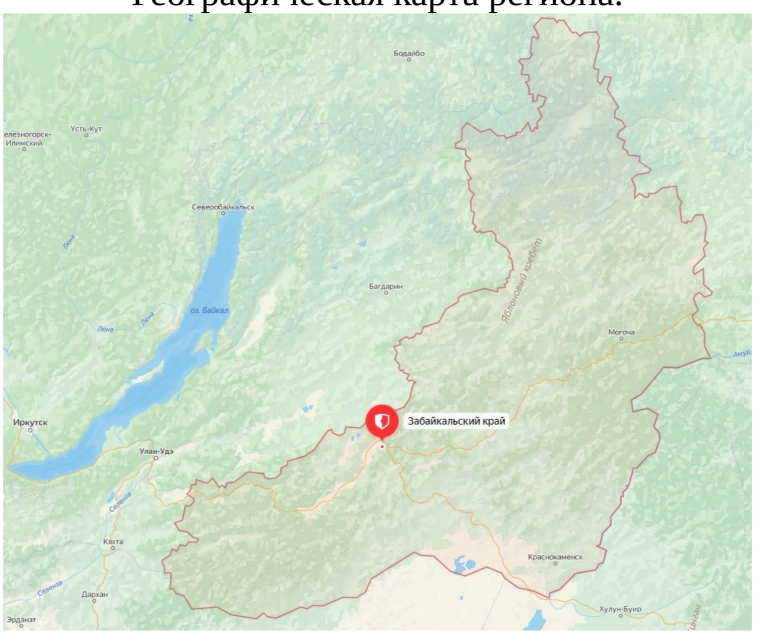
ПАСПОРТ региона Российской Федерации Забайкальский край



Географическая карта региона.



Источник: https://yandex.ru/maps/-/CPeLNkr

Дальневосточный федеральный округ

Губернатор Забайкальского края: Осипов Александр Михайлович

Общая площадь региона: 431,9 тыс. км².;

Население: 1 059,7 чел.;

Плотность населения — 2,42 чел./км²;

Городское население – 69,24 %.

Крупные города:

Чита -351784 чел.;

Краснокаменск – 51 387 чел.;

Борзя – 29 225 чел.;

Петровск – Забайкальский – 14683 чел.;

Нерчинск – 15 137 чел.;

пгт. Забайкальск – 13 469 чел.;

Могоча – 12 269 чел.;

Шилка – 11 799 чел.;

Балей – 10155 чел.;

Хилок – 9 823 чел.



Административно-территориальное деление:

- 31 муниципальный район;
- 2 муниципальных округа;
- 4 городских округа;
- 45 городских поселений;
- 330 сельских поселений.

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом.

№ п/п	Наименование предприятия	Вид экономической деятельности	Количество перевозимых грузов за 2022 год (млн.тонн)	Количество перевозимых грузов за 2023 год (млн.тонн)	Количество перевозимых грузов за 2024 год (млн.тонн)
1.	АО «ЗабТЭК»	Горнодобывающая промышленность	0,3	0,40	
2.	AO «Читаглавснаб»	Производство строительных материалов	0,07	0,09	
3.	ПАО «ТГК – 14»	(перевозка угля и топлива для нужд ТЭЦ)	2,6	3,01	
4.	Филиал ПАО «Трансконтейнер» на Забайкальской железной дороге (Забайкальский край)	Погрузка-выгрузка: тарно-штучный груз, универсальные контейнера.	-	-	
5.	Филиал «Харанорская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация»	Производство, передача, распределение тепловой энергии	2,5	2,80	

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом.

№ п/п	Наименование предприятия	Вид экономической деятельности	Количество перевозимых грузов за 2022 год (млн.тонн)	Количество перевозимых грузов за 2023 год (млн.тонн)	Количество перевозимых грузов за 2024 год (млн.тонн)
6.	AO «Разрез Харанорский»	Горнодобывающая промышленность	5,50	4,9	
7.	ПАО «ППГХО»	Химическая, атомная, горнодобывающая, перерабатывающая промышленность	3	4	

Индустриальные парки, особые экономические зоны, индустриальные технопарки, территории опережающего развития.

ТОР Краснокаменск.

Специализация ТОР:

- Добыча полезных ископаемых.
- Количество резидентов: 6.
- Общая сумма заявленных инвестиций, 14,74млрд. руб.
- Количество создаваемых рабочих мест, 1292 рабочих мест.

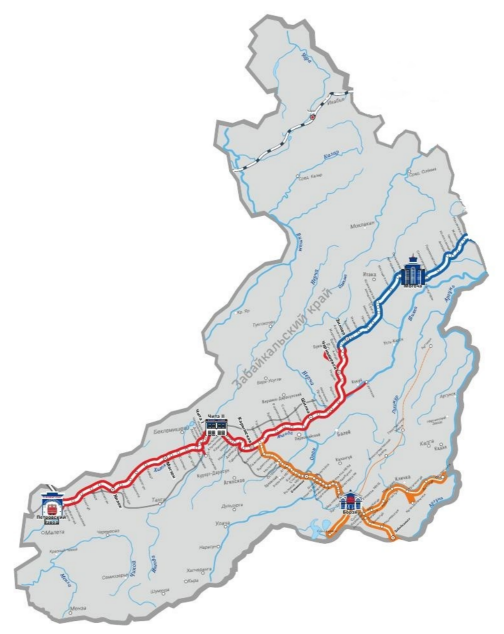
Индустриальные парки, особые экономические зоны, индустриальные техно-парки, территории опережающего развития.

ТОР Забайкалье.

Специализация ТОР:

- Добыча полезных ископаемых;
- Деревопереработка;
- Пищевая промышленность.
- Количество резидентов: 77.
- Общая сумма заявленных инвестиций, 708,99 млрд. руб.
- Количество создаваемых рабочих мест, 27845 рабочих мест.

Карта железных дорог региона.



Источник: по данным ОАО «РЖД»

Железнодорожный транспорт.

По территории субъекта проходят участки Восточно-Сибирской и Забайкальской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» протяженностью 2399 км.

Транссибирская магистраль имеет международное значение: участок Карымская — Борзя и далее через железнодорожную станцию Соловьевск ведет в Монгольскую Народную Республику, через железнодорожную станцию Забайкальск — в Китайскую Народную Республику.

Организацией перевозок пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении на территории Забайкальского края занимается пассажирская компания — ОАО «Забайкальская пригородная пассажирская компания», обслуживающая 15 пригородных пассажирских маршрутов.

Малая Забайкальская железная дорога.

Открыта: 11 августа 1974 г.

Протяженность: 6,1 км.

Расположена на берегу реки Читинки.

2 станции: Комсомольская, Спортивная, 1 разъезд Северный, 1 платформа Солнечная (разобрана).

Искусственные сооружения: мост на 2-м километре.

Подвижной состав: тепловозы ТУ2-122, ТУ2-208, ТУ7А-3199, ТУ10-012, 8 вагонов ПВ40; ранее имелись: тепловозы ТУ7А-3214, ТУ2-069, 12 вагонов PAFAWAG, 21 грузовой вагон, в том числе 1 цистерна.

Адрес: 672014, г. Чита, 1-я Ипподромная ул., 5.

Воздушный транспорт.

Главный аэропорт Забайкальского края - аэропорт Чита (Кадала), (IATA: HTA, ICAO: UIAA). Расположен в 18 км. от центра Читы - столицы Забайкальского края, в 8 км от федеральной автотрассы Москва — Чита — Хабаровск — Владивосток и автомобильной дороги Москва — Чита — Забайкальск. В настоящее время относится к аэропортам федерального значения и имеет статус международного аэропорта.

Аэропортовый комплекс располагает бетонной взлетно-посадочной полосой размером 2800×60 м, перроном площадью 85,33 тыс. м² с десятью местами стоянок для воздушных судов 1 класса. Аэровокзальный комплекс состоит из двух пассажирских терминалов: терминала внутренних воздушных линий и терминала международных воздушных линий. Имеется грузовой терминал.

Пропускная способность взлётно-посадочной полосы составляет 10 взлетно-посадочных операций в час, аэровокзала внутренних воздушных линий – 200 пасс./час, международного аэровокзала – 100 пасс./час. Имеется гостиница.

Технические возможности аэродрома позволяют принимать практически все современные воздушные суда и обслуживать до 240 рейсов в сутки, а развитая инфраструктура обеспечивает выполнение полного спектра услуг для авиакомпаний и пассажиров.

Аэропорт Кадала связывает Читу с двадцатью городами Российской Федерации и зарубежья, а также имеет возможность обслуживать кросс-полярные воздушные маршруты между Северной Америкой, Северо – и Юго–Восточной Азией.

Водный транспорт.

Водные перевозки в Забайкальском крае осуществляются только в Сретенском районе между районным центром г. Сретенск и 15 поселениями района по социально значимому маршруту г. Сретенск – с. Верхние Кулаки, протяженностью 135 км.

Автомобильный транспорт.

Общая протяжённость автомобильных дорог общего пользования (федеральных, региональных и местных) Забайкальского края составляет более 21 тысячи километров. По Забайкальскому краю проходят три дороги федерального значения общей длиной 1722,6 км: А – 350 Чита-Забайкальск – граница с КНР; Р-258 «Байкал» Иркутск – Улан – Удэ – Чита; Р – 297 «Амур» Чита – Хабаровск.

В крае находится самый крупный российско-китайский автомобильный пункт пропуска – МАПП Забайкальск, через который ежедневно проходит до 5 тысяч человек и сотни тонн грузов.

Плотность автодорожной сети края составляет 495,466 км/10000 км².

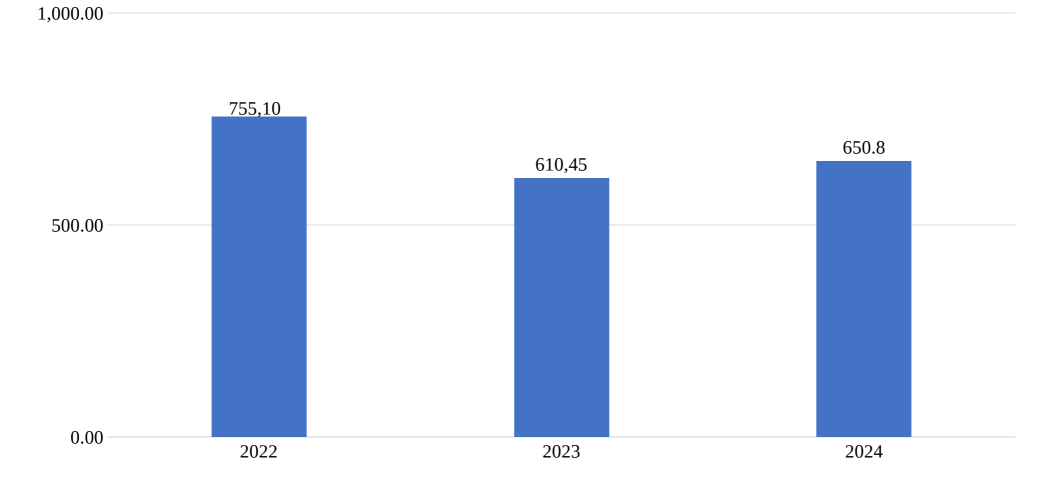
На территории края организовано свыше 70 межмуниципальных маршрутов регулярных перевозок, которые связывают Читу практически со всеми районными центрами края и крупными пассажирообразующими населёнными пунктами. Согласно реестру межрегиональных маршрутов регулярных перевозок пассажирские перевозки автомобильным транспортом осуществляются также и в соседние субъекты РФ: Республика Бурятия, Амурская область, Иркутская область.

Источник: https://minstroy.75.ru/

- 1. 2399 км. протяженность железнодорожных путей общего пользования;
- 2. 171,82 км. протяженность железнодорожных путей необщего пользования, (Приложение 1);
- 3. Количество железнодорожных вокзалов (из них количество железнодорожных вокзалов, имеющих паспорт доступности для инвалидов по всем категориям нозологических групп): 53 вокзала.
- Из общего количества 53 вокзала имеют паспорт доступности для инвалидов по всем категориям нозологических групп.
- 4. 340 железнодорожных станции;
- 5. 1 аэропортов, аэровокзалов;
- 6. 7 автовокзалов и автостанций;
- 7. 2 пограничных переходов.
- 8. Узкоколейные железнодорожные пути общего либо необщего пользования, детские железные дороги (с указанием протяженности, км.): Читинская детская железная дорога, расположенная в городе Чита (протяженность 3,750 км).

Пассажиропоток.

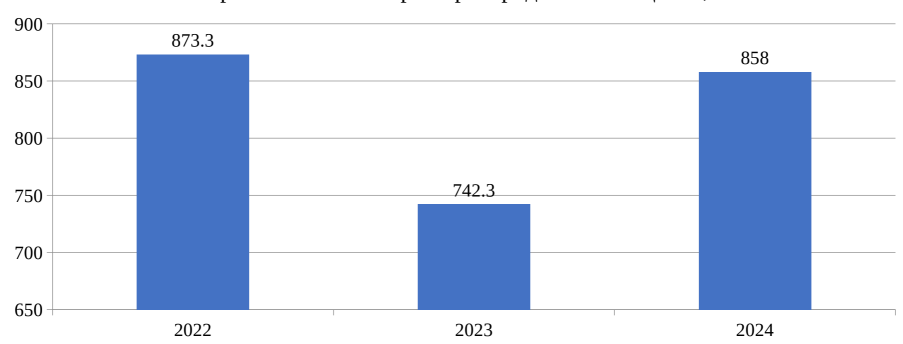
Перевезено пассажиров дальнего следования, тыс. пасс.



Источник: по данным ОАО «РЖД»

Пассажиропоток.

Перевезено пассажиров пригородного сообщения, тыс. чел.



Моногорода и их зависимость от железнодорожной отрасли.

Добыча

Добыча

Добыча

Добыча

Добыча

Источник: https://75.ru/

полезных ископаемых

полезных ископаемых

полезных ископаемых

полезных ископаемых

полезных ископаемых

Промышленный комплекс

	_		_	_
№ п/п	Моногород	Численность населения (чел.)	Отрасль специализации	Зависимость железнодорожной

3,8

4,6

3

12

12,1

52,8

Городское поселение

«Новопавловское»

Городское поселение

«Новопавловское»

Городское поселение

«Новоорловск»

Городское поселение

«Первомайское»

Городское поселение

«Шерловогорское»

Городское поселение

«Краснокаменское»

5.

6.

ь от й отрасли

низкая

высокая

низкая

высокая

высокая

Высокая

Показатели по железнодорожному транспорту (в сфере транспортной безопасности)

№ п/п

4.

5.

	Наименование показателя	Значение показателя	Примечание
1.	Общее количество объектов транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта, подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности	15	
2.	Количество объектов железнодорожного транспорта общего пользования, охраняемых подразделениями ФГП ВО ЖДТ России	30	
3.	Общее количество объектов внеуличного транспорта (в части метрополитенов), подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности	0	

Количество аварийно-спасательных формирований (пожарных

поездов)

Количество объектов, подлежащих защите в соответствии с

Постановлением Правительства Российской Федерации от

19.04.2019 № 471

Источник: по данным территориального управления

9

6

Организации и их структурные подразделения, находящиеся в ведении Федерального агентства железнодорожного транспорта

Управление филиала ФГП ВО ЖДТ России на Забайкальской железной дороге

Руководитель:

Щербинский Евгений Павлович

Адрес: 672038, г. Чита, ул. Фрунзе, д. 20 Штатная численность по состоянию на 31.12.2023 – 2865,25 человек.

Придочилия 1 . Wo дорги доргини на диши и общего до ди ооргина

Приложение 1. Железнодорожные пути неоощего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Петровский Завод	ОАО «Петровск-Заб-кое ХПП»	433

«н R миТ» ООО

ООО «СтандартИнвест»

ИП Самсонова И.В.

ООО «МегаСтрой+»

300

5443,5

80

697

Петровский Завод

Петровский Завод

Петровский Завод

Петровский Завод

№ п/п

1.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Петровский Завод	ИП Крауз А.Г.	127,52

Баляга

Баляга

Баляга

Новопавловка

ООО «Резанов»

ФГУ «Оптовая база

Nº 58»

ИП Плотников

ООО МК «Рассвет» п.16

654

2391,2

248

375

№ п/п

6.

8.

9.

10.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженност
	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Новопавловка	ООО «Разрез Тигнинский»	316,43

Новопавловка

Новопавловка

Бада

Бада

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

12.

13.

14.

15.

СТЬ, М.

600

278,9

51,79

300,1

ООО МК «Рассвет» п.18

ООО «Пересвет»

ИП Кухтин Е.С.

ООО «Тагви»

Warrana -----

Приложение 1. железнодорожные пути неоощего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.

Бада

Бада

Бада

Жипхеген

ХИЛОК

ООО «ЗабайкалТехноИнвест»

ИП Карпов В.В.

МО (в/ч 63559-5)

ООО «Маяк»

ООО «Новая вагоноремонтная

компания»

233

548

1347,23

698,78

820,82

№ п/п

16.

17.

18.

19.

20.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
21.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Гыршелун	ООО «Гарантпром-инвест»	3653,07
22.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Гыршелун	ООО «Сельва»	67,98

Забайкальская железная

23. 416

Гыршелун ИП Гондаренко А.Г. дорога – филиал ОАО «РЖД»

Забайкальская железная

Гыршелун

Хушенга

ООО «Забайкалрубежтраст»

ИП Чулков А.Д.

139

3627,6

24.

25.

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Забайкальская железная

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.	
	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Харагун	ООО ЛПК «Планета»	601	
- 1					

Могзон

Гонгота

Лесная

Лесная

ЗАО «Байкальская лесная

компания»

в\ч 59313-44

ФГКУ комбинат Луч

ООО «Литос»

1400

10197

741,8

281,4

№ п/п

26.

27.

28.

29.

30.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Лесная	в/ч 59313-47	4963,25

Голубичная

Голубичная

Домна

Могойтуй

ООО «Разрез Харанорский»

МО РФ в/ч № 48271

ЗАО «Газпромнефть-Аэро»

ООО КОМФОРТ»

9888,32

18559,94

2060

53,85

№ п/п

31.

32.

33.

34.

35.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
- 1	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Могойтуй	ООО «Читинский Втормет»	425,25
7				

Могойтуй

Могойтуй

Разъезд 71

Оловянная

МУП «Агауглесбыт»

ООО «ТЭК плюс»

ООО «Агат»

Администрация поселка

Оловянная

351,9

342

5614,3

615,55

№ п/п

36.

37.

38.

39.

40.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Филиал Харанорская

ГРЭС АО «Интер РАО-

Электрогенерация»

AO «Разрез

Харанорский»

АО «Зейский ЛПК»

Ветка ВВ АО «Разрез

Харанорский»

17864

54220,88

1266,73

3002,6

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.	
/I I	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Оловянная	КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья»	223,5	

Ясногорск

Шахтёрская

Уруша

Шахтёрская

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

42.

43.

44.

45.

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.	
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Борзя	ООО «Дальвтормет»	254,59	

Борзя

Борзя

Борзя

Даурия

АО «Забайкальский

Втормет»

ООО «Скиф»

ПАО «ГМК

Норильский никель»

ООО «Энергия

Транслогистик «Шэн -

Фэн»

221,88

612,9

9113,7

1322,58

№ п/п

46.

47.

48.

49.

50.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.	
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Досатуй	ООО «Читинский Втормет»	123,44	

Досатуй

Краснокаменск

Краснокаменск

Краснокаменск

«ВИСМУТ»

ИП Наместников

ΟΑΟ «ΠΠΓΧΟ»

АО «Забайкальский

Втормет»

491

2158,66

45857

384

№ п/п

51.

52.

53.

54.

55.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Ψ_{α}

ПК «Артель

старателей «Даурия» п.40

ПК «Артель

старателей «Даурия» п.23

ΠΑΟ «ΤΓΚ-14»

ПАО «Трансконтейнер»

143,82

392

3052,55

5603,33

	приложение т. железнодорожные пути неоощего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.	
55	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Краснокаменск	АО «Забайкальский Втормет»	384	

Приаргунск

Приаргунск

Приаргунск

Забайкальск

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

57.

58.

59.

60.

ООО «Забайкальский

зерновой терминал»

ОАО «Читаоблгаз»

OAO «TTK-14»

«ИЗЖ» ООО

12980,41

1389,11

8656,05

1414,25

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Забайкальск	ООО «Забайкальский зерновой терминал»	9383,82

Мациевская

Кадала

Кадала

Кадала

No

62.

63.

64.

65.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.	
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	AO «Читаглавснаб»	2857,8	

АО «Хиагда»

ИП Шагдарова И.В.

ООО «СибАвиаТЭК»

ООО «ТД Чупток»

2460,22

159

950,99

247,98

Кадала

Кадала

Кадала

Кадала

№ п/п

66.

67.

68.

69.

70.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.	
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ИП Солобоев С.С.	317,61	

ИП Сорокин А.Е.

ИП Костылев А.С.

ИП Рыжанков (Путь

N₂2)

ИП Напрейкина Л.П.

1581,69

1867

91,5

206

Кадала

Кадала

Чита-1

Чита-1

№ п/п

71.

72.

73.

74.

75.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.	
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Комплекс»	576	

ОАО «ЧМДК Даурия»

000

«Читалесстройторг»

ООО «Универсальная

3АО «Читинские

ключи»

371,75

183,10

237,7

292

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

№ п/п

76.

77.

78.

79.

80.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

ООО «Иркутский

масложиркомбинат»

ООО «Геокомплект»

АО «Читинский

кожевенный комбинат»

ΠΑΟ «ΤΓΚ-14»

727,92

117,3

295

2934,16

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
×ı	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «НоСтол»	1763,04

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

82.

83.

84.

85.

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

ИП Белохон Э.В.

ИП Лобан М.Б.

AO C3 «РУС»

OOO «HBK»

166,2

204,01

443,3

1747,82

	приложение т. железподорожные пути неоощего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.	
Xh	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Салапин О.В.	78	

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

87.

88.

89.

90.

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная	Чита – 1	ООО «МеталлСнаб»	179,03

ООО «Машзавод Инвест»

ИП Цивинский Н.Н.

ООО «Дальвтормет»

AO «YMTO»

83,69

788,0

674,7

156,08

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

№ п/п

91.

92.

93.

94

95.

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

ООО «Металл-

Транзит»

ИП Ганницкий В.М.

ИП Бадмаев Э.О.

ООО «Сталь Групп»

671,48

334,09

98

175

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
⊇ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
uh	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Торгово- закупочная база»	195,11

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

No

97.

98

99.

100.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

	Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
- 1	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «ТЕРМИНАЛ ВОСТОК»	1064,05

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

AO «A3CK»

OOO «MP»

ООО «Бекас»

ООО ТЛЦ «Олимп»

№ п/п

101.

102.

103.

104.

105.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

1276,19

528,86

180,17

169,2

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Газимурская 17»	369,6

ИП Шведун А.А.

ООО «МеталлСнаб»

ИП Деев А.В.

ООО «СибТЭК»

202,05

70,0

35,6

424,3

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

Чита – 1

№ п/п

106.

107.

108.

109.

110.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

ИП ЦиВинский Н.Н.

Муниципальное

предприятие городского

округа «Город Чита»

000

«Завод домостроения–1»

OOO «MACMA-ДВ»

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
	Забайкальская железная лорога – филиал ОАО «РЖЛ»	Чита – 1	ИП Урбаева В.С.	194

Чита – 1

Антипиха

Антипиха

Антипиха

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

112.

113.

114.

115.

398,3

614,50

913,0

368,0

	Приложение 1. железнодорожные пути неоощего пользования				
№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженност	
116	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Атамановка	АО «103 Бронетанковый ремонтный завод»	985,23	
	I .	1			

Атамановка

Атамановка

Атамановка

Новая

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

117.

118.

119.

120.

ΤЬ, М.

216,0

461,66

82

4139,84

ООО «Дальвтормет»

Министерство обороны

Войсковая часть № 59313-

21

ООО «Сервис Уголь»

Министерство обороны

Войсковая часть № 59313-

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	_	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Маккавеево	ООО «Еммануил»	245,41

Маккавеево

Дарасун

Дарасун

Туринская

ООО «Грация»

ООО «Дальвтормет»

ООО «Дарасунская

энергетическая компания»

Министерство обороны

Войсковая часть № 59313–51

306,8

64,7

177,17

4490,71

№ п/п

121.

122.

123.

124.

125.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Карымская	ФГКУ комбинат «Байкал»	3803,15

Карымская

Солнцевая

Солнцевая

Шилка-товарная

«ARAM» OOO

ООО «Технический центр»

ООО «СПК Первомайское»

ФГКУ комбинат «Аргунь»

221

158,84

2724,53

729,55

№ п/п

126.

127.

128.

129.

130.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Шилка-товарная	ООО «Дальвтормет»	176,43

ООО «Дальвтормет»

ООО «ПКП «Союз и К»

000

«Нерчинсктопливснаб»

ООО «Газимур»

197,47

297

127,3

306

Приисковая

Нерчинск

Нерчинск

Нерчинск

№ п/п

131.

132.

133.

134.

135.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Нерчинск	МУП «Угольный»	1086,49

Нерчинск

Нерчинск

Сретенск

Чернышевск-

Забайкальский

КГУП «Автомобильные

дороги Забайкалья»

ООО «ЗабГрупп»

ООО «Сретенский

судостроительный завод»

ООО «Дальвтормет»

552,55

315

2341,86

378,68

№ п/п

136.

137.

138.

139.

140.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования			
Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чернышевск- Забайкальский	AO «BPK–1»	2796,29

АО «Жирекенский ГОК»

ЗАО «ВЕАЛ»

АО «Прииск Усть-Кара»

ООО «Дальцветмет»

Жирекен

Жирекен

Урюм

Кислый Ключ

Запад – 2384,36; восток –

602,24

935,05

701

472,15

№ п/п

141.

142.

143.

144.

145.

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

Забайкальская железная

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

дорога – филиал ОАО «РЖД»

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
1 1/16	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Могоча	ООО «Дальвтормет»	80,38
1 /1 /	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Амазар	ООО «ЦПК «Полярная»	1513,3
I //X	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Ерофей Павлович	ИП Пересыпкин В.Ф.	323

Программа выполнения строительно-монтажных работ на 2023 -2024 годы по реализации регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» национального проекта «Безопасные качественные дороги» Региональная сеть Наименование объекта Год реализации

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

Кап. ремонт а/д Шелопугино-Балей на участке км 32+330 - км 45+890 в Балейском районе

Кап. ремонт а/д Мангут-Кыра на участке км 35+000 - км 42+000 в Кыринском районе

60 Ремонт а/д Бырка - Достауй км 10+000 - км 28+000 в Приаргунском районе 2024

Ремонт а/д Дарасун- Госграница с МНР на участке км 62+000 - км 73+000 в Карымском районе

Ремонт а/д Дарасун- Госграница с МНР на участке км 73+000 - км 95+875 в Дульдургинском районе

38 Ремонт а/д Бырка-Акша км 201+000 - км 213+000 в Акшинском районе Забайкальском районе 2024

Ремонт а/д Бырка-Акша км 186+000 - км 201+000 в Ононском районе Забайкальском районе

40 Кап. ремонт а/д Шелопугино-Балей на участке км 20+000 - км 30+940 в Шелопугинском и Балейском районе 2024

Реконструкция а/д Шелопугино-Балей на участке км 54+000 - км 56+990 в Балейском районе

Кап. ремонт а/д Нерчинск-Шоноктуй км 13+450 - км 17+396 в Нерчинском районе

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

Программа выполнения строительно-монтажных работ на 2023 -2024 годы по реализации регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» национального проекта «Безопасные качественные дороги» Региональная сеть Наименование объекта Год реализации

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

Кап.ремонт а/д Дарасун - Солнцево на участке км 19+950 - км 30+000 в Карымском районе

Кап.ремонт а/д Дарасун - Солнцево на участке км 0+000 - км 10+400 в Карымском районе

Ремонт а/д Краснокаменск - Досатуй на уч. км 26+000 - км 52+000 в Краснокаменском и Приаргунском

Ремонт а/д Калга - Приаргунск на участке км 50+000 - км 60+000 в Приаргунском районе

Ремонт а/д Дарасун - Солнцево на участке км 50+000 - км 81+714 в Карымском районе

Кап. ремонт а/д Ивановка -Алек Завод - Борзя на участке км 152+000 - км 161+000 в Алек - Заводском районе

Кап. ремонт а/д Ивановка -Алек Завод - Борзя на участке км 140+000 - км 152+000 в Алек - Заводском районе

Ремонт а/д Ивановка -Алек Завод - Борзя на участке км 125+000 - км 140+000 в Калганском районе

Ремонт а/д Ивановка -Алек Завод - Борзя на участке км 110+000 - км 125+000 в Калганском районе

Кап. ремонт а/д Молодежный -Досатуй на участке км 28+000 - км 45+000 в Приаргунском районе

11.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

П

Наименование объекта

Ремонт а/д Бырка - Достауй км 0+000 - км 10+000 в Приаргунском районе

Ремонт а/д Мангут-Кыра на участке км 42+000 - км 56+000 в Кыринском районе

Капитальный ремонт а/д подъезд к пгт. Вершино-Дарасунский км 38+000 - км 48+000 в Шилкинском районе

Кап.ремонт а/д Нерчинск-Шоноктуй км 0+000 - км 10+771 в Нерчинском районе

57 Ремонт а/д Могойтуй-Сретенск-Олочи на участке км 196+000 - км 204+000 в Сретенском районе 2024

Кап. ремонт а/д Шелопугино-Балей на участке км 32+330 - км 45+890 в Балейском районе

Кап. ремонт а/д Мангут-Кыра на участке км 35+000 - км 42+000 в Кыринском районе

60 Ремонт а/д Бырка - Достауй км 10+000 - км 28+000 в Приаргунском районе 2024

Ремонт а/д Дарасун- Госграница с МНР на участке км 62+000 - км 73+000 в Карымском районе

Ремонт а/д Дарасун- Госграница с МНР на участке км 73+000 - км 95+875 в Дульдургинском районе

No

п/п

21.

22.

23.

24.

25.

26.

27.

28.

29.

30.

Программа выполнения строительно-монтажных работ на 2023 -2024 годы 10 реализации регионального проекта «Региональная и местная дорожная сеть» национального проекта			
«Безопасные качественные дороги»			
Региональная сеть			

Год реализации

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

2024

Открыто движение по второму пути на перегоне Сенаторский – Икабьекан.

На участке железнодорожной линии Сенаторский – Икабьекан выполнены работы по устройству:

- укладывали 12,2 км пути и 5 стрелочных переводов;
- отсыпали 115 тыс. м³ грунта, в том числе специальный защитный слой, которым укрывают насыпь, чтобы удерживать холод;
 - протянули 44 км линий автоблокировки и связи;
 - возвели 17 искусственных сооружений, 7 из которых мосты;

Самым значимым стал переход через реку Икабьякан протяженностью 282 м. Он собран из 6 пролётных строений длиной от 33 до 55 м.

ООО «Разрезуголь» в 2026 году планирует вывести добычу угля на Зашуланском месторождении каменного угля (Забайкальский край) на проектную мощность – 5 млн тонн в год, говорится в сообщении Агентства Дальнего Востока по привлечению инвестиций и поддержке экспорта (АПИ).

По предварительным оценкам, инвестиции в проект превысят 20 млрд рублей.

Уголь будет использоваться как для нужд энергетики и ЖКХ Забайкальского края, так и для экспорта в Китай. Проектом предусмотрено, что в рамках первой очереди работ на площадке угольного разреза мощности достигнут 1 млн. тонн угля в год. При этом в настоящее время объем добычи составляет 200 тыс. тонн в год. Добыча угля на месторождении будет вестись открытым способом.

Кроме того, для освоения месторождения необходимо строительство длинного (120-170 км) транспортного плеча до Транссибирской магистрали, требуются субсидии для строительства ЛЭП и дороги.

Созданию инфраструктуры мог бы существенно помочь преференциальный режим ТОР. Для этого готовятся необходимые документы. Так как «Разрезуголь» намерен стать резидентом территории опережающего развития (ТОР) «Забайкалье».

В ходе реализации государственной программы развития железнодорожного транспорта Российской Федерации погрузка грузов на железной дороге в Забайкальском крае выросла на 16 % к февралю прошлого года (составила 1,7 млн. тонн).

За февраль 2024 год погружено:

- каменного угля 1,02 млн. тонн;
- руды железной и марганцевой 322,1 тыс. тонн;
- строительных грузов 42,9 тыс. тонн;
- нефти и нефтепродуктов –24,2 тыс. тонн;
- лесных грузов 4,1 тыс. тонн;
- метизов 3,6 тыс. тонн.

В ходе реализации государственной программы развития железнодорожного транспорта Российской Федерации погрузка грузов на железной дороге в Забайкальском крае за период январь – август 2024 года составила 13,2 млн. тонн ,что на 8,7 % больше, чем за аналогичный период прошлого года .

Основную долю погрузки составили:

- каменный угль –7,7 млн. тонн (+13,9%);
- руда железная и марганцевая 2,7 млн. тонн (+12 %).

В ходе реализации государственной программы развития железнодорожного транспорта Российской Федерации на железнодорожной станции Хилка открыт новый железнодорожный объект – дом отдыха локомотивных бригад.

Инвестиции ОАО «РЖД» в реконструкцию дома отдыха составили около 670 млн. рублей.

- В ходе реализации государственной программы развития железнодорожного транспорта Российской Федерации в Забайкальском крае на приграничом с Китайской народной республикой участке Карымская Забайкальск завершены работы по капитальному ремонту железнодорожного моста через реку Онон.
- В ходе работ:
- - заменены два береговых пролетных строения;
- - выполнена укладка плит безбалластного мостового полотна на шести пролетах;
- - установлены новые опорные части на подферменных площадках.
- На заключительном этапе планируется:
- - усилить русловые и береговые опоры;
- - произвести антикоррозийную защиту пролетных строений;
- - монтаж системы освещения охранной зоны.

- В ходе реализации государственной программы развития железнодорожного транспорта Российской Федерации на пограничном переходе Забайкальск (РФ) Маньчжурия (КНР) на экспорт за одиннадцать месяцев 2024 отправлено 18,6 млн. тонн (+6,5%), в том числе:
- - уголь 6,7 млн. тонн (+25,9%);
- - железная руда 4,5 млн. тонн (+18,7%);
- - нефть и нефтепродукты 4,8 млн. тонн (+18,2%).

К открытию в постоянную эксплуатацию в 2024 году запланированы 13 объектов со 100% готовностью:

- 1.«Реконструкция станции Могоча Забайкальской железной дороги».
- 2. «Реконструкция станции Пеньковая Забайкальской железной дороги».
- 3. «Реконструкция станции Уруша Забайкальской железной дороги».
- 4. «Реконструкция железнодорожной инфраструктуры общего пользования станции Мациевская ОАО «РЖД». Устройство места примыкания к путям общего пользования».
 - 5. «Реконструкция станции Ту Забайкальской железной дороги».
- 6. «Развитие станции Забайкальск Забайкальской железной дороги. Реконструкция сортировочной системы колеи 1435 мм. Третий этап 1-й очереди реконструкции».
- 7. «Развитие станции Забайкальск Забайкальской железной дороги. Реконструкция сортировочной системы колеи 1435 мм. Второй этап 1-й очереди реконструкции».
 - 8. Реконструкция станции Карымская Забайкальской железной дороги. Нечетный приемо-отправочный парк».
 - 9. «Реконструкция станции Сковородино Забайкальской железной дороги».
 - 10. «Реконструкция земляного полотна на 6173-6175 км (станция Черновская) Забайкальской железной дороги».
 - 11. «Реконструкция станции Чернышевск Забайкальский Забайкальской железной дороги».
 - 12. «Комплексная реконструкция участка Карымская Забайкальск. Электрификация участка Борзя Забайкальск».
 - 13. «Строительство корпуса ПТОЛ на ст. Карымская».

Приложение 2. Информация о проблемных вопросах в регионе

№ п/п	Проблемные вопросы	Методы решения
1.	Высокие ставки на комплексные услуги ОАО «РЖД» для Забайкальской железной дороги – филиала ОАО «РЖД».	Снижение ставки на комплексные услуги ОАО «РЖД» до уровня средних величин по России. Ежегодное выделение субсидии бюджетам субъектов РФ из федерального бюджета на возмещение компенсации недополученных доходов пригородных компаний. В перечень статей, которые учитываются при расчёте дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности для регионов Дальнего Востока включить затраты на компенсацию выпадающих доходов пригородных пассажирских перевозок железнодорожным транспортом.

Источник: Министерство строительства, дорожного хозяйства и транспорта Забайкальского края.