.1 S4:2002 Kabeļi ar molekulāri šķērssaitētu izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 1. daļa: Vispārīgās prasības	HD 22.1 S3:1997 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2003.)
Cenelec	HD 22.3 S4:2004 Kabeļi ar nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V un šķērssaitētu izolāciju. 3.daļa: Karstumizturīgi kabeļi ar silīcijkaučuka izolāciju	HD 22.3 S3:1995 + A1:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	HD 22.3 S4:2004/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2007.)
Cenelec	HD 22.4 S4:2004 Kabeļi ar nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V un ar šķērssaitēta polimēra izolāciju. 4.daļa: Elektroauklas un lokani kabeļi	HD 22.4 S3:1995 + A1:1999 + A2:2002 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
Cenelec	HD 22.6 S2:1995 Kabeļi ar gumijas izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 6.daļa: Lokmetināšanas kabeļi	HD 22.6 S1:1990 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1996.)
	HD 22.6 S2:1995/A1:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2000.)
	HD 22.6 S2:1995/A2:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	HD 22.6 S2:1995/AC:1995		
Cenelec	HD 22.7 S2:1995 Kabeļi ar gumijas izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 V - 7.daļa: Kabeļi ar paaugstinātu karstumizturību iekšējai elektroinstalācijai ar pieļaujamo vada temperatūru līdz 110°C	HD 22.7 S1:1992 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.1996.)



ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	HD 22.7 S2:1995/A1:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2000.)
	HD 22.7 S2:1995/A2:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
Cenelec	HD 22.8 S2:1994 Kabeļi ar gumijas izolāciju un nominālo spriegumu līdz un ieskaitot 450/750 - 8.daļa: Kabeļi ar polihloroprēna vai ekvivalenta elastomēra aizsargapvalku dekoratīvām virtenēm		
	HD 22.8 S2:1994/A1:1999	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2000.)
	HD 22.8 S2:1994/A2:2004	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
Cenelec	HD 22.9 S3:2007 Kabeļi ar šķērsaitētu izolāciju un nominālo spriegumu līdz 450/750 V (ieskaitot) - 9. daļa: Viendzīslas bezhalogēnu bezapvalka kabeļi stacionārai elektroinstalācijai ar zemu dūmu emisiju	HD 22.9 S2:1995 + A1:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
Cenelec	HD 22.10 S2:2007 Kabeļi ar šķērsaitētu izolāciju un nominālo spriegumu līdz 450/750 V (ieskaitot) - 10. daļa: Lokanie kabeļi ar etilēnpropilēna kopolimēra izolāciju un poliuretāna aizsargapvalku	HD 22.10 S1:1994 + A1:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
Cenelec	HD 22.11 S2:2007 Kabeļi ar šķērsaitētu izolāciju un nominālo spriegumu līdz 450/750 V (ieskaitot) - 11. daļa: Lokanie kabeļi un elektroauklas ar etilēnvinilacetāta kopolimēra izolāciju	HD 22.11 S1:1995 + A1:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
Cenelec	HD 22.12 S2:2007 Kabeļi ar šķērsaitētu izolāciju un nominālo spriegumu līdz 450/750 V (ieskaitot) - 12. daļa: Karstumizturīgie lokanie kabeļi un elektroauklas ar etilēnpropilēna kopolimēra izolāciju	HD 22.12 S1:1996 + A1:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
Cenelec	HD 22.13 S2:2007 Kabeļi ar šķērsaitētu izolāciju un nominālo spriegumu līdz 450/750 V (ieskaitot) - 13. daļa: Bezhalogēnu lokanie kabeļi ar zemu dūmu emisiju	HD 22.13 S1:1996 + A1:2000 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
Cenelec	HD 22.15 S2:2007 Kabeļi ar šķērsaitētu izolāciju un nominālo spriegumu līdz 450/750 V (ieskaitot) - 15. daļa: Vairākdzīslu kabeļi ar karstumizturīgu silīcijkaučuka izolāciju un aizsargapvalku	HD 22.15 S1:1999 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.2008.)
Cenelec	HD 308 S2:2001 Dzīslu identifikācija kabeļos un lokanos kabeļos	HD 308 S1:1976 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.4.2006.)
Cenelec	HD 361 S3:1999 Kabeļu apzīmēšanas sistēma		
	HD 361 S3:1999/A1:2006	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2009.)
	HD 361 S3:1999/AC:1999		
Cenelec	HD 368 S1:1978 Tiešās darbības pierakstes elektriskie mēraparāti un to palīgierīces IEC 60258:1968 + A1:1976		
Cenelec	HD 516 S2:1997 Harmonizēto zemsprieguma kabeļu lietošanas norādes		
	HD 516 S2:1997/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2005.)

ESO (1)	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucis dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
	HD 516 S2:1997/A2:2008	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.2010.)
Cenelec	HD 549 S1:1989 Konferencisistēmas - Elektriskās un akustiskās prasības IEC 60914:1988		
Cenelec	HD 597 S1:1992 Saites kondensatori un kapacitīvie dalītāji IEC 60358:1990		
	HD 597 S1:1992/AC:1992		
Cenelec	HD 603 S1:1994 Sadales kabeļi ar nominālo spriegumu 0,6/1 kV		
	HD 603 S1:1994/A1:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.9.1998.)
	HD 603 S1:1994/A2:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.2.2006.)
	HD 603 S1:1994/A3:2007	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.11.2009.)
Cenelec	HD 604 S1:1994 Spēkstacijās izmantojami 0,6/1 kV spēka kabeļi īpašā ugunsdrošā izpildījumā		
	HD 604 S1:1994/A1:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1997.)
	HD 604 S1:1994/A2:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.7.2005.)
	HD 604 S1:1994/A3:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2008.)
Cenelec	HD 605 S2:2008 Elektriskie kabeļi - Papildu testēšanas metodes	HD 605 S1:1994 + A1:1996 + A2:2001 + A3:2002 + A4:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2009.)
	HD 605 S2:2008/AC:2010		
Cenelec	HD 626 S1:1996 0,6/1 (1,2) kV nominālajam spriegumam U <sub>0</sub> /U(U <sub>m</sub> ) paredzēti iekarināmi sadales kabeļi		
	HD 626 S1:1996/A1:1997	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.12.1997.)
	HD 626 S1:1996/A2:2002	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2003.)
Cenelec	HD 627 S1:1996 Spēka kabeļi - Vairākdzīslu un vairākpāru kabeļi virszemei un pazemei		
	HD 627 S1:1996/A1:2000	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.8.2001.)
	HD 627 S1:1996/A2:2005	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2008.)

ESO <sup>(1)</sup>	Saskaņotā standarta numurs un nosaukums (un atsaucē dokuments)	Aizstātā standarta numurs	Aizstātā standarta atbilstības prezumpcijas beigu datums 1. piezīme
Cenelec	HD 639 S1:2002 Elektropiederumi - Uz diferenciālo strāvu reaģējošs automātslēdzis bez iebūvētas pārstrāvas aizsardzības (PRCDs) IEC 61540:1997 (Ar grozījumiem) + A1:1998 (Ar grozījumiem)		
	HD 639 S1:2002/A1:2003	3. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.6.2005.)
	HD 639 S1:2002/A2:2010	3. piezīme	1.9.2013.
	HD 639 S1:2002/AC:2003		
Cenelec	HD 60269-2:2007 Zemsprieguma drošinātāji - 2. daļa: Papildprasības drošinātājiem, ko lieto pilnvarotas personas (galvenokārt industriāla lietojuma drošinātāji) - Piemēri standartizētajām drošinātāju sistēmām no A līdz I IEC 60269-2:2006 (Ar grozījumiem)	EN 60269-2:1995 + A1:1998 + A2:2002 + HD 60269-2-1:2005 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	HD 60269-2:2010 Zemsprieguma drošinātāji. 2. daļa: Papildprasības drošinātājiem, ko lieto pilnvarotas personas (galvenokārt industriāla lietojuma drošinātāji). Piemēri standartizētajām drošinātāju sistēmām no A līdz J IEC 60269-2:2010 (Ar grozījumiem)	HD 60269-2:2007 2.1. piezīme	1.9.2013.
Cenelec	HD 60269-3:2007 Zemsprieguma drošinātāji - 3. daļa: Papildprasības drošinātājiem, ko lieto neapmācītas personas (galvenokārt mājāsaimniecības vai līdzīga lietojuma drošinātāji) - Piemēri standartizētajām drošinātāju sistēmām no A līdz F IEC 60269-3:2006 (Ar grozījumiem)	EN 60269-3:1995 + A1:2003 + HD 60269-3-1:2004 2.1. piezīme	Darbības izbeigšanās datums (1.3.2010.)
Cenelec	HD 60269-3:2010 Zemsprieguma drošinātāji. 3. daļa: Papildprasības drošinātājiem, ko lieto neapmācītas personas (galvenokārt mājāsaimniecības vai līdzīga lietojuma drošinātāji). Piemēri standartizētajām drošinātāju sistēmām no A līdz F IEC 60269-3:2010 (Ar grozījumiem)	HD 60269-3:2007 2.1. piezīme	1.9.2013.

<sup>(1)</sup> ESO: Eiropas standartizācijas organizācijas:

- 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>)

1. piezīme: Parasti atbilstības prezumpcijas beigu datums ir atsaukšanas datums ("dow" – date of withdrawal), ko noteikusi Eiropas Standartizācijas organizācija, bet standartu lietotājiem jāievēro, ka dažos izņēmuma gadījumos var būt citādi.
- 2.1. piezīme: Jaunajam (vai grozītajam) standartam ir tāda pati darbības joma kā aizstātajam standartam. Norādītajā datumā aizstātais standarts zaudē atbilstības prezumpciju attiecībā uz direktīvas pamatprasībām.
- 2.2. piezīme: Jaunajam standartam ir plašāka darbības joma, salīdzinot ar aizstāto standartu. Norādītajā datumā aizstātais standarts zaudē atbilstības prezumpciju attiecībā uz direktīvas pamatprasībām.
- 2.3. piezīme: Jaunajam standartam ir šaurāka darbības joma, salīdzinot ar aizstāto standartu. Norādītajā datumā (daļēji) aizstātais standarts zaudē prezumpciju par atbilstību direktīvas pamatprasībām attiecībā uz tiem ražojumiem, uz ko attiecas jaunais standarts. Prezumpcija par atbilstību direktīvas pamatprasībām attiecībā uz tiem ražojumiem, uz ko joprojām attiecas (daļēji) aizstātais standarts, bet uz ko neattiecas jaunais standarts, paliek nemainīga.
3. piezīme: Grozījumu gadījumā atsaucē standarta numurs ir EN CCCC:YYYY, iepriekšējie grozījumi, ja tādi bijuši, un attiecīgie jaunie grozījumi. Aizstātais standarts (3. aile) ir attiecīgi EN CCCC:YYYY un tā iepriekšējie grozījumi, ja tādi bijuši, bet bez jaunā grozījuma. Norādītajā datumā aizstātais standarts zaudē atbilstības prezumpciju attiecībā uz direktīvas pamatprasībām.

## PIEZĪME:

- Informāciju, kas attiecas uz standartu pieejamību, var iegūt no Eiropas standartizācijas organizācijām vai no valstu standartizācijas organizācijām, kuru saraksts ir pievienots pielikumā Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 98/34/EK <sup>(1)</sup>, kas grozīta ar Direktīvu 98/48/EK <sup>(2)</sup>.
- Eiropas standartizācijas organizācijas saskaņotos standartus pieņem angļu valodā (CEN un CENELEC standartus publicē arī franču un vācu valodā). Pēc tam nacionālās standartizācijas institūcijas saskaņoto standartu nosaukumus tulko visās attiecīgajās Eiropas Savienības oficiālajās valodās. Eiropas Komisija neuzņemas atbildību par to nosaukumu pareizību, kuri iesniegti publicēšanai Oficiālajā Vēstnesī.
- Atsauces numuru publikācija "*Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*" nenozīmē, ka standarti ir pieejami visās Kopienas valodās.
- Ar šo sarakstu aizstāj visus iepriekšējos sarakstus, kas publicēti "*Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*". Komisija nodrošina šā saraksta atjaunināšanu.
- Sīkāka informācija par saskaņotajiem standartiem Internet tīklā ir atrodama adresē [http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> OV L 204, 21.7.1998., 37. lpp.

<sup>(2)</sup> OV L 217, 5.8.1998., 18 lpp.







## Abonementa cenas 2011. gadā (bez PVN, ieskaitot sūtīšanas izdevumus)

ES Oficiālais Vēstnesis, L un C sērija, tikai papīra formātā	22 oficiālajās ES valodās	EUR 1 100 gadā
ES Oficiālais Vēstnesis, L un C sērija, papīra formātā + DVD, ikgadējs	22 oficiālajās ES valodās	EUR 1 200 gadā
ES Oficiālais Vēstnesis, L sērija, tikai papīra formātā	22 oficiālajās ES valodās	EUR 770 gadā
ES Oficiālais Vēstnesis, L un C sērija, DVD, ikmēneša (apkopojošs)	22 oficiālajās ES valodās	EUR 400 gadā
ES Oficiālā Vēstneša pielikums (S sērija) – Publiskā iepirkuma līgumu konkursi, DVD, viens izdevums nedēļā	daudzvalodu: 23 oficiālajās ES valodās	EUR 300 gadā
ES Oficiālais Vēstnesis, C sērija – Konkursi	valodā(-ās) saskaņā ar konkursu(-iem)	EUR 50 gadā

*Eiropas Savienības Oficiālā Vēstneša*, kas iznāk oficiālajās Eiropas Savienības valodās, abonements ir pieejams 22 valodās. Tajā ir L sērija ("Tiesību akti") un C sērija ("Paziņojumi un informācija").

Katrai valodas versijai nepieciešams atsevišķs abonements.

Saskaņā ar Padomes Regulu (EK) Nr. 920/2005, kas publicēta 2005. gada 18. jūnijā *Oficiālajā Vēstnesī* L 156, Eiropas Savienības iestādes uz zināmu laiku nesaista pienākums visus tiesību aktus sagatavot īru valodā un tos publicēt šajā valodā. Tādēļ *Oficiālā Vēstneša* izdevumus īru valodā var iegādāties atsevišķi.

*Oficiālā Vēstneša* pielikumu (S sērija – "Publiskā iepirkuma līgumu konkursi") var abonēt 23 oficiālo valodu versijās vienā daudzvalodu DVD formātā.

*Eiropas Savienības Oficiālā Vēstneša* abonentiem ir tiesības saņemt dažādus *Oficiālā Vēstneša* pielikumus bez papildu samaksas. Abonentus informē par pielikumiem ar *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* iekļautiem paziņojumiem lasītājiem.

## Pārdošana un abonementi

Dažādus maksas periodiskos izdevumus, tādus kā *Eiropas Savienības Oficiālais Vēstnesis*, var abonēt pie mūsu komerciālajiem izplatītājiem. To saraksts ir pieejams šādā tīmekļa vietnē:

[http://publications.europa.eu/others/agents/index\\_lv.htm](http://publications.europa.eu/others/agents/index_lv.htm)

**EUR-Lex (<http://eur-lex.europa.eu>) piedāvā tiešu bezmaksas piekļuvi Eiropas Savienības tiesību aktiem. Šajā vietnē iespējams iepazīties ar *Eiropas Savienības Oficiālo Vēstnesi*, un tajā ir iekļauti arī līgumi, tiesību akti, tiesu prakse un sagatavošanā esošie tiesību akti.**

Lai uzzinātu vairāk par Eiropas Savienību, skatīt: <http://europa.eu>

