



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS LATVIAN NATIONAL ACCREDITATION BUREAU

Pielikums akreditācijas apliecībai Nr. LATAK-I-565-01-2017 Annex to the Accreditation Certificate No LATAK-I-565-01-2017

Akreditācijas lēmuma datums: 2018.05.28.
Date of the accreditation decision: 2018.05.28.

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

Akreditācijas periods 2017.03.06. – 2021.03.05.
The Accreditation period: 2017.03.06. – 2021.03.05.

Inspekcijas tips: B
Type of inspection: B

Akreditētā institūcija: Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „ELME MESSER L” Balonu tehniskās kontroles iecirknis
Adrese: Katlakalna iela 9F, Rīga, LV-1073
*Accredited body: Limited Liability Company “ELME MESSER L”, Department of cylinder’s technical control
Address: Katlakalna street 9F, Riga, LV-1073*

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

Inspicēšanas objekts	Inspicēšanas veids	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums vai metodes un procedūras
1	2	3
Transportējamās spiedieniekārtas 2.klases gāzu pārvadāšanai – transportējamās tvertnes (tērauda un alumīnija sakausējuma bezšuvju gāzes baloni un to komplekti)	Ekspluatācijā esoša objekta periodiskās pārbaudes	Ministru kabineta 2011.gada 28.jūnija noteikumi 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.1.daļa
		Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva 2010/35/EK (2010.gada 16.jūnijs), par pārvietojamām spiediena iekārtām. 12.pants
		Metodika PR-7.1 “Prasības balonu tehniskai kontrolei”, 02.12.2016.
		Metodika PR-7.2 “Balonu tehniskās kontroles procesi”, 02.12.2016.
		Darba instrukcija DI-824-01 “Bezšuvju tērauda balonu tehniskā kontrole”, 02.12.2016.

1	2	3
		Darba instrukcija DI-824-02 "Bezšuvju alumīnija sakausējumu balonu tehniskā kontrole", 02.12.2016.
		Darba instrukcija DI-824-03 "Gāzes balonu saišķu tehniskā kontrole", 26.03.2018.
		Darba instrukcija DI-824-04 "Balonu ventiļu pārbaude", 02.12.2016.

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.