

EVS/TK 65 „Gaasitaristu“ tööprogramm 2019. aastaks

11.06.2019

Tehniline komitee EVS/TK 65 „Gaasitaristu“ tegeleb gaasivaldkonna ja gaasitaristu standardimisega. Oma tegevuses osaletakse 3-me gaasivaldkonnaga seotud Euroopa standardimisorganisatsiooni tehnilise komitee töös:

CEN/TC 234 „Gas infrastructure“

CEN/TC 326 „Natural Gas Vehicles – Fuelling and Operation“ ja

CEN/TC 408 „Natural gas and biomethane for use in transport and biomethane for injection in the natural gas grid“

Tõlkimisetepanekud standardimisprogrammi:

Standardi tähis	Pealkiri	Kommentaar
FprEN 15001-2	Gas supply systems - Gas installation pipework with an operating pressure greater than 0,5 bar for industrial installations and greater than 5 bar for industrial and non-industrial installations - Part 2: Detailed functional requirements for commissioning, operation and maintenance	Eestikeelne 2010 aasta versioon vajab seoses uustöötusega üle vaatamist, oluline standard!
FprEN 15001-1	Gas Infrastructure - Gas installation pipework with an operating pressure greater than 0,5 bar for industrial installations and greater than 5 bar for industrial and non-industrial installations - Part 1: Detailed functional requirements for design, materials, construction, inspection and testing	Eestikeelne 2010 aasta versioon vajab seoses uustöötusega üle vaatamist, oluline standard!
EVS-EN 16723-1:2016	Natural gas and biomethane for use in transport and biomethane for injection in the natural gas network - Part 1: Specifications for biomethane for injection in the natural gas network	Vajalik lähiajal tõlkida
EVS-EN 16723-2:2017	Natural gas and biomethane for use in transport and biomethane for injection in the natural gas network - Part 2: Automotive fuels specification	
EVS-EN ISO 16924:2018	Natural gas fuelling stations -- LNG stations for fuelling vehicles	Kaks LNG-CNG tanklat on juba ehitatud ning lähiajal on plaan veel mitme LNG tankla ehitamiseks.
CEN/TR 16940:2016	Domestic gas installations - Recommendations for safety	

Osalemine Eesti standardimistöös:

Muuta EVS 884:2017 nimetust ja käsitlusala. EVS 884:2017 on mõeldud maagaasi ülekandetorustikele, küll aga võimaldaks praegune pealkiri ning käsitlusala kasutada seda standardit ka CNG tanklate torustike projekteerimisel, milleks see ei sobi.

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