

## EVS/TK 17 "Madalpinge" tööprogramm 2019. aastaks

30.05.2019

Tehniline komitee EVS/TK 17 "Madalpinge" tegeleb Eesti standardite ja standardilaadsete dokumentide ettevalmistamise ja ülevaatamisega ning võimalusel osaletakse rahvusvahelises ja Euroopa standardimises oma käsitlusel. Komitee tegeleb ka elektrihoitusalaste standardite tõlkimisega. Tõlkevajaduse selgumisel osaletakse ka direktiivi suhtes harmoneeritud standardite pealkirjade tõlkimises.

### Tõlkimissetepanekud standardimisprogrammi:

<b>Standardi tähis</b>	<b>Pealkiri</b>	<b>Kommentaar</b>
FprHD 60364-7-711:2017	Lowvoltageelectricalinstallation - Part 7-711: Requirementsforspecialinstallationsorlocations - Exhibitions, shows and stands	Eestikeelsena avaldatud standardi uustöötlus
HD 60364-7-709:2009/FprAA:2018	Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-709: Nõuded eripaigaldistele ja -paikadele. Huvisõidusadamad ja muud samalaadsed paigad	Muudatus eestikeelsena avaldatud standardile.
EN IEC 60079-0:2018	Plahvatusohtlikud keskkonnad. Osa 0: Seadmed. Üldnõuded	Eestikeelsena avaldatud standardi uustöötlus
FprHD 60364-7-721:2017/FprAA:2018	Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-721: Nõuded eripaigaldistele ja -paikadele. Sõidukelamute elektripaigaldised	Muudatus tõlkimisel olevale standardikavandile
HD 60364-7-708:2017/FprAA	Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-708: Nõuded eripaigaldistele ja -paikadele. Sõidukelamuväljakud, kámpinguväljakud ja muud samalaadsed paigad	Muudatus eestikeelsena avaldatud standardile
FprHD 60364-7-719	Low-voltageinstallations - Part 7-719: Requirementsforspecialinstallationsorlocations - Lightinginstallationsforadvertisingsignswith a ratedoutputvoltage not exceeding 1 000 V, which are illuminatedbyhot-cathode-fluorescent-lamps, luminous-discharge tubes (neon-tubes), inductive discharge lamps, light emitting diodes (LED) and/or LED modules	HD 60364 sarja tõlkimata osa
FprHD 60364-5-56:2018	Low-voltageelectricalinstallations - Part 5-56: Selection and erection of electricalequipment - Safety services	Eestikeelsena avaldatud standardi uustöötlus
prHD 60364-8-1:2018	Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 8-1: Energiatõhusus	Eestikeelsena avaldatud standardi uustöötlus
FprHD 60364-8-2:2018 ja FprHD 60364-8-2:2018/FprAA:2018	Low-voltageelectricalinstallations - Part 8-2: Smart Low-Voltage Electrical Installations	HD 60364 sarja tõlkimata osa
FprHD 60364-7-722:2018 ja FprHD 60364-7-722:2018/FprAA:2018	Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-722: Nõuded eripaigaldistele ja -paikadele. Elektrisõidukite toide	Eestikeelsena avaldatud standardi uustöötlus
HD 60364-4-42:2011/prAB:2017	Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-42: Kaitseviisid. Kaitse kuumustoime eest	Muudatus eestikeelsena

		avaldatud standardile
HD 60364-7-702:2010/prAA:2018	Low-voltage electrical installations - Part 7-702: Requirements for special installations or locations - Swimming pools and fountains	Muudatus eestikeelsena avaldatud standardile
HD 60364-7-706:2007/prA1:2018	Low-voltage electrical installations - Part 7-706: Requirements for special installations or locations - Conducting locations with restricted movement	Muudatus eestikeelsena avaldatud standardile
prHD IEC 60364-7-701:2018	Low-voltage electrical installations - Part 7-701: Requirements for special installations or locations - Locations containing a bath or shower	Eestikeelsena avaldatud standardi uustöötlus
prHD 60364-7-710:2018	Low voltage electrical installations - Part 7-710: Requirements for special installations or locations - Medical locations	Eestikeelsena avaldatud standardi uustöötlus
FprEN IEC 61439-7:2018	Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 7: Assemblies for specific applications such as marinas, camping sites, market squares, electric vehicle charging stations	Vajalik standard kilbitootjatele. Varasemalt ei ole tõlgitud
IEC 60479-1:2018	Effects of current on human beings and livestock - Part 1: General aspects	Oluline voolutoime üldaluseid sätestav standard. Eestikeelsena avaldatud IEC/TS-i uustöötlus.
EN 60947-2:2017/prA1:2017	Low-voltage switchgear and controlgear - Part 2: Circuit-breakers	Eestikeelsena avaldatud standardi muudatus
prEN 81346-2:2017	Industrialsystems, installations and equipment and industrialproducts - Structuringprinciples and referencedesignations -Part 2: Classification of objects and codes for classes	Tõlgitud standardi teine osa.
FprEN 50413	Basic standard on measurement and calculation procedures for human exposure to electric, magnetic and electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)	
FprEN IEC 61557-1:2019	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 1: General requirements	Tõlgitud standardi uustöötlus
FprEN IEC 61557-2:2019	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 2: Insulation resistance	Tõlgitud standardi uustöötlus

FprEN 61557-3:2019	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 3: Loop impedance	Tõlgitud standardi uustöötlus
FprEN 61557-4:2019	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 4: Resistance of earth connection and equipotential bonding	Tõlgitud standardi uustöötlus
FprEN 61557-5:2019	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 5: Resistance to earth	Tõlgitud standardi uustöötlus
FprEN IEC 61557-6:2019	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 6: Effectiveness of residual current devices (RCD) in TT, TN and IT systems	Tõlgitud standardi uustöötlus
FprEN 61557-7:2019	Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V a.c. and 1 500 V d.c. - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 7: Phase sequence	Tõlgitud standardi uustöötlus

#### Algupäraste standardite ülevaatusprotsess:

Standardi tähis	Pealkiri	Kommentaar
EVS 873:2014	Kodumajapidamises ja muudes taolistes oludes kasutatavad pistikühendused	Algupärase standardi korrapärane ülevaatus.

Hetkel töös olevad projektid, koostamise etapp, eeldatavad kommenteerimise periood ja avaldamise kuupäev kajastuvad [standardimisprogrammis](#).