



Valsts aģentūra  
„Latvijas Nacionālais  
akreditācijas birojs”

Eiropas Akreditācijas kooperācijas Daudzpusejā līguma (EA MLA) dalībnieks testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju, produktu, personu un pārvaldības sistēmu sertificēšanas institūciju, inspicēšanas, validācijas un verificēšanas institūciju akreditācijas jomās

# AKREDITĀCIJAS APLIECĪBA

Valsts aģentūra "Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs"  
ar šo apliecina, ka

## **Biedrības “Latvijas Dzelzceļnieku biedrība” Sertificēšanas centrs**

Reģistrācijas numurs: 40008072064

Juridiskā adrese: Rīga, Dzirnavu iela 147 k-3, LV-1050

atbilst standarta LVS EN ISO 17024:2012 prasībām personu  
sertificēšanas jomā

Akreditācija periods no 2020. gada 12. maija līdz 2025. gada 11. maijam

Lēmums pieņemts 29.10.2021., Rīgā

Akreditācijas apliecība Nr. LATAK-S3-227-20-2001 uz 5 lapām

*Informācija par atbilstības novērtēšanas institūcijas atrašanās vietām, akreditācijas sfēru un akreditācijas statusu ir pieejama Aģentūras oficiālajā tīmekļa vietnē [www.latak.gov.lv](http://www.latak.gov.lv) (Institūcijas Nr. X-xxx)*

*Valsts aģentūra “Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs”, Brīvības iela 55, Rīga, LV-1010, Latvija*

*E-pasts: [pasts@latak.gov.lv](mailto:pasts@latak.gov.lv); tālrunis +371 67373051*



**Adrese:** Dzirnavu iela 147 k-3, Rīga, LV-1050

### Akreditācijas sfēra

elektronisko sakaru sistēmu un tīklu, dzelzceļu sliežu ceļu, dzelzceļa signalizācijas sistēmu un dzelzceļa kontakttīklu projektēšanas, būvdarbu vadīšanas un būvuzraudzības būvspeciālistu kompetences novērtēšana un patstāvīgās prakses uzraudzība; vilces līdzekļa vadītāju (mašīnistu), vilces līdzekļa vadītāja (mašīnista) palīgu, dzelzceļa stacijas dežurantu, vilces kustības vadības dispečeru psihofizioloģiskās piemērotības novērtēšana; elektrotehniskā personāla (elektrodrošības grupas A, Bz, B, Cz un C) sertificēšana; dzelzceļa staciju projektēšanas būvspeciālistu sertificēšana; dzelzceļa inženiertehnisko būvju (staciju inženierbūvju, dzelzceļa, tiltu, dzelzceļa pārvadu, dzelzceļa caurteku), tramvaja sliežu ceļu projektēšanas, būvdarbu vadīšanas un būvuzraudzības, būvspeciālistu sertificēšana; radio sistēmu un tīklu projektēšanas un būvdarbu vadīšanas būvspeciālistu sertificēšana

Sertificēšanas joma	Normatīvie dokumenti, standarti, sertificēšanas shēmas*
Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu projektēšanas būvspeciālists	<p>Ministru kabineta 2018. gada 20. marta noteikumi Nr. 169 „Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi”</p> <p>Biedrības “Latvijas Dzelzceļnieku biedrība” Sertificēšanas centra 2020. gada 5. maija dokuments “Sertificēšanas shēma valsts reglamentēto jomu būvspeciālistiem. Par būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumiem.”</p>
Dzelzceļa sliežu ceļu projektēšanas būvspeciālists	
Dzelzceļa signalizācijas sistēmu projektēšanas būvspeciālists	
Dzelzceļa kontakttīklu projektēšanas būvspeciālists	
Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu vadīšanas būvspeciālists	
Dzelzceļa sliežu ceļu būvdarbu vadīšanas būvspeciālists	
Dzelzceļa signalizācijas sistēmu būvdarbu vadīšanas būvspeciālists	
Dzelzceļa kontakttīklu būvdarbu vadīšanas būvspeciālists	

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU

Elektronisko sakaru sistēmu un tīklu būvdarbu būvuzraudzības būvspeciālists	Ministru kabineta 2018. gada 20. marta noteikumi Nr. 169 „Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi”  Biedrības “Latvijas Dzelzceļnieku biedrība” Certificēšanas centra 2020. gada 5. maija dokuments “Certificēšanas shēma valsts reglamentēto jomu būvspeciālistiem. Par būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumiem.”
Dzelzceļa sliežu ceļu būvdarbu būvuzraudzības būvspeciālists	
Dzelzceļa signalizācijas sistēmu būvdarbu būvuzraudzības būvspeciālists	
Dzelzceļa kontakttīklu būvdarbu būvuzraudzības būvspeciālists	
Vilces līdzekļa vadītājs (mašīnists), vilces līdzekļa vadītāja (mašīnista) palīgs, dzelzceļa stacijas dežurants, vilces kustības vadības dispečers (psihofizioloģiskās piemērotības novērtēšana).	Ministru kabineta 2006. gada 2. maija noteikumi Nr. 360 „Noteikumi par dzelzceļa speciālistiem”  Biedrības “Latvijas Dzelzceļnieku biedrība” Certificēšanas centra 2020. gada 14. janvāra dokuments „Psihofizioloģiskās piemērotības novērtēšanas shēma”
Elektrotehniskais personāls (elektrodrošības grupas A, Bz, B, Cz un C)	Ministru kabineta 2013. gada 8. oktobra noteikumi Nr. 1041 “Noteikumi par obligāti piemērojamo energostandartu, kas nosaka elektroapgādes objektu ekspluatācijas organizatoriskās un tehniskās drošības prasības”  Biedrības “Latvijas Dzelzceļnieku biedrība” Certificēšanas centra 2021. gada 7. septembra dokuments “Elektrodrošības apliecības saņemšanas EKSAMINĀCIJAS SHĒMAS APRAKSTS UN KRITĒRIJI”

Dzelzceļa staciju projektēšanas būvspeciālists	Biedrības “Latvijas Dzelzceļnieku biedrība” Certificēšanas centra 2020. gada 5. maija Certificēšanas shēma valsts nereglamentēto jomu būvspeciālistiem „Par būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumiem”
Dzelzceļa inženiertehnisko būvju (staciju inženierbūvju, dzelzceļa tiltu, dzelzceļa pārvadu, dzelzceļa caurteku) būvdarbu vadīšanas un būvuzraudzības būvspeciālists	
Dzelzceļa inženiertehnisko būvju (staciju inženierbūvju, dzelzceļa tiltu, dzelzceļa pārvadu, dzelzceļa caurteku) projektēšanas būvspeciālists	
Tramvaja sliežu ceļu būvdarbu vadīšanas un būvuzraudzības būvspeciālists	
Tramvaja sliežu ceļu projektēšanas būvspeciālists	
Radio sistēmu un tīklu būvdarbu vadīšanas būvspeciālists	
Radio sistēmu un tīklu projektēšanas būvspeciālists	

Gundega Jaunbērziņa – Beitika  
Valsts aģentūras “Latvijas Nacionālais akreditācijas birojs”  
direktore

Jānis Aļeksjonoks  
Akreditācijas komisijas priekšsēdētājs

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU