



EESTI AKREDITEERIMISKESKUS

Lisa OÜ Eesti Keskkonnauuringute Keskuse
akrediteerimistunnistusele nr. I 057
*ANNEX to the accreditation certificate No I 057 of
Estonian Environmental Research Centre Ltd.*

1. Akrediteerimisulatus on toodud järgnevas tabelis:
Accreditation scope is given in the following table:

Nr No	Objekt Object	Normdokument Normative document
1	Vääveldioksiidi saastatuse tase <i>Determination of sulphur dioxide pollution level</i>	Keskkonnaministri 7. septembri 2004.a. määrus nr. 115. <i>Regulation No 115/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Välisõhu kaitse seadus 05.05.2004 (red. 11.03.2007) <i>Ambient Air Protection Act (RT² I 2004, 43, 298)</i> Keskkonnaministri 2.augusti 2004.a. määrus nr.99 <i>Regulation No 99/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Keskkonnaministri 22.septembri 2004.a. määrus nr.120. <i>Regulation No 120/2004 of Estonian Minister of Environment</i>
2	Lämmastikdioksiidi ja lämmastikoksiidide saastatuse tase <i>Determination of nitrogen dioxide and nitrogen monoxide pollution level</i>	Keskkonnaministri 7. septembri 2004.a. määrus nr. 115. <i>Regulation No 115/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Välisõhu kaitse seadus 05.05.2004 (red. 11.03.2007) <i>Ambient Air Protection Act (RT² I 2004, 43, 298)</i> Keskkonnaministri 2.augusti 2004.a. määrus nr.99 <i>Regulation No 99/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Keskkonnaministri 22.septembri 2004.a. määrus nr.120. <i>Regulation No 120/2004 of Estonian Minister of Environment</i>
3	Tahkete (tolmu) osakeste saastatuse tase <i>Determination of dust particulates pollution level</i>	Keskkonnaministri 7. septembri 2004.a. määrus nr. 115. <i>Regulation No 115/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Välisõhu kaitse seadus 05.05.2004 (red. 11.03.2007) <i>Ambient Air Protection Act (RT² I 2004, 43, 298)</i> Keskkonnaministri 2.augusti 2004.a. määrus nr.99 <i>Regulation No 99/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Keskkonnaministri 22.septembri 2004.a. määrus nr.120. <i>Regulation No 120/2004 of Estonian Minister of Environment</i>

Nr No	Objekt Object	Normdokument Normative document
4	Raskemetallidega (As, Cd, Ni, Pb) saastatuse tase <i>Determination of trace metals (As, Cd, Ni, Pb) pollution level</i>	Keskkonnaministri 7. septembri 2004.a. määrus nr. 115. <i>Regulation No 115/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Välisõhu kaitse seadus 05.05.2004 (red. 11.03.2007) <i>Ambient Air Protection Act (RT² I 2004, 43, 298)</i> Keskkonnaministri 2.augusti 2004.a. määrus nr.99 <i>Regulation No 99/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Keskkonnaministri 22.septembri 2004.a. määrus nr.120. <i>Regulation No 120/2004 of Estonian Minister of Environment</i>
5	Lenduvate orgaaniliste ühenditega saastatuse tase <i>Determination of organic compounds pollution level</i>	Keskkonnaministri 7. septembri 2004.a. määrus nr. 115. <i>Regulation No 115/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Välisõhu kaitse seadus 05.05.2004 (red. 11.03.2007) <i>Ambient Air Protection Act (RT² I 2004, 43, 298)</i> Keskkonnaministri 2.augusti 2004.a. määrus nr.99 <i>Regulation No 99/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Keskkonnaministri 22.septembri 2004.a. määrus nr.120. <i>Regulation No 120/2004 of Estonian Minister of Environment</i>
6	Süsinikmonooksiidiga saastatuse tase <i>Determination of carbon monoxide pollution level</i>	Keskkonnaministri 7. septembri 2004.a. määrus nr. 115. <i>Regulation No 115/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Välisõhu kaitse seadus 05.05.2004 (red. 11.03.2007) <i>Ambient Air Protection Act (RT² I 2004, 43, 298)</i> Keskkonnaministri 2.augusti 2004.a. määrus nr.99 <i>Regulation No 99/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Keskkonnaministri 22.septembri 2004.a. määrus nr.120 <i>Regulation No 120/2004 of Estonian Minister of Environment</i>
7	Polütsükliliste aromaatsete süsivesinike saastatuse tase <i>Determination of polycyclic aromatic hydrocarbon pollution level</i>	Keskkonnaministri 7. septembri 2004.a. Määrus nr 115 <i>Regulation No 115/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Välisõhu kaitse seadus. <i>Ambient air Protection Act</i> Keskkonnaministri 2. augusti 2004.a. Määrus nr.99 <i>Regulation No 99/2004 of estonian Minister of Environment</i> Keskkonnaministri 22.septembri 2004.a. Määrus nr.120 <i>Regulation No 120/2004 of Estonian Minister of Environment</i>

Nr No	Objekt Object	Normdokument Normative document
8	Osooniga saastatuse tase <i>Determination of ozone pollution level</i>	Keskkonnaministri 7. septembri 2004.a. määrus nr. 115 <i>Regulation No 115/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Välisõhu kaitse seadus 05.05.2004 (red. 11.03.2007) <i>Ambient Air Protection Act (RT² I 2004, 43, 298)</i> Keskkonnaministri 22.septembri 2004.a. määrus nr.120 <i>Regulation No 120/2004 of Estonian Minister of Environment</i>
9	Hapnikusisalduse mõõtmine <i>Determination of oxygen level</i>	Keskkonnaministri 2.augusti 2004.a. määrus nr.99 <i>Regulation No 99/2004 of Estonian Minister of Environment</i> Välisõhu kaitse seadus 05.05.2004 (red. 11.03.2007) <i>Ambient Air Protection Act (RT² I 2004, 43, 298)</i> Keskkonnaministri 22.septembri 2004.a. määrus nr.120. <i>Regulation No 120/2004 of Estonian Minister of Environment</i>
10	Osoonikihti kahjustavate ainete (OKA-de) ja fluoreeritud kasvuhoone-gaaside lekketase <i>Determination of substances leak level that deplete the ozone layer and fluorinated greenhouse gases leak level</i>	Välisõhu kaitse seadus 05.05.2004 (red. 11.03.2007) <i>Ambient Air Protection Act (RT² I 2004, 43, 298)</i> Vabariigi Valitsuse 12. novembri 2004. a määrus nr 329. <i>Regulation No 329/2004 of Estonian government</i> Euroopa Parlamendi ja Nõukogu Määrus (EÜ) nr 2037/2000. <i>Regulation (EC) No 2037/2000 of the European Parliament and of the Council</i> Euroopa Parlamendi ja Nõukogu Määrus (EÜ) nr 842/2006. <i>Regulation (EC) No 842/2006 of the European Parliament and of the Council</i>

2. Inspekteerimistegevuse eest vastutav isik:
Responsible person for inspection activity:
Margus Kört
3. Inspekteerimisaruannetele vastutava isikuna allakirjutamise õigusega isikud:
Next persons are authorised to sign the inspection reports:
Inari Truuma, Toivo Truuts, Erik Teinemaa
4. Inspekteerimisasutuse juriidiline address:
Inspection body address:
Marja 4d, Tallinn

5. Inspekteerimisasutus on kohustatud:

Inspection body has responsibility to:

- teatama viivitamatult akrediteerimisasutusele kõigist akrediteerimise suhtes olulistest muudatustest (akrediteerimisulatus, organisatsiooni struktuur, juhtimine, personal, juhtimissüsteemi struktuur, olulised seadmed, alltöövõtjad, protseduurid);
inform immediately the body granting accreditation of any changes bearing on its compliance with the accreditation requirements (accreditation scope, organisation, management, personnel, management system structure, relevant equipment, subcontracting, procedures),
- järgima pidevalt standardis EVS-EN ISO 17020 esitatud nõudeid;
comply at all times with the requirements of standard EVS-EN ISO 17020;
- olema akrediteerimisasutuse järelvalve all ning vastu võtma ettenähtud sagedusega hindamisgrupi;
be under surveillance of the accreditation body and regularly enable the work of the surveillance visit team;
- viitama oma akrediteeritusele juhendi EAK J9 nõuete kohaselt.
refer to its accreditation according to the requirements of EAK J9.

6. OÜ Keskkonnauuringute Keskus vastab sõltumatus nõuete põhjal A-tüüpi inspekteerimisasutusele.

Estonian Environmental Research Centre Ltd. has independence according to A-type requirements.

Käesolev lisa asendab 05.01.2009 välja antud lisa seoses akrediteerimisulatuse täpsustamisega.
This annex replaces the one issued on January 1st, 2009 due to specification of accreditation scope.

Viktor Krutob
EAK juhataja
Director of EAK

Kristiina Saarniit
Peaassessor
Lead assessor

Tallinnas, 12.01.2011