



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

Pielikums akreditācijas apliecībai Nr. LATAK-I-343-10-2007

Akreditācijas lēmuma datums: 2019.06.25.

Date of accreditation decision: 2019.06.25.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17020:2012

Accreditation standard: LVS EN ISO/IEC 17020:2012

Akreditācijas periods: 2016.01.29. – 2021.01.28.

Accreditation period: 2016.01.29. – 2021.01.28.

Inspekcijas tips: C

Type of the inspection body: C

Akreditētā institūcija: Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Orols Laboratorija"

Juridiskā adrese: Lubānas iela 41B, Rīga, LV-1073

Accredited body: Limited Liability Company „OROLS” Laboratory

Address: Lubanas street 41, Riga, LV-1073

Akreditācijas sfēra reglamentētajā sfērā: aukstā un karstā ūdens patēriņa skaitītāju atkārtotā verificēšana; siltumenerģijas skaitītāju atkārtotā verificēšana;

The accreditation scope in the mandatory sector:

periodical verification of hot and cold water meters, heat energy meters

1	2	3
Inspicēšanas objekts	Inspicēšanas joma	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums vai metodes un proc.
Aukstā un karstā ūdens patēriņa skaitītāji DN (15÷25). Mēr diapazons: (0.002÷4) m ³ /h	Atkārtotā verificēšana	Ministru kabineta 05.12.2006. noteikumi Nr.981 "Noteikumi par mērīšanas līdzekļu atkārtoto verificēšanu, verificēšanas sertifikātiem un verificēšanas atzīmēm"
		OIML R 49-1 Aukstā dzeramā ūdens un karstā ūdens patēriņa skaitītāji. 1.daļa: Metroloģiskās un tehniskās prasības
		OIML R 49-2 Aukstā dzeramā ūdens patēriņa un karstā ūdens patēriņa skaitītāji. 2.daļa: Testēšanas metodes
		MA-01 „Karstā un aukstā ūdens patēriņa skaitītāju atkārtotās verificēšanas metode” (19.02.2019.)
Siltumenerģijas skaitītāji DN (15 ÷ 25). Mēr diapazons: (0.002 ÷ 3,5) m ³ /h., precizitātes klases 2; 3	Atkārtotā verificēšana	Ministru kabineta 05.12.2006. noteikumi Nr.981 "Noteikumi par mērīšanas līdzekļu atkārtoto verificēšanu, verificēšanas sertifikātiem un verificēšanas atzīmēm"
		LVS EN 1434-1:2007 Siltumenerģijas skaitītāji - 1.daļa: Vispārīgās prasības
		LVS EN 1434-2:2007 Siltumenerģijas skaitītāji - 2.daļa: Konstruktīvās prasības
		LVS EN 1434-5:2007 Siltumenerģijas skaitītāji - 5.daļa: Pirmreizējās verificēšanas testi
MA-07 „Kompakto siltuma skaitītāju atkārtotās verificēšanas metode” (19.02.2019.)		

Akreditācijas apliecības un tās pielikuma lietošanas noteikumi aprakstīti LATAK D.021 dokumentā.

The rules for the use of Accreditation certificate and its annexes are described in LATAK D.021 document.

Akreditētās institūcijas aktuālo akreditācijas statusu un akreditācijas darbības sfēru skatīt Latvijas Nacionālā akreditācijas biroja mājas lapā www.latak.gov.lv.

The actual accreditation status and accredited scope of activities can be verified via home page of Latvian National Accreditation Bureau www.latak.gov.lv.