

**Avalike elektrivõrkude pinge tunnussuurused = Voltage characteristics of electricity supplied by public electricity networks [Võrguteavik]**

2015 [http://www.estr.ee/record=b4512339\\*est](http://www.estr.ee/record=b4512339*est)

**Ehitiste elektripaigaldised. Osa 5-51, Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Üldjuhised = Electrical installations of buildings. Part 5-51, Selection and erection of electrical equipment. Common rules (IEC 60364-5-51:2005, modified)**

2017 <https://www.evs.ee/tooted/evs-hd-60364-5-51-2009+a11+a12>

**Inimesele toimivate elektri-, magnet- ja elektromagnetväljade (0 Hz kuni 300 GHz) mõõtmis- ja arvutusviisiide põhistanud [Võrguteavik] = Basic standard on measurement and calculation procedures for human exposure to electric, magnetic and electromagnetic fields (0 Hz - 300 GHz)**

2019 [https://www.estr.ee/record=b5294775\\*est](https://www.estr.ee/record=b5294775*est)

**Inimese-masina-liidese üld- ja ohutuspõhimõtted, märgistus ja tuvastamine [Võrguteavik] : seadmeklemmid, juhtide otsastuste ja juhtide tuvastamine = Basic and safety principles for man-machine interface, marking and identification : identification of equipment terminals, conductor terminations and conductors (IEC 60445:2010)**

2017 [http://www.estr.ee/record=b4759241\\*est](http://www.estr.ee/record=b4759241*est)

**Kõrgepingeline lülitus- ja juhtimisaparatuur. Osa 1, Vahelduvvoolu lülitus- ja juhtimisaparatuuri üldliigitus [Võrguteavik] = High-voltage switchgear and controlgear. Part 1, Common specifications for alternating current switchgear and controlgear (IEC 62271-1:2017)**

2017 [http://www.estr.ee/record=b4768187\\*est](http://www.estr.ee/record=b4768187*est)

**Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 8-2, Tootevtarbijate madalpingelised elektripaigaldised [Võrguteavik] = Low-voltage electrical installations. Part 8-2, Prosumer's low-voltage electrical installations (IEC 60364-8-2:2019)**

2019 [https://www.estr.ee/record=b5261700\\*est](https://www.estr.ee/record=b5261700*est)

**Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 1, Põhialused, üldiseloomustus, määratlused [Võrguteavik] = Low-voltage electrical installations. Part 1, Fundamental principles, assessment of general characteristics definitions**

2017 [http://www.estr.ee/record=b4741241\\*est](http://www.estr.ee/record=b4741241*est)

**Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-53, Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Lülitus- ja juhtimisaparaadid [Võrguteavik] = Low-voltage electrical installations. Part 5-53, Selection and erection of electrical equipment. Switchgear and controlgear**

2017

**Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-54, Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Maandamine ja kaitsejuhid [Võrguteavik] = Low-voltage electrical installations. Part 5-54, Selection and erection of electrical equipment. Earthing arrangements and protective conductors (IEC 60364-5-54:2009)**

2017 [http://www.estr.ee/record=b4741679\\*est](http://www.estr.ee/record=b4741679*est)

**Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-559, Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Valgustid ja valgustuspaigaldised [Võrguteavik] = Low-voltage electrical installations. Part 5-559, Selection and erection of electrical equipment ; Luminaires and lighting installations (IEC 60364-5-55:2011, modified)**

2017 [http://www.estr.ee/record=b4742051\\*est](http://www.estr.ee/record=b4742051*est)

**Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-704, Nõuded eripaigaldistele ja -paikadele. Ehituspaikade paigaldised [Võrguteavik] = Low-voltage electrical installations. Part 7-704, Requirements for special installations or locations. Construction and demolition site installations (IEC 60364-7-704:2017, modified)**

2018 [https://www.estr.ee/record=b2258336\\*est](https://www.estr.ee/record=b2258336*est)

**Masinatohutus [Võrguteavik] : masinate elektriseadmed. Osa 1, Üldnõuded = Safety of machinery : electrical equipment of machines. Part 1, General requirements (IEC 60204-1:2018, modified)**

2018 [https://www.estr.ee/record=b5168846\\*est](https://www.estr.ee/record=b5168846*est)

**Mõötetrafod. Osa 3, Lisanõuded induktiivpingetrafodele = Instrument transformers. Part 3, Additional requirements for inductive voltage transformers (IEC 61869-3:2011)**

2012 [https://www.estr.ee/record=b2896163\\*est](https://www.estr.ee/record=b2896163*est)

**Puutevoolu ja kaitsejuhivoolu mõõteteometodid [Võrguteavik] = Methods of measurement of touch current and protective conductor current (IEC 60990:2016)**

2017 [http://www.estr.ee/record=b4768134\\*est](http://www.estr.ee/record=b4768134*est)

**Rahvusvaheline elektrotehnika sõnastik. Osa 321, Mõötetrafod [Võrguteavik] = International Electrotechnical Vocabulary. Chapter 321, Instrument transformers (IEC 60050-321:1986)**

2017 [http://www.estr.ee/record=b4770371\\*est](http://www.estr.ee/record=b4770371*est)

Rahvusvaheline elektrotehnika sõnastik. Osa 421, Jõutrafod ja reaktorid [Võrguteavik] = International Electrotechnical Vocabulary. Chapter 421, Power transformers and reactors (IEC 60050-421:1990) / Eesti Standardikeskus

2017 [http://www.estr.ee/record=b4751512\\*est](http://www.estr.ee/record=b4751512*est)

Rahvusvaheline elektrotehnika sõnastik. Osa 436, Jõukondensaatorid [Võrguteavik] = International Electrotechnical Vocabulary. Chapter 436, Power capacitors (IEC 60050-436:1990)

2017 [http://www.estr.ee/record=b4770422\\*est](http://www.estr.ee/record=b4770422*est)

Rahvusvaheline elektrotehnika sõnastik. Osa 448, Elektrisüsteemi kaitse [Võrguteavik] = International Electrotechnical Vocabulary. Part 448, Power system protection (IEC 60050-448:1995)

2017 [http://www.estr.ee/record=b4771190\\*est](http://www.estr.ee/record=b4771190*est)

Rahvusvaheline elektrotehnika sõnastik. Osa 482, Primaar- ja sekundaarelemendid ja -patareid [Võrguteavik] = International Electrotechnical Vocabulary. Part 482: Primary and secondary cells and batteries (IEC 60050-482:2004 + IEC 60050-482:2004/Amd 1:2016 - IEC 60050-482:2004/Amd 2:2020, identical)

2020 <https://www.evs.ee/StandardDownload/DownloadPreview?productId=134267&language=43>

Rahvusvaheline elektrotehnika sõnastik. Osa 614, Elektri tootmine, ülekandmine ja jaotamine. Käit [Võrguteavik] = International Electrotechnical Vocabulary (IEV). Chapter 614, Generation, transmission and distribution of electricity. Operation (IEC 60050-614:2016)

2017 [http://www.estr.ee/record=b4751531\\*est](http://www.estr.ee/record=b4751531*est)