



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS LATVIAN NATIONAL ACCREDITATION BUREAU

Pielikums akreditācijas apliecībai Nr. LATAK-S3-486-03-2013
Annex to the Accreditation Certificate No LATAK-S3-486-03-2013

Akreditācijas lēmuma datums: 2017.09.04.
Date of the accreditation decision: 2017.09.04.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17024:2012
Accreditation standard: LVS EN ISO/IEC 17024:2012

Akreditācijas periods: 2017.11.14.– 2022.11.13.
Accreditation period: 2017.11.14.– 2022.11.13.

Akreditētā institūcija: SIA „Bureau Veritas Latvia” Personu sertificēšanas nodaļa
Adrese: Dunties iela 17a, Rīga, LV-1005
*Accredited body: “Bureau Veritas Latvia” Ltd. Personnel Certification Department
Address: Dunties street 17a, Riga, Latvia, LV-1005*

Akreditācijas sfēra reglamentētajā sfērā:

metinātāju, kuri metina metālmateriālus reglamentētajā sfērā un veic spiedieniekārtu un to kompleksu sastāvdaļu pastāvīgo savienošanu, sertificēšana

The accreditation scope in the mandatory sector:

certification of welders for welding metallic materials in mandatory area and for permanent joining of parts of pressure equipment and assemblies

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
Personāls (metinātājs), kurš metina metālmateriālus reglamentētajā sfērā un veic spiedieniekārtu un to kompleksu sastāvdaļu pastāvīgo savienošanu	<ul style="list-style-type: none">– SIA „Bureau Veritas Latvia” Personu sertificēšanas nodaļas 20.03.2017. Pastāvīgo savienojumu personāla sertificēšanas shēma– LVS EN 287-1:2012 L Metinātāju kvalifikācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 1.daļa: Tēraudi– LVS EN ISO 9606-2:2006L Metinātāju kvalifikācijas pārbaude Kausēšanas metināšana. 2.daļa: Alumīnijs un alumīnija sakausējumi– LVS EN ISO 9606-3:2006L Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 3.daļa: Varš un vara sakausējumi– LVS EN ISO 9606-4:2006L Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 4.daļa: Niķelis un niķeļa sakausējumi– LVS EN ISO 9606-5:2006L Metinātāja atestācijas pārbaude. Kausēšanas metināšana. 5.daļa: Titāns un titāna sakausējumi, cirkonijs un cirkonija sakausējumi	SIA „Bureau Veritas Latvia” Personu sertificēšanas nodaļa

1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> – MK 18.07.2006. noteikumu Nr.588 "Metālmateriālu metinātāju un defektoskopistu sertificēšanas kārtība reglamentētajā sfērā" II nodaļa – 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>Personāls (lodētājs un lodēšanas operators), kurš veic spiedieniekārtu un to kompleksu sastāvdaļu pastāvīgo savienošanu</p>	<ul style="list-style-type: none"> – SIA „Bureau Veritas Latvia” Personu sertificēšanas nodaļas 20.03.2017. Pastāvīgo savienojumu personāla sertificēšanas shēma – Ministru kabineta 07.06.2016. noteikumu Nr.348 "Spiedieniekārtu un to kompleksu noteikumi" 47.4.apakšpunkts – Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2014/68/ES par dalībvalstu tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz spiedieniekārtu pieejamību tirgū I pielikuma 3.1.2.punkts – LVS EN 13585:2012 Cietlodēšana. Kvalifikācijas pārbaude lodētājiem un lodēšanas operatoriem 	<p>SIA „Bureau Veritas Latvia” Personu sertificēšanas nodaļa</p>

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