

Väljaandja:
Akti liik:
Teksti liik:
Redaktsiooni jõustumise kp:
Redaktsiooni kehtivuse lõpp:
Avaldamismärge:

Majandus- ja taristuminister
määrus
terviktekst
26.07.2019
Hetkel kehtiv
RT I, 23.07.2019, 18

Mõõtevahendite direktiivi kohaldamisalasse kuuluvate mõõtevahendite olulised ja erinõuded, nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise kord ning mõõtevahendite märgistamise nõuded¹

Vastu võetud 29.03.2016 nr 29
[RT I, 31.03.2016, 1](#)
jõustumine 20.04.2016

Muudetud järgmiste aktidega

Vastuvõtmine	Avaldamine	Jõustumine
05.02.2019	RT I, 19.02.2019, 1	22.02.2019
18.07.2019	RT I, 23.07.2019, 15	26.07.2019

Määrus kehtestatakse [toote nõuetele vastavuse seaduse](#) § 5 lõike 4 ning Vabariigi Valitsuse 26. augusti 2010. a määruse nr 123 „[Volituste andmine tootele nõuete ja vastavushindamise korra kehtestamiseks ning turujärelevalveasutuse määramiseks](#)” § 1 lõike 1 punkti 16 ja lõike 2 alusel.
[[RT I, 23.07.2019, 15](#)- jõust. 26.07.2019]

§ 1. Mõõtevahendite direktiivi kohaldamisalasse kuuluvate mõõtevahendite nõuded, nõuetele vastavuse hindamise ja tõendamise kord

(1) Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/32/EL mõõtevahendite turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta (uuesti sõnastatud) (EMPs kohaldatav tekst) (ELT L 96, 29.03.2014, lk 149–250) kohaldamisalal olevad mõõtevahendid, milleks on vee-, aktiivelektrienergia-, soojus- ja gaasiarvestid ja gaasi leppekoguse mõõturid, kestva dünaamilise toimimisega mõõtesüsteemid vedelike, välja arvatud vesi, koguste mõõtmiseks, automaatkaalud, taksomeetrid, materiaalmõõdud, dimensioonimõõtevahendid ja heitgaasianalüsaatorid, peavad turule laskmisel ja kasutusele võtmisel vastama nimetatud direktiivis sätestatud nõuetele.

(2) Mõõtevahendite direktiivi kohaldamisalasse kuuluvate mõõtevahendite nõuetele vastavust tõendatakse turule laskmisel ja kasutusele võtmisel Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2014/32/EL kohaselt.

(3) Eestis välistingimustes kasutusele võetava mõõtevahendi töötemperatuuri alumine piirväärtus peab olema –25 °C ja ülemine piirväärtus 40 °C. Mõõtevahendi kasutusele võtja võib valida mõõtevahendi, mille töötemperatuuri alumine ja ülemine piirväärtus vastavad rangematele nõuetele.

§ 2. Turujärelevalveasutus

Käesolevas määruses sätestatud nõuete täitmise üle teeb järelevalvet Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet mõõteseaduses ja toote nõuetele vastavuse seaduses sätestatud korras.
[[RT I, 19.02.2019, 1](#)- jõust. 22.02.2019]

§ 3. Rakendussätted

[Käesolevast tekstist välja jäetud.]

§ 4. Määruse jõustumine

Määrus jõustub 2016. aasta 20. aprillil.

¹Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiv 2014/32/EL mõõtevahendite turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta (uuesti sõnastatud) (EMPs kohaldatav tekst) (ELT L 96, 29.03.2014, lk 149–250), muudetud direktiiviga 2015/13/EL (ELT L 3, 07.01.2015, lk 42–43).