



# LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS LATVIAN NATIONAL ACCREDITATION BUREAU

**Pielikums akreditācijas apliecībai Nr. LATAK-I-298-18-2004**  
*Annex to the Accreditation Certificate No. LATAK-I-298-18-2004*

Akreditācijas lēmuma datums: 2019.05.13.  
*Date of the accreditation decision: 2019.05.13.*

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

Akreditācijas periods 2018.07.12. – 2023.07.11.  
*The Accreditation period: 2018.07.12. – 2023.07.11.*

Inspekcijas tips: C  
*Type of inspection: C*

Akreditētā institūcija: Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Volvo Truck Latvia" Tahogrāfu inspekcija  
Adrese: Granīta iela 28A, Rumbula, Stopiņu nov., LV-1057  
*Accredited body: Limited Liability Company "Volvo Truck Latvia" Tachograph Inspection*  
*Address: Granīta str. 28A, Rumbula, Stopiņu county, LV-1057*

Inspicēšanas vietas:

Granīta iela 28A, Ulbroka, Stopiņu nov., LV-1057

Kurzemes iela 40, Ventspils, LV-3602

Krāslavas iela 5, Vecstropi, Naujenes pag., Daugavpils nov., LV-5413

"Irbēni", Burtnieku pag., Valmieras nov., LV-4219

*Inspection sites:*

*Granīta str. 28A, Rumbula, Stopiņu county, LV-1057*

*Kurzemes str. 40, Ventspils, LV-3601*

*Krāslavas str. 5, Vecstropi, Naujenes parish, Daugavpils county, LV-5413*

*"Irbēni", Burtnieku parish, Valmieras county, LV-4219*

Akreditācijas sfēra reglamentētajā sfērā:

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

*Accreditation scope in the mandatory sector:*

*control equipment for registration of driver working time and resting time, driving time and speed (analog, digital and 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	Padomes Regulas (ES) Nr. 165/2014 (2014. gada 4. februāris) par tahogrāfiem autotransportā I pielikums
		Procedūra "Tahogrāfu kontroles metodes" Versija Nr.5 (spēkā no 29.03.2019.)
Transportlīdzekļa vadītāja darba un atpūtas laika, braukšanas attāluma un ātruma reģistrēšanas kontrolierīces (digitālās)	Pirms ekspluatācijas un ekspluatācijā esoša objekta pārbaude	Padomes Regulas (ES) Nr. 165/2014 (2014. gada 4. februāris) par tahogrāfiem autotransportā 46. pants (Regulas (EEK) Nr. 3821/85 IB pielikums)
		Procedūra "Tahogrāfu kontroles metodes" Versija Nr.5 (spēkā no 29.03.2019.)
Transportlīdzekļa vadītāja darba un atpūtas laika, braukšanas attāluma un ātruma reģistrēšanas kontrolierīces (viedās)	Pirms ekspluatācijas un ekspluatācijā esoša objekta pārbaude	Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2016/799 (2018. 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 (I. C pielikums)
		Procedūra "Tahogrāfu kontroles metodes" Versija Nr.5 (spēkā no 29.03.2019.)
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"
		Procedūra "Tahogrāfu kontroles metodes" Versija Nr.5 (spēkā no 29.03.2019.)

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 Latvijas Nacionālā akreditācijas biroja tīmekļvietnē [www.latak.gov.lv](http://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](http://www.latak.gov.lv).