



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS LATVIAN NATIONAL ACCREDITATION BUREAU

Pielikums akreditācijas apliecībai Nr. LATAK-I-398-11-2009
Annex to the Accreditation Certificate No LATAK-I-398-11-2009

Akreditācijas lēmuma datums: 2020.09.10.
Date of the accreditation decision: 2020.09.10

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

Akreditācijas periods 2018.02.27. – 2023.02.26.
The Accreditation period: 2018.02.27. – 2023.02.26.

Inspekcijas tips: C
Type of inspection: C

Akreditētā institūcija: SIA „LUX” inspekcija
Juridiskā adrese: Avenu iela 44-2, Jelgava, LV-3001

Accredited body: SIA “LUX” Inspection
Legal address: Avenu street 44-2, Jelgava, LV-3001

Inspicēšanas vietas:

Avenu iela 44, Jelgava, LV-3001
Lietuvas šoseja 3B, Jelgava, LV-3001
Maskavas iela 448, Rīga, LV-1063
Maskavas iela 449, Rīga, LV-1063
Uriekstes iela 3, Rīga, LV-1005
„Ceļinieki”, Tārgales pag., Ventspils nov., LV-3621
Viļakas iela 1D, Rēzekne, LV-4604
Laukceltnieks-1, Tārgales pagasts, Ventspils novads, LV-3621
Piebalgas iela 95, Cēsis, LV-1005
Brandeļi, Kocēnu Pagasts, Kocēnu novads, LV-4220

Inspection sites:

Avenu street 44, Jelgava, LV-3001
Lietuvas road 3B, Jelgava, LV-3001
Maskavas street 448, Riga, LV-1063
Maskavas street 449, Riga, LV-1063
Uriekstes street 3, Riga, LV-1005
“Celinieki”, Targales parish, Ventspils county, LV-3621
Vilakas street 1D, Rezekne, LV-4604
Laukceltnieks-1, Targales parish, Ventspils country, LV-3621
Piebalgas street 95, Cesis, LV-1005
Brandeli, Kocenu parish, Kocenu country, LV-4220

Akreditācijas sfēra reglamentētajā sfērā:

transportlīdzekļa vadītāja darba un atpūtas laika, braukšanas attāluma un ātruma reģistrēšanas kontrolierīces (analogās, digitālās, viedās); ātruma ierobežotājierīces

Accreditation scope in the mandatory sector:

control equipment for registration of driver working time and resting time, driving time and speed (analog, digital, smart); speed limiting devices

Inspicēšanas objekts	Inspicēšanas veids	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums vai metodes un procedūras
1	2	3
Transportlīdzekļa vadītāja darba un atpūtas laika, braukšanas attāluma un ātruma reģistrēšanas kontrolierīces (analogās)	Pirms ekspluatācijas un ekspluatācijā esoša objekta pārbaude	Ministru kabineta 2020. gada 5. maija noteikumi Nr.263 "Kārtība, kādā īsteno tahogrāfa inspicēšanas institūcijas (darbnīcas) darbību un tās uzraudzību, un tahogrāfa darbības papildu pārbaudes veikšanas kārtība"
		Padomes Regula (ES) Nr. 165/2014 (2014. gada 4. februāris) par tahogrāfiem autotransportā (I pielikums)
		Metode Nr. 1 "Analogās reģistrēšanas kontrolierīces inspicēšana (pārbaude)" (04.06.2019.)
Transportlīdzekļa vadītāja darba un atpūtas laika, braukšanas attāluma un ātruma reģistrēšanas kontrolierīces (digitālās)	Pirms ekspluatācijas un ekspluatācijā esoša objekta pārbaude	Ministru kabineta 2020. gada 5. maija noteikumi Nr.263 "Kārtība, kādā īsteno tahogrāfa inspicēšanas institūcijas (darbnīcas) darbību un tās uzraudzību, un tahogrāfa darbības papildu pārbaudes veikšanas kārtība"
		Padomes Regula (ES) Nr. 165/2014 (2014. gada 4. februāris) par tahogrāfiem autotransportā (46. pants (Regulas (EEK) Nr. 3821/85 IB pielikums))
		Metode Nr. 2 "Digitālās reģistrēšanas kontrolierīces inspicēšana (pārbaude)" (04.06.2019.)
Transportlīdzekļa vadītāja darba un atpūtas laika, braukšanas attāluma un ātruma reģistrēšanas kontrolierīces (viedās)	Pirms ekspluatācijas un ekspluatācijā esoša objekta pārbaude	Ministru kabineta 2020. gada 5. maija noteikumi Nr.263 "Kārtība, kādā īsteno tahogrāfa inspicēšanas institūcijas (darbnīcas) darbību un tās uzraudzību, un tahogrāfa darbības papildu pārbaudes veikšanas kārtība"
		Komisijas īstenošanas regula (ES) 2016/799 (2016. gada 18. marts), ar ko īsteno Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr. 165/2014, ar kuru nosaka prasības attiecībā uz tahogrāfu un to komponentu konstrukciju, testēšanu, uzstādīšanu, darbību un remontu (1.C pielikums)

1	2	3
		Metode Nr. 4 "Viedās reģistrēšanas kontrolierīces inspicēšana (pārbaude)" (04.06.2019.)
Ātruma ierobežotājierīces	Pirms ekspluatācijas un ekspluatācijā esoša objekta pārbaude	Ministru kabineta 23.12.2002. noteikumi Nr. 548 "Prasības transportlīdzekļu aprīkošanai ar ātruma ierobežotājierīci un šīs ierīces lietošanas kārtība" Metode Nr. 3 "Ātruma ierobežotājierīces pārbaude" (04.06.2019.)

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" tīmekļa vietnē 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.