



# LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

## LATVIAN NATIONAL ACCREDITATION BUREAU

### Pielikums akreditācijas apliecībai Nr. LATAK-GHG-490-05-2013

*The Annex to the Accreditation Certificate No. LATAK-GHG-490-05-2013*

Akreditācijas lēmuma datums: 2021.06.08.  
*Date of the accreditation decision: 2021.06.08.*

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO 14065:2013  
*Accreditation standard: LVS EN ISO 14065:2013*

Akreditācijas periods 2017.12.20. – 2022.12.19.  
*The Accreditation period 2017.12.20. – 2022.12.19.*

Akreditētā institūcija: A/S „Inspecta Latvia” Certificēšanas institūcijas SEG emisiju verifikācijas nodaļa

Adrese: Skanstes iela 54A, Rīga, LV-1013

*Accredited body: A/S “Inspecta Latvia” Certification body, GHG verification department*

*Address: Skanstes street 54A, Riga, LV-1013*

Akreditācijas sfēra reglamentētajā jomā:

Siltumnīcefekta gāzu ziņojumu verifikācija, darbības līmeņa ziņojumu verifikācija

*The accreditation scope in the mandatory area:*

*Verification of the greenhouse gas emission reports, verification of activity level reports*

Darbības grupa <i>Activity group</i>	Akreditācijas joma <i>Accreditation scope</i>	Darbības reģions <i>Operation region</i>	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums <i>Number and Title of Normative and technical documentation</i>
1	2	3	4
1a	Degvielas sadedzināšanas iekārtās, kur tiek izmantotas tikai komerciālas standarta degvielas, kā defivēts Regulā (ES) Nr.601/2012, vai kur A vai B kategorijas iekārtās tiek izmantota dabasgāze <i>Combustion of fuels in installations, where only commercial standard fuels as defined in Regulation (EU) No 601/2012 are used, or where natural gas is used in category A or B installations</i>	Latvija/ <i>Latvia</i>	Eiropas komisijas Regula (ES) Nr.601/2012 (2001.gada 21.jūnijs) par siltumnīcefekta gāzu monitoringu un ziņošanu saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2003/87/EK <i>Commission Regulation (EU) No 601/2012 of 21 June 2012 on the monitoring and reporting of greenhouse gas emissions pursuant to Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council</i>
1b	Degvielas sadedzināšanas iekārtas, bez ierobežojumiem <i>Combustion of fuels in installations, without restrictions</i> Čuguna vai tērauda ražošana, ieskaitot	Latvija/ <i>Latvia</i>	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2018/2066 (2018. gada 19. decembris) par siltumnīcefekta gāzu emisiju monitoringu un ziņošanu saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2003/87/EK un ar ko groza Komisijas Regulu (ES)

Reģistrācijas Nr. LATAK-GHG-490-05-2013  
*Registration No.*

Vadošais vērtētājs  
*Lead Assessor*

M.Ozoliņš

1 (2)

3	nepārtraukto liešanu; <i>Production of pig iron or steel including continuous casting</i>	Latvija / Latvia	Nr. 601/2012
4	Melno metālu ražošana vai apstrāde (ieskaitot dzelzs sakausējumus); <i>Production or processing of ferrous metals (including ferro-alloys)</i>	Latvija/ Latvia	<i>Commission Implementing Regulation (EU) 2018/2066 of 19 December 2018 on the monitoring and reporting of greenhouse gas emissions pursuant to Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council and amending Commission Regulation (EU) No 601/2012</i>
6	Cementa klinkera ražošana, kaļķu ražošana vai dolomīta vai magnēzīta apdedzināšana, stikla izgatavošana, ieskaitot stikla šķiedras, apdedzinātu keramikas izstrādājumu ražošana, minerālvates izolācijas materiāla izgatavošana, ģipša žāvēšana vai apdedzināšana, vai ģipškartona sausā apmetuma plātņu un citu ģipša izstrādājumu ražošana <i>Production of cement clinker, Production of lime or calcination of dolomite or magnesite, Manufacture of glass including glass fibre, Manufacture of ceramic products by firing, Manufacture of mineral wool insulation material, Drying or calcination of gypsum or production of plaster boards and other gypsum products</i>	Latvija/ Latvia	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2019/1842 2019.gada 31.oktobris ar ko nosaka noteikumus Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2003/87/EK piemērošanai attiecībā uz sūkāku kārtību, kā izdarāmi bezmaksas emisijas kvotu iedaļes pielāgojumi sakarā ar darbības līmeņa izmaiņām <i>Commission Implementing Regulation (EU) 2019/1842 of 31 October 2019 laying down rules for the application of Directive 2003/87/EC of the European Parliament and of the Council as regards further arrangements for the adjustments to free allocation of emission allowances due to activity level changes</i>
7	Celulozes ražošana no koksnes vai citiem šķiedrainiem materiāliem, papīra vai kartona ražošana <i>Production of pulp from timber or other fibrous materials, Production of paper or cardboard</i>	Latvija/ Latvia	Ministru kabineta 13.11.2012. noteikumi Nr.769 „Noteikumi par stacionāro tehnoloģisko iekārtu dalību Eiropas Savienības emisijas kvotu tirdzniecības sistēmā” / <i>Regulation of Cabinet of Ministers No.769 “Regulations regarding participation of stationary technological installations in the Emission Allowance Trading Scheme of the European Union”</i>
98	Citas darbības saskaņā ar Direktīvas 2003/87/EK 10.a pantu <i>Other activities pursuant to Article 10a of Directive 2003/87/EC</i>	Latvija/ Latvia	Rīcības instrukcija ID: 2-1.3.5/001 „Siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisijas pārskatu verificācijas kārtība”, 02.12.2020.

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 VA "Latvijas nacionālais akreditācijas birojs" tīmekļvietnē [www.latak.gov.lv](http://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](http://www.latak.gov.lv).

ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU