



Valsts aģentūra  
„Latvijas Nacionālais  
akreditācijas birojs”

Eiropas Akreditācijas kooperācijas Daudzpusejā līguma (EA MLA) dalībnieks testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju, produktu, personu un pārvaldības sistēmu sertificēšanas institūciju, inspicēšanas, validācijas un verificēšanas institūciju akreditācijas jomās

# AKREDITĀCIJAS APLIECĪBA

Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"  
ar šo apliecina, ka

## **Sabiedrības ar ierobežotu atbildību “Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs**

Reģistrācijas numurs: 40103527277

Juridiskā adrese: Aptiekas iela 17A, Rīga, LV-1005

atbilst standarta LVS EN ISO/IEC 17024 prasībām  
personu sertificēšanas jomā

Akreditācija periods no 2022. gada 6. maija līdz 2027. gada 5. maijam

Lēmums pieņemts 06.05.2022., Rīgā

Akreditācijas apliecība Nr. LATAK-S3-474-10-2013 uz 5 lpp.

*Informācija par atbilstības novērtēšanas institūcijas atrašanās vietām, akreditācijas sfēru un akreditācijas statusu ir pieejama Aģentūras oficiālajā tīmekļa vietnē [www.latak.gov.lv](http://www.latak.gov.lv) (Institūcijas Nr. S3-474)*

*Valsts aģentūra “Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs”, Brīvības iela 55, Rīga, LV-1010, Latvija*

*E-pasts: [pasts@latak.gov.lv](mailto:pasts@latak.gov.lv); tālrunis +371 67373051*



**Adrese:** Aptiekas iela 17A, Rīga, LV-1005

### **Akreditācijas sfēra**

*metinātāju, kuri metina metālmateriālus reglamentētajā sfērā; personāla (metinātāju, lodētāju, lodēšanas operatoru), kurš veic spiedieniekārtu un to kompleksu sastāvdaļu pastāvīgo savienošanu, sertificēšana; kompetento darba aizsardzības speciālistu sertificēšana; ģeodēzisko darbu, zemes ierīcības darbu un zemes kadastrālās uzmērīšanas darbu veikšanas speciālistu sertificēšana, elektrotehniskā personāla (elektrodrošības grupas A, Bz, B, Cz un C) sertificēšana; metinātāju un lodētāju sertificēšana, metināšanas un lodēšanas operatoru sertificēšana*

Sertificēšanas objekts / Object of certification	Sertificēšanas shēma un normatīvi-tehniskā dokumentācija / Certification scheme and Normative technical documentation	Sertificēšanas shēmas īpašnieks / Certification scheme's owner
1	2	3
Metinātājs, kurš metina metālmateriālus reglamentētajā sfērā	<p>SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs 26.10.2020. “Personāla sertifikācijas shēma (metinātāji, metināšanas operatori, lodētāji, lodēšanas operatori)” MK 18.07.2006. noteikumu Nr. 588 "Metālmateriālu metinātāju un defektoskopistu sertificēšanas kārtība reglamentētajā sfērā" II nodaļa.</p> <p>LVS EN 287-1:2012 Metinātāju kvalifikācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 1.daļa: Tēraudi.</p> <p>LVS EN ISO 9606-2:2006 Metinātāju kvalifikācijas pārbaude - Kausēšanas metināšana - 2. daļa: Alumīnijs un alumīnija sakausējumi.</p> <p>LVS EN ISO 9606-3:2006 Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 3.daļa: Varš un vara sakausējumi</p> <p>LVS EN ISO 9606-4:2006 Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 4.daļa: Niķelis un niķeļa sakausējumi</p> <p>LVS EN ISO 9606-5:2006 Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 5.daļa: Titāns un titāna sakausējumi, cirkonijs un cirkonija sakausējumi</p>	SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs
Personāls (metinātājs, lodētājs, lodēšanas operators), kurš veic spiedieniekārtu un to kompleksu sastāvdaļu pastāvīgo savienošanu	<p>SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs 26.10.2020. “Personāla sertifikācijas shēma (metinātāji, metināšanas operatori, lodētāji, lodēšanas operatori)” MK 07.06.2016. noteikumu Nr.348 “Spiedieniekārtu un to kompleksu noteikumi” 47.4. punkts. Eiropas Parlamenta un Padomes 2014.gada 15.maija Direktīva 2014/68/ES Par dalībvalstu tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz spiedieniekārtu pieejamību tirgū, I pielikuma 3.1.2. punkts.</p> <p>LVS EN ISO 9606-1:2018 Metinātāju kvalifikācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 1.daļa: Tēraudi.</p> <p>LVS EN ISO 9606-2:2006 Metinātāju kvalifikācijas pārbaude - Kausēšanas metināšana - 2.daļa: Alumīnijs un alumīnija sakausējumi.</p> <p>LVS EN ISO 9606-3:2006 Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 3.daļa: Varš un vara sakausējumi</p> <p>LVS EN ISO 9606-4:2006 Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 4.daļa: Niķelis un niķeļa sakausējumi</p> <p>LVS EN ISO 9606-5:2006 Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 5.daļa: Titāns un titāna sakausējumi, cirkonijs un cirkonija sakausējumi</p>	SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs

	LVS EN 13585:2012 Cietlodēšana. Kvalifikācijas pārbaude lodētājiem un lodēšanas operatoriem	
Darba aizsardzības kompetentais speciālists	SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs 21.04.2022. „Darba aizsardzības speciālistu sertificēšanas shēma” MK 08.09.2008. noteikumi Nr. 723 „Noteikumi par prasībām kompetentām institūcijām un kompetentiem speciālistiem darba aizsardzības jautājumos un kompetences novērtēšanas kārtību”.	SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs
Ģeodēzisko darbu, zemes ierīcības darbu un zemes kadastrālās uzmērīšanas darbu veikšanas speciālistu sertificēšana	SIA „Sertificēšanas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs 05.05.2022. “Sertificēšanas shēma ģeodēzijā, zemes ierīcībā, kadastrālajā uzmērīšanā” Ministru kabineta 01.11.2010. noteikumi Nr. 1011 „Personu sertificēšanas un sertificēto personu uzraudzības kārtība ģeodēzijā, zemes ierīcībā un zemes kadastrālajā uzmērīšanā”	SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs
Elektrotehniskais personāls (elektrodrošības grupas A, Bz, B, Cz un C)	SIA „Sertificēšanas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs 10.01.2022. “Speciālistu pārbaudes shēma elektrodrošībā. Elektrodrošības grupas” Ministru kabineta 08.10.2013. noteikumi Nr. 1041 „Noteikumi par obligāti piemērojamo energostandartu, kas nosaka elektroapgādes objektu ekspluatācijas organizatoriskās un tehniskās drošības prasības” LVS EN 50110-1 Elektroietaišu ekspluatācija. 1.daļa: Vispārīgās prasības	SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs
Metinātājs, lodētājs	SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs 26.10.2020. „Personāla sertifikācijas shēma (metinātāji, metināšanas operatori, lodētāji, lodēšanas operatori)” LVS EN ISO 9606-1:2014 Metinātāju kvalifikācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 1.daļa: Tēraudi. LVS EN ISO 9606-2:2006 Metinātāju kvalifikācijas pārbaude – Kausēšanas metināšana – 2.daļa: Alumīnijs un alumīnija sakausējumi. LVS EN ISO 9606-3:2006 Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 3.daļa: Varš un vara sakausējumi	SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs

	<p>LVS EN ISO 9606-4:2006L Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 4.daļa: Niķelis un niķeļa sakausējumi</p> <p>LVS EN ISO 9606-5:2006 Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 5.daļa: Titāns un titāna sakausējumi, cirkonijs un cirkonija sakausējumi</p>	
Metināšanas un lodēšanas operators	<p>SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs 26.10.2020. “Personāla sertifikācijas shēma (metinātāji, metināšanas operatori, lodētāji, lodēšanas operatori)”</p> <p>LVS EN ISO 14732:2013 Metināšanas personāls. Metināšanas operatoru un metināšanas iekārtu iestatītāju kvalifikācijas pārbaude metālisku materiālu mehanizētai un automatizētai metināšanai</p> <p>LVS EN 13585:2012 Cietlodēšana. Kvalifikācijas pārbaude lodētājiem un lodēšanas operatoriem</p>	SIA „Sertifikācijas centrs” Speciālistu sertificēšanas centrs

G. Jaunbērziņa – Beitika  
Valsts aģentūras “Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs” direktors/-e

V. Lipskis  
Akreditācijas komisijas priekšsēdētājs/-a

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU