

# Galvenie darba rādītāji 2020

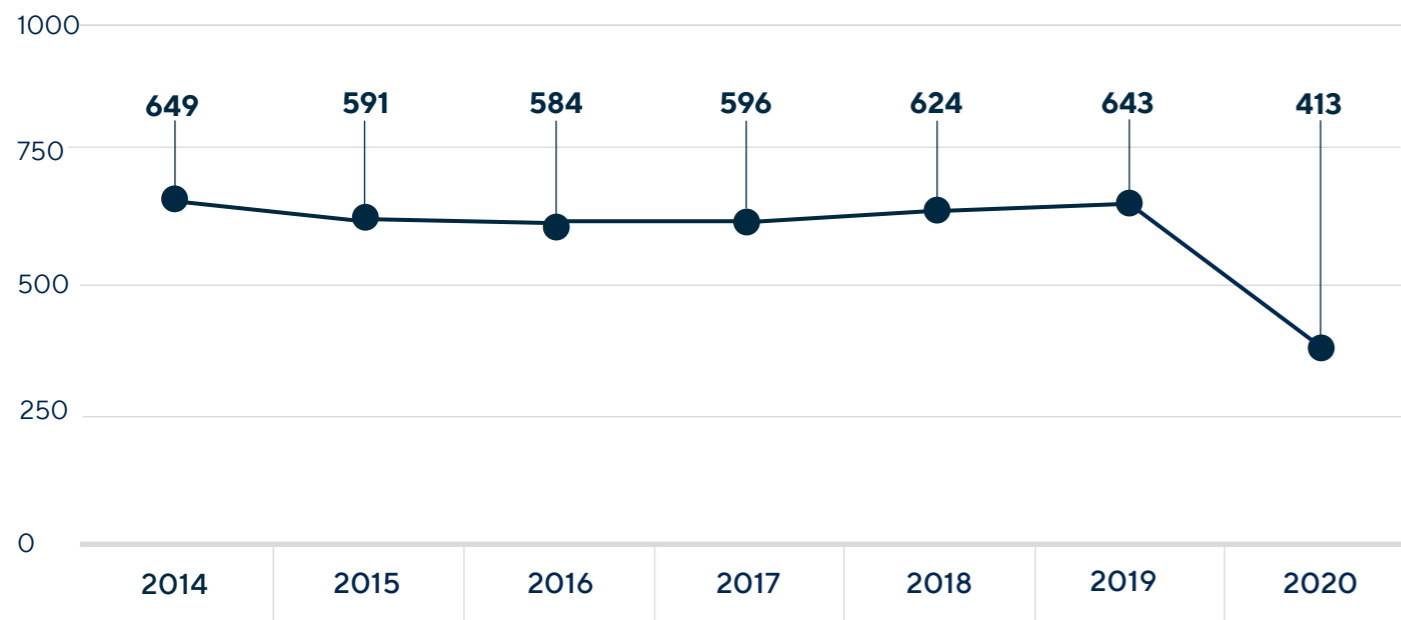
1. Rādītāji, izmantojot VAS "Latvijas dzelzceļš" infrastruktūras tīklu
  - 1.1. Pasažieru pārvadājumi
  - 1.2. Kravu pārvadājumi
  - 1.3. Kravu pārvadājumi pa kravu veidiem
  - 1.4. Vilcienu kustības galvenie rādītāji
  - 1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji
    - 1.5.1. Ceļu saimniecība
    - 1.5.2. Automātikas, telemehānikas, sakaru, elektroapgādes ietaises un skaitļošanas tehnika
    - 1.5.3. Dzelzceļa stacijas
  - 1.6. VAS "Latvijas dzelzceļš" infrastruktūra
2. Koncerna "Latvijas dzelzceļš" rādītāji
  - 2.1. Lokomotīvu saimniecība
  - 2.2. Vagonu kopskaits
3. Latvijas galveno transporta veidu pārvadājumu salīdzinājums
  - 3.1. Pasažieru un kravu pārvadājumi
  - 3.2. Pasažieru un kravu apgrozība

## 1. Rādītāji, izmantojot VAS "Latvijas dzelzceļš" infrastruktūras tīklu

### 1.1. Pasažieru pārvadājumi

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Pasažieru apgrozība visos satiksmes veidos, milj.pas.km</b>	<b>649</b>	<b>591</b>	<b>584</b>	<b>596</b>	<b>624</b>	<b>643</b>	<b>413</b>
1.1. tai skaitā: iekšzemes satiksmē	578	545	546	555	584	604	409
<b>2. Pārvadāts pasažieru, tūkst.</b>	<b>19 222</b>	<b>17 070</b>	<b>17 228</b>	<b>17 494</b>	<b>18 242</b>	<b>18 623</b>	<b>12 862</b>
2.1. tai skaitā: iekšzemes satiksmē	18 938	16 885	17 071	17 327	18 075	18 442	12 836
<b>3. Viena pasažiera pārvadāšanas vidējais attālums, km</b>							
3.1. Elektrovilcieni	25	26	26	25	26	26	25
3.2. Dīzeļvilcieni	93	97	94	95	97	96	96

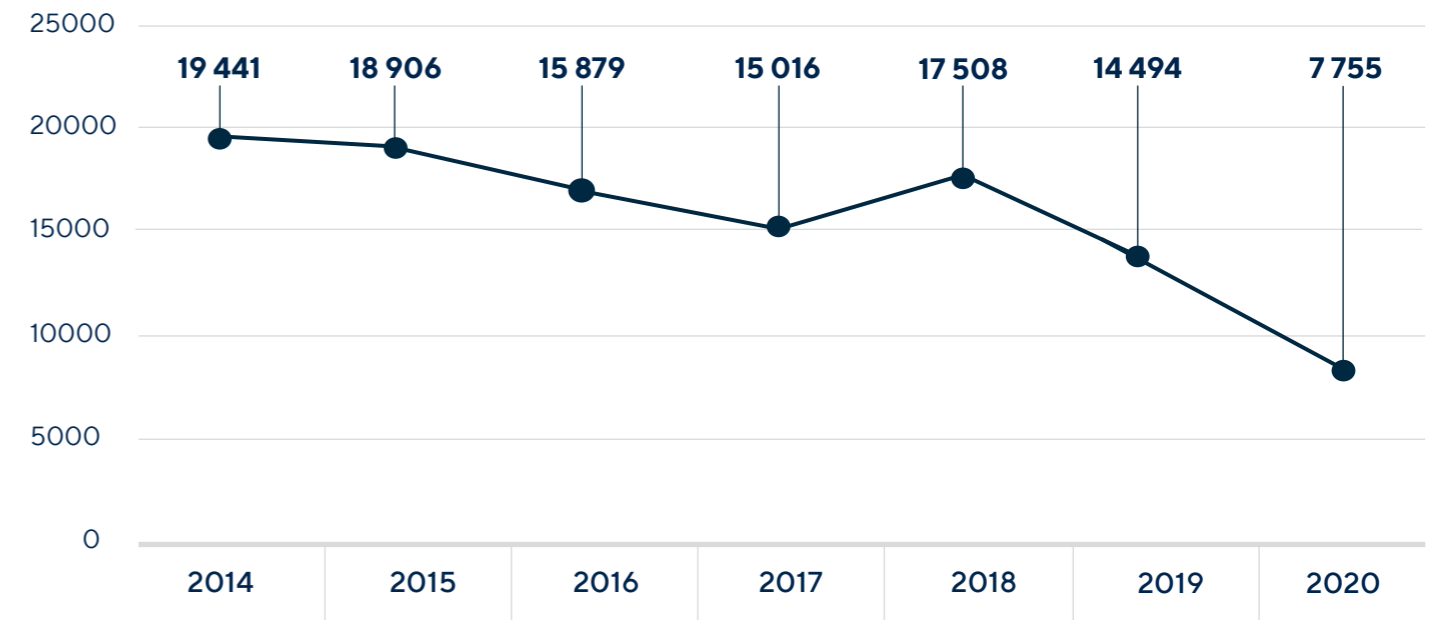
Pasažieru apgrozība visos satiksmes veidos, milj.pas.km



### 1.2. Kravu pārvadājumi

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Kravu apgrozība, milj.tkm neto</b>	<b>19 441</b>	<b>18 906</b>	<b>15 879</b>	<b>15 016</b>	<b>17 508</b>	<b>14 494</b>	<b>7 755</b>
<b>2. Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu, tai skaitā:</b>	<b>57 039</b>	<b>55 645</b>	<b>47 819</b>	<b>43 785</b>	<b>49 260</b>	<b>41 490</b>	<b>24 113</b>
2.1. iekšzemes pārvadājumos	1 257	1 672	1 482	1 649	1 364	1 708	2 066
2.2. eksporta pārvadājumos	4 521	2 849	2 384	1 839	2 381	2 287	2 024
2.2.1. no tiem: no pieostas stacijām	1 698	1 334	1 395	1 488	2 065	2 006	1 700
2.3. importa pārvadājumos	49 408	48 276	42 036	36 617	40 470	32 949	16 305
2.3.1. no tiem: no pieostas stacijām	45 343	44 105	38 085	33 549	37 348	29 624	13 610
2.4. sauszemes tranzīts	1 853	2 848	1 917	3 680	5 045	4 546	3 718

Kravu apgrozība, milj.tkm neto



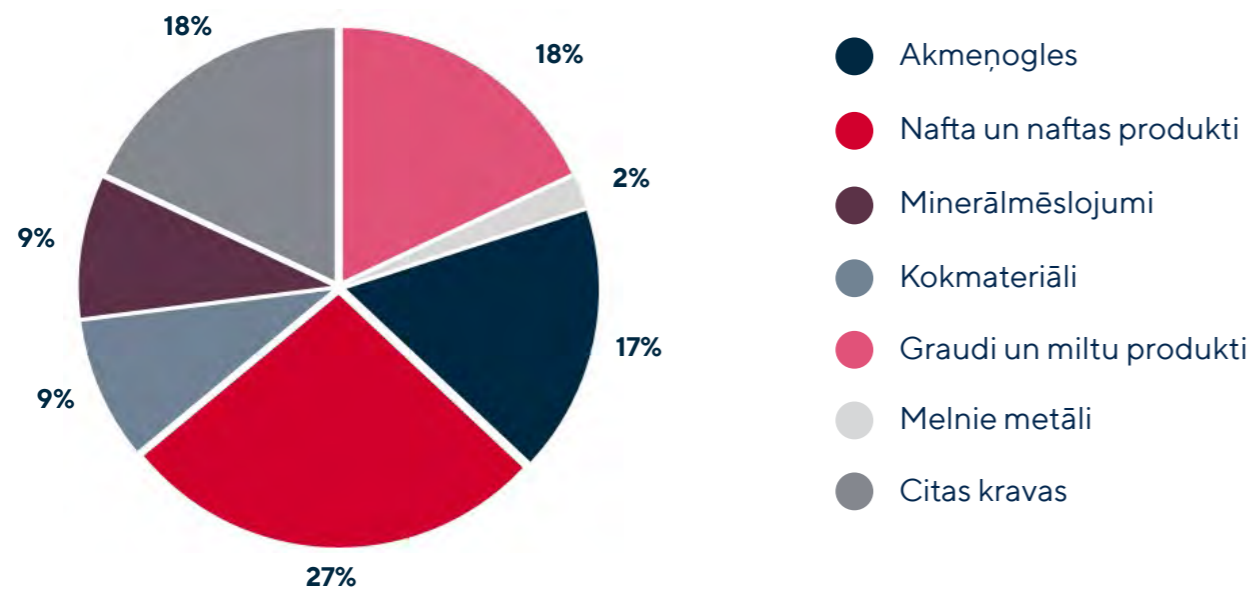
## 1.3. Kravu pārvadājumi pa kravu veidiem

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu tai skaitā:</b>	<b>57 039</b>	<b>55 645</b>	<b>47 819</b>	<b>43 785</b>	<b>49 260</b>	<b>41 490</b>	<b>24 113</b>
1.1. akmeņogles	20 134	19 095	15 911	17 689	22 669	17 473	4 041
1.2. nafta un naftas produkti**	21 293	21 764	16 624	13 014	11 183	9 398	6 409
1.3. minerālmēslojumi	4 738	3 777	3 876	3 288	2 980	2 766	2 283
1.4. kokmateriāli	982	1 498	1 572	1 085	1 635	1 979	2 062
1.5. graudi un graudu pārstrādes produkti, sēklas un augļi*	1 447	1 819	1 697	1 757	2 878	1 818	4 359
1.6. melnie metāli**	1 650	1 256	1 797	1 836	1 520	1 186	572
1.7. citas kravas	6 795	6 436	6 342	5 116	6 395	6 870	4 387

\* līdz 2019.gadam grupa "graudi un miltu produkti"

\*\* 2020.gadā tika mainīta rādītāju uzskaites sistēma, daļa un no iepriekšminētajām kravām tika pārvadāta konteineros, kas ir grupā "citas"

## Pārvadāto kravu īpatsvars 2020. gadā



## 1.4. Vilcienu kustības galvenie rādītāji

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Vilcienkilometri kopā, tūkst., tai skaitā:</b>	<b>19 030</b>	<b>18 577</b>	<b>16 516</b>	<b>15 665</b>	<b>16 759</b>	<b>15 320</b>	<b>11 501</b>
1.1. Pasažieru pārvadājumos, no tiem pa vilces veidiem:	6 163	6 125	6 059	6 075	6 116	6 135	5 969
1.1.1. dīzeļvilces	1 960	1 999	2 077	2 079	2 088	2 130	2 223
1.1.2. elektrovilces	3 591	3 591	3 605	3 619	3 651	3 658	3 629
1.2. Vilcienkilometri kravu pārvadājumos	11 835	11 528	9 677	8 844	9 989	8 571	4 994
1.3. Tehniskajām vajadzībām	1 032	924	780	746	654	614	538
<b>2. Tonnkilometri bruto pasažieru pārvadājumos, milj.</b>	<b>1 819</b>	<b>1 732</b>	<b>1 719</b>	<b>1 745</b>	<b>1 763</b>	<b>1 780</b>	<b>1 623</b>
<b>3. Tonnkilometri bruto kravu pārvadājumos, milj.</b>	<b>34 389</b>	<b>35 004</b>	<b>28 632</b>	<b>26 960</b>	<b>30 081</b>	<b>25 589</b>	<b>13 935</b>

## 1.5. Dzelzceļa tīkla tehniskie rādītāji

## 1.5.1. Ceļu saimniecība

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Visu līniju ekspluatācijas garums, km</b>	<b>1860</b>	<b>1860</b>	<b>1860</b>	<b>1860</b>	<b>1860</b>	<b>1860</b>	<b>1859</b>
1.1. Platsliežu līniju ekspluatācijas garums, km, tai skaitā:	1827	1827	1827	1827	1827	1827	1826
1.1.1. divsliežu un vairāk	363	367	367	367	367	367	367
1.2. Šaursliežu līniju ekspluatācijas garums, km	33	33	33	33	33	33	33
<b>2. Visu līniju izvērtais garums, km</b>	<b>3153</b>	<b>3171</b>	<b>3170</b>	<b>3167</b>	<b>3162</b>	<b>3161</b>	<b>3158</b>
<b>3. Galveno sliežu ceļu izvērtais garums (kopā), km</b>	<b>2214</b>	<b>2217</b>	<b>2217</b>	<b>2217</b>	<b>2217</b>	<b>2217</b>	<b>2216</b>
3.1. Staciju un speciālo sliežu ceļu izvērtais garums, km	803	819	819	817	817	817	818
<b>4. Garsliežu izvērtais garums galvenajos ceļos, km</b>	<b>2004</b>	<b>2012</b>	<b>2029</b>	<b>2049</b>	<b>2062</b>	<b>2062</b>	<b>2061</b>
<b>5. Galveno sliežu ceļu izvērtais garums uz dzelzsbetona gulšņiem, km</b>	<b>1926</b>	<b>2097</b>	<b>2110</b>	<b>2132</b>	<b>2147</b>	<b>2148</b>	<b>2148</b>
<b>6. Galveno sliežu ceļu izvērtais garums ar rūdītām sliedēm, km</b>	<b>1582</b>	<b>1616</b>	<b>1654</b>	<b>1678</b>	<b>1487</b>	<b>1492</b>	<b>1503</b>
<b>7. Pievedceļu izvērtais garums, km</b>	<b>137</b>	<b>135</b>	<b>134</b>	<b>134</b>	<b>128</b>	<b>127</b>	<b>124</b>

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

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Pārmiju kopējais skaits, tai skaitā:</b>	<b>3180</b>	<b>3218</b>	<b>3208</b>	<b>3198</b>	<b>3192</b>	<b>3190</b>	<b>3182</b>
1.1. pārmiju skaits, kas aprīkotas ar elektrisko centralizāciju	2570	2616	2611	2607	2602	2602	2604
<b>2. Ar elektrisko centralizāciju aprīkoto sadales punktu skaits</b>	<b>159</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>162</b>
<b>3. Iecirkņu garums, kas aprīkoti ar autobloķēšanu (ieskaitot dispečercentralizāciju), km</b>	<b>1323</b>	<b>1348</b>	<b>1348</b>	<b>1348</b>	<b>1348</b>	<b>1348</b>	<b>1348</b>
<b>4. Iecirkņu garums, kas aprīkoti ar radiosakariem, km</b>	<b>1743</b>	<b>1746</b>	<b>1746</b>	<b>1746</b>	<b>1746</b>	<b>1746</b>	<b>1728</b>
<b>5. Maģistrālo sakaru kabeļu garums, km</b>	<b>3365</b>	<b>3051</b>	<b>2420</b>	<b>2298</b>	<b>2362</b>	<b>2756</b>	<b>3134</b>
<b>6. Optiskā sakaru kabeļa garums, km</b>	<b>2426</b>	<b>2710</b>	<b>2953</b>	<b>2960</b>	<b>3015</b>	<b>3122</b>	<b>3134</b>
<b>7. Automātiskās telefonu stacijas noslogotība, numuru skaits</b>	<b>14760</b>	<b>14472</b>	<b>11536</b>	<b>8898</b>	<b>8706</b>	<b>8338</b>	<b>5345</b>
<b>8. Iekārtas pārkarsēto bukšu konstatēšanai, gab.\stac.</b>	<b>58/58</b>	<b>58/58</b>	<b>58/58</b>	<b>58/58</b>	<b>58/58</b>	<b>58/58</b>	<b>58/58</b>
<b>9. Pārvietojamo elektrostaciju skaits</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>

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

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
10. Stacionāro dīzelelektrostaciju skaits	215	243	243	243	256	221	219
11. Kontakttīklu izvērsta garums, km	629	637	637	637	637	637	637
12. Elektrificēto līniju ekspluatācijas garums, km	251	251	251	251	251	251	251
13. Transformatoru apakšstaciju skaits	623	571	580	580	575	566	589
14. Eksploatācijas vajadzībām izlietotā elektroenerģija gada laikā, milj. kWh	44	45	49	45	43	37,8	31,6
15. Serveru kopējais skaits, tai skaitā:	105	154	181	211	224	172	156
15.1. mainframe (lielie serveri)	2	2	2	2	2	2	2
15.2. vidējie un mazie serveri	103	152	179	209	222	170	154

## 1.5.3. Dzelzceļa stacijas\*

	2014	2015	2016	2017	2018	2019**	2020
1. Staciju kopskaits, kurās ir izvērstie sliežu ceļi, tai skaitā pēc darba veida:	153	152	137	137	138	141	141
1.1. pasažieru	1	1	1	1	1	1	1
1.2. šķirošanas	2	2	2	2	2	2	2
1.3. kravas	34	34	10	10	10	17	17
1.4. iecirkņa	4	4	4	4	5	4	4
1.5. starpstacijas	112	111	120	120	120	117	117
2. Izmaiņas punktu skaits (tai skaitā dzelzceļa blokposteni un ceļa posteni)			22	22	22	22	21
3. Staciju skaits, kurās notiek operācijas ar kravām	76	77	78	78	76	76	76
4. Lielie dzelzceļa mezgli	6	6	6	6	6	6	6

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

\*\* tika veikti tehniski precizējumi, atbilstoši VAS "Latvijas dzelzceļš" publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras tīkla pārskata informācijai

## 1.6. VAS "Latvijas dzelzceļš" infrastruktūra



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

## 2. Koncerna "Latvijas dzelzceļš" rādītāji

## 2.1. Lokomotīvu saimniecība

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Dīzeļlokomotīvu skaits (vienības), tai skaitā:</b>	<b>206</b>	<b>204</b>	<b>200</b>	<b>194</b>	<b>175</b>	<b>175</b>	<b>155</b>
1.1. 2TE10, 2TE116	30	34	34	34	34	34	34
1.2. M62, 2M62U, 2M62UC, 2M62UP, 2M62UM	99	92	87	81	62	62	53
1.3. ČME3, ČME3M, ČME3ME, ČME3MB, TEM2, TEM2U, TGM23V	67	69	70	70	70	70	61
1.4. TEP-70	10	9	9	9	9	9	7
<b>2. Motrišu skaits</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>3. Dīzeļlokomotīvu un dīzeļvilcienu nobraukums, tūkst.km</b>	<b>11 351</b>	<b>9 814</b>	<b>8 786</b>	<b>7 435</b>	<b>8 400</b>	<b>7 629</b>	<b>5 037</b>
<b>4. Vidējais kravas vilcienu svars bruto, tonnās</b>	<b>3 060</b>	<b>3 054</b>	<b>3 045</b>	<b>3 044</b>	<b>3 112</b>	<b>3 192</b>	<b>3 092</b>

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

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Kravas vagonu kopskaits, tai skaitā:</b>	<b>7 011</b>	<b>6 522</b>	<b>5 696</b>	<b>5 692</b>	<b>5 607</b>	<b>5 152</b>	<b>4 272</b>
1.1. segtie	1986	1942	1423	1423	1348	1070	893
1.2. platformas	39	39	39	39	29	27	27
1.3. pusvagoni	1115	766	514	514	514	436	262
1.4. cisternas	1216	1120	1064	1064	1064	967	520
1.5. izotermiskie	27	27	27	27	27	27	16
1.6. pārējie	2 628	2 628	2 629	2 625	2 625	2 625	2 554

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

3.1. Pārvadāts pasažieru, milj.

3.2. Pasažieru apgrozība, milj.pas.km

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Pārvadāts pasažieru, milj.</b>							
1.1. Dzelzceļš	19,2	17,1	17,2	17,5	18,2	18,6	12,9
1.2. Regulārās satiksmes autobusi	146,1	144,4	142,9	140,2	140,6	140,0	86,8
1.3. Aviācija	3,0	3,2	3,5	4	4,4	5,2	1,4
1.4. Pilsētu elektrotransports	-	87,9	84,6	85,1	83,6	80,6	52,4
<b>2. Pasažieru apgrozība, milj. pas.km</b>							
2.1. Dzelzceļš	649	591	584	596	624	643	413
2.2. Regulārās satiksmes autobusi	2 345	2 232	2 187	2 146	2 156	2 191	1 378
2.3. Aviācija	3 318	4 110	4 622	5 265	5 534	5 991	1 591

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

3.1. Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu

3.2. Kravu apgrozība, milj.tkm neto

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>1. Pārvadāts kravu, tūkst. tonnu</b>							
1.1. Dzelzceļa transports	57 039	55 645	47 819	43 785	49 260	41 490	24 113
1.2. Automobiļu transports	62 239	62 569	63 389	68 012	76 703	73 755	75 705
1.3. Cauruļvadu transports	5 694	4 718	3 617	3 387	2 664	2 716	1 523
1.4. Gaisa transports	15	13	12	14	14	16	11
<b>2. Kravu apgrozība, milj.tkm neto</b>							
2.1. Dzelzceļa transports	19 441	18 906	15 879	15 016	17 508	14 494	7 755
2.2. Automobiļu transports	13 670	14 690	14 227	14 972	14 997	14 965	13 705
2.3. Cauruļvadu transports	2 376	1 965	1 507	1 411	1 109	1 129	516*
2.4. Gaisa transports	13	9	11	13	15	18	11

\* Pārvadājumi tikai LV teritorijā

VAS "Latvijas dzelzceļš"

Gogoļa iela 3, Rīga, LV-1547, Latvija

E-pasts: info@ldz.lv

Tālrunis: 8002 1181, +371 6723 1181 (zvanot no ārzemēm)