

KOMISJONI RAKENDUSOTSUS (EL) 2021/2273,**20. detsember 2021,**

millega muudetakse rakendusotsust (EL) 2019/1956 seoses harmoneeritud standarditega, mis käsitlevad lasertooteid, reguleeritava kiirusega elektriajamisüsteeme, jõupooljuht-muundussüsteeme ja -muundusseadmeid, valgusteid, madalpingelisi lülitusaparaate, katkematu toite süsteeme ja teatavaid muid elektriseadmeid, mis on ette nähtud kasutamiseks teatavates pingevahemikes

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA KOMISJON,

võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 25. oktoobri 2012. aasta määrust (EL) nr 1025/2012, mis käsitleb Euroopa standardimist ning millega muudetakse nõukogu direktiive 89/686/EMÜ ja 93/15/EMÜ ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiive 94/9/EÜ, 94/25/EÜ, 95/16/EÜ, 97/23/EÜ, 98/34/EÜ, 2004/22/EÜ, 2007/23/EÜ, 2009/23/EÜ ja 2009/105/EÜ ning millega tunnustatakse kehtetuks nõukogu otsus 87/95/EMÜ ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu otsus nr 1673/2006/EÜ, (⁽¹⁾) eriti selle artikli 10 lõiget 6,

ning arvestades järgmist:

- (1) Vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/35/EL (⁽²⁾) artiklile 12 eeldatakse, et elektriseadmed, mis vastavad harmoneeritud standarditele või nende osadele, mille viited on avaldatud *Euroopa Liidu Teatajas*, on vastavuses kõnealuse direktiivi artiklis 3 ja selle I lisas sätestatud ohutuseesmärkidega, mida nimetatud harmoneeritud standardid või nende osad käsitlevad.
- (2) Komisjon esitas 8. novembri 2012. aasta kirjas M/511 Euroopa Standardikomiteele (CEN), Euroopa Elektrotehnika Standardikomiteele (Cenelec) ja Euroopa Telekommunikatsioonistandardite Instituudile (ETSI) taotluse harmoneeritud standardite pealkirjade esimese täieliku loetelu koostamiseks ning teatavates pingevahemikes kasutatavaid elektriseadmeid käsitlevate harmoneeritud standardite väljatöötamiseks, läbivaatamiseks ja täiendamiseks, et toetada direktiivi 2014/35/EL. Direktiivi 2014/35/EL artiklis 3 osutatud ja kõnealuse direktiivi I lisas sätestatud ohutuseesmärgid ei ole pärast taotluse esitamist CEN-ile, Cenelecile ja ETSI-le muutunud.
- (3) Taotluse M/511 alusel koostasid CEN ja Cenelec harmoneeritud standardid EN IEC 61010-2-202:2021 elektriliselt käitatavate ventiiliaktivaatorite kohta ja EN IEC 61010-2-130:2021 seadmete jaoks, mis on mõeldud haridusasutustes lastele kasutamiseks.
- (4) Taotluse nr M/511 alusel vaatasid CEN ja Cenelec läbi järgmised harmoneeritud standardid, mille viited on avaldatud Euroopa Liidu Teataja C-seerias komisjoni teatisega (2018/C 326/02), (⁽³⁾) ja muutsid neid: EN 60335-2-43:2003; EN 60335-2-43:2003/A1:2006 ja EN 60335-2-43:2003/A2:2008; EN 60320-2-4:2006 ja EN 60320-2-4:2006/A1:2009; EN 60598-2-23:1996, EN 60598-2-23:1996/A1:2000 ja EN 60598-2-23:1996/AC:1997; EN 60947-3:2009, EN 60947-3:2009/A1:2012 ja EN 60947-3:2009/A2:2015; EN 60947-4-1:2010 ja EN 60947-4-1:2010/A1:2012; EN 62040-1:2008, EN 62040-1:2008/A1:2013 ja EN 62040-1:2008/AC:2009; EN 60838-1:2004, EN 60838-1:2004/A1:2008 ja EN 60838-1:2004/A2:2011; EN 60335-2-21:2003, EN 60335-2-21:2003/A1:2005, EN 60335-2-21:2003/A2:2008, EN 60335-2-21:2003/AC:2007 ja EN 60335-2-21:2003/AC:2010; EN 60670-1:2005, EN 60670-1:2005/A1:2013, EN 60670-1:2005/AC:2010 ja EN 60670-1:2005/AC:2007; EN 60947-5-8:2006; EN 60974-11:2010; EN 60974-13:2011.

(⁽¹⁾) ELT L 316, 14.11.2012, lk 12.

(⁽²⁾) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 26. veebruari 2014. aasta direktiiv 2014/35/EL teatavates pingevahemikes kasutatavate elektriseadmete turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta (ELT L 96, 29.3.2014, lk 357).

(⁽³⁾) Komisjoni teatis (2018/C 326/02), mis on seotud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/35/EL (teatavates pingevahemikes kasutatavate elektriseadmete turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta) rakendamisega (ELT C 326, 14.9.2018, lk 4).

- (5) Selle tulemusel võeti vastu järgmised harmoneeritud standardid ja muudatused ning üks parandus: EN IEC 60335-2-43:2020 ja EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020 riidekuivatite ja käteräti-siugtorude kohta; EN IEC 60320-2-4:2021 seadme kaalust sõltuvate hambumis-pistikühenduste kohta; EN IEC 60598-2-23:2021 väikepingeliste valgustusüsteemide kohta; EN IEC 60947-3:2021 koormuslülitite, lahkülilitite, koormus-lahklülilitite ja sulavkaitsmekombinatsioonide kohta; EN IEC 60947-4-1:2019 ja EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05 elektromehaaniliste kontaktorite ja mootorikäivitite kohta; EN IEC 62040-1:2019 ja EN IEC 62040-1:2019/A11:2021 katkematu toite süsteemide kohta; EN 60838-1:2017, EN 60838-1:2017/A1:2017, EN 60838-1:2017/A2:2021 ja EN 60838-1:2017/A11:2021 mitmesuguste lambipesade kohta; EN 60335-2-21:2021 salvestusveesoojendite kohta; EN IEC 60670-1:2021 ja EN IEC 60670-1:2021/A11:2021 elektrilisatarvikute karpide ja ümbriste kohta majapidamis- ja muudes taolistes kohtkindlates elektripaigaldistes; EN IEC 60947-5-8:2021 madalpingeliste lülitusaparaatide kohta; EN IEC 60974-11:2021 elektroodi hoidjate kohta; EN IEC 60974-13:2021 keevitusvoolu maandusklambrite kohta.
- (6) Taotluse nr M/511 alusel muutsid CEN ja Cenelec veel järgmisi harmoneeritud standardeid, mille viited on esitatud komisjoni rakendusotsuse (EL) 2020/1146 (*) I lisas: EN 60335-2-5:2015 nõudepesumasinate kohta, mida on muudetud standardiga EN 60335-2-5:2015/A11:2019; EN 60335-1:2012 majapidamis- ja muude taoliste elektriseadmete kohta, mida on muudetud standarditega EN 60335-1:2012/A11:2014, EN 60335-1:2012/A13:2017, EN 60335-1:2012/A1:2019, EN 60335-1:2012/A14:2019, EN 60335-1:2012/A2:2019. Selle tulemusena võeti vastu järgmised muudetud harmoneeritud standardid: EN 60335-2-5:2015/A1:2020, EN 60335-1:2012/A15:2021. Lisaks muutsid CEN ja Cenelec järgmisi harmoneeritud standardeid, mille viited on esitatud komisjoni rakendusotsuse (EL) 2021/1015 (**) I lisas: EN 60335-2-17:2013 tekkide, patjade, riietusesemete ja muude taoliste paindpehmete soojendusseadmete kohta, mida on muudetud standarditega EN 60335-2-17:2013/A11:2019 ja EN 60335-2-17:2013/A1:2020. Selle tulemusena võeti vastu muudetud harmoneeritud standard EN 60335-2-17:2013/A2:2021.
- (7) CEN ja Cenelec muutsid ka järgmisi harmoneeritud standardeid, mille viited on avaldatud teatisega (2018/C 326/02): EN 60825-1:2014 lasertoodete ohutuse kohta; EN 61800-5-1:2007 reguleeritava kiirusega elektriajamisüsteemide kohta; EN 62477-1:2012 jõupooljuht-muundussüsteemide ja -muundusseadmete kohta, mida on muudetud standardiga EN 62477-1:2012/A11:2014; EN 60335-2-73:2003 kohtkindlate sukelduskuumutite kohta, mida on muudetud standarditega EN 60335-2-73:2003/A1:2006 ja EN 60335-2-73:2003/A2:2009; EN 61995-1:2008 majapidamis- ja muude taoliste valgustite ühendusseadiste kohta; EN 62423:2012 tüüpidesse F ja B kuuluvate rikkevoolukaitselülilitite kohta; EN 60400:2017 torukujuliste luminofoorlampide lambipesade ja süüturipesade kohta. Selle tulemusena võeti vastu järgmised muudetud harmoneeritud standardid: EN 60825-1:2014/A11:2021; EN 61800-5-1:2007/A1:2017 ja EN 61800-5-1:2007/A11:2021; EN 62477-1:2012/A1:2017 ja EN 62477-1:2012/A12:2021; EN 60335-2-73:2003/A11:2021; EN 61995-1:2008/A1:2017 ja EN 61995-1:2008/A11:2021; EN 62423:2012/A11:2021, EN 60400:2017/A1:2021.
- (8) Komisjon hindas koos CENi ja Cenelegiga, kas kõnealused harmoneeritud standardid ja nende muudatused ning parandused vastavad taotlusele nr M/511.
- (9) Harmoneeritud standardid EN IEC 61010-2-202:2021; EN IEC 61010-2-130:2021; EN IEC 60335-2-43:2020, mida on muudetud standardiga EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020; EN IEC 60320-2-4:2021; EN IEC 60598-2-23:2021; EN IEC 60947-3:2021; EN IEC 60947-4-1:2019, mida on parandatud standardiga EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05; EN IEC 62040-1:2019, mida on muudetud standardiga EN IEC 62040-1:2019/A11:2021; EN 60838-1:2017, mida on muudetud standarditega EN 60838-1:2017/A1:2017, EN 60838-1:2017/A2:2021 ja EN 60838-1:2017/A11:2021; EN 60335-2-21:2021; EN IEC 60670-1:2021, mida on muudetud standardiga EN IEC 60670-1:2021/A11:2021; EN IEC 60947-5-8:2021; EN IEC 60974-11:2021; EN IEC 60974-13:2021; EN 60335-2-5:2015, mida on muudetud standarditega EN 60335-2-5:2015/A11:2019 ja EN 60335-2-5:2015/A1:2020; EN 60335-1:2012, mida on muudetud ja parandatud standarditega EN 60335-1:2012/AC:2014, EN 60335-1:2012/A11:2014, EN 60335-1:2012/A13:2017, EN 60335-1:2012/A1:2019, EN 60335-1:2012/A14:2019, EN 60335-1:2012/A2:2019 ja EN 60335-1:2012/A15:2021; EN 60335-2-17:2013, mida on muudetud standarditega EN 60335-2-17:2013/A11:2019, EN 60335-2-17:2013/A1:2020 ja EN 60335-2-17:2013/A2:2021; EN 60825-1:2014, mida on muudetud standardiga EN 60825-1:2014/A11:2021; EN 61800-5-1:2007, mida on muudetud standarditega EN 61800-5-1:2007/A1:2017 ja EN 61800-5-1:2007/

(*) Komisjoni 31. juuli 2020. aasta rakendusotsus (EL) 2020/1146, millega muudetakse rakendusotsust (EL) 2019/1956 teatavaid majapidamiseseadmeid, soojuslinke, televisiooni-, heli- ja multimeediasignaali kaabelvõrku seadmeid, kaitselüliteid, kaarlahenduse kustutamisseadmeid ja kaarkeevitusseadmeid, kohtkindlates paigaldistes püsivaks ühendamiseks ette nähtud paigaldus-pistikühendusi, trafosid, reaktoreid, elektritoiteplokkide ja nende kombinatsioone, elektrisõidukite juhtivuslikku laadimissüsteemi, juhtmekõidiseid ja juhistikke, juhtimisahelaseadmeid ja lülituselemente, hädavalgustust, valgustitega kasutatavaid elektronahelaid ning lahenduslampe käsitlevate harmoneeritud standardite osas (ELT L 250, 3.8.2020, lk 121).

(**) Komisjoni 17. juuni 2021. aasta rakendusotsus (EL) 2021/1015, millega muudetakse rakendusotsust (EL) 2019/1956 külmutusseadmeid, jäätise- ja jäävalmistiteid, laboratoorseid materjalide kuumutamise seadmeid, automaatseid ja poolautomaatseid analüüsi- ja muuotstarbelisi laboratooriumiseadmeid, elektrivarustuse tunnusandmetega märgistatud elektriseadmeid, naha ultraviolet- ja infrapunakiiritusseadmeid, ruumikütteseadmeid, elektritriikraudu, kohtkindlaid pliite, pliidiplaate, ahje ja muid taolisi seadmeid, riideauruteid, elektromehaanilisi juhtimisahelaseadmeid, tekke, patju, riietusesemeid ja muid taolisi paindpehmeid soojendusseadmeid ning mõningaid muid teatavates pingevahemikes kasutatavaid elektriseadmeid käsitlevate harmoneeritud standardite osas (ELT L 222, 22.6.2021, lk 40).

A11:2021; EN 62477-1:2012, mida on muudetud standarditega EN 62477-1:2012/A1:2017 ja EN 62477-1:2012/A12:2021; EN 60335-2-73:2003, mida on muudetud standarditega EN 60335-2-73:2003/A1:2006, EN 60335-2-73:2003/A2:2009 ja EN 60335-2-73:2003/A11:2021; EN 61995-1:2008, mida on muudetud standarditega EN 61995-1:2008/A1:2017 ja EN 61995-1:2008/A11:2021; EN 62423:2012, mida on muudetud standardiga EN 62423:2012/A11:2021; EN 60400:2017, mida on muudetud standardiga EN 60400:2017/A1:2021, vastavad direktiivis 2014/35/EL sätestatud ohutuseesmärkidele, mida nad peaksid hõlmama. Seepärast on asjakohane avaldada viited nendele standarditele *Euroopa Liidu Teatajas* koos viidetega nende standardite asjaomastele muudatustele või parandustele.

- (10) Komisjoni rakendusotsuse (EL) 2019/1956 ⁽⁶⁾ I lisas on esitatud viited harmoneeritud standarditele, mille puhul eeldatakse vastavust direktiivile 2014/35/EL. Selleks et direktiivi 2014/35/EL toetuseks koostatud harmoneeritud standardid oleksid loetletud ühes aktis, tuleb nende standardite viited lisada kõnealusesse lissasse.
- (11) Seetõttu on vaja kustutada järgmiste harmoneeritud standardite ning nende muudatuste või paranduste viited, mis on avaldatud *Euroopa Liidu Teatajas*: EN 60335-2-43:2003; EN 60320-2-4:2006; EN 60598-2-23:1996; EN 60947-3:2009; EN 60947-4-1:2010; EN 62040-1:2008; EN 60838-1:2004; EN 60335-2-21:2003; EN 60670-1:2005; EN 60947-5-8:2006; EN 60974-11:2010; EN 60974-13:2011; EN 60825-1:2014; EN 61800-5-1:2007; EN 62477-1:2012; EN 60335-2-73:2003; EN 61995-1:2008; EN 62423:2012; EN 60400:2017.
- (12) Rakendusotsuse (EL) 2019/1956 II lisas on loetletud direktiivi 2014/35/EL toetuseks koostatud harmoneeritud standardite viited, mis kustutatakse *Euroopa Liidu Teataja* C-osast. Seega on asjakohane lisada nimetatud viited kõnealusesse lissasse.
- (13) Samuti tuleb *Euroopa Liidu Teataja* L-seeriast kustutada harmoneeritud standardite EN 60335-1:2012, EN 60335-2-5:2015 ja EN 60335-2-17:2013 ning nende standardite muudatuste või paranduste viited, mis on avaldatud *Euroopa Liidu Teatajas*, võttes arvesse, et neid on parandatud või muudetud. Seepärast on asjakohane need viited rakendusotsuse (EL) 2020/1956 I lisast kustutada.
- (14) Selleks et anda tootjatele piisavalt aega, et hakata kohaldama harmoneeritud standardeid EN IEC 60335-2-43:2020, mida on muudetud standardiga EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020; EN IEC 60320-2-4:2021; EN IEC 60598-2-23:2021; EN IEC 60947-3:2021; EN IEC 60947-4-1:2019, mida on parandatud standardiga EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05; EN IEC 62040-1:2019, mida on muudetud standardiga EN IEC 62040-1:2019/A11:2021; EN 60838-1:2017, mida on muudetud standarditega EN 60838-1:2017/A1:2017, EN 60838-1:2017/A2:2021 ja EN 60838-1:2017/A11:2021; EN 60335-2-21:2021; EN IEC 60670-1:2021, mida on muudetud standardiga EN IEC 60670-1:2021/A11:2021; EN IEC 60947-5-8:2021; EN IEC 60974-11:2021; EN IEC 60974-13:2021; EN 60335-2-5:2015 ja EN 60335-2-5:2015/A11:2019, mida on muudetud standardiga EN 60335-2-5:2015/A1:2020; EN 60335-1:2012, mida on muudetud ja parandatud standarditega EN 60335-1:2012/AC:2014, EN 60335-1:2012/A11:2014, EN 60335-1:2012/A13:2017, EN 60335-1:2012/A1:2019, EN 60335-1:2012/A14:2019, EN 60335-1:2012/A2:2019 ja EN 60335-1:2012/A15:2021; EN 60335-2-17:2013, mida on muudetud standardiga EN 60335-2-17:2013/A11:2019, EN 60335-2-17:2013/A1:2020 ja EN 60335-2-17:2013/A2:2021; EN 60825-1:2014, mida on muudetud standardiga EN 60825-1:2014/A11:2021; EN 61800-5-1:2007, mida on muudetud standarditega EN 61800-5-1:2007/A1:2017 ja EN 61800-5-1:2007/A11:2021; EN 62477-1:2012 ja EN 62477-1:2012/A11:2014, mida on muudetud standarditega EN 62477-1:2012/A1:2017 ja EN 62477-1:2012/A12:2021; EN 60335-2-73:2003, mida on muudetud standarditega EN 60335-2-73:2003/A1:2006, EN 60335-2-73:2003/A2:2009 ja EN 60335-2-73:2003/A11:2021; EN 61995-1:2008, mida on muudetud standarditega EN 61995-1:2008/A1:2017 ja EN 61995-1:2008/A11:2021; EN 62423:2012, mida on muudetud standardiga EN 62423:2012/A11:2021; EN 60400:2017, mida on muudetud standardiga EN 60400:2017/A1:2021, on vaja edasi lükata järgmiste harmoneeritud standardite viidete ning nende standardite muudatuste ja paranduste viidete kustutamine: EN 60335-2-43:2003; EN 60320-2-4:2006; EN 60598-2-23:1996; EN 60947-3:2009; EN 60947-4-1:2010; EN 62040-1:2008; EN 60838-1:2004; EN 60335-2-21:2003; EN 60670-1:2005; EN 60947-5-8:2006; EN 60974-11:2010; ja EN 60974-13:2011; EN 60335-2-5:2015; EN 60335-1:2012; EN 60335-2-17:2013; EN 60825-1:2014; EN 61800-5-1:2007; EN 62477-1:2012; EN 60335-2-73:2003; EN 61995-1:2008; EN 62423:2012; EN 60400:2017.

⁽⁶⁾ Komisjoni 26. novembri 2019. aasta rakendusotsus (EL) 2019/1956 Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/35/EL toetuseks koostatud teatavates pingevahemikes kasutatavaid elektriseadmeid käsitlevate harmoneeritud standardite kohta (ELT L 306, 27.11.2019, lk 26).

- (15) Seepärast tuleks rakendusotsust (EL) 2019/1956 vastavalt muuta.
- (16) Harmoneeritud standardi järgimine lubab alates sellise standardi viite *Euroopa Liidu Teatajas* avaldamise kuupäevast eeldada vastavust asjakohastele olulistele nõuetele, sealhulgas ohutuseesmärkidele, mis on sätestatud liidu ühtlustamisõigusaktides. Seepärast peaks käesolev otsus jõustuma selle avaldamise päeval,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA OTSUSE:

Artikkel 1

Rakendusotsuse (EL) 2019/1956 I lisa muudetakse vastavalt käesoleva otsuse I lisale.

Artikkel 2

Rakendusotsuse (EL) 2019/1956 II lisa muudetakse vastavalt käesoleva otsuse II lisale.

Artikkel 3

Käesolev otsus jõustub *Euroopa Liidu Teatajas* avaldamise päeval.

I lisa punkte 1, 3 ja 5 kohaldatakse alates 21. juunist 2023.

Brüssel, 20. detsember 2021

Komisjoni nimel
president
Ursula VON DER LEYEN

I LISA

Rakendusotsuse (EL) 2019/1956 I lisa muudetakse järgmiselt:

- 1) rida 2a jäetakse välja;
- 2) lisatakse järgmine rida 2b:

„2b	EN 60335-1:2012 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 1: Üldnõuded IEC 60335-1:2010 (Muudetud) 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“
-----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- 3) rida 29 jäetakse välja;
- 4) lisatakse järgmine rida 29a:

„29a	EN 60335-2-5:2015 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2–5: Erinõuded nõudepesumasinatele EN 60335-2-5:2015/A11:2019 EN 60335-2-5:2015/A1:2020“
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- 5) rida 33a jäetakse välja;
- 6) lisatakse järgmine rida 33b:

„33b	EN 60335-2-17:2013 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-17: Erinõuded tekkidele, patjadele, riitusesemetele ja muudele taolistele paindpehmetele soojendusseadmetele EN 60335-2-17:2013/A11:2019 EN 60335-2-17:2013/A1:2020 EN 60335-2-17:2013/A2:2021“
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- 7) lisatakse järgmised read:

Nr	Viide standardile
„80.	EN IEC 61010-2-202:2021 Ohutusnõuded elektriliste mõõte-, juhtimis- ja laboratooriumiseadmetele. Osa 2-202: Erinõuded elektriliselt käitavatele ventiiliaktivaatoritele
81.	EN IEC 60335-2-43:2020 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-43: Erinõuded riidekuivatitele ja kääteräsi- siugtorudele EN IEC 60335-2-43:2020/A11:2020

82.	EN IEC 60320-2-4:2021 Seadme-pistikühendused majapidamis- ja muuks taoliseks üldkasutuseks. Osa 2-4: Seadme kaalust sõltuvad hambumis-pistikühendused
83.	EN IEC 60598-2-23:2021 Valgustid. Osa 2-23: Erinõuded. Väikepingelised valgustussüsteemid väikepinge-valgusallikatele
84.	EN IEC 60947-3:2021 Madalapingelised lülitusaparaadid. Osa 3: Koormuslülitid, lahklülid, koormus-lahklülid, sulavkaitsmekombinatsioonid
85.	EN IEC 60947-4-1:2019 Madalpingelised lülitusaparaadid. Osa 4-1: Kontaktorid ja mootorikäivitid. Elektromehaanilised kontaktorid ja mootorikäivitid EN IEC 60947-4-1:2019/AC:2020-05
86.	EN IEC 62040-1:2019 Katkematu toite süsteemid. Osa 1: Ohutusnõuded EN IEC 62040-1:2019/A11:2021
87.	EN 60825-1:2014 Lasertoodete ohutus. Osa 1: Seadmete klassifikatsioon ja nõuded EN 60825-1:2014/A11:2021
88.	EN 61800-5-1:2007 Reguleeritava kiirusega elektriajamisüsteemid. Osa 5-1: Ohutusnõuded. Elektrilised, soojuslikud ja energeetilised nõuded EN 61800-5-1:2007/A1:2017 EN 61800-5-1:2007/A11:2021
89.	EN 62477-1:2012 Jõupooljuht-muundussüsteemide ja -muundusseadmete ohutusnõuded. Osa 1: Üldnõuded EN 62477-1:2012/A11:2014 EN 62477-1:2012/A1:2017 EN 62477-1:2012/A12:2021.
90.	EN 60335-2-73:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-73: Erinõuded kohtkindlatele sukelduskuumutitele 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 Majapidamis- ja muude taoliste valgustite ühendusseadised. Osa 1: Üldnõuded EN 61995-1:2008/A1:2017 EN 61995-1:2008/A11:2021
92.	EN 62423:2012 Majapidamises ja muuks taoliseks kasutamiseks ette nähtud, tüüpidesse F ja B kuuluvad rikkevoolukaitselülid sisseehitatud liigvoolukaitsesega või ilma selleta EN 62423:2012/A11:2021

93.	EN 60400:2017 Lambipesad torukujulistele luminofoorlampidele ja süüturipesad EN 60400:2017/A1:2021
94.	EN IEC 61010-2-130:2021 Ohutusnõuded elektrilistele mõõte-, juhtimis- ja laboratooriumiseadmetele. Osa 2-130: Erinõuded seadmetele, mis on mõeldud haridusasutustes lastele kasutamiseks
95.	EN 60838-1:2017 Mitmesugused lambipesad. Osa 1: Üldnõuded ja katsetused EN 60838-1:2017/A1:2017 EN 60838-1:2017/A2:2021 EN 60838-1:2017/A11:2021
96.	EN 60335-2-21:2021 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-21: Erinõuded salvestus-veesoojenditele
97.	EN IEC 60670-1:2021 Elektrilisarvivate karbid ja ümbrised majapidamis- ja muudes taolistes kohtkindlates elektripaigaldistes. Osa 1: Üldnõuded EN IEC 60670-1:2021/A11:2021
98.	EN IEC 60947-5-8:2021 Madalpingelised lülitusaparaadid. Osa 5-8: Juhtimisahelate aparaadid ja lülituselemendid. Kolmepositsioonilised lülitid
99.	EN IEC 60974-11:2021 Kaarkeevitusseadmed. Osa 11: Elektroodi hoidjad
100.	EN IEC 60974-13:2021 Kaarkeevitusseadmed. Osa 13: Keevitusvoolu maandusklamber“

II LISA

Rakendusotsuse (EL) 2019/1956 II lisasse lisatakse järgmised read:

Nr	Viide standardile	Kustutamise kuupäev
„77.	EN 60335-2-43:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-43: Erinõuded riidekuivatitele ja käteräti-siugtorudele EN 60335-2-43:2003/A1:2006 EN 60335-2-43:2003/A2:2008	21. juuni 2023
78.	EN 60320-2-4:2006 Majapidamis- ja muude taoliste üldtarbeseadmete seadme-pistikühendused. Osa 2-4: Seadme kaalust sõltuva ühendatusega seadme-pistikühendused EN 60320-2-4:2006/A1:2009	21. juuni 2023
79.	EN 60598-2-23:1996 Valgustid. Osa 2-23: Erinõuded. Väikepingelised valgustusüsteemid väikepinge-valgusallikatele EN 60598-2-23:1996/A1:2000 EN 60598-2-23:1996/AC:1997	21. juuni 2023
80.	EN 60947-3:2009 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 3: Koormuslülitid, lahkülitid, koormuslahklülitid, sulavkaitsmekombinatsioonid EN 60947-3:2009/A1:2012 EN 60947-3:2009/A2:2015	21. juuni 2023
81.	EN 60947-4-1:2010 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 4-1: Kontaktorid ja mootorikäivitid. Elektromehaanilised kontaktorid ja mootorikäivitid EN 60947-4-1:2010/A1:2012	21. juuni 2023
82.	EN 62040-1:2008 Katkematu toite süsteemid. Osa 1: Üld- ja ohutusnõuded katkematu toite süsteemidele EN 62040-1:2008/A1:2013, EN 62040-1:2008/AC:2009	21. juuni 2023
83.	EN 60838-1:2004 Mittesugused lambipesad. Osa 1: Üldnõuded ja katsesused EN 60838-1:2004/A1:2008 EN 60838-1:2004/A2:2011	21. juuni 2023
84.	EN 60335-2-21:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-21: Erinõuded salvestusveesoojenditele 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	21. juuni 2023

85.	EN 60670-1:2005 Kilbid ja ümbrised majapidamismasinatete ja nendega sarnaste fikseeritud elektriseadmete lisavarustusele. Osa 1: Üldnõuded EN 60670-1:2005/AC:2007 EN 60670-1:2005/AC:2010 EN 60670-1:2005/A1:2013	21. juuni 2023
86.	EN 60947-5-8:2006 Madalpingelised lülitus- ja juhtimisaparaadid. Osa 5-8: Juhtimisahelate aparaadid ja lülituselemendid. Kolmepositsioonilised lülitid	21. juuni 2023
87.	EN 60974-11:2010 Kaarkeevitusseadmed. Osa 11: Elektroodihoidikud	21. juuni 2023
88.	EN 60974-13:2011 Kaarkeevitusseadmed. Osa 13: Keevitus-klemmklambrid	21. juuni 2023
89.	EN 60825-1:2014 Lasertoodete ohutus. Osa 1: Seadmete klassifikatsioon ja nõuded	21. juuni 2023
90.	EN 61800-5-1:2007 Reguleeritava kiirusega elektriajamisüsteemid. Osa 5-1: Ohutusnõuded. Elektrilised, soojuslikud ja energeetilised nõuded	21. juuni 2023
91.	EN 62477-1:2012 Jõupooljuht-muundussüsteemide ja -muundusseadmete ohutusnõuded. Osa 1: Üldnõuded EN 62477-1:2012/A11:2014	21. juuni 2023
92.	EN 60335-2-73:2003 Majapidamis- ja muud taolised elektriseadmed. Ohutus. Osa 2-73: Erinõuded kohtkindlatele sukelduskuumutitele EN 60335-2-73:2003/A1:2006 EN 60335-2-73:2003/A2:2009	21. juuni 2023
93.	EN 61995-1:2008 Majapidamis- ja muude taoliste valgustite ühendusseadised. Osa 1: Üldnõuded	21. juuni 2023
94.	EN 62423:2012 Majapidamises ja muuks taoliseks kasutamiseks ette nähtud, tüüpidesse F ja B kuuluvad rikkevoolukaitselülitid sisseehitatud liigvoolukaitsega või ilma selleta	21. juuni 2023
95.	EN 60400:2017 Lambipesad torukujulistele luminofoorlampidele ja süüturipesad	21. juuni 2023“