



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

LATVIAN NATIONAL ACCREDITATION BUREAU

Pielikums akreditācijas apliecībai Nr. LATAK-I-418-10-2010

Annex to the Accreditation Certificate No LATAK-I-418-10-2010

Akreditācijas lēmuma datums: 2020.03.30.
Date of the accreditation decision: 2020.03.30.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17020:2012
Accreditation Standard: LVS EN ISO/IEC 17020:2012

Akreditācijas periods: 2019.04.14. – 2024.04.13.
The Accreditation period: 2019.04.14. – 2024.04.13.

Inspekcijas tips: A
Type of inspection: A

Akreditētā institūcija: SIA „VALPRO” Inspekcijas dienests
Adrese: Linarda Laicena iela 2, Valmiera, LV-4201
Accredited body: “VALPRO” Ltd. Inspection service
Address: Linarda Laicena street 2, Valmiera, LV-4201

Akreditācijas sfēra reglamentētajā sfērā: transportējamās spiedieniekārtas
Accreditation scope in the mandatory scope: transportable pressure equipment

| Inspicēšanas objekts / <i>Field of inspection</i> | Inspicēšanas veids <i>Type of inspection</i> | Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums vai metodes un procedūras / <i>Title of regulatory technical documentation, title of method, procedure</i> |
|---|--|--|
| Transportējamās spiedieniekārtas 2. klases gāzu pārvadāšanai – transportējamās tvertnes | Ekspluatācijā esoša objekta atbilstības pārvērtēšana | Ministru kabineta 2011. gada 28. jūnija noteikumu Nr.500 „Noteikumi par transportējamām spiedieniekārtām” 4. nodaļa „Transportējamo spiedieniekārtu atkārtota atbilstības novērtēšana” |
| | | Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2010/35/EK (2010. gada 16. jūnijs), par pārvietojamām spiediena iekārtām. III pielikums „Atbilstības atkārtotas novērtēšanas procedūra” |
| | | Metodika Nr. 03-461 „Gāzes balonu atkārtotas atbilstības novērtēšanas metodika”, 03.12.2018. |
| Transportējamās spiedieniekārtas 2. klases gāzu pārvadāšanai – transportējamās tvertnes | Pirms ekspluatācijas un ekspluatācijā esoša objekta periodiskā inspicēšana | Ministru kabineta 2011. gada 28. jūnija noteikumu Nr. 500 „Noteikumi par transportējamām spiedieniekārtām” 59. punkts |

| | | |
|--|--|---|
| | | Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2008/68/EK (2008. gada 24. septembris), par bīstamo kravu iekšzemes pārvadājumiem I pielikuma I.1.daļa, II pielikuma II.1.daļa, III pielikuma III.1daļa |
| | | Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2010/35/EK (2010. gada 16. jūnijs), par pārvietojamām spiediena iekārtām. 12. pants |
| | | Metodika Nr. 03-462 „Tērauda bezšuvju gāzes balonu inspicēšanas metodika”, 03.12.2018. |
| | | Metodika Nr. 03-590 „Alumīnija sakausējuma bezšuvju gāzes balonu inspicēšanas metodika”, 03.12.2018. |
| | | Metodika Nr. 03-678 „Gāzes balonu komplektu inspicēšanas metodika”, 03.12.2018. |
| | | Metodika Nr. 03-772 “Gāzes balonu ventiļu inspicēšanas metodika”, 18.05.2018. |
| | | Metodika Nr. 03-846 “0,6 litru alumīnija sakausējuma bezšuvju gāzes balonu inspicēšanas metodika” 18.12.2019. |

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 valsts aģentūras “Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs” tīmekļvietnē www.latak.gov.lv.
The actual accreditation status and accredited scope of activities can be verified via home page of state agency “Latvian National Accreditation Bureau” www.latak.gov.lv.

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU