

Šis dokuments ir tikai informatīvs, un tam nav juridiska spēka. Eiropas Savienības iestādes neatbild par tā saturu. Attiecīgo tiesību aktu un to preambulu autentiskās versijas ir publicētas Eiropas Savienības “Oficiālajā Vēstnesī” un ir pieejamas datubāzē “Eur-Lex”. Šie oficiāli spēkā esošie dokumenti ir tieši pieejami, noklikšķinot uz šajā dokumentā iegultajām saitēm

**► B** **KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS LĒMUMS (ES) 2019/1956**  
(2019. gada 26. novembris)

par saskaņotajiem standartiem elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās, kuri izstrādāti Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2014/35/ES īstenošanas vajadzībām

(OV L 306, 27.11.2019., 26. lpp.)

Grozīts ar:

Oficiālais Vēstnesis

		Nr.	Lappuse	Datums
► <b><u>M1</u></b>	Komisijas Īstenošanas lēmums (ES) 2020/1146 (2020. gada 31. jūlijs)	L 250	121	3.8.2020.
► <b><u>M2</u></b>	Komisijas Īstenošanas lēmums (ES) 2020/1779 (2020. gada 27. novembris)	L 399	6	30.11.2020.
► <b><u>M3</u></b>	Komisijas Īstenošanas lēmums (ES) 2021/1015 (2021. gada 17. jūnijs)	L 222	40	22.6.2021.
► <b><u>M4</u></b>	Komisijas Īstenošanas lēmums (ES) 2021/2273 (2021. gada 20. decembris)	L 457	15	21.12.2021.
► <b><u>M5</u></b>	Komisijas Īstenošanas lēmums (ES) 2022/405 (2022. gada 3. marts)	L 83	48	10.3.2022.
► <b><u>M6</u></b>	Komisijas Īstenošanas lēmums (ES) 2022/713 (2022. gada 4. maijs)	L 133	17	10.5.2022.
► <b><u>M7</u></b>	Komisijas Īstenošanas lēmums (ES) 2023/98 (2023. gada 9. janvāris)	L 8	16	11.1.2023.
► <b><u>M8</u></b>	Komisijas Īstenošanas lēmums (ES) 2023/600 (2023. gada 13. marts)	L 79	171	17.3.2023.

Labota ar:

- **C1** Kļūdu labojums, OV L 257, 6.8.2020., 39. lpp. (2020/1146)

**▼B****KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS LĒMUMS (ES) 2019/1956****(2019. gada 26. novembris)**

**par saskaņotajiem standartiem elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās, kuri izstrādāti Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2014/35/ES īstenošanas vajadzībām**

*1. pants*

Ar šo *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* tiek publicētas atsauces uz saskaņotajiem standartiem elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās, kuri izstrādāti Direktīvas 2014/35/ES īstenošanas vajadzībām un uzskaitīti šā lēmuma I pielikumā.

**▼M3**

Atsauce uz saskaņoto standartu EN 60335-2-24:2010, kas izstrādāts Direktīvas 2014/35/ES īstenošanas vajadzībām un izklāstīts šā lēmuma I.A pielikumā, ar ierobežojumu tiek publicēta *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

Ar šo *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* tiek publicētas atsauces uz saskaņotajiem standartiem elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās, kuri izstrādāti Direktīvas 2014/35/ES īstenošanas vajadzībām un uzskaitīti šā lēmuma I.B pielikumā. Minētās atsauces uzskata par publicētām *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* no minētajā pielikumā norādītajiem datumiem.

Ar šo *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* tiek publicētas atsauces uz saskaņotajiem standartiem elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās, kuri izstrādāti Direktīvas 2014/35/ES īstenošanas vajadzībām un uzskaitīti šā lēmuma I.C pielikumā. Minētās atsauces uzskata par publicētām *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* par laikposmiem, kas noteikti minētajā pielikumā.

**▼B***2. pants*

Ar šo, sākot ar dienu, kas noteikta šā lēmuma II pielikumā, atsauc *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī* publicētās atsauces uz saskaņotajiem standartiem elektroiekārtām, kas paredzētas lietošanai noteiktās sprieguma robežās, kuri izstrādāti Direktīvas 2014/35/ES īstenošanas vajadzībām un uzskaitīti minētajā pielikumā.

*3. pants*

Šis lēmums stājas spēkā dienā, kad to publicē *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

▼ **B***I PIELIKUMS*

Nr.	Atsauce uz standartu
1.	EN 60204-1:2018 Mašīnu drošums. Mašīnu elektroaprīkojums. 1. daļa: Vispārīgās prasības (IEC 60204-1:2016, modificēts)
▼ <b>M1</b>	
▼ <b>M4</b>	
2.b	EN 60335-1:2012 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 1. daļa: Vispārīgās prasības IEC 60335-1:2010 (ar grozījumiem) EN 60335-1:2012/A11:2014 EN 60335-1:2012/A13:2017 EN 60335-1:2012/A1:2019 EN 60335-1:2012/A2:2019 EN 60335-1:2012/A14:2019 EN 60335-1:2012/A15:2021
▼ <b>M1</b>	
3.a	EN 60335-2-4:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-4. daļa: Īpašās prasības veļas centrifūgām EN 60335-2-4:2010/A1:2015 EN 60335-2-4:2010/A11:2018 EN 60335-2-4:2010/A2:2019
▼ <b>M6</b>	
4.a	EN 60335-2-15:2016 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-15. daļa: Īpašās prasības šķidrums sildīšanas ierīcēm EN 60335-2-15:2016/A11:2018 EN 60335-2-15:2016/A12:2021 EN 60335-2-15:2016/A1:2021 EN 60335-2-15:2016/A2:2021
▼ <b>B</b>	
5.	EN 60335-2-16:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-16. daļa: Īpašās prasības pārtikas atkritumu sasmalcinātājiem (IEC 60335-2-16:2002, modificēts) EN 60335-2-16:2003/A1:2008 EN 60335-2-16:2003/A2:2012 EN 60335-2-16:2003/A11:2018
6.	EN 60335-2-28:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-28. daļa: Īpašās prasības šujmašīnām (IEC 60335-2-28:2002, modificēts)  EN 60335-2-28:2003/A1:2008 EN 60335-2-28:2003/A11:2018

**▼ B**

Nr.	Atsauce uz standartu
<b>▼ M6</b>	
7.a	EN 60335-2-29:2021 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-29. daļa. Īpašas prasības akumulatoru lādētājiem EN 60335-2-29:2021/A1:2021
<b>▼ B</b>	
8.	EN 60335-2-55:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-55. daļa: Īpašas prasības elektroierīcēm, kuras lieto akvārijos un dārza dīžos (IEC 60335-2-55:2002) EN 60335-2-55:2003/A1:2008 EN 60335-2-55:2003/A11:2018
9.	EN 60335-2-59:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-59. daļa: Īpašas prasības insektu iznīcināšanas ierīcēm (IEC 60335-2-59:2002, modificēts) EN 60335-2-59:2003/A1:2006 EN 60335-2-59:2003/A2:2009 EN 60335-2-59:2003/A11:2018
10.	EN 60335-2-74:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-74. daļa: Īpašas prasības pāmesamiem iegremdējamiem sildītājiem (IEC 60335-2-74:2002) EN 60335-2-74:2003/A1:2006 EN 60335-2-74:2003/A2:2009 EN 60335-2-74:2003/A11:2018
<b>▼ M3</b>	
11.a	EN 60335-2-85:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-85. daļa: Īpašas prasības audumu tīrīšanas ierīcēm, kas izmanto tvaiku EN 60335-2-85:2003/A1:2008 EN 60335-2-85:2003/A11:2018 EN 60335-2-85:2003/A2:2020
<b>▼ B</b>	
12.	EN 60335-2-109:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-109. daļa: Īpašas prasības ierīcēm, kas paredzētas ūdens apstrādei ar UV stariem (IEC 60335-2-109:2010) EN 60335-2-109:2010/A1:2018 EN 60335-2-109:2010/A2:2018
13.	EN 60529:1991 Apvaiku nodrošinātas aizsardzības pakāpes (IP kods) (IEC 60529:1989) EN 60529:1991/AC:1993 EN 60529:1991/AC:2016-12 EN 60529:1991/A2:2013/AC:2019-02 EN 60529:1991/A1:2000 EN 60529:1991/A2:2013

**▼ B**

Nr.	Atsauce uz standartu
<b>▼ M2</b>	
14.a	EN 60598-2-22:2014 Gaismekļi – 2-22. daļa: Īpašās prasības. Gaismekļi avārijas apgaismojumam EN 60598-2-22:2014/AC:2015 EN 60598-2-22:2014/AC:2016-05 EN 60598-2-22:2014/AC:2016-09 EN 60598-2-22:2014/A1:2020
<b>▼ M7</b>	14.b EN IEC 60598-2-22:2022 Gaismekļi. 2-22. daļa: Īpašās prasības. Gaismekļi avārijas apgaismojumam
<b>▼ B</b>	15. EN 60715:2017 Zemsprieguma komutācijas ierīču un vadības ierīču izmēri. Standartizētas nesošās sliedes komutācijas ierīču, vadības ierīču un palīgierīču mehāniskai nostiprināšanai (IEC 60715:2017)
16.	EN 60898-1:2019 Elektropiederumi. Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātslēdži ar aizsardzību pret pārstrāvu. 1. daļa: Maiņstrāvas automātslēdži (IEC 60898-1:2015, modificēts)
<b>▼ M2</b>	
17.a	EN 60947-2:2017 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 2. daļa: Jaudas slēdži EN 60947-2:2017/A1:2020
<b>▼ M3</b>	
18.a	EN 60947-5-1:2017 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-1. daļa: Vadības ierīces un komutācijas elementi. Vadības elektromehāniskās ierīces EN 60947-5-1:2017/AC:2020-05
<b>▼ B</b>	19. EN 60947-5-5:1997 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-5. daļa: Vadības ierīces un komutācijas elementi - Elektriskā avārijaptures ierīce ar mehānisku fiksēšanas funkciju (IEC 60947-5-5:1997) EN 60947-5-5:1997/A1:2005 EN 60947-5-5:1997/A2:2017 EN 60947-5-5:1997/A11:2013
20.	EN 61008-1:2012 Noplūdes strāvas automātiskie slēdži bez iebūvētas maksimālstrāvas aizsardzības (RCCB) mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem. 1. daļa: Vispārīgie noteikumi (IEC 61008-1:2010, modificēts) EN 61008-1:2012/A1:2014/AC:2016-06 EN 61008-1:2012/A1:2014 EN 61008-1:2012/A2:2014 EN 61008-1:2012/A11:2015 EN 61008-1:2012/A12:2017
21.	EN IEC 61010-2-201:2018 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-201. daļa: Īpašās prasības vadības iekārtām (IEC 61010-2-201:2017)
22.	EN IEC 61058-1:2018 Ierīču slēdži. 1. daļa: Vispārīgās prasības (IEC 61058-1:2016)
23.	EN 61643-11:2012 Zemsprieguma pārspriegumaizsardzības ierīces. 11. daļa: Zemsprieguma sistēmās slēgtas pārspriegumaizsardzības ierīces. Prasības un testēšanas metodes (IEC 61643-11:2011, modificēts) EN 61643-11:2012/A11:2018

**▼ B**

Nr.	Atsauce uz standartu
24.	EN 61851-23:2014 Strāvvadošā uzlādes sistēma elektrotransportam. 23. daļa: Transporta līdzstrāvas uzlādes stacija (IEC 61851-23:2014) EN 61851-23:2014/AC:2016-06
25.	EN 62560:2012 Vispārīgā apgaismojuma LED spuldzes ar iebūvētu balastu spriegumam > 50 V. Drošuma specifikācijas (IEC 62560:2011, modificēts) EN 62560:2012/AC:2015 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015 EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/A11:2019
26.	EN 62606:2013 Vispārīgās prasības elektriskā loka izraisītu īsslēgumu noteikšanas ierīcēm (IEC 62606:2013, modificēts) EN 62606:2013/A1:2017
27.	EN 63024:2018 Prasības mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātslēdžu, kombinēto noplūdes strāvas slēdžu (RCBO) un noplūdes strāvas automātisko slēdžu (RCCB) automātiskās atkalieslēgšanas ierīcēm (AAI) (IEC 63024:2017, modificēts)

**▼ M1**

28.	EN 50620:2017 Elektriskie kabeļi. Uzlādes kabeļi elektriskajiem transportlīdzekļiem EN 50620:2017/A1:2019
-----	---

**▼ M4**

29.a	EN 60335-2-5:2015 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-5. daļa: Īpašās prasības trauku mazgājamām mašīnām EN 60335-2-5:2015/A11:2019 EN 60335-2-5:2015/A1:2020
------	--

**▼ M1**

30.	EN 60335-2-7:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-7. daļa: Īpašās prasības veļas mazgājamām mašīnām EN 60335-2-7:2010/A1:2013 EN 60335-2-7:2010/A11:2013 EN 60335-2-7:2010/A2:2019
31.	EN 60335-2-12:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-12. daļa: Īpašās prasības marmītiem un līdzīgām ierīcēm EN 60335-2-12:2003/A1:2008 EN 60335-2-12:2003/A2:2019 EN 60335-2-12:2003/A11:2019
32.	EN 60335-2-13:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-13. daļa: Īpašās prasības taukvāres katliem, cepešpannām un līdzīgām ierīcēm EN 60335-2-13:2010/A11:2012 EN 60335-2-13:2010/A1:2019

▼ M1

Nr.	Atsauce uz standartu
▼ <u>M3</u>	
▼ <u>M4</u>	
33.b	EN 60335-2-17:2013 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-17. daļa: Īpašās prasības apsildāmo segu, paliktņu, apgērbu un līdzīgu lietojumu lokanām sildierīcēm EN 60335-2-17:2013/A11:2019 EN 60335-2-17:2013/A1:2020 EN 60335-2-17:2013/A2:2021
▼ <u>M6</u>	
34.a	EN 60335-2-35:2016 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-35. daļa. Īpašās prasības caurplūdes ūdens elektrosildītājiem EN 60335-2-35:2016/A1:2019 EN 60335-2-35:2016/A2:2021
▼ <u>M1</u>	
35.	EN 60335-2-47:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-47. daļa: Īpašās prasības komerciāli lietojamiem elektriskiem vārajiem katliem EN 60335-2-47:2003/AC:2007 EN 60335-2-47:2003/A1:2008 EN 60335-2-47:2003/A11:2012 EN 60335-2-47:2003/A2:2019
36.	EN 60335-2-48:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-48. daļa: Īpašās prasības komerciāli izmantojamiem elektriskiem grīliem un tosteriem EN 60335-2-48:2003/AC:2007 EN 60335-2-48:2003/A1:2008 EN 60335-2-48:2003/A11:2012 EN 60335-2-48:2003/A2:2019
37.	EN 60335-2-49:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-49. daļa: Īpašās prasības komerciāli izmantojamiem elektroaparātiem ēdiena un trauku saglabāšanai siltā stāvoklī EN 60335-2-49:2003/AC:2007 EN 60335-2-49:2003/A1:2008 EN 60335-2-49:2003/A11:2012 EN 60335-2-49:2003/A2:2019
38.	EN 60335-2-52:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-52. daļa: Īpašās prasības mutes dobuma higiēnas ierīcēm EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012 EN 60335-2-52:2003/A1:2008 EN 60335-2-52:2003/A11:2010 EN 60335-2-52:2003/A12:2019

▼ M1

Nr.	Atsauce uz standartu
-----	----------------------

▼ M6

--	--

39.a	EN 60335-2-61:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-61. daļa. Īpašas prasības siltumenerģiju akumulējošiem telpu elektrosildītājiem EN 60335-2-61:2003/A1:2005 EN 60335-2-61:2003/A2:2008 EN 60335-2-61:2003/A11:2019 EN 60335-2-61:2003/A12:2021
------	---

▼ M1

40.	EN 60335-2-66:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-66. daļa: Īpašas prasības ūdens gultu sildītājiem EN 60335-2-66:2003/A1:2008 EN 60335-2-66:2003/A2:2012 EN 60335-2-66:2003/A11:2019
-----	--

▼ M6

--	--

41.a	EN IEC 60335-2-84:2021 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-84. daļa. Īpašas prasības tualetes elektroierīcēm EN IEC 60335-2-84:2021/A11:2021
------	--

▼ M1

42.	EN 60335-2-87:2002 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-87. daļa: Īpašas prasības elektriskām dzīvnieku apdullināšanas iekārtām EN 60335-2-87:2002/A1:2007 EN 60335-2-87:2002/A2:2019
-----	---

43.	EN 60335-2-98:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-98. daļa: Īpašas prasības gaisa mitrinātājiem EN 60335-2-98:2003/A1:2005 EN 60335-2-98:2003/A2:2008 EN 60335-2-98:2003/A11:2019
-----	--

▼ M2

--	--

44.a	EN 60669-1:2018 Slēdži mājsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm. 1. daļa: Vispārīgās prasības EN 60669-1:2018/AC:2018-11 EN 60669-1:2018/AC:2020-02
------	--

▼ M1

45.	EN 60691:2016 Termodrošinātāji. Prasības un izmantošanas instrukcija EN 60691:2016/A1:2019
-----	--



▼ M1

Nr.	Atsauce uz standartu
46.	EN 60728-11:2017 Kabeļtīkli televīzijas signāliem, skaņas signāliem un interaktīvajiem pakalpojumiem. 11. daļa: Drošums EN 60728-11:2017/A11:2018
47.	EN IEC 60934:2019 Iekārtu automātiskie slēdži (CBE)
48.	EN 60947-5-4:2003 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-4. daļa: Vadības shēmas ierīces un komutācijas elementi. Vājstrāvas kontaktu veiktspējas novērtēšanas metodes. Speciālie testi EN 60947-5-4:2003/A1:2019
49.	EN IEC 60947-9-1:2019 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 9-1. daļa: Aktīvās sistēmas lokizlādes defektu mazināšanai. Loka dzēšanas ierīces
50.	EN IEC 60974-2:2019 Lokmetināšanas iekārtas. 2. daļa: Šķidrumsdzēsēšanas sistēmas
51.	EN IEC 60974-3:2019 Lokmetināšanas iekārtas. 3. daļa: Loka aizdedzes un stabilizēšanas ierīces
52.	EN IEC 60974-5:2019 Lokmetināšanas iekārtas. 5. daļa: Metināšanas stieples padevējierīces
53.	EN IEC 60974-7:2019 Lokmetināšanas iekārtas. 7. daļa: Degļi
54.	EN 61347-2-7:2012 Spuldžu vadības ierīces. 2-7. daļa: Īpašās prasības ar akumulatoru darbināmām (autonomām) avārijapgaismes elektroniskajām vadības ierīcēm EN 61347-2-7:2012/A1:2019
▼ <u>M7</u>	
54.a	EN 61347-2-7:2012 Spuldžu vadības ierīces. 2-7. daļa: Īpašās prasības ar akumulatoru darbināmām (autonomām) avārijapgaismes elektroniskajām vadības ierīcēm EN 61347-2-7:2012/A1:2019 EN 61347-2-7:2012/A2:2022
▼ <u>M1</u>	
55.	EN 61347-2-11:2001 Spuldžu vadības ierīces. 2-11. daļa: Īpašās prasības dažādām ar gaismekļiem lietojamām elektroniskajām ķēdēm EN 61347-2-11:2001/AC:2002 EN 61347-2-11:2001/AC:2010 EN 61347-2-11:2001/A1:2019
56.	EN 61386-1:2008 Instalācijas cauruļu sistēmas kabeļiem. 1. daļa: Vispārīgās prasības EN 61386-1:2008/A1:2019
57.	EN 61439-3:2012 Zemsprieguma komutācijas un vadības aparātūras komplekti. 3. daļa: Sadalnes, ko paredzēts lietot jebkurai personai EN 61439-3:2012/AC:2019-04
58.	EN IEC 61535:2019 Stacionāro elektroietaišu instalācijas savienotāji pastāvīgiem savienojumiem
59.	EN 61557-9:2015 Elektrodrošība zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas aparatūra. 9. daļa: Ierīces izolācijas defektu atrašanās vietas noteikšanai IT sistēmās EN 61557-9:2015/AC:2017-02

▼ M1

Nr.	Atsauce uz standartu
60.	EN IEC 61558-1:2019 Transformatoru, reaktoru, barošanas bloku un to kombināciju drošums. 1. daļa: Vispārīgās prasības un testi
61.	EN 61643-31:2019 Zemsprieguma pārspriegumaizsardzības ierīces. 31. daļa: Prasības un testēšanas metodes fotoelementu iekārtu pārspriegumaizsardzības ierīcēm
62.	EN IEC 61851-1:2019 Elektrotransportlīdzekļu uzlādes sistēma. 1. daļa: Vispārīgās prasības
63.	EN 62026-3:2015 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. Kontrollera un ierīces saskarnes (CDI). 3. daļa: DeviceNet EN 62026-3:2015/AC:2019-12
64.	EN 62035:2014 Gāzizlādes spuldzes (izņemot luminiscences spuldzes). Drošuma specifikācijas EN 62035:2014/A1:2019
65.	EN IEC 62275:2019 Kabeļu pārvaldības sistēmas. Kabeļu saites elektroinstalācijai

▼ M2

66.	EN 60335-2-78:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-78. daļa: Īpašas prasības āra griliem EN 60335-2-78:2003/A1:2008 EN 60335-2-78:2003/A11:2020
67.	EN 60335-2-82:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-82. daļa: Īpašas prasības spēļu un pakalpojumu automātiem EN 60335-2-82:2003/A1:2008 EN 60335-2-82:2003/A2:2020

▼ M6

68.a	EN IEC 60335-2-105:2021 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-105. daļa. Īpašas prasības daudzfunkcionālām dušas kabīnēm EN IEC 60335-2-105:2021/A11:2021 EN IEC 60335-2-105:2021/A1:2021
------	--

▼ M2

69.	EN 60570:2003 Elektrobarošana sliežu sistēmu gaismekļiem EN 60570:2003/A1:2018 EN 60570:2003/A2:2020
70.	EN IEC 60947-5-2:2020 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-2. daļa: Vadības shēmas ierīces un komutācijas elementi. Sensorslēdži

▼ **M2**

Nr.	Atsauce uz standartu
71.	EN IEC 60974-1:2018 Lokmetināšanas iekārtas. 1. daļa: Metināšanas iekārtu barošanas avoti EN IEC 60974-1:2018/A1:2019
72.	EN 61010-1:2010 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 1. daļa: Vispārīgās prasības EN 61010-1:2010/A1:2019 EN 61010-1:2010/A1:2019/AC:2019-04

▼ **M3**

73.	EN IEC 61010-2-010:2020 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-010. daļa: Īpašas prasības laboratorijas iekārtām, kas paredzētas materiālu karsēšanai
74.	EN IEC 61010-2-081:2020 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-081. daļa: Īpašas prasības analīzēm un citiem nolūkiem paredzētām automatiskajām un pusautomātiskajām laboratorijas iekārtām
75.	EN IEC 61293:2020 Elektroiekārtu marķējums ar klasēm atkarībā no strāvas padeves. Drošības prasības

▼ **M6**

76.a	EN 60335-2-27:2013 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-27. daļa: Īpašas prasības ierīcēm ādas apstarošanai ar ultravioletajiem vai infrasarkanajiem stariem EN 60335-2-27:2013/A1:2020 EN 60335-2-27:2013/A2:2020 EN 60335-2-27:2013/AC:2021-11
------	---

▼ **M3**

77.	EN 60335-2-3:2016 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-3. daļa: Īpašas prasības elektriskajiem gludekļiem EN 60335-2-3:2016/A1:2020
78.	EN 60335-2-30:2009 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-30. daļa: Īpašas prasības telpu sildītājiem EN 60335-2-30:2009/A11:2012 EN 60335-2-30:2009/AC:2010 EN 60335-2-30:2009/AC:2014 EN 60335-2-30:2009/A1:2020 EN 60335-2-30:2009/A12:2020

▼ **M8**

78.a	EN 60335-2-30:2009 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-30. daļa: Īpašas prasības telpu elektrosildītājiem EN 60335-2-30:2009/A1:2020 EN 60335-2-30:2009/A11:2012 EN 60335-2-30:2009/A12:2020 EN 60335-2-30:2009/A13:2022 EN 60335-2-30:2009/A2:2022 EN 60335-2-30:2009/AC:2010 EN 60335-2-30:2009/AC:2014
------	---

▼ **M3**

Nr.	Atsauce uz standartu
79.	EN 60335-2-6:2015 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-6. daļa: Īpašas prasības ēdiena gatavošanas plītiņiem, vārīšanas virsmām, krāsnīm un līdzīgām ierīcēm EN 60335-2-6:2015/A11:2020 EN 60335-2-6:2015/A1:2020.

▼ **M4**

80.	EN IEC 61010-2-202:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-202. daļa: Īpašas prasības elektriski vadāmiem vārstu izpildmehānismiem
81.	EN IEC 60335-2-43:2020 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-43. daļa: Īpašas prasības drēbju un dvieļu žāvētājiem EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020
82.	EN IEC 60320-2-4:2021 Elektroierīču pievadspraudņi mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam. 2-4. daļa: Elektroierīču pievadspraudņi, kuru daļas savieno pievienotās ierīces svars
83.	EN IEC 60598-2-23:2021 Gaismekļi. 2-23. daļa: Īpašas prasības. Ļoti zema sprieguma apgaismojuma sistēmas ļoti zema sprieguma gaismas avotiem
84.	EN IEC 60947-3:2021 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 3. daļa: Slēdži, atdalītāji, slodzes atdalītāji un drošinātājslēdži
85.	EN IEC 60947-4-1:2019 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 4-1. daļa: Kontaktori un elektromotoru palaidēji. Elektromehāniskie kontaktori un elektromotoru palaidēji EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05
86.	EN IEC 62040-1:2019 Nepārtrauktās elektroapgādes sistēmas (UPS). 1. daļa: Drošuma prasības EN IEC 62040-1:2019/A11:2021
87.	EN 60825-1:2014 Lāzerekārtu drošums. 1. daļa: Iekārtu klasifikācija un prasības EN 60825-1:2014/A11:2021
88.	EN 61800-5-1:2007 Elektropiedziņas sistēmas ar maināmu rotācijas ātrumu. 5-1. daļa: Drošuma prasības. Elektriskais, termiskais un enerģētiskais drošums EN 61800-5-1:2007/A1:2017 EN 61800-5-1:2007/A11:2021
89.	EN 62477-1:2012 Drošuma prasības elektronisko enerģijas pārveidotāju sistēmām un iekārtām. 1. daļa: Vispārīgi EN 62477-1:2012/A11:2014 EN 62477-1:2012/A1:2017 EN 62477-1:2012/A12:2021.
90.	EN 60335-2-73:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-73. daļa: Īpašas prasības stacionāriem iegremdējamiem sildītājiem EN 60335-2-73:2003/A1:2006 EN 60335-2-73:2003/A2:2009 EN 60335-2-73:2003/A11:2021
91.	EN 61995-1:2008 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma gaismekļu pievienošanas ierīces. 1. daļa: Vispārīgās prasības EN 61995-1:2008/A1:2017 EN 61995-1:2008/A11:2021
92.	EN 62423:2012 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma F tipa un B tipa noplūdstrāvas aizsargierīces ar iebūvētu aizsardzību pret pārstrāvu vai bez tās EN 62423:2012/A11:2021

▼ M4

Nr.	Atsauce uz standartu
-----	----------------------

▼ M8

92.a	EN 62423:2012 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma F tipa un B tipa noplūdstrāvas aizsargierīces ar iebūvētu aizsardzību pret pārstrāvu vai bez tās EN 62423:2012/A11:2021 EN 62423:2012/A12:2022
------	--

▼ M4

93.	EN 60400:2017 Cauruļveida luminiscences spuldžu un starteru ietveres EN 60400:2017/A1:2021
94.	EN IEC 61010-2-130:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-130. daļa: Īpašās prasības iekārtām, ko izglītības iestādēs lieto bērni
95.	EN 60838-1:2017 Dažādas spuldžu ietveres. 1. daļa: Vispārīgās prasības un testēšana EN 60838-1:2017/A1:2017 EN 60838-1:2017/A2:2021 EN 60838-1:2017/A11:2021

▼ M6

96.a	EN 60335-2-21:2021 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-21. daļa. Īpašās prasības termoakumulācijas ūdens sildītājiem EN 60335-2-21:2021/A1:2021
------	---

▼ M4

97.	EN IEC 60670-1:2021 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionāru elektroietaišu palīgierīču kārbas un korpusi. 1. daļa: Vispārīgās prasības EN IEC 60670-1:2021/A11:2021
98.	EN IEC 60947-5-8:2021 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-8. daļa: Vadības shēmas ierīces un komutācijas elementi. Trīs pozīciju slēdži drošībai
99.	EN IEC 60974-11:2021 Lokmetināšanas iekārtas. 11. daļa: Elektrodu turētāji
100.	EN IEC 60974-13:2021 Lokmetināšanas iekārtas. 13. daļa: Metināšanas atgriezes vada spaile

▼ M5

101.	EN IEC 61010-2-034:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-034. daļa: Īpašās prasības izolācijas pretestības mēriekārtām un elektriskās izturības testēšanas iekārtām EN IEC 61010-2-034:2021/A11:2021
102.	EN 50520:2020 Aizsargplāksnes un aizsarglentas zemē guldītu kabeļu un elektroinstalācijas cauruļu aizsardzībai un brīdinājumam par novietojumu EN 50520:2020/A1:2021
103.	EN 60898-2:2021 Elektropiederumi. Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātslēdži ar aizsardzību pret pārstrāvu. 2. daļa: Maiņstrāvas un līdzstrāvas automātslēdži

▼ **M5**

Nr.	Atsauce uz standartu
104.	EN IEC 61010-2-051:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-051. daļa: Īpašās prasības sajaukšanas un maisīšanas laboratorijas iekārtām EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021
105.	EN IEC 61010-2-061:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-061. daļa: Īpašās prasības laboratorijas termiskās atomizācijas un jonizācijas atomspektrometriem EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021
106.	EN IEC 61010-2-030:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-030. daļa: Īpašās prasības iekārtām ar testēšanas vai mērīšanas ķēdēm EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021
107.	EN 60598-2-13:2006 Gaismekļi. 2-13. daļa: Īpašās prasības. Zemē iebūvēti gaismekļi EN 60598-2-13:2006/A1:2012 EN 60598-2-13:2006/A11:2021 EN 60598-2-13:2006/AC:2006;
108.	EN 61534-1:2011 Kopņvadu sistēmas. 1. daļa: Vispārīgās prasības EN 61534-1:2011/A1:2014 EN 61534-1:2011/A11:2021 EN 61534-1:2011/A2:2021
109.	EN 61534-21:2014 Kopņvadu sistēmas. 21. daļa: Īpašās prasības pie sienām un griestiem stiprināmām kopņvadu sistēmām EN 61534-21:2014/A11:2021 EN 61534-21:2014/A1:2021;
110.	EN 61534-22:2014 Kopņvadu sistēmas. 22. daļa: Īpašās prasības uz grīdas vai zem grīdas instalējamām kopņvadu sistēmām EN 61534-22:2014/A11:2021 EN 61534-22:2014/A1:2021
111.	EN 62135-1:2015 Kontaktmetināšanas iekārtas. 1. daļa: Drošuma prasības projektēšanai, izgatavošanai un uzstādīšanai EN 62135-1:2015/AC:2016

▼ **M6**

112.	EN 50689:2021 Lāzeriekārtu drošums. Īpašās prasības plaša patēriņa lāzerprecēm
113.	EN IEC 61010-2-011:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-011. daļa: Īpašās prasības saldēšanas iekārtām EN IEC 61010-2-011:2021/A11:2021
114.	EN IEC 61347-2-14:2018 Spuldžu vadības ierīces. 2.–14. daļa: Īpašās prasības ar līdzstrāvu un/vai maiņstrāvu darbināmām luminiscento indukcijas spuldžu elektroniskajām vadības ierīcēm EN IEC 61347-2-14:2018/A11:2021
115.	EN IEC 60320-1:2021 Universālie elektroaparātu saspraudņi mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam. 1. daļa: Vispārīgās prasības
116.	EN IEC 60335-2-25:2021 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-25. daļa: Īpašās prasības mikroviļņu krāsnīm, ieskaitot kombinētās mikroviļņu krāsnis EN IEC 60335-2-25:2021/A11:2021

▼ **M6**

Nr.	Atsauce uz standartu
117.	EN IEC 60335-2-41:2021 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-41. daļa. Īpašas prasības sūkņiem EN IEC 60335-2-41:2021/A11:2021
118.	EN IEC 60335-2-96:2021 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-96. daļa. Īpašas prasības telpu apsildes sildelementiem no lokanām loksneņiem EN IEC 60335-2-96:2021/A11:2021
119.	EN IEC 60974-8:2021 Lokmetināšanas iekārtas. 8. daļa. Gāzes padeves ierīces metināšanas un plazmgriešanas sistēmām
120.	EN IEC 61010-2-032:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-032. daļa. Īpašas prasības rokā turamām un ar rokām manipulējamām mērknaiblēm un noplūdes strāvu mērīšanas sensoriem elektrotestēšanai un mērīšanai EN IEC 61010-2-032:2021/A11:2021
121.	EN IEC 61010-2-033:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-033. daļa. Īpašas prasības mājas apstākļos un profesionālai lietošanai paredzētiem rokas multimetriem un citām tīkla sprieguma mērierīcēm EN IEC 61010-2-033:2021/A11:2021
122.	EN IEC 61010-2-040:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-040. daļa. Īpašas prasības sterilizatoriem un mazgāšanas/dezinficēšanas ierīcēm, ar ko apstrādā medicīniskos materiālus
123.	EN IEC 61914:2021 Elektroietaišu kabeļskavas
124.	EN IEC 62031:2020 LED moduļi vispārīgam apgaismojumam. Drošuma specifikācijas EN IEC 62031:2020/A11:2021
125.	EN 60335-2-54:2008 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-54. daļa. Īpašas prasības virsmu tīrīšanas ierīcēm, kuras darbojas ar šķidrums vai tvaiku EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015 EN 60335-2-54:2008/A11:2012 EN 60335-2-54:2008/A1:2015 EN 60335-2-54:2008/A12:2021 EN 60335-2-54:2008/A2:2021
126.	EN 61009-1:2012 Kombinēti noplūdes strāvas slēdži ar iebūvētu maksimālstrāvas aizsardzību (RCBO) mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem. 1. daļa. Vispārīgi noteikumi EN 61009-1:2012/A1:2014 EN 61009-1:2012/A11:2015 EN 61009-1:2012/A2:2014 EN 61009-1:2012/A13:2021
127.	EN IEC 61010-2-091:2021 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-091. daļa. Īpašas prasības korpusā iebūvētām rentģeniekārtu sistēmām EN IEC 61010-2-091:2021/A11:2021
▼ <b>M7</b>	128. EN IEC 60598-1:2021 Gaismekļi. 1. daļa: Vispārīgās prasības un testēšana EN IEC 60598-1:2021/A11:2022

▼ **M7**

Nr.	Atsauce uz standartu
129.	EN IEC 61010-2-012:2022 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-012. daļa: Īpašas prasības klimatiskās un vidiskās testēšanas un citām termiskās kondicionēšanas iekārtām EN IEC 61010-2-012:2022/A11:2022
130.	EN IEC 61557-12:2022 Maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V paredzēto zemsprieguma sadales sistēmu elektrodrošība. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas aparātūra. 12. daļa: Jaudas mērīšanas un pārraudzīšanas ierīces (PMD)

▼ **M8**

131.	EN IEC 60335-2-11:2022 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-11. daļa: Īpašas prasības veļas žāvētājiem EN IEC 60335-2-11:2022/A11:2022
132.	EN 60598-2-11:2013 Gaismekļi. 2-11. daļa: Īpašas prasības. Akvāriju gaismekļi EN 60598-2-11:2013/A1:2022



▼ M3*I.A PIELIKUMS*

---

Atsauce uz standartu

---

EN 60335-2-24:2010

Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-24. daļa: Īpašās prasības saldēšanas, saldējuma gatavošanas un ledus gatavošanas ierīcēm

EN 60335-2-24:2010/A1:2019

EN 60335-2-24:2010/A2:2019

EN 60335-2-24:2010/A11:2020

Piezīme. Lai varētu prezumēt atbilstību attiecīgajiem drošības mērķiem, kas minēti Direktīvas 2014/35/ES 3. pantā un izklāstīti minētās direktīvas I pielikumā:

- a) teksts “virsmas, kas lielāka par 75 cm<sup>2</sup>” tā 30.2. daļā lasāms kā “kopējā virsmas, kas lielāka par 75 cm<sup>2</sup> (75 cm<sup>2</sup> uzskata par visu atveru summu iekārtas aizmugurē)”;
  - b) teksts “virsmas, kas nepārsniedz 75 cm<sup>2</sup>” tā 30.2.101. daļā lasāms kā “kopējā virsmas, kas nepārsniedz 75 cm<sup>2</sup> (75 cm<sup>2</sup> uzskata par visu atveru summu iekārtas aizmugurē)”.
-

▼ **M3***I.B PIELIKUMS*

Nr.	Atsauce uz standartu	No
01.	HD 597 S1:1992 Saites kondensatori un kapacitīvie dalītāji HD 597 S1:1992/AC:1992	2018. gada 15. jūnija
02.	EN 50288-1:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 1. daļa: Kopspecifikācija	2018. gada 14. septembra
03.	EN 50288-2-1:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 2-1. daļa: Līdz 100 MHz frekvencēm izmantojamu ekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi	2018. gada 14. septembra
04.	EN 50288-2-2:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 2-2. daļa: Līdz 100 MHz frekvencēm izmantojamu ekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Darba zonas kabeļi un komutācijas kabeļi	2018. gada 14. septembra
05.	EN 50288-3-1:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 3-1. daļa: Līdz 100 MHz frekvencēm izmantojamu neekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi	2018. gada 14. septembra
06.	EN 50288-3-2:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 3-2. daļa: Līdz 100 MHz frekvencēm izmantojamu neekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Darba zonas kabeļi un komutācijas kabeļi	2018. gada 14. septembra
07.	EN 50288-4-1:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 4-1. daļa: Līdz 600 MHz frekvencēm izmantojamu ekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi	2018. gada 14. septembra
08.	EN 50288-4-2:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 4-2. daļa: Līdz 600 MHz frekvencēm izmantojamu ekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Darba zonas kabeļi un komutācijas kabeļi	2018. gada 14. septembra
09.	EN 50288-5-1:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 5-1. daļa: Līdz 250 MHz frekvencēm izmantojamu ekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi	2018. gada 14. septembra

## ▼ M3

Nr.	Atsauce uz standartu	No
10.	EN 50288-5-2:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 5-2. daļa: Līdz 250 MHz frekvencēm izmantojamu ekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Darba zonas kabeļi un komutācijas kabeļi	2018. gada 14. septembra
11.	EN 50288-6-1:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 6-1. daļa: Līdz 250 MHz frekvencēm izmantojamu neekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi	2018. gada 14. septembra
12.	EN 50288-6-2:2013 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 6-2. daļa: Līdz 250 MHz frekvencēm izmantojamu neekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Darba zonas kabeļi un komutācijas kabeļi	2018. gada 14. septembra
13.	EN 50288-10-2:2015 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 10-2. daļa: No 1 MHz līdz 500 MHz frekvencēs izmantojamu ekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Darba zonu elektroaizsardzības, slēgtauklas un datu centru kabeļi	2018. gada 14. septembra
14.	EN 50288-11-2:2015 Vairākelementu metālisko kabeļu izmantošana analogajos un digitālajos sakaros un vadībā. 11-2. daļa: No 1 MHz līdz 500 MHz frekvencēs izmantojamu neekranētu kabeļu sekcijspecifikācija. Horizontālie kabeļi un ēku maģistrālie kabeļi	2018. gada 14. septembra
15.	EN 60051-1:1998 Tiešās darbības analogās indikācijas elektriskie mēraparāti un to palīgie rīces. 1. daļa: Definīcijas un vispārīgās prasības to sastāvdaļām	2018. gada 15. jūnija
16.	EN 60127-3:1996 Mīnietdrošinātāji. 3. daļa: Ļoti mīniet drošinātāju kustoši ieliktni EN 60127-3:1996/A2:2003 EN 60127-3:1996/AC:1996	2018. gada 15. jūnija
17.	EN 60664-1:2007 Zemsprieguma sistēmu ierīču izolācijas koordinēšana. 1. daļa: Principi, prasības un testi	2018. gada 15. jūnija
18.	EN 60664-4:2006 Zemsprieguma sistēmu ierīču izolācijas koordinēšana. 4. daļa: Augstfrekvences spriegumslodžu ievērtēšana EN 60664-4:2006/AC:2006	2018. gada 15. jūnija
19.	EN 60695-2-10:2013 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 2-10. daļa: Kvēlojošās stieples aparātūra un kopīgās testēšanas procedūras	2018. gada 15. jūnija

▼ **M3**

Nr.	Atsauce uz standartu	No
20.	EN 60695-2-11:2014 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 2-11. daļa: Kvēlojošas/nokaitētas stieples testa metodes. Gala izstrādājumu uzliesmojamības testēšana ar kvēlojošas stieples metodi ( <i>GWEPT</i> ) (IEC 60695-2-11:2014)	2018. gada 15. jūnija
21.	EN 60695-10-2:2014 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 10-2. daļa: Anormāls karstums. Testēšanas metodes ar lodītes spiedienu	2018. gada 15. jūnija
22.	EN 60695-10-3:2002 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 10-3. daļa: Anormāls karstums. Veidņošanas spriedzes radītas deformēšanās tests	2018. gada 15. jūnija
23.	EN 60695-11-2:2014 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 11-2. daļa: Testēšanas liesmas. Iepriekš sajaukta liesma ar 1 kW nominālo jaudu: Aparatūra, tehniskās atbilstības testēšanas kārtība un norādījumi	2018. gada 15. jūnija
24.	EN 60695-11-3:2012 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 11-3. daļa: Testēšanas liesmas. 500 W liesma. Aparāti un apstiprinošā testa metodes	2018. gada 15. jūnija
25.	EN 60695-11-4:2011 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 11-4. daļa: Testēšanas liesmas. 50 W liesma. Aparatūra un testēšana attiecībā uz atbilstību	2018. gada 15. jūnija
26.	EN 60695-11-5:2005 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 11-5. daļa: Testēšanas liesmas. Adatliesmas tests. Aparatūra, tehniskās atbilstības pārbaudes testa kārtība un norādījumi	2018. gada 15. jūnija
27.	EN 60695-11-10:2013 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 11-10. daļa: Testēšanas liesmas. Testēšanas metodes ar horizontālu un vertikālu 50 W liesmu EN 60695-11-10:2013/AC:2014	2018. gada 15. jūnija
28.	EN 60695-11-20:2015 Testēšana attiecībā uz ugunsbriesmām. 11-20. daļa: Testēšanas liesmas. Testēšana ar 500 W liesmu EN 60695-11-20:2015/AC:2016	2018. gada 15. jūnija
▼ <b>M5</b>		
▼ <b>M6</b>		
▼ <b>M3</b>		
31.	EN 61230:2008 Darbs zem sprieguma. Pārnesājamās ierīces zemēšanai vai zemēšanai un išslēgšanai	2018. gada 14. septembra

## ▼ M3

Nr.	Atsauce uz standartu	No
32.	EN 61557-8:2015 Elektrodrošība zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas aparātūra. 8. daļa: Izolācijas kontroles ierīces IT sistēmām	2018. gada 15. jūnija
33.	EN 61557-15:2014 Elektrodrošība zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas aparātūra. 15. daļa: Funkcionālas drošuma prasības izolācijas kontroles ierīcēm IT sistēmās un izolācijas defektu atrašanās vietas noteikšanas aprīkojumam IT sistēmās	2018. gada 15. jūnija
34.	EN 61557-16:2015 Elektrodrošība zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas aparātūra. 16. daļa: Iekārtas elektroaprīkojuma un/vai elektriskās medicīnas aparātūras aizsarglīdzekļu efektivitātes testēšanai	2018. gada 15. jūnija
35.	EN 62026-7:2013 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. Saskarnes starp kontrolleru un ierīci (CDI). 7. daļa: <i>CompoNet</i>	2018. gada 14. septembra
36.	EN 60664-3:2003 Zemsprieguma sistēmu ierīču izolācijas koordinēšana. 3. daļa: Pārklājuma, kompaundlējuma vai spiedienlējuma izmantošana aizsardzībai pret piesārņojumu EN 60664-3:2003/A1:2010	2018. gada 15. jūnija
37.	EN 60664-1:2007 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. Zemsprieguma sistēmu ierīču izolācijas koordinēšana. 1. daļa: Principi, prasības un testi	2018. gada 14. septembra
38.	EN ISO 11252:2013 Lāzери un to aprīkojums. Lāzeriekārtas. Minimālās prasības dokumentācijai (ISO 11252:2013)	2018. gada 15. jūnija.

▼ M3

## I.C PIELIKUMS

Nr.	Atsauce uz standartu	No	Līdz
1.	EN 61010-2-081:2015 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-081. daļa: Īpašas prasības analīzēm un citiem nolūkiem paredzētām automātiskajām un pusautomātiskajām laboratorijas iekārtām	2018. gada 15. jūnija	2022. gada 22. decembrim
2.	EN 60335-2-3:2016 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-3. daļa: Īpašas prasības elektriskajiem gludekļiem	2018. gada 14. septembra	2022. gada 22. decembrim.



## II PIELIKUMS

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaukšanas datums
1.	EN 50557:2011 Prasības mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātslēdžu, kombinēto noplūdes strāvas slēdžu (RCBO) un noplūdes strāvas automātisko slēdžu (RCCB) automātiskās atkalieslēgšanas ierīcēm (AAI)	2021. gada 27. maijs
2.	EN 60204-1:2006 Mašīnu drošums. Mašīnu elektroaprīkojums. 1. daļa: Vispārīgās prasības (IEC 60204-1:2005, modificēts) EN 60204-1:2006/A1:2009	2021. gada 27. maijs
3.	EN 60335-1:2012 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 1. daļa: Vispārīgās prasības (IEC 60335-1:2010, modificēts) EN 60335-1:2012/A11:2014	2021. gada 27. maijs
4.	EN 60335-2-4:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-4. daļa: Īpašās prasības veļas centrifūgām (IEC 60335-2-4:2008, modificēts) EN 60335-2-4:2010/A1:2015	2021. gada 27. maijs
5.	EN 60335-2-15:2002 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-15. daļa: Īpašās prasības šķidrums sildīšanas ierīcēm (IEC 60335-2-15:2002) EN 60335-2-15:2002/A1:2005 EN 60335-2-15:2002/A2:2008 EN 60335-2-15:2002/A11:2012	2021. gada 27. maijs
6.	EN 60335-2-16:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-16. daļa: Īpašās prasības pārtikas atkritumu sasmalcinātājiem (IEC 60335-2-16:2002, modificēts) EN 60335-2-16:2003/A1:2008 EN 60335-2-16:2003/A2:2012	2021. gada 27. maijs
7.	EN 60335-2-28:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-28. daļa: Īpašās prasības šujmašīnām (IEC 60335-2-28:2002, modificēts) EN 60335-2-28:2003/A1:2008	2021. gada 27. maijs
8.	EN 60335-2-29:2004 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-29. daļa: Īpašās prasības akumulatoru lādētājiem (IEC 60335-2-29:2002 + A1:2004) EN 60335-2-29:2004/A2:2010	2021. gada 27. maijs
9.	EN 60335-2-55:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-55. daļa: Īpašās prasības elektroierīcēm, kuras lieto akvārijos un dārza dīķos (IEC 60335-2-55:2002) EN 60335-2-55:2003/A1:2008	2021. gada 27. maijs
10.	EN 60335-2-59:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-59. daļa: Īpašās prasības insektu iznīcināšanas ierīcēm (IEC 60335-2-59:2002, modificēts) EN 60335-2-59:2003/A1:2006 EN 60335-2-59:2003/A2:2009	2021. gada 27. maijs
11.	EN 60335-2-74:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-74. daļa: Īpašās prasības pārnēsamiem iegremdējamiem sildītājiem (IEC 60335-2-74:2002) EN 60335-2-74:2003/A1:2006 EN 60335-2-74:2003/A2:2009	2021. gada 27. maijs
12.	EN 60335-2-85:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-85. daļa: Īpašās prasības apģērbu tvaicētājiem (IEC 60335-2-85:2002) EN 60335-2-85:2003/A1:2008	2021. gada 27. maijs

## ▼B

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaušanas datums
13.	EN 60335-2-109:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-109. daļa: Īpašās prasības ierīcēm, kas paredzētas ūdens apstrādei ar UV stariem (IEC 60335-2-109:2010)	2021. gada 27. maijs
14.	EN 60529:1991 Apvalku nodrošinātas aizsardzības pakāpes (IP kods) (IEC 60529:1989) EN 60529:1991/AC:1993 EN 60529:1991/A1:2000 EN 60529:1991/A2:2013	2020. gada 27. maijs
15.	EN 60598-2-22:2014 Gaismekļi. 2-22. daļa: Īpašās prasības. Gaismekļi avārijas apgaismojumam (IEC 60598-2-22:2014) EN 60598-2-22/AC:2015	2020. gada 27. maijs
16.	EN 62560:2012 Vispārīgā apgaismojuma LED spuldzes ar iebūvētu balastu spriegumam > 50 V. Drošuma specifikācijas (IEC 62560:2011, modificēts) EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/AC:2015 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015	2021. gada 27. maijs
17.	EN 60715:2001 Zemsprieguma komutācijas ierīču un vadības ierīču izmēri. Standartizētas nesošās slīdes komutācijas ierīču, vadības ierīču un palīgierīču mehāniskai nostiprināšanai (IEC 60715:1981 + A1:1995)	2021. gada 27. maijs
18.	EN 60898-1:2003 Elektropiederumi. Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātslēdži ar aizsardzību pret pārstrāvi. 1. daļa: Maiņstrāvas automātslēdži (IEC 60898-1:2002, modificēts) EN 60898-1:2003/A1:2004 EN 60898-1:2003/A11:2005 EN 60898-1:2003/A13:2012	2021. gada 27. maijs
19.	EN 60947-2:2006 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 2. daļa: Jaudas slēdži (IEC 60947-2:2006) EN 60947-2:2006/A1:2009 EN 60947-2:2006/A2:2013	2021. gada 27. maijs
20.	EN 60947-5-1:2004 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-1. daļa: Vadības ķēdes ierīces un komutācijas elementi. Elektromehāniskās vadības ķēžu ierīces (IEC 60947-5-1:2003) EN 60947-5-1:2004/A1:2009	2021. gada 27. maijs
21.	EN 60947-5-5:1997 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-5. daļa: Vadības ierīces un komutācijas elementi - Elektriskā avārijaptures ierīce ar mehānisku fiksēšanas funkciju (IEC 60947-5-5:1997) EN 60947-5-5:1997/A1:2005 EN 60947-5-5:1997/A11:2013	2021. gada 27. maijs
22.	EN 61008-1:2012 Noplūdes strāvas automātiskie slēdži bez iebūvētas maksimālstrāvas aizsardzības (RCCB) mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem. 1. daļa: Vispārīgie noteikumi (IEC 61008-1:2010, modificēts) EN 61008-1:2012/A1:2014 EN 61008-1:2012/A11:2015 EN 61008-1:2012/A2:2014	2021. gada 27. maijs
23.	EN 61010-2-201:2013 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-201. daļa: Īpašās prasības vadības iekārtām (IEC 61010-2-201:2013) EN 61010-2-201:2013/AC:2013	2021. gada 27. maijs



▼ **B**

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaukšanas datums
24.	EN 61058-1:2002 Ierīču slēdži. 1. daļa: Vispārīgās prasības (IEC 61058-1:2000, modificēts + A1:2001) EN 61058-1:2002/A2:2008	2021. gada 27. maijs
25.	EN 61643-11:2012 Zemsprieguma pārspriegumaizsardzības ierīces. 11. daļa: Zemsprieguma sistēmās slēgtas pārspriegumaizsardzības ierīces. Prasības un testēšanas metodes (IEC 61643-11:2011, modificēts)	2021. gada 27. maijs
26.	EN 61851-23:2014 Strāvvadošā uzlādes sistēma elektrotransportam. 23. daļa: Transporta līdzstrāvas uzlādes stacija (IEC 61851-23:2014)	2020. gada 27. maijs
27.	EN 62560:2012 Vispārīgā apgaismojuma LED spuldzes ar iebūvētu balastu spriegumam > 50 V. Drošuma specifikācijas (IEC 62560:2011, modificēts) EN 62560:2012/A1:2015 EN 62560:2012/A1:2015/AC:2015	2021. gada 27. maijs
28.	EN 62606:2013 Vispārīgās prasības elektriskā loka izraisītu īsslēgumu noteikšanas ierīcēm (IEC 62606:2013, modificēts)	2021. gada 27. maijs

▼ **M1**

29.	EN 60335-2-5:2015 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-5. daļa: Īpašās prasības trauku mazgājamām mašīnām	2022. gada 3. februāris
30.	EN 60335-2-7:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-7. daļa: Īpašās prasības veļas mašīnām EN 60335-2-7:2010/A1:2013 EN 60335-2-7:2010/A11:2013	2022. gada 3. februāris
31.	EN 60335-2-12:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-12. daļa: Īpašās prasības marmītiem un līdzīgām ierīcēm EN 60335-2-12:2003/A1:2008	2022. gada 3. februāris
32.	EN 60335-2-13:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-13. daļa: Īpašās prasības taukvāres katliem, cepešpānām un līdzīgām ierīcēm EN 60335-2-13:2010/A11:2012	2022. gada 3. februāris
33.	EN 60335-2-17:2013 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-17. daļa: Īpašās prasības apsildāmo segu, paliktņu, apģērbu un līdzīgu lietojumu lokanām sildierīcēm	2022. gada 3. februāris
34.	EN 60335-2-35:2016 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-35. daļa: Īpašās prasības caurplūdes ūdens elektrosildītājiem	2022. gada 3. februāris
35.	EN 60335-2-47:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-47. daļa: Īpašās prasības komerciāla lietojuma elektriskajiem vārīšanas katliem EN 60335-2-47:2003/AC:2007 EN 60335-2-47:2003/A1:2008 EN 60335-2-47:2003/A11:2012	2022. gada 3. februāris
36.	EN 60335-2-48:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-48. daļa: Īpašās prasības komerciāla lietojuma elektriskajiem griliem un tosteriem EN 60335-2-48:2003/AC:2007 EN 60335-2-48:2003/A1:2008 EN 60335-2-48:2003/A11:2012	2022. gada 3. februāris

## ▼ M1

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaušanas datums
37.	EN 60335-2-49:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-49. daļa: Īpašās prasības komerciāla lietojuma elektroierīcēm, lai uzturētu ēdienu un traukus siltus EN 60335-2-49:2003/AC:2007 EN 60335-2-49:2003/A1:2008 EN 60335-2-49:2003/A11:2012	2022. gada 3. februāris
38.	EN 60335-2-52:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-52. daļa: Īpašās prasības mutes dobuma higiēnas ierīcēm EN 60335-2-52:2003/A11:2010/AC:2012 EN 60335-2-52:2003/A1:2008 EN 60335-2-52:2003/A11:2010	2022. gada 3. februāris
39.	EN 60335-2-61:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-61. daļa: Īpašās prasības siltumenerģiju akumulējošiem telpu elektrosildītājiem EN 60335-2-61:2003/A1:2005 EN 60335-2-61:2003/A2:2008	2022. gada 3. februāris
40.	EN 60335-2-66:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-66. daļa: Īpašās prasības ūdens gultu sildītājiem EN 60335-2-66:2003/A1:2008 EN 60335-2-66:2003/A2:2012	2022. gada 3. februāris
41.	EN 60335-2-84:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-84. daļa: Īpašās prasības tualetēm EN 60335-2-84:2003/A1:2008	2022. gada 3. februāris
42.	EN 60335-2-87:2002 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-87. daļa: Īpašās prasības elektriskām dzīvnieku apdullināšanas iekārtām EN 60335-2-87:2002/A1:2007	2022. gada 3. februāris
43.	EN 60335-2-98:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-98. daļa: Īpašās prasības gaisa mitrinātājiem EN 60335-2-98:2003/A1:2005 EN 60335-2-98:2003/A2:2008	2022. gada 3. februāris
44.	EN 60669-1:2018 Slēdži mājsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionārām elektroietaisēm. 1. daļa: Vispārīgās prasības	2021. gada 3. februāris
45.	EN 60691:2003 Termodrošinātāji. Prasības un lietojuma instrukcija EN 60691:2003/A1:2007 EN 60691:2003/A2:2010	2022. gada 3. februāris
46.	EN 60728-11:2010 Kabeļtīkli televīzijas signāliem, skaņas signāliem un interaktīvajiem pakalpojumiem. 11. daļa: Drošums	2022. gada 3. februāris
47.	EN 60934:2001 Iekārtu automātiskie slēdži (CBE) EN 60934:2001/A1:2007 EN 60934:2001/A2:2013	2022. gada 3. februāris
48.	EN 60947-5-4:2003 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-4. daļa: Vadības shēmas ierīces un komutācijas elementi. Vājstrāvas kontaktu veiktspējas novērtēšanas metodes. Speciālie testi	2022. gada 3. februāris
49.	EN 60974-2:2013 Lokmetināšanas iekārtas. 2. daļa: Šķidrumsdzesēšanas sistēmas	2022. gada 3. februāris

▼ M1

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaušanas datums
50.	EN 60974-3:2014 Lokmetināšanas iekārtas. 3. daļa: Loka aizdedzes un stabilizēšanas ierīces	2022. gada 3. februāris
51.	EN 60974-5:2013 Lokmetināšanas iekārtas. 5. daļa: Metināšanas stieples padevējierīces	2022. gada 3. februāris
52.	EN 60974-7:2013 Lokmetināšanas iekārtas. 7. daļa: Degļi	2022. gada 3. februāris
53.	EN 61347-2-7:2012 Spuldžu vadības ierīces. 2-7. daļa: Īpašās prasības ar akumulatoru darbināmām (autonomām) avārijapgaismes elektroniskajām vadības ierīcēm	2022. gada 3. februāris
54.	EN 61347-2-11:2001 Spuldžu vadības ierīces. 2-11. daļa: Īpašās prasības dažādām ar gaismekļiem lietotajām elektroniskajām ķēdēm EN 61347-2-11:2001/AC:2002 EN 61347-2-11:2001/AC:2010	2022. gada 3. februāris
55.	EN 61386-1:2008 Instalācijas cauruļu sistēmas kabeļiem. 1. daļa: Vispārīgās prasības	2022. gada 3. februāris
56.	EN 61439-3:2012 Zemsprieguma komutācijas un vadības aparatūras komplekti. 3. daļa: Sadalnes, ko paredzēts lietot jebkurai personai ( <i>DBO</i> )	2021. gada 3. februāris
57.	EN 61535:2009 Stacionāro elektroietaišu instalācijas savienotāji pastāvīgiem savienojumiem EN 61535:2009/A1:2013	2022. gada 3. februāris
58.	EN 61557-9:2015 Elektrodrošība zemsprieguma sadales sistēmās maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas aparatūra. 9. daļa: Ierīces izolācijas defektu atrašanās vietas noteikšanai IT sistēmās	2021. gada 3. februāris
59.	EN 61558-1:2005 Transformatoru, reaktoru, barošanas bloku un līdzīgu ražojumu drošums. 1. daļa: Vispārīgās prasības un testi EN 61558-1:2005/A1:2009 EN 61558-1:2005/AC:2006	2022. gada 3. februāris
60.	EN 61851-1:2011 Elektrotransportlīdzekļu uzlādes sistēma. 1. daļa: Vispārīgās prasības	2022. gada 3. februāris
61.	EN 62026-3:2015 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. Kontrolera un ierīces saskarnes ( <i>CDI</i> ). 3. daļa: <i>DeviceNet</i>	2021. gada 3. februāris
62.	EN 62035:2014 Gāzizlādes spuldzes (izņemot luminiscences spuldzes). Drošuma specifikācijas	2022. gada 3. februāris
63.	EN 62275:2015 Kabeļu pārvaldības sistēmas. Kabeļu saites elektroinstalācijai	2022. gada 3. februāris

▼ M1

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaukšanas datums
-----	----------------------	--------------------

▼ M3

64.	EN 50178:1997 Energoietaišu elektroniskā iekārta	2021. gada 22. decembris
-----	---	--------------------------

▼ M2

65.	EN 60335-2-78:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-78. daļa: Īpašas prasības āra grīliem EN 60335-2-78:2003/A1:2008	2022. gada 30. maijs
-----	---	----------------------

66.	EN 60335-2-82:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-82. daļa: Īpašas prasības spēļu un pakalpojumu automātiem EN 60335-2-82:2003/A1:2008	2022. gada 30. maijs
-----	---	----------------------

67.	EN 60335-2-105:2005 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-105. daļa: Īpašas prasības daudzfunkcionālām dušas kabīnēm EN 60335-2-105:2005/A11:2010 EN 60335-2-105:2005/A1:2008	2022. gada 30. maijs
-----	--	----------------------

68.	EN 60570:2003 Elektrobarošana sliežu sistēmu gaismekļiem EN 60570:2003/A1:2018	2022. gada 30. maijs
-----	--	----------------------

69.	EN 60947-5-2:2007 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-2. daļa: Vadības shēmas ierīces un komutācijas elementi. Sensorslēdži EN 60947-5-2:2007/A1:2012	2022. gada 30. maijs
-----	--	----------------------

70.	EN 60974-1:2012 Lokmetināšanas iekārtas. 1. daļa: Metināšanas iekārtu barošanas avoti	2022. gada 30. maijs
-----	--	----------------------

71.	EN 61010-1:2010 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 1. daļa: Vispārīgās prasības	2022. gada 30. maijs
-----	--	----------------------

▼ M3

72.	EN 61010-2-010:2014 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-010. daļa: Īpašas prasības laboratorijas iekārtām, kas paredzētas materiālu karsēšanai	2022. gada 22. decembris
-----	--	--------------------------

73.	EN 61293:1994 Elektroiekārtu marķējums ar klasēm atkarībā no strāvas padeves. Drošības prasības	2022. gada 22. decembris
-----	--	--------------------------

74.	EN 60335-2-27:2013 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-27. daļa: Īpašas prasības ierīcēm, kas paredzētas ādas apstarošanai ar ultravioletajiem un infrasarkanajiem stariem	2022. gada 22. decembris
-----	---	--------------------------

75.	EN 60335-2-30:2009 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-30. daļa: Īpašas prasības telpu sildītājiem EN 60335-2-30:2009/A11:2012 EN 60335-2-30:2009/AC:2010 EN 60335-2-30:2009/AC:2014	2022. gada 22. decembris
-----	--	--------------------------

76.	EN 60335-2-6:2015 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-6. daļa: Īpašas prasības ēdiena gatavošanas plītīm, vārīšanas virsmām, krāsnīm un līdzīgām ierīcēm	2022. gada 22. decembris.
-----	---	---------------------------

▼ M1▼ M4

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaušanas datums
77.	EN 60335-2-43:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-43. daļa: Īpašās prasības drēbju un dvieļu žāvētājiem EN 60335-2-43:2003/A1:2006 EN 60335-2-43:2003/A2:2008	2023. gada 21. jūnijs
78.	EN 60320-2-4:2006 Elektroierīču pievadsapraudņi mājsaimniecībai un līdzīgam lietojumam. 2-4. daļa: Elektroierīču pievadsapraudņi, kuru daļas savieno pievienotās ierīces svars EN 60320-2-4:2006/A1:2009	2023. gada 21. jūnijs
79.	EN 60598-2-23:1996 Gaismekļi. 2-23. daļa: Īpašās prasības. Ļoti zema sprieguma apgaismojuma sistēmas ļoti zema sprieguma gaismas avotiem EN 60598-2-23:1996/A1:2000 EN 60598-2-23:1996/AC:1997	2023. gada 21. jūnijs
80.	EN 60947-3:2009 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 3. daļa: Slēdži, atdalītāji, slodzes atdalītāji un drošinātājslēdži EN 60947-3:2009/A1:2012 EN 60947-3:2009/A2:2015	2023. gada 21. jūnijs
81.	EN 60947-4-1:2010 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 4-1. daļa: Kontaktori un elektromotoru palaidēji. Elektromehāniskie kontaktori un elektromotoru palaidēji EN 60947-4-1:2010/A1:2012	2023. gada 21. jūnijs
82.	EN 62040-1:2008 Nepārtrauktās elektroapgādes sistēmas (UPS). 1. daļa: Vispārīgās prasības un drošuma prasības UPS EN 62040-1:2008/A1:2013, EN 62040-1:2008/AC:2009	2023. gada 21. jūnijs
83.	EN 60838-1:2004 Dažādas spuldžu ietveres. 1. daļa: Vispārīgās prasības un testēšana EN 60838-1:2004/A1:2008 EN 60838-1:2004/A2:2011	2023. gada 21. jūnijs
84.	EN 60335-2-21:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-21. daļa: Īpašās prasības termoakumulācijas ūdenssildītājiem EN 60335-2-21:2003/A1:2005 EN 60335-2-21:2003/AC:2007 EN 60335-2-21:2003/A2:2008 EN 60335-2-21:2003/AC:2010	2023. gada 21. jūnijs
85.	EN 60670-1:2005 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma stacionāru elektroietaišu palīgierīču kārbas un korpusi. 1. daļa: Vispārīgās prasības EN 60670-1:2005/AC:2007 EN 60670-1:2005/AC:2010 EN 60670-1:2005/A1:2013	2023. gada 21. jūnijs
86.	EN 60947-5-8:2006 Zemsprieguma komutācijas un vadības ierīces. 5-8. daļa: Vadības shēmas ierīces un komutācijas elementi. Trīs pozīciju slēdži drošībai	2023. gada 21. jūnijs
87.	EN 60974-11:2010 Lokmetināšanas iekārtas. 11. daļa: Elektrodu turētāji	2023. gada 21. jūnijs
88.	EN 60974-13:2011 Lokmetināšanas iekārtas. 13. daļa: Metināšanas atgriezes vada spaile	2023. gada 21. jūnijs

▼ **M4**

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaušanas datums
89.	EN 60825-1:2014 Lāzeriekārtu drošums. 1. daļa: Iekārtu klasifikācija un prasības	2023. gada 21. jūnijs
90.	EN 61800-5-1:2007 Elektropiedziņas sistēmas ar maināmu rotācijas ātrumu. 5-1. daļa: Drošuma prasības. Elektriskais, termiskais un enerģētiskais drošums	2023. gada 21. jūnijs
91.	EN 62477-1:2012 Drošuma prasības elektronisko enerģijas pārveidotāju sistēmām un iekārtām. 1. daļa: Vispārīgi EN 62477-1:2012/A11:2014	2023. gada 21. jūnijs
92.	EN 60335-2-73:2003 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-73. daļa: Īpašas prasības stacionāriem iegremdējamiem sildītājiem EN 60335-2-73:2003/A1:2006 EN 60335-2-73:2003/A2:2009	2023. gada 21. jūnijs
93.	EN 61995-1:2008 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma gaismekļu pievienošanas ierīces. 1. daļa: Vispārīgās prasības	2023. gada 21. jūnijs
94.	EN 62423:2012 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma F tipa un B tipa noplūdstrāvas aizsargierīces ar iebūvētu aizsardzību pret pārstrāvu vai bez tās	2023. gada 21. jūnijs
95.	EN 60400:2017 Cauruļveida luminiscences spuldžu un starteru ietveres	2023. gada 21. jūnijs

▼ **M5**

96.	EN 50520:2009 Aizsargplāksnes un aizsarglentas zemē guldītu kabeļu un elektroinstalācijas cauruļu aizsardzībai un brīdinājumam par novietojumu	2023. gada 10. septembris
97.	EN 60898-2:2006 Elektropiederumi. Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma automātslēdži ar aizsardzību pret pārstrāvu. 2. daļa: Maiņstrāvas un līdzstrāvas automātslēdži	2023. gada 10. septembris
98.	EN 61010-2-051:2015 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-051. daļa: Īpašās prasības sajaukšanas un maisīšanas laboratorijas iekārtām	2023. gada 10. septembris
99.	EN 61010-2-030:2010 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-030. daļa: Īpašās prasības iekārtām ar testēšanas vai mērīšanas ķēdēm	2023. gada 10. septembris
100.	EN 60598-2-13:2006 Gaismekļi. 2-13. daļa: Īpašās prasības. Zemē iebūvēti gaismekļi EN 60598-2-13:2006/A1:2012 EN 60598-2-13:2006/AC:2006	2023. gada 10. septembris
101.	EN 61534-1:2011 Kopņvadu sistēmas. 1. daļa: Vispārīgās prasības EN 61534-1:2011/A1:2014	2023. gada 10. septembris

▼ M5

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaušanas datums
102.	EN 61534-21:2014 Kopņvadu sistēmas. 21. daļa: Īpašās prasības pie sienām un griestiem stiprināmām kopņvadu sistēmām	2023. gada 10. septembris
103.	EN 61534-22:2014 Kopņvadu sistēmas. 22. daļa: Īpašās prasības uz grīdas vai zem grīdas instalējamām kopņvadu sistēmām	2023. gada 10. septembris
104.	EN 62135-1:2015 Kontaktmetināšanas iekārtas. 1. daļa: Drošuma prasības projektēšanai, izgatavošanai un uzstādīšanai	2023. gada 10. septembris

▼ M6

105.	EN 60320-1:2001 Universālie elektroaparātu saspraudņi mājāsaimniecībai un līdzīgam lietojumam. 1. daļa. Vispārīgās prasības EN 60320-1:2001/A1:2007	2023. gada 10. novembris
106.	EN 60335-2-25:2012 Mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-25. daļa. Īpašās prasības mikroviļņu krāsnīm, ieskaitot kombinētās mikroviļņu krāsnis EN 60335-2-25:2012/A1:2015 EN 60335-2-25:2012/A2:2016	2023. gada 10. novembris
107.	EN 60335-2-41:2003 Mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-41. daļa. Īpašās prasības sūkņiem EN 60335-2-41:2003/A1:2004 EN 60335-2-41:2003/A2:2010	2023. gada 10. novembris
108.	EN 60335-2-96:2002 Mājāsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-96. daļa. Īpašās prasības telpu apsildes sildelementiem no lokanām loksņēm EN 60335-2-96:2002/A1:2004 EN 60335-2-96:2002/A2:2009	2023. gada 10. novembris
109.	EN 60974-8:2009 Lokmetināšanas iekārtas. 8. daļa. Gāzes padeves ierīces metināšanas un plazmgriešanas sistēmām	2023. gada 10. novembris
110.	EN 61010-2-032:2012 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-032. daļa. Īpašās prasības rokā turamām un ar rokām manipulējamām mērķnaiblēm un noplūdes strāvu mērīšanas sensoriem elektrotestēšanai un mērīšanai	2023. gada 10. novembris
111.	EN 61010-2-033:2012 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-033. daļa. Īpašās prasības mājas apstākļos un profesionālai lietošanai paredzētiem rokas multi-metriem un citām tīkla sprieguma mērierīcēm	2023. gada 10. novembris
112.	EN 61010-2-040:2005 Mērīšanas, vadības un laboratorijas elektroiekārtu drošuma prasības. 2-040. daļa. Īpašās prasības sterilizatoriem un mazgāšanas/dezinficēšanas ierīcēm, ar ko apstrādā medicīniskos materiālus	2023. gada 10. novembris
113.	EN 61914:2016 Elektroietaišu kabeļskavas	2023. gada 10. novembris

▼ **M6**

Nr.	Atsauce uz standartu	Atsaušanas datums
114.	EN 62031:2008 LED moduļi vispārīgam apgaismojumam. Drošuma specifikācijas EN 62031:2008/A1:2013 EN 62031:2008/A2:2015	2023. gada 10. novembris
115.	EN 60335-2-54:2008 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-54. daļa. Īpašas prasības virsmu tīrīšanas ierīcēm, kuras darbojas ar šķidrumiem vai tvaiku EN 60335-2-54:2008/A11:2012/AC:2015 EN 60335-2-54:2008/A11:2012 EN 60335-2-54:2008/A1:2015	2023. gada 10. novembris
116.	EN 61009-1:2012 Kombinēti noplūdes strāvas slēdži ar iebūvētu maksimālstrāvas aizsardzību ( <i>RCBO</i> ) mājsaimniecībai un līdzīgiem mērķiem. 1. daļa. Vispārīgi noteikumi EN 61009-1:2012/A1:2014 EN 61009-1:2012/A11:2015 EN 61009-1:2012/A2:2014	2023. gada 10. novembris
117.	EN 61851-22:2002 Elektrotransportlīdzekļu uzlādes sistēma. 22. daļa: Transporta maiņstrāvas uzlādes stacija	2023. gada 10. novembris

▼ **M7**

118.	EN 60598-1:2015 Gaismekļi. 1. daļa: Vispārīgās prasības un testēšana EN 60598-1:2015/AC:2015 EN 60598-1:2015/AC:2016 EN 60598-1:2015/AC:2017-05 EN 60598-1:2015/A1:2018	2024. gada 11. jūlijs
119.	EN 61557-12:2008 Maiņspriegumam līdz 1 000 V un līdzspriegumam līdz 1 500 V paredzēto zemsprieguma sadales sistēmu elektrodrošība. Aizsarglīdzekļu testēšanas, mērīšanas un pārraudzīšanas aparātūra. 12. daļa: Veiktspējas raksturlielumu mērīšanas un pārraudzīšanas aparāti (PMD)	2024. gada 11. jūlijs

▼ **M8**

120.	EN 60335-2-11:2010 Mājsaimniecības un līdzīga lietojuma elektroierīces. Drošums. 2-11. daļa: Īpašas prasības veļas žāvētājiem EN 60335-2-11:2010/A11:2012 EN 60335-2-11:2010/A1:2015	17.9.2024.
121.	EN 60598-2-11:2013 Gaismekļi. 2-11. daļa: Īpašas prasības. Akvāriju gaismekļi	17.9.2024.