

LISA Alice Labor OÜ akrediteerimistunnistusele nr I053**ANNEX to the accreditation certificate No I053 of Alice Labor OÜ****1. Akrediteerimisulatus mõõtevahendite riigisiseseks kordustaatluseks püsilaboris, aadressil Kuma tee 10, Peetri alevik, Harju maakond on esitatud alljärgnevas tabelis:**

Accreditation scope for internal subsequent verification of measuring instruments in permanent laboratory at Kuma tee 10, Peetri alevik, Harju maakond is:

Jrk nr No.	Taatlusobjekt Verification object	Normdokument Normative document	Taatlusmetoodika Verification procedure
1	Veearvestid, klass A, B Water meters, class A, B DN15	≤30 °C	75/33/EMÜ
		≤55 °C	79/830/EMÜ
2	Veearvestid Water meters DN15...DN20 T30, T50, T70, T90	2014/32/EL* MTM 18.12.2018 määrus nr 65, lisa	AM TM 01-2012 var 1

*Direktiivi järgse vastavushindamise läbinud arvestite riigisisene kordustaatlus.

*Internal subsequent verification of meters assessed for conformity to directive.

2. Inspekterimisasutuse sõltumatuse tüüp: A

Independence type of inspection body: A

3. Inspekterimist teostav struktuuriüksus: taatluslabor

Part of legal entity that provides inspection: verification laboratory

4. Vee- ja soojusarvestite taatlust teostavad töötajad:

Personnel performing verification of water and heat meters:

Viktor Frišman, Irina Gratsianskaja

5. Inspekterimisasutus on akrediteeritud standardi EVS-EN ISO/IEC 17020:2012 nõuete kohaselt

Inspection body is accredited against the requirements of standard EVS-EN ISO/IEC 17020:2012

Märkus: lisa on välja antud seoses EAK uue logo kasutuselevõttuga ja meetoodika versiooni täpsustamisega ning asendab 14.12.2022 väljastatud akrediteerimistunnistuse lisa.

Note: this annex has been issued due to the introduction of EAK new logo and clarification of the version of method and replaces the annex issued on 14.12.2022.

Eire Endrekson

Eesti Akrediteerimiskeskuse juhataja / Head of the Estonian Accreditation Centre

Tallinn, 21.06.2024