

**GALVENIE
DARBA RĀDĪTĀJI**

2013

2014
Ekonomikas direkcija
Komunikācijas direkcija

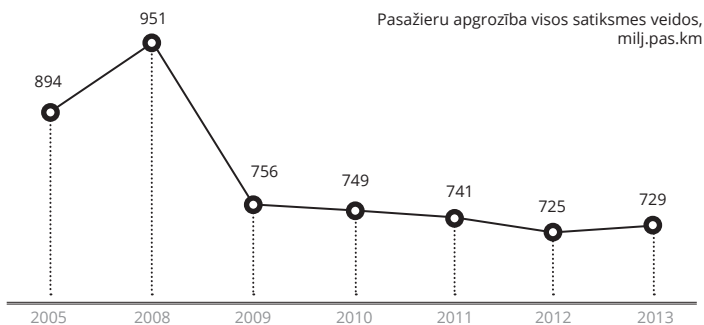
Saturs

1. Rādītāji, izmantojot VAS „Latvijas dzelzceļš” infrastruktūras tīklu	
1.1. Pasažieru pārvadājumi	4
1.2. Kravu pārvadājumi	5
1.3. Kravu pārvadājumi pa kravu veidiem	6
1.4. Vilcienu kustības galvenie rādītāji	7
1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji	8
1.6. Latvijas dzelzceļu shēma	12
2. Koncerna “Latvijas dzelzceļš” rādītāji	
2.1. Lokomotīvu saimniecība	13
2.2. Kravas vagonu parks	14
3. Latvijas galveno transporta veidu pārvadājumu salīdzinājums	15

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

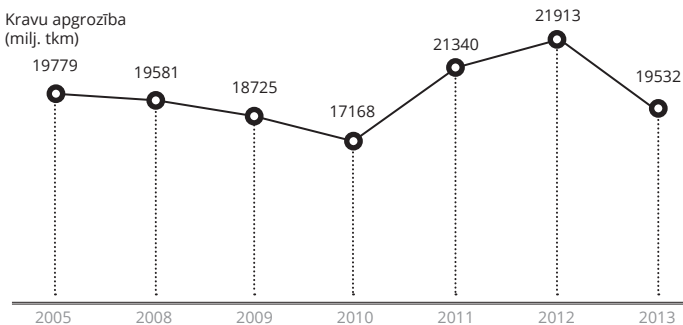
1.1. Pasažieru pārvadājumi

Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Pasažieru apgrozība visos satiksmes veidos, milj.pas.km	894	951	756	749	741	725	729
1.1.	<i>tai skaitā:</i> iekšzemes satiksmē	800	865	686	670	662	640	640
2.	Pārvadāts pasažieru, tūkst.	25947	26767	21555	20856	20494	19757	19779
2.1.	<i>tai skaitā:</i> iekšzemes satiksmē	25569	26401	21256	20518	20159	19409	19419
3.	Viena pasažiera pārvadāšanas vidējais attālums, km:							
3.1.	Elektrovilcieni	25	25	26	26	26	26	26
3.2.	Dīzeļvilcieni	80	96	87	92	96	97	101



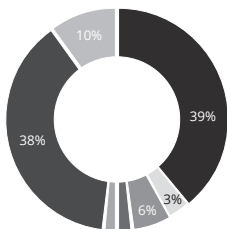
1.2. Kravu pārvadājumi

Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Kravu apgrozība, milj.tkm	19779	19581	18725	17168	21340	21867	19532
2.	Pārvadāts kravu tūkst. tonnu	54861	56061	53679	49464	59385	60601	55831
2.1.	<i>tai skaitā:</i> iekšzemes pārvadājumos	2633	1687	1299	1262	1193	1429	1178
2.2.	eksporta pārvadājumos	1992	2652	2222	3207	4932	4886	4356
2.2.1.	<i>tai skaitā:</i> no pieostas stacijām	943	1242	1045	1500	2995	2983	1784
2.3.	importa pārvadājumos	44532	47116	47092	40973	48438	49728	47669
2.3.1.	<i>tai skaitā:</i> caur ostas stacijām	39657	42629	44072	37556	44743	46052	43456
2.4.	sauszemes tranzīts	5704	4606	3066	3722	4822	4558	2628



1.3. Kravu pārvadājumi pa kravu veidiem

Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu 2013. gadā



Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu <i>tai skaitā:</i>	54861	56061	53679	49164	59385	60601	55831
1.1.	nafta un naftas produkti	21236	19492	20753	17690	20465	18372	21732
1.2.	melnie metāli	1879	2637	1755	2601	2061	1757	1883
1.3.	minerālmēslojumi	7037	5196	3332	4357	5052	3729	3428
1.4.	kokmateriāli	1665	919	609	813	837	894	875
1.5.	graudi un miltu produkti	693	1220	1076	1068	1131	2188	878
1.6.	akmeņogles	15592	18565	18958	14980	20453	22454	21173
1.7.	citas kravas	6759	8032	7196	7655	9386	11207	5862

1.4. Vilcienu kustības galvenie rādītāji

Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Vilcienkilometri kopā, tūkst.	21340	20909	19601	17844	19861	20330	18913
1.1.	<i>tai skaitā:</i> vilcienkilometri pasažieru pārvadājumos, tūkst.	7609	7518	7038	6292	6397	6289	6199
1.1.1.	no tiem pa vilces veidiem: <i>dīzeļvilces</i>	346	3412	3322	3543	2159	2692	1981
1.1.2.	<i>elektrovilces</i>	4145	4106	3716	2170	3590	3597	3487
1.2.	Vilcienkilometri kravu pārvadājumos	11281	10857	11633	10625	12631	13127	11816
1.3.	Tehnoloģiskie	2450	2534	930	927	833	914	898
2.	Tonnkilometri bruto pasažieru pārvadājumos, milj.	2064	2130	1925	1757	1790	1831	1840
3.	Tonnkilometri bruto kravu pārvadājumos, milj.	35855	35270	33800	30455	36625	38731	35210
4.	Dīzeļdegvielas patēriņš, tūkst.t.	99724	74287	70071	62555	72718	76169	68053

1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji

1.5.1. Ceļu saimniecība

Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Visu līniju ekspluatācijas garums, km	2270	2263	1884	1897	1865	1859	1859
1.1.	Platsliežu līniju ekspluatācijas garums, km	2236	2230	1851	1864	1831	1826	1826
1.1.1.	<i>tai skaitā:</i> divsliežu un vairāk	303	303	314	320	316	300	300
1.2.	Šaursliežu līniju ekspluatācijas garums, km	33	33	33	33	33	33	33
2.	Galveno sliežu ceļu izvērstais garums (kopā), km	2569	2565	2206	2202	2166	2161	2161
2.1.	Staciju un speciālo sliežu ceļu izvērstais garums, km	896	835	818	816	810	810	808
3.	Vienlaidus sliežu ceļu garums, km	1810	1871	1881	1901	2146	1932	1942
4.	Galveno sliežu ceļu garums uz dzelzsbetona gulšņiem, km	1833	1934	1939	1982	1980	2021	2032
5.	Galveno sliežu ceļu garums ar rūditām sliedēm, km	1247	1335	1226	1242	1261	1333	1355
6.	Pievecceļu garums, km	222	166	158	155	155	144	140

1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji

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

Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Pārmiju kopējais skaits	3512	3294	3215	3194	3175	3198	3201
1.1.	<i>tai skaitā:</i> pārmiju skaits, kas aprīkots ar elektrisko centralizāciju	2637	2546	2523	2597	2532	2521	2519
2.	Ar elektrisko centralizāciju aprīkoto sadales punktu skaits	163	163	164	165	162	162	162
3.	Iecirkņu garums, kas aprīkots ar autobloķēšanu (ieskaitot dispečercentralizāciju), km	1064	1064	1055	1149	1323	1323	1323
4.	Iecirkņu garums, kas aprīkots ar radiosakariem, km	1917	1870	1784	1789	1750	1750	1750
5.	Maģistrālo sakaru kabeļu garums, km	3191	3234	3211	3134	2282	2461	2342
6.	Optiskā sakaru kabeļa garums, km	787	1049	1138	1251	1609	1915	2353
7.	Automātiskās telefonu stacijas noslogotība, numuru skaits	7499	7424	7364	7256	15144	15144	14888
8.	Iekārtas pārkarsēto bukšu konstatēšanai (PONAB,DISK), gab.\stac.	60/29	60/29	60/29	66/70	58/58	58/58	58/58
9.	Pārvietojamo elektrostaciju skaits	12	12	17	15	15	15	13

1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji

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

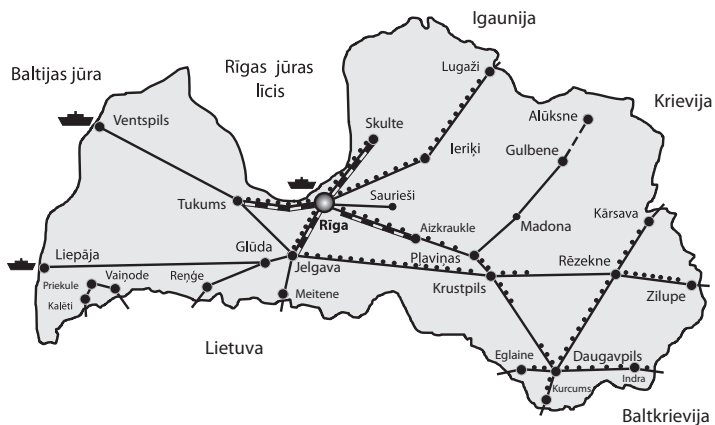
Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
10.	Stacionāro dīzelelektrostaciju skaits	121	119	116	114	134	133	217
11.	Kontakttīklu izvērstaais garums, km	650	648	648	648	648	626	620
12.	Elektrificēto līniju ekspluatācijas garums, km	257	257	257	257	257	250	248
13.	Transformatoru apakšstaciju skaits	598	611	619	635	624	623	623
14.	Ekspluatācijas vajadzībām izlietotā elektroenerģija gada laikā, milj. kWh	52	38	40	47	44	48	45
15.	Serveru kopējais skaits	67	77	80	104	158	119	93
15.1.	<i>tai skaitā:</i> mainframe (lielie serveri)	7	6	2	2	2	2	2
15.2.	vidējie un mazie serveri	60	71	78	102	156	117	91
16.	Personālo datoru skaits	2200	2520	2550	2600	2800	3394	3477

1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji

1.5.3. Dzelzceļa stacijas

Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Staciju (sadales punktu) skaits, kurās ir izvērstie sliežu ceļi, kopā	170	170	152	152	152	152	153
1.1.	<i>tai skaitā pēc darba veida: pasažieru</i>	1	1	1	1	1	1	1
1.2.	šķirošanas	2	2	2	2	2	2	2
1.3.	kravas	33	33	33	33	33	33	34
1.4.	iecirkņa	4	4	4	4	4	4	4
1.5.	starpstacijas	130	130	112	112	112	112	112
2.	Staciju skaits, kurās notiek operācijas ar kravām	76	74	74	75	75	76	76
3.	Lielie dzelzceļa mezgli	6	6	6	6	6	6	6

1.6. Latvijas dzelzceļu shēma



- Šaursliežu ceļi
- Automātiskā bloķēšana, ieskaitot dispečercentralizāciju
- Elektrificētie iecirkņi

2. Koncerna "Latvijas dzelzceļš" rādītāji

2.1. Lokomotīvu saimniecība

Nr. p/k	Rādītāji	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Dīzeļlokomotīvu skaits, (vienības)	197	200	202	202	202	203
1.1.	<i>tai skaitā:</i> 2TE10, 2TE116	24	23	23	23	29	30
1.2.	M62, 2M62, 2M62U, 2M62UC, 2M62UP	102	103	103	103	99	99
1.3.	ČME3, ČME3M, TEM2, TGM23	55	63	63	63	63	63
1.4.	TEP-60, 2TEP-60, TEP-70	13	13	13	13	11	11
2.	Dīzeļvilcienu sekciju skaits	1	1	1	2	2	3
3.	Dīzeļlokomotīvu un dīzeļvilcienu nobraukums, tūkst.km	13361	11189	10147	11633	12184	11004
4.	Dīzeļdegvielas patēriņš, tūkst.t.	91454	52902	46569	54500	55085	48927

2.2. Kravas vagonu parks

Nr. p/k	Rādītāji	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Vagoni dzelzceļa rīcībā	5228	6043	6038	6126	6320	6815
1.1.	<i>tai skaitā:</i> segtie	1288	1589	1589	1589	1688	1886
1.2.	platformas	74	74	74	74	74	39
1.3.	pusvagoni	1125	1125	1121	1121	1115	1115
1.4.	cisternas	1217	1217	1216	1216	1216	1216
1.5.	refrižeratorvagoni	88	88	68	37	33	27
1.6.	pārējie kopā	1436	1950	1970	2089	2194	2532

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

3.1. Pasažieru pārvadājumi

3.2. Pasažieru apgrozība

Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Pārvadāts pasažieru, milj.							
1.1.	Dzelzceļš	25,9	26,8	21,6	20,9	20,5	19,8	19,8
1.2.	Regulārās satiksmes autobusi	221,2	183,6	161,6	145,0	148,4	146,6	147,5
1.3.	Aviācija	1,2	2,8	2,9	3,4	3,5	3,2	3,0
2.	Pasažieru apgroz.,milj. pas.km.							
2.1.	Dzelzceļš	894	951	756	749	741	725	729
2.2.	Regulārās satiksmes autobusi	2891	2517	2143	2311	2412	2358	2349
2.3.	Aviācija	1478	3498	3474	4136	4113	3715	3537

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

3.1. Kravu pārvadājumi

3.2. Kravu apgrozība

Nr. p/k	Rādītāji	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1.	Pārvadāts kravu, tūkst.t.							
1.1.	Dzelzceļa transports	54861	56061	53679	49164	59385	60601	55831
1.2.	Automobiļu transports	51525	54459	37820	46809	53936	52621	60610
1.3.	Cauruļvadu transports	20259	5033	3771	5635	5791	6308	5466
1.4.	Gaisa transports	10	12	14	15	13	19	14
2.	Kravu apgroz., milj. tkm							
2.1.	Dzelzceļa transports	19779	19581	18725	17168	21340	21865	19532
2.2.	Automobiļu transports	8547	12344	8115	10590	12131	12178	12816
2.3.	Cauruļvadu transports	3381	2097	1573	2350	2416	2631	2279
2.4.	Gaisa transports	31	15	19	18	13	13	11