

Pädevuseksamil kasutatavate normdokumentide loetelu

22.01.2016

1. Pädevuseksami küsimustik A-klassi pädevuspiirkonna jaoks on koostatud järgmiste normdokumentide alusel:

1.1 Õigusaktid

- Seadme ohutuse seadus
- Ehitusseadustik
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 73 " Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 86 "Auditi kohustusega elektripaigaldised ning nõuded elektripaigaldise auditile ja auditi tulemuste esitamisele"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 74 "Elektripaigaldise käidule ja elektritööle esitatavad nõuded"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 91 "Elektriseadmele esitatavad ohutuse nõuded ning elektriseadmele ja elektripaigaldisele esitatavad elektromagnetilisele ühilduvuse nõuded ja vastavushindamise kord"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 88 "Seadme vahetu kasutaja, kasutamise järelevaataja, seadmetööd ja auditit tegeva isiku kompetentsusele ja selle tõendamisele ning sertifitseerimisskeemile esitatavad nõuded"

1.2 Standardid, eeskirjad ja juhendid*:

- EVS-EN 50110-1 "Elektripaigaldiste käit"
- EVS-EN 61936-1 "Tugevvoolupaigaldised nimivahelduvpingega üle 1 kV Osa 1: Üldnõuded"
- EVS-EN 50522 "Üle 1 kV nimivahelduvpingega tugevvoolupaigaldiste maandamine"
- EVS-EN 50341-1 „Elektriõhuliinid vahelduvpingega üle 1 kV. Osa 1: Üldnõuded. Ühised eeskirjad“
- EVS-EN 50341-2-20 „Elektriõhuliinid vahelduvpingega üle 1 kV. Osa 2-20: Eesti siseriiklikud erinõuded (SEN)“
- EVS-HD 60364-1 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 1: Põhialused, üldiseloostus, määratlused"
- EVS-HD 60364-4-41 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-41: Kaitseviisid. Kaitse elektrilöögi eest"
- EVS-HD 60364-4-42 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-42: Kaitseviisid. Kaitse kuumustoime eest"
- EVS-HD 60364-4-43 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-43: Kaitseviisid. Liigvoolukaitse"
- EVS-HD 60364-4-442 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-442: Kaitseviisid. Madalpingepaigaldiste kaitse kõrgepingevõrkude maaühenduste tagajärjel ja madalpingevõrkude rikete tagajärjel tekkivate ajutiste liigpingete eest“

- EVS-HD 60364-4-443 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 4-44: Kaitseviisid. Kaitse pingehäirete ja elektromagnetiliste häirete eest. Jaotis 443: Kaitse pikse- ja lülitusliigpingete eest”
- EVS-HD 60364-4-444 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-444: Kaitseviisid. Kaitse pingehäiringute ja elektromagnetiliste häiringute eest”
- EVS-HD 60364-5-51 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 5-51: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Üldjuhised”
- EVS-HD 60364-5-52 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-52: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Juhistikud”
- EVS-HD 60364-5-534 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-53: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Kaitsetahutamine, lülitamine ja juhtimine. Jaotis 534: Liigpingekaitsevahendid.”
- EVS-HD 60364-5-54 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-54: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Maandamine ja kaitsejuhid”
- EVS-HD 60364-5-551 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-55: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Muud seadmed. Jaotis 551: Madalpingelised generaatoragregaadid“
- EVS-HD 60364-5-557 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-557: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Abiahelad“
- EVS-HD 60364-5-559 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-559: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Valgustid ja valgustuspaigaldised”
- EVS-HD 60364-5-56 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-56: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Turvasüsteemid”
- EVS-HD 60364-6 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 6: Kontrolltoimingud”
- EVS-HD 60364-7-701 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-701: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Vanne ja dušše sisaldavad ruumid”
- EVS-HD 60364-7-702 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-702: Nõuded eripaigaldistele ja - paikadele. Ujumisbasseinid ja purskkaevud”
- EVS-HD 60364-7-703 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 7-703: Nõuded eripaigaldistele ja –paikadele. Saunakeriseid sisaldavad ruumid ja kabiinid”
- EVS-HD 60364-7-704 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-704: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Ehituspaikade paigaldised”
- EVS-HD 60364-7-705 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-705: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Põllundus- ja aiandusehitised”
- EVS-HD 60364-7-706 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-706: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Ahtad juhtivad paigad”
- EVS-HD 60364-7-708 “ Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-708: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Sõidukelamuväljakud, kämpinguväljakud ja muud samalaadsed paigad”
- EVS-HD 60364-7-709 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-709: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Huvisõidusadamad ja muud taolised paigad”
- EVS- HD 60364-7-710 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-710: Nõuded eripaigaldistele ja - paikadele. Ravipaigad“
- EVS-HD 384.7.711 S1 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 7-711 Nõuded eripaigaldistele ja –paikadele. Messide, näituste, väljapanekute ja lõbustuspaikade elektripaigaldised”
- EVS-HD 60364-7-712 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 7-712: Nõuded eripaigaldistele ja –paikadele. Solaar-fotoelektrilised toiteallikad”

- EVS-HD 60364-7-714 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-714: Nõuded eripaigaldistele ja - paikadele. Välisvalgustuspaigaldised“
- EVS-HD 60364-7-715 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-715: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Väikepingelised valgustuspaigaldised”
- EVS-HD 60364-7-717 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-717: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Liikuvad ja veetavad üksused”
- EVS-HD 60364-7-718 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-718: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Avalikud asutused ja töökohad“
- EVS-HD 60364-7-721 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-721: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Sõidukelamute elektripaigaldised ”
- EVS-HD 60364-7-722 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-722: Nõuded eripaigaldistele ja - paikadele. Elektrisõidukite toide“
- EVS-HD 60364-7-729 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-717: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Teenindus- ja hoolduskäigud”
- EVS-HD 60364-7-740 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 7-740: Nõuded eripaigaldistele ja –paikadele. Peoplatside, meelelahutusparkide ja tsirkuste tarindite, meelelahutusseadmete ja kioskite ajutised elektripaigaldised”
- EVS-HD 60364-7-753 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-753: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Küttegaablid ja sisseehitatud küttesüsteemid”
- EVS 873 “Kodumajapidamises ja muudes taolistes oludes kasutatavad pistikühendused”
- EVS-EN 61439-1 „Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 1: Üldreeglid“
- EVS-EN 60079-14 “Plahvatusohtlikud keskkonnad. Osa 14: Elektripaigaldiste kavandamine, seadmete valik ja paigaldamine”
- EVS-EN 60079-17 „Plahvatusohtlikud keskkonnad. Osa 17: Elektripaigaldiste kontroll ja korrashoid“
- EVS-EN 61140 “Kaitse elektrilöögi eest. Ühisnõuded paigaldistele ja seadmetele.”
- EVS-EN 60529 “Ümbrisega tagatavad kaitseastmed (IP-kood)”
- EVS-IEC/TR 61000-1-1 “Elektromagnetiline ühilduvus. Osa 1: Üldist. Peatükk 1: Põhimääratluste ja – terminite kasutamine ja tõlgendamine”.

1.3 Muud Eesti Vabariigi õigusaktid:

- Vabariigi Valitsuse 26.06.2003 määrus nr. 184 "Võrgueeskiri"
- Sotsiaalministri 30.11.1999 määrus nr. 75 "Ohumärguannete kasutamise nõuded töökohas"

1.4 Muud materjalid

- Elektrialasteks inseneriarvutusteks vajalikud käsiraamatud

2. Pädevuseksami küsimustik B- ja B1-klassi pädevuspiirkonna jaoks on koostatud järgmiste normdokumentide alusel:

2.1 Õigusaktid

- Seadme ohutuse seadus
- Ehitusseadustik
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 73 " Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded"

- Majandus- ja taristuministri määrus nr 86 "Auditi kohustusega elektripaigaldised ning nõuded elektripaigaldise auditile ja auditi tulemuste esitamisele"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 74 "Elektripaigaldise käidule ja elektritööle esitatavad nõuded"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 91 "Elektriseadmele esitatavad ohutuse nõuded ning elektriseadmele ja elektripaigaldisele esitatavad elektromagnetilisele ühilduvuse nõuded ja vastavushindamise kord"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 88 "Seadme vahetu kasutaja, kasutamise järelevaataja, seadmetööd ja auditit tegeva isiku kompetentsusele ja selle tõendamisele ning sertifitseerimisskeemile esitatavad nõuded"

2.1 Standardid, eeskirjad ja juhendid*:

- EVS-EN 50110-1 "Elektripaigaldiste käit"
- EVS-HD 60364-1 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 1: Põhialused, üldiseloostus, määratlused"
- EVS-HD 60364-4-41 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-41: Kaitseviisid. Kaitse elektrilöögi eest"
- EVS-HD 60364-4-42 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-42: Kaitseviisid. Kaitse kuumustoime eest"
- EVS-HD 60364-4-43 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-43: Kaitseviisid. Liigvoolukaitse"
- EVS-HD 60364-4-442 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-442: Kaitseviisid. Madalpingepaigaldiste kaitse kõrgepingevõrkude maaühenduste tagajärjel ja madalpingevõrkude rikete tagajärjel tekkivate ajutiste liigpingete eest“
- EVS-HD 60364-4-443 "Ehitiste elektripaigaldised. Osa 4-44: Kaitseviisid. Kaitse pingehäirete ja elektromagnetiliste häirete eest. Jaotis 443: Kaitse pikse- ja lülitusliigpingete eest"
- EVS-HD 60364-4-444 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-444: Kaitseviisid. Kaitse pingehäiringute ja elektromagnetiliste häiringute eest"
- EVS-HD 60364-5-51 "Ehitiste elektripaigaldised. Osa 5-51: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Üldjuhised"
- EVS-HD 60364-5-52 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-52: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Juhistikud"
- EVS-HD 60364-5-534 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-53: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Kaitselahutamine, lülitamine ja juhtimine. Jaotis 534: Liigpingekaitsevahendid.“
- EVS-HD 60364-5-54 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-54: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Maandamine ja kaitsejuhid"
- EVS-HD 60364-5-551 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-55: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Muud seadmed. Jaotis 551: Madalpingelised generaatoragregaadid“
- EVS-HD 60364-5-557 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-557: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Abiahelad“
- EVS-HD 60364-5-559 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-559: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Valgustid ja valgustuspaigaldised"
- EVS-HD 60364-5-56 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-56: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Turvasüsteemid"
- EVS-HD 60364-6 "Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 6: Kontrolltoimingud"

- EVS-HD 60364-7-701 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-701: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Vanne ja dušše sisaldavad ruumid”
- EVS-HD 60364-7-702 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-702: Nõuded eripaigaldistele ja - paikadele. Ujumisbasseinid ja purskkaevud”
- EVS-HD 60364-7-703 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 7-703: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Saunakeriseid sisaldavad ruumid ja kabiinid”
- EVS-HD 60364-7-704 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-704: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Ehituspaikade paigaldised”
- EVS-HD 60364-7-705 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-705: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Põllundus- ja aiandusehitised”
- EVS-HD 60364-7-706 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-706: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Ahtad juhtivad paigad”
- EVS-HD 60364-7-708 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-708: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Sõidukelamuväljakud, kámpinguväljakud ja muud samalaadsed paigad”
- EVS-HD 60364-7-709 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-709: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Huvisõidusadamad ja muud taolised paigad”
- EVS- HD 60364-7-710 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-710: Nõuded eripaigaldistele ja - paikadele. Ravipaigad“
- EVS-HD 384.7.711 S1 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 7-711 Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Messide, náituste, väljapanekute ja lõbustuspaikade elektripaigaldised”
- EVS-HD 60364-7-712 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 7-712: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Solaar-fotoelektrilised toiteallikad”
- EVS-HD 60364-7-714 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-714: Nõuded eripaigaldistele ja - paikadele. Välisvalgustuspaigaldised“
- EVS-HD 60364-7-715 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-715: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Väikepingelised valgustuspaigaldised”
- EVS-HD 60364-7-717 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-717: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Liikuvad ja veetavad üksused”
- EVS-HD 60364-7-718 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-718: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Avalikud asutused ja töökohad“
- EVS-HD 60364-7-721 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-721: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Sõidukelamute elektripaigaldised ”
- EVS-HD 60364-7-722 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-722: Nõuded eripaigaldistele ja - paikadele. Elektrisõidukite toide“
- EVS-HD 60364-7-729 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-717: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Teenindus- ja hoolduskáigud”
- EVS-HD 60364-7-740 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 7-740: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Peoplatside, meelelahutusparkide ja tsirkuste tarindite, meelelahutusseadmete ja kioskite ajutised elektripaigaldised”
- EVS-HD 60364-7-753 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 7-753: Nõuded eripaigaldistele ja – paikadele. Kütteskaablid ja sisseehitatud küttesüsteemid”
- EVS 873 “Kodumajapidamises ja muudes taolistes oludes kasutatavad pistikühendused”
- EVS-EN 61439-1 „Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 1: Üldreeglid“

- EVS-EN 60079-14 “Plahvatusohtlikud keskkonnad. Osa 14: Elektripaigaldiste kavandamine, seadmete valik ja paigaldamine”
- EVS-EN 60079-17 „Plahvatusohtlikud keskkonnad. Osa 17: Elektripaigaldiste kontroll ja korrashoid“
- EVS-EN 61140 “Kaitse elektrilöögi eest. Ühisnõuded paigaldistele ja seadmetele.”
- EVS-EN 60529 “Ümbrisega tagatavad kaitseastmed (IP-kood)”
- EVS-IEC/TR 61000-1-1 “Elektromagnetiline ühilduvus. Osa 1: Üldist. Peatükk 1: Põhimääratluste ja – terminite kasutamine ja tõlgendamine”.

2.3 Muud Eesti Vabariigi õigusaktid:

- Vabariigi Valitsuse 26.06.2003 määrus nr. 184 "Võrgueeskiri"
- Sotsiaalministri 30.11.1999 määrus nr. 75 "Ohumärguannete kasutamise nõuded töökohas"

2.4 Muud materjalid

- Elektrialasteks inseneriarvutusteks vajalikud käsiraamatud

3. Pädevuseksami küsimustik C-klassi pädevuspiirkonna jaoks on koostatud järgmiste seaduste, määruste ja eeskirjade alusel:

3.1 Õigusaktid

- Seadme ohutuse seadus
- Ehitusseadustik
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 73 " Ehitise kaitsevööndi ulatus, kaitsevööndis tegutsemise kord ja kaitsevööndi tähistusele esitatavad nõuded"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 86 "Auditi kohustusega elektripaigaldised ning nõuded elektripaigaldise auditile ja auditi tulemuste esitamisele"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 74 "Elektripaigaldise käidule ja elektritööle esitatavad nõuded"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 91 "Elektriseadmele esitatavad ohutuse nõuded ning elektriseadmele ja elektripaigaldisele esitatavad elektromagnetilisele ühilduvuse nõuded ja vastavushindamise kord"
- Majandus- ja taristuministri määrus nr 88 "Seadme vahetu kasutaja, kasutamise järelevaataja, seadmetööd ja auditit tegeva isiku kompetentsusele ja selle tõendamisele ning sertifitseerimisskeemile esitatavad nõuded"

3.2 Standardid, eeskirjad ja juhendid*:

- EVS-EN 50110-1 “Elektripaigaldiste käit”
- EVS-HD 60364-1 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 1: Põhialused, üldiseloostus, määratlused”
- EVS-HD 60364-4-41“Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-41: Kaitseviisid. Kaitse elektrilöögi eest”
- EVS-HD 60364-4-42 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-42: Kaitseviisid. Kaitse kuumustoime eest”
- EVS-HD 60364-4-43 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-43: Kaitseviisid. Liigvoolukaitse”

- EVS-HD 60364-4-442 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-442: Kaitseviisid. Madalpingepaigaldiste kaitse kõrgepingevõrkude maaühenduste tagajärjel ja madalpingevõrkude rikete tagajärjel tekkivate ajutiste liigpingete eest“
- EVS-HD 60364-4-443 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 4-44: Kaitseviisid. Kaitse pingehäirete ja elektromagnetiliste häirete eest. Jaotis 443: Kaitse pikse- ja lülitusliigpingete eest”
- EVS-HD 60364-4-444 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 4-444: Kaitseviisid. Kaitse pingehäiringute ja elektromagnetiliste häiringute eest”
- EVS-HD 60364-5-51 “Ehitiste elektripaigaldised. Osa 5-51: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Üldjuhised”
- EVS-HD 60364-5-52 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-52: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Juhistikud”
- EVS-HD 60364-5-534 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-53: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Kaitselahutamine, lülitamine ja juhtimine. Jaotis 534: Liigpingekaitsevahendid.”
- EVS-HD 60364-5-54 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-54: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Maandamine ja kaitsejuhid”
- EVS-HD 60364-5-551 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-55: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Muud seadmed. Jaotis 551: Madalpingelised generaatoragregaadid“
- EVS-HD 60364-5-557 „Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-557: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Abiahelad“
- EVS-HD 60364-5-559 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-559: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Valgustid ja valgustuspaigaldised”
- EVS-HD 60364-5-56 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 5-56: Elektriseadmete valik ja paigaldamine. Turvasüsteemid”
- EVS-HD 60364-6 “Madalpingelised elektripaigaldised. Osa 6: Kontrolltoimingud”
- EVS 873 “Kodumajapidamises ja muudes taolistes oludes kasutatavad pistikühendused”
- EVS-EN 61439-1 „Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 1: Üldreeglid“
- EVS-EN 61140 “Kaitse elektrilöögi eest. Ühisnõuded paigaldistele ja seadmetele.”
- EVS-EN 60529 “Ümbrisega tagatavad kaitseastmed (IP-kood)”
- EVS-IEC/TR 61000-1-1 “Elektromagnetiline ühilduvus. Osa 1: Üldist. Peatükk 1: Põhimääratluste ja – terminite kasutamine ja tõlgendamine”
- Elektriseadmete remont EEI J1:1995
- Elektriseadmete remonditöökojad ja elektrilaborid EEI J4:1997

3.3 Muud materjalid:

- Elektrialased inseneriarvutusteks vajalikud käsiraamatud

4. Täiendav loetelu normdokumentidest, mida peab pädevustunnistusega isik tundma, kuid mis ei ole pädevuseksami küsimustes*:

- Elektriturseadus
- Töötervishoiu ja Tööohutuse Seadus
- Mõõteseadus
- Toote nõuetele vastavuse seadus

- IEC/TR 61439-0 „Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 0: Juhend koostete määratlemiseks“
- EVS-EN 61439-2 „Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 2: Jõuaparaadikoosted“
- EVS-EN 61439-3 „Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 3: Jaotuskilbid, mida tohivad käsitada tavaisikud“
- EVS-EN 61439-4 „Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 4: Erinõuded ehituspaikade koostetele“
- EVS-EN 61439-5 „Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 5: Avalike elektrivõrkude elektrijaotuskoosted“
- EVS-EN 61439-6 „Madalpingelised aparaadikoosted. Osa 6: Lattliinid“
- EVS-EN 62208 „Madalpingeliste aparaadikoostete tühjad ümbrised. Üldnõuded“
- EVS-EN 60079-0 „Plahvatusohtlikud keskkonnad. Osa 0: Seadmed. Üldnõuded“
- EVS-EN 60079-10-1:2009 „Plahvatusohtlikud keskkonnad. Osa 10-1: Piirkondade liigitus. Plahvatusohtlikud gaaskeskkonnad“
- EVS-EN 60079-10-2:2009 „Plahvatusohtlikud keskkonnad. Osa 10-2: Piirkondade liigitus. Põlevtolmkeskkonnad“
- EVS-EN 60079-19:2011 „Plahvatusohtlikud keskkonnad. Osa 19: Seadmete remont, kordaseadmine ja taastamine“
- EVS 811 „Hoone ehitusprojekt“
- EVS 865-1 „Ehitusprojekti kirjeldus. Osa 1: Eelprojekti seletuskiri“
- EVS 865-2 „Hoone ehitusprojekti kirjeldus. Osa 2: Põhiprojekti seletuskiri“
- EVS-EN 50172 „Evakuatsiooni hädavalgustusüsteemid“
- EVS-EN 12464-1 „Valgus ja valgustus. Töökohavalgustus. Osa 1: Sisetöökohad“
- EVS-EN 12464-2 „Valgus ja valgustus. Töökohavalgustus. Osa 2: Välistöökohad“
- EVS-EN 61000-6 „Elektromagnetiline ühilduvus. Osa 6: Erialased põhistandardid.“ Jaod 1, 2, 3 ja 4.
- CLC/TR 50469:2005 „Piksekaitstesüsteemid. Sümbolid“
- EVS-EN 62305-1 „Piksekaitse. Osa 1: Üldpõhimõtted“
- EVS-EN 62305-2 „Piksekaitse. Osa 2: Riskianalüüs“
- EVS-EN 62305-3 „Piksekaitse. Osa 3: Ehitistele tekitatavad füüsilised kahjustused ja oht elule“
- EVS-EN 62305-4 „Piksekaitse. Osa 4: Ehitiste elektri- ja elektroonikasüsteemid“
- IEC/TS 60479-1 „Voolu toime inimestele ja koduloomadele. Osa 1: Üldalused“
- „Elektriseadmete ehituse eeskirjad“
- EEI 3-5:1994 „Ehitiste madalpinge-elektripaigaldised. 5.osa: Elektriseadmete valik ja paigaldamine“ peatükid 53 (IEC 60364-5-53)
- EEI 3-7:1994 „Ehitiste madalpinge-elektripaigaldised. 7.osa: Eripaigaldised 1“ peatükk 713 (IEC 60364-7-713)
- EEI 3-8:1994 „Ehitiste madalpinge-elektripaigaldised. 8.osa: Eripaigaldised 2“

Dateeritud viidete korral kehtib üksnes viidatud väljaanne.

Dateerimata viidete korral kehtib viidatud dokumendi uusim väljaanne koos võimalike muudatustega.