



2018

GALVENIE
DARBA RĀDĪTĀJI

Saturs

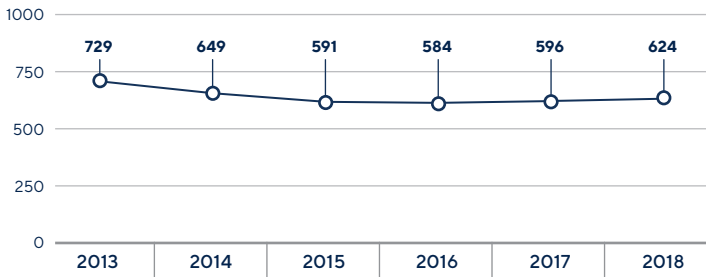
1.	Rādītāji, izmantojot VAS „Latvijas dzelzceļš” infrastruktūras tīklu	
1.1.	Pasažieru pārvadājumi	3
1.2.	Kravu pārvadājumi	4
1.3.	Kravu pārvadājumi pa kravu veidiem	5
1.4.	Vilcienu kustības galvenie rādītāji	6
1.5.	Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji	7
1.6.	“Latvijas dzelzceļš” infrastruktūra	11
2.	Koncerna “Latvijas dzelzceļš” rādītāji	
2.1.	Lokomotīvu saimniecība	12
2.2.	Kravas vagonu parks	13
3.	Latvijas galveno transporta veidu pārvadājumu salīdzinājums	14

1. Rādītāji, izmantojot VAS „Latvijas dzelzceļš” infrastruktūras tīklu

1.1. Pasažieru pārvadājumi

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1. Pasažieru apgrozība visos satiksmes veidos, milj.pas.km	729	649	591	584	596	624
1.1. <i>tai skaitā:</i> iekšzemes satiksmē	640	578	545	546	555	584
2. Pārvadāts pasažieru, tūkst.	19 779	19 222	17 070	17 228	17 494	18 242
2.1. <i>tai skaitā:</i> iekšzemes satiksmē	19 419	18 938	16 885	17 071	17 327	18 075
3. Viena pasažiera pārvadāšanas vidējais attālums, km						
3.1. Elektrovilcieni	26	25	26	26	25	26
3.2. Dīzeļvilcieni	101	93	97	94	95	97

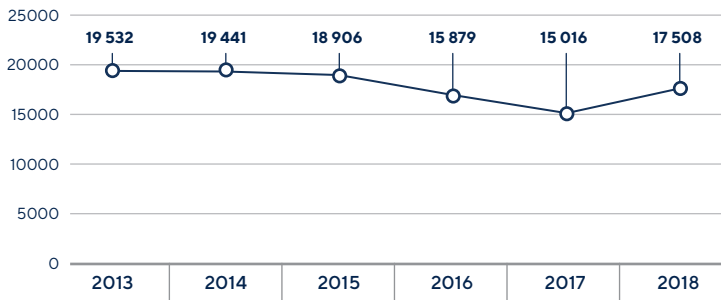
Pasažieru apgrozība visos satiksmes veidos, milj.pas.km



1.2. Kravu pārvadājumi

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1. Kravu apgrozība, milj.tkm neto	19 532	19 441	18 906	15 879	15 016	17 508
2. Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu, tai skaitā:	55 831	57 039	55 645	47 819	43 785	49 260
2.1. iekšzemes pārvadājumos	1 178	1 257	1 672	1 482	1 649	1 364
2.2. eksporta pārvadājumos	4 356	4 521	2 849	2 384	1 839	2 381
2.2.1. <i>no tiem:</i> no pieostas stacijām	1 784	1 698	1 334	1 395	1 488	2 065
2.3. importa pārvadājumos	47 669	49 408	48 276	42 036	36 617	40 470
2.3.1. <i>no tiem:</i> uz pieostas stacijām	43 456	45 343	44 105	38 085	33 549	37 348
2.4. sauszemes tranzīts	2 628	1 853	2 848	1 917	3 680	5 045

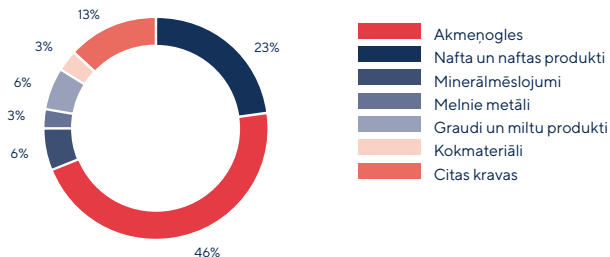
Kravu apgrozība, milj.tkm neto



1.3. Kravu pārvadājumi pa kravu veidiem

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1. Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu, tai skaitā:	55 831	57 039	55 645	47 819	43 785	49 260
1.1. akmeņogles	21173	20134	19095	15911	17689	22669
1.2. nafta un naftas produkti	21732	21293	21764	16624	13014	11183
1.3. minerālmēslojumi	3428	4738	3777	3876	3288	2980
1.4. melnie metāli	1883	1650	1256	1797	1836	1520
1.5. graudi un miltu produkti	878	1447	1819	1697	1757	2878
1.6. kokmateriāli	875	982	1498	1572	1085	1635
1.7. citas kravas	5862	6795	6436	6342	5116	6395

Pārvadāto kravu īpatsvars 2018.gadā



1.4. Vilcienu kustības galvenie rādītāji

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1. Vilcienkilometri kopā, tūkst., tai skaitā:	18 913	19 030	18 577	16 516	15 665	16 759
1.1. Pasažieru pārvadājumos, <i>no tiem pa vilces veidiem:</i>	6 199	6 163	6 125	6 059	6 075	6 116
1.1.1. <i>dīzeļvilces</i>	1 981	1 960	1 999	2 077	2 079	2 088
1.1.2. <i>elektrovilces</i>	3 594	3 591	3 591	3 605	3 619	3 651
1.2. Vilcienkilometri kravu pārvadājumos	11 816	11 835	11 528	9 677	8 844	9 989
1.3. Tehnoloģiskajām vajadzībām	898	1 032	924	780	746	654
2. Tonnkilometri bruto pasažieru pārvadājumos, milj.	1 840	1 819	1 732	1 719	1 745	1 763
3. Tonnkilometri bruto kravu pārvadājumos, milj.	35 210	34 389	35 004	28 632	26 960	30 081

1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji

1.5.1. Ceļu saimniecība

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1. Visu līniju ekspluatācijas garums, km	1 859	1 860	1 860	1 860	1 860	1 860
1.1. Platsliežu līniju ekspluatācijas garums, km, <i>tai skaitā:</i>	1 826	1 827	1 827	1 827	1 827	1 827
1.1.1. divsliežu un vairāk	316	363	367	367	367	367
1.2. Šaursliežu līniju ekspluatācijas garums, km	33	33	33	33	33	33
2. Visu līniju izvērsta garums, km	3 108	3 153	3 171	3 170	3 167	3 162
3. Galveno sliežu ceļu izvērsta garums (kopā), km	2 161	2 214	2 217	2 217	2 217	2 217
3.1. Staciju un speciālo sliežu ceļu izvērsta garums, km	808	803	819	819	817	817
4. Garsliežu izvērsta garums galvenajos ceļos, km	1 932	2 004	2 012	2 029	2 049	2 062
5. Galveno sliežu ceļu izvērsta garums uz dzelzsbetona guļšņiem, km	2 032	1 926	2 097	2 110	2 132	2 147
6. Galveno sliežu ceļu izvērsta garums ar rūdītām sliedēm, km	1 355	1 582	1 616	1 654	1 678	1 487
7. Pievedceļu izvērsta garums, km	139	137	135	134	134	128

1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji

1.5.2. Automātikas, telemehānikas, sakaru, elektroapgādes ietaises un skaitļošanas tehnika (1)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1. Pārmiju kopējais skaits, tai skaitā:	3 201	3 180	3 218	3 208	3 198	3 192
1.1. pārmiju skaits, kas aprīkotas ar elektrisko centralizāciju	2 519	2 570	2 616	2 611	2 607	2 602
2. Ar elektrisko centralizāciju aprīkoto sadales punktu skaits	162	159	162	162	162	162
3. Iecirkņu garums, kas aprīkoti ar autobloķēšanu (ieskaitot dispečercentrālizāciju), km	1 323	1 323	1 348	1 348	1 348	1 348
4. Iecirkņu garums, kas aprīkoti ar radiosakariem, km	1 750	1 743	1 746	1 746	1 746	1 746
5. Maģistrālo sakaru kabeļu garums, km	2 342	3 365	3 051	2 420	2 298	2 362
6. Optiskā sakaru kabeļa garums, km	2 353	2 426	2 710	2 953	2 960	3 015
7. Automātiskās telefonu stacijas noslogotība, numuru skaits	14 888	14 760	14 472	11 536	8 898	8 706
8. Iekārtas pārkarsēto bukšu konstatēšanai, gab./stac.	58/58	58/58	58/58	58/58	58/58	58/58
9. Pārvietojamo elektrostaciju skaits	13	14	14	14	14	14

1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji

1.5.2. Automātikas, telemehānikas, sakaru, elektroapgādes ietaises un skaitļošanas tehnika (2)

		2013	2014	2015	2016	2017	2018
10.	Stacionāro dīzeļelektrostaciju skaits	217	215	243	243	243	256
11.	Kontakttīklu izvērtais garums, km	620	629	637	637	637	637
12.	Elektrificēto līniju ekspluatācijas garums, km	248	251	251	251	251	251
13.	Transformatoru apakštaciju skaits	623	623	571	580	580	575
14.	Ekspluatācijas vajadzībām izlietotā elektroenerģija gada laikā, milj. kWh	45	44	45	49	45	43
15.	Serveru kopējais skaits, tai skaitā:	93	105	154	181	211	224
15.1.	mainframe (lielie serveri)	2	2	2	2	2	2
15.2.	vidējie un mazie serveri	91	103	152	179	209	222

1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji





1.5.3. Dzelzceļa stacijas*

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1. Staciju kopskaits, kurās ir izvērstie sliežu ceļi, tai skaitā pēc darba veida:	153	153	152	137	137	138
1.1. pasažieru	1	1	1	1	1	1
1.2. šķirošanas	2	2	2	2	2	2
1.3. kravas	34	34	34	10	10	10
1.4. iecirkņa	4	4	4	4	4	5
1.5. starpstacijas	112	112	111	120	120	120
2. Izmaiņas punktu skaits (tai skaitā dzelzceļa blokposteņi un ceļa posteņi)				22	22	22
3. Staciju skaits, kurās notiek operācijas ar kravām	76	76	77	78	78	76
4. Lielie dzelzceļa mezgli	6	6	6	6	6	6

* Kopš 2016.gada ir izmainīta staciju uzskaitē pēc darba veida

1.6. "Latvijas dzelzceļš" infrastruktūra



-  Pasažieru elektrificētās līnijas
-  Pasažieru dīzeļvilcienu līnijas
-  Pārējās dzelzceļa līnijas
-  Šaursliežu ceļi

2. Koncerna "Latvijas dzelzceļš" rādītāji

2.1. Lokomotīvu saimniecība

		2013	2014	2015	2016	2017	2018
1.	Dīzeļlokomotīvu skaits (vienības), tai skaitā:	202	206	204	200	194	175
1.1.	2TE10, 2TE116	29	30	34	34	34	34
1.2.	M62, 2M62U, 2M62UC, 2M62UP, 2M62UM	99	99	92	87	81	62
1.3.	ČME3, ČME3M, ČME3ME, ČME3MB, TEM2, TEM2U, TGM23V	64	67	69	70	70	70
1.4.	TEP-70	10	10	9	9	9	9
2.	Motrišu skaits	2	2	2	2	2	2
3.	Dīzeļlokomotīvu un dīzeļvilcienu nobraukums, tūkst.km	11 004	11 351	9 814	8 786	7 435	8 400
4.	Vidējais kravas vilcienu svars bruto, tonnās	3 068	3 060	3 054	3 045	3 044	3 112

2.2. Inventāra parka vagonu kopskaits ar tiesībām
izbraukt Latvijas dzelzceļa un citu dzelzceļu
administrāciju koplietošanas ceļos
uz gada 31.decembri

		2013	2014	2015	2016	2017	2018
1.	Kravas vagonu kopskaits, tai skaitā:	6 815	7 011	6 522	5 696	5 692	5 607
1.1.	segtie	1886	1986	1942	1423	1423	1348
1.2.	platformas	39	39	39	39	39	29
1.3.	pusvagoni	1115	1115	766	514	514	514
1.4.	cisternas	1216	1216	1120	1064	1064	1064
1.5.	izotermiskie	27	27	27	27	27	27
1.6.	pārējie	2 532	2 628	2 628	2 629	2 625	2 625

3. Latvijas galveno transporta veidu pārvadājumu salīdzinājums (LR CSP dati) (1)

3.1. Pārvadāts pasažieru, milj.

3.2. Pasažieru apgrozība, milj.pas.km

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1. Pārvadāts pasažieru, milj.						
1.1. Dzelzceļš	19,8	19,2	17,1	17,2	17,5	18,2
1.2. Regulārās satiksmes autobusi	147,2	146,1	144,4	142,9	140,2	141,4
1.3. Aviācija	3,0	3,0	3,2	3,5	4,0	4,4
1.4. Pilsētu elektrotransports	-	-	87,9	84,6	85,1	83,6
2. Pasažieru apgrozība, milj.pas.km						
2.1. Dzelzceļš	729	649	591	584	596	624
2.2. Regulārās satiksmes autobusi	2 332	2 345	2 232	2 187	2 146	2 204
2.3. Aviācija	3 537	3 318	4 110	4 622	5 265	5 534

3. Latvijas galveno transporta veidu pārvadājumu salīdzinājums (LR CSP dati) (2)

3.1. Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu

3.2. Kravu apgrozība, milj.tkm neto

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1. Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu						
1.1. Dzelzceļa transports	55 831	57 039	55 645	47 819	43 785	49 260
1.2. Automobiļu transports	60 610	62 239	62 569	63 389	68 012	76 703
1.3. Cauruļvadu transports	5 466	5 694	4 718	3 617	3 387	2 664
1.4. Gaisa transports	14	15	13	12	14	14
2. Kravu apgrozība, milj. tkm neto						
2.1. Dzelzceļa transports	19 532	19 441	18 906	15 879	15 016	17 508
2.2. Automobiļu transports	12 816	13 670	14 690	14 227	14 972	14 997
2.3. Cauruļvadu transports	2 279	2 376	1 965	1 507	1 411	1 109
2.4. Gaisa transports	11	13	9	11	13	15



Gogoļa iela 3, Rīga, LV-1547, Latvija
E-pasts: info@ldz.lv
Tālrunis: 8000 1181

Zvanot no ārzemēm +371 6723 1181



www.ldz.lv
