

**ОСНОВНЫЕ
ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ**

2015

2016

Финансовая дирекция
Дирекция коммуникации

Содержание

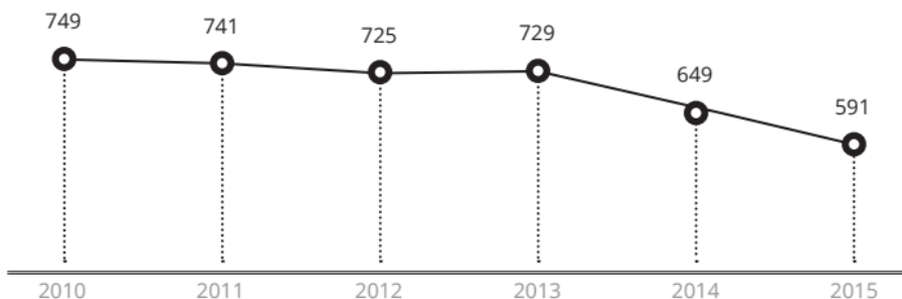
1. Показатели работы использования железнодорожной сети ГАО "Latvijas dzelzceļš"	
1.1. Пассажирские перевозки	4
1.2. Грузовые перевозки	5
1.3. Грузовые перевозки по видам грузов	6
1.4. Основные показатели движения поездов	7
1.5. Технические показатели железнодорожной сети	8
1.6. Схема железнодорожных путей Латвии	12
2. Показатели концерна "Latvijas dzelzceļš"	
2.1. Локомотивное хозяйство	13
2.2. Парк грузовых вагонов	14
3. Сравнение перевозок по основным видам транспорта в Латвии	15

1. Показатели работы использования железнодорожной сети ГАО "Latvijas dzelzceļš"

1.1. Пассажирские перевозки

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Пассажирооборот по всем видам сообщения, млн. пасс-км	749	741	725	729	649	591
1.1.	<i>в том числе:</i> в местном сообщении	670	662	640	640	578	545
2.	Перевезено пассажиров, тыс.	20856	20494	19757	19779	19222	17070
2.1.	<i>в том числе:</i> в местном сообщении	20518	20159	19409	19419	18937	16885
3.	Среднее расстояние поездки одного пассажира, км						
3.1.	электропоезда	26	26	26	26	24	26
3.2.	дизель-поезда	92	96	97	101	93	97

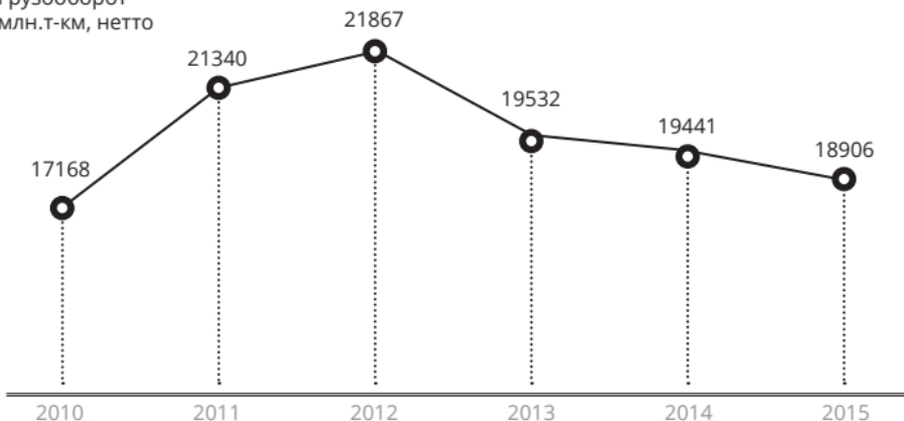
Пассажирооборот по всем видам транспорта, млн.пасс-км



1.2. Грузовые перевозки

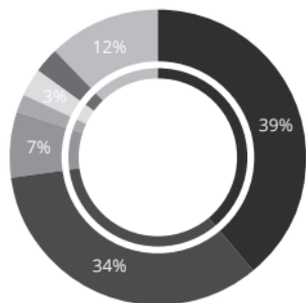
№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Грузооборот, млн.т-км нетто	17168	21340	21867	19532	19441	18906
2.	Перевезено грузов, тыс.т, в том числе:	49464	59385	60601	55831	57039	55645
2.1.	внутренние перевозки	1262	1193	1429	1178	1257	1672
2.2.	экспортные перевозки	3207	4932	4886	4356	4521	2849
2.2.1.	<i>из них:</i> через портовые станции	1500	2995	2983	1784	1698	1334
2.3.	импортные перевозки	40973	48438	49728	47669	49408	48276
2.3.1.	<i>из них:</i> через портовые станции	37556	44743	46052	43456	45343	44105
2.4.	сухопутный транзит	3722	4822	4558	2628	1853	2848

Грузооборот
млн.т-км, нетто



1.3. Грузовые перевозки по видам грузов

Перевезено грузов в 2015 году, тыс.т



№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Перевезено грузов, тыс.т в том числе:	49164	59385	60601	55831	57039	55645
1.1.	нефть и нефтепродукты	17690	20465	18372	21732	21293	21764
1.2.	каменный уголь	14980	20453	22454	21173	20134	19095
1.3.	минеральные удобрения	4357	5052	3729	3428	4738	3777
1.4.	черные металлы	2601	2061	1757	1883	1650	1256
1.5.	зерно и мучные продукты	1068	1131	2188	878	1447	1820
1.6.	лесоматериалы	813	837	894	875	982	1498
1.7.	другие грузы	7655	9386	11207	5862	6795	6435

1.4. Основные показатели движения поездов

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Поездо-километры всего, тыс., в том числе:	17844	19861	20330	18913	19030	18577
1.1.	в пассажирском сообщении, из них по видам тяги:	6292	6397	6289	6199	6163	6125
1.1.1.	<i>дизельная тяга</i>	3543	2159	2692	1981	1960	1999
1.1.2.	<i>электротяга</i>	2170	3590	3597	3487	3591	3591
1.2.	Поездо-километры в грузовом сообщении	10625	12631	13127	11816	11835	11528
1.3.	Для технологических нужд	927	833	914	898	1032	924
2.	Т-км брутто в пассажирском сообщении, млн.	1757	1790	1831	1840	1819	1732
3.	Т-км брутто в грузовом сообщении, млн.	30455	36625	38731	35210	34389	35004
4.	Расход дизельного топлива всех перевозчиков, тыс.т	62555	72718	76169	68053	67167	63508

1.5. Технические показатели железнодорожной сети

1.5.1. Путь хозяйство

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Эксплуатационная длина всех линий, км	1897	1865	1859	1859	1859	1860
1.1.	Эксплуатационная длина широкой колеи линий, км, в том числе:	1864	1831	1826	1826	1826	1827
1.1.1.	двухпутная колея и более	320	316	300	316	363	367
1.2.	Эксплуатационная длина узкой колеи линий, км	33	33	33	33	33	33
2.	Развернутая длина всех линий, км	3182	3173	3132	3115	3108	3153
3.	Развернутая длина главных путей (всего), км	2202	2166	2161	2161	2214	2217
3.1.	Развернутая длина станционных и специальных путей, км	816	810	810	808	803	819
4.	Развернутая длина бесстыковых путей, км	1901	2146	1932	1932	2004	2012
5.	Развернутая длина главных путей на железобетонных шпалах, км	1982	1980	2021	2032	1926	1944
6.	Развернутая длина главных путей на закаленных рельсах, км	1242	1261	1333	1355	1562	1616
7	Развернутая длина подъездных путей, км	155	155	144	140	137	135

1.5. Технические показатели железнодорожной сети

1.5.2. Автоматика, телемеханика, связь, электроснабжение и вычислительная техника (1)

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Общее число стрелок, в том числе:	3194	3175	3198	3201	3181	3215
1.1.	количество стрелок, оборудованных электрической централизацией	2597	2532	2521	2519	2570	2616
2.	Количество разъездов, оборудованных электрической централизацией	165	162	162	162	160	162
3.	Протяженность участков, оборудованных автоблокировкой (включая диспетчерскую централизацию), км	1149	1323	1323	1323	1323	1348
4.	Протяженность участков, оборудованных радиосвязью, км	1789	1750	1750	1750	1743	1746
5.	Протяженность магистральных кабелей связи, км	3134	2282	2461	2342	3365	3051
6.	Протяженность оптических кабелей связи, км	1251	1609	1915	2353	2426	2710
7.	Загруженность автоматических телефонных станций, количество номеров	7256	15144	15144	14888	14760	14472
8.	Приборы обнаружения перегрева букс, ед./станц.	66/48	58/58	58/58	58/58	58/58	58/58
9.	Количество передвижных электростанций	15	15	15	13	14	14

1.5. Технические показатели железнодорожной сети
 1.5.2. Автоматика, телемеханика, связь, электроснабжение
 и вычислительная техника (2)

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
10.	Количество стационарных дизельных электростанций	114	134	133	217	215	253
11.	Развернутая длина контактной сети, км	648	648	626	620	629	637
12.	Эксплуатационная длина электрифицированных линий, км	257	257	250	248	251	251
13.	Количество трансформаторных подстанций	635	624	623	623	623	571
14.	Электроэнергия, израсходованная на эксплуатационные нужды в течение года, млн.кВт-ч	47	44	48	45	44	45
15.	Общее количество серверов, в том числе:	104	158	119	93	105	154
15.1.	майн-фреймы (большие)	2	2	2	2	2	2
15.2.	средние и малые	102	156	117	91	103	152
16.	Количество персональных компьютеров (в концертре)	2600	2800	3394	3477	3493	3572

1.5. Технические показатели железнодорожной сети

1.5.3. Железнодорожные станции

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Количество станций (разъездов), имеющих путевое развитие, всего, в том числе по видам работы:	152	152	152	153	153	152
1.1.	пассажирские	1	1	1	1	1	1
1.2.	сортировочные	2	2	2	2	2	2
1.3.	грузовые	33	33	33	34	34	34
1.4.	участковые	4	4	4	4	4	4
1.5.	линейные	112	112	112	112	112	111
2.	Количество станций, открытых для грузовой работы	75	75	76	76	76	77
3.	Крупные железнодорожные узлы	6	6	6	6	6	6

1.6. Схема железнодорожных путей Латвии



- Узкая колея
- ▬▬▬ Участки, оборудованные диспетчерской централизацией и автоблокировкой
- ▬▬▬ Участки, оборудованные автоблокировкой
- ▬▬▬ Электрифицированные участки

2. Показатели концерна "Latvijas dzelzceļš"

2.1. Локомотивное хозяйство

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Количество тепловозов (единицы), в том числе:	202	202	202	202	206	204
1.1.	2ТЭ10, 2ТЭ116	23	23	29	29	30	34
1.2.	М62, 2М62, 2М62У, 2М62УС, 2М62УР	103	103	99	99	99	92
1.3.	ЧМЭЗ, ЧМЭЗМ, ТЭМ2, ТГМ23	63	63	63	64	67	69
1.4.	ТЭП-70	13	13	11	10	10	9
2.	Количество моторис	1	2	2	2	2	2
3.	Пробег тепловозов и дизель-поездов, тыс.км	10147	11633	12184	11004	11351	9814
4.	Расход дизельного топлива, тыс.т (LDZ концерн)	46569	54500	55085	48927	49778	40636

2.2. Парк грузовых вагонов

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Вагоны в распоряжении концерна, в том числе:	6038	6126	6320	6815	7011	6522
1.1.	крытые	1589	1589	1688	1886	1986	1942
1.2.	платформы	74	74	74	39	39	39
1.3.	полувагоны	1121	1121	1115	1115	1115	766
1.4.	цистерны	1216	1216	1216	1216	1216	1120
1.5.	рефрижераторные вагоны	68	37	33	27	27	27
1.6.	прочие	1970	2089	2194	2532	2628	2628

3. Сравнение перевозок по основным видам транспорта в Латвии (данные ЦСУ ЛР) (1)

1. Перевезено пассажиров, млн.
2. Пассажирооборот, млн.пасс-км

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Перевезено пассажиров, млн.						
	Общее число	254,7	260,2	256,4	262,1	260,3	253,9
1.1.	Железная дорога	20,9	20,5	19,8	19,8	19,2	17,1
1.2.	Регулярное автобусное сообщение	145,0	148,4	146,6	147,2	146,1	145,7
1.3.	Авиация	3,4	3,5	3,2	3,0	3,0	3,2
1.4.	Городской электротранспорт	85,4	87,8	86,8	92,1	92,0	87,9
2.	Пассажирооборот, млн.пасс-км						
2.1.	Железная дорога	749	741	725	729	649	591
2.2.	Регулярное автобусное сообщение	2311	2412	2358	2332	2345	2360
2.3.	Авиация	4136	4113	3715	3537	3318	4110

3. Сравнение перевозок по основным видам транспорта в Латвии (данные ЦСУ ЛР) (2)

1. Перевезено грузов, тыс.т
2. Грузооборот, нетто

№ п/п	Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1.	Перевезено грузов, тыс.т						
	Общее число	101623	119125	119549	121921	124987	122534
1.1.	Железнодорожный транспорт	49164	59385	60601	55831	57039	55645
1.2.	Автомобильный транспорт	46809	53936	52621	60610	62239	62158
1.3.	Трубопроводный транспорт	5635	5791	6308	5466	5694	4718
1.4.	Воздушный транспорт	15	13	19	14	15	13
2.	Грузооборот, нетто						
2.1.	Железнодорожный транспорт	17168	21340	21865	19532	19441	18906
2.2.	Автомобильный транспорт	10590	12131	12178	12816	13670	14608
2.3.	Трубопроводный транспорт	2350	2416	2631	2279	2376	1965
2.4.	Воздушный транспорт	18	13	13	11	13	9