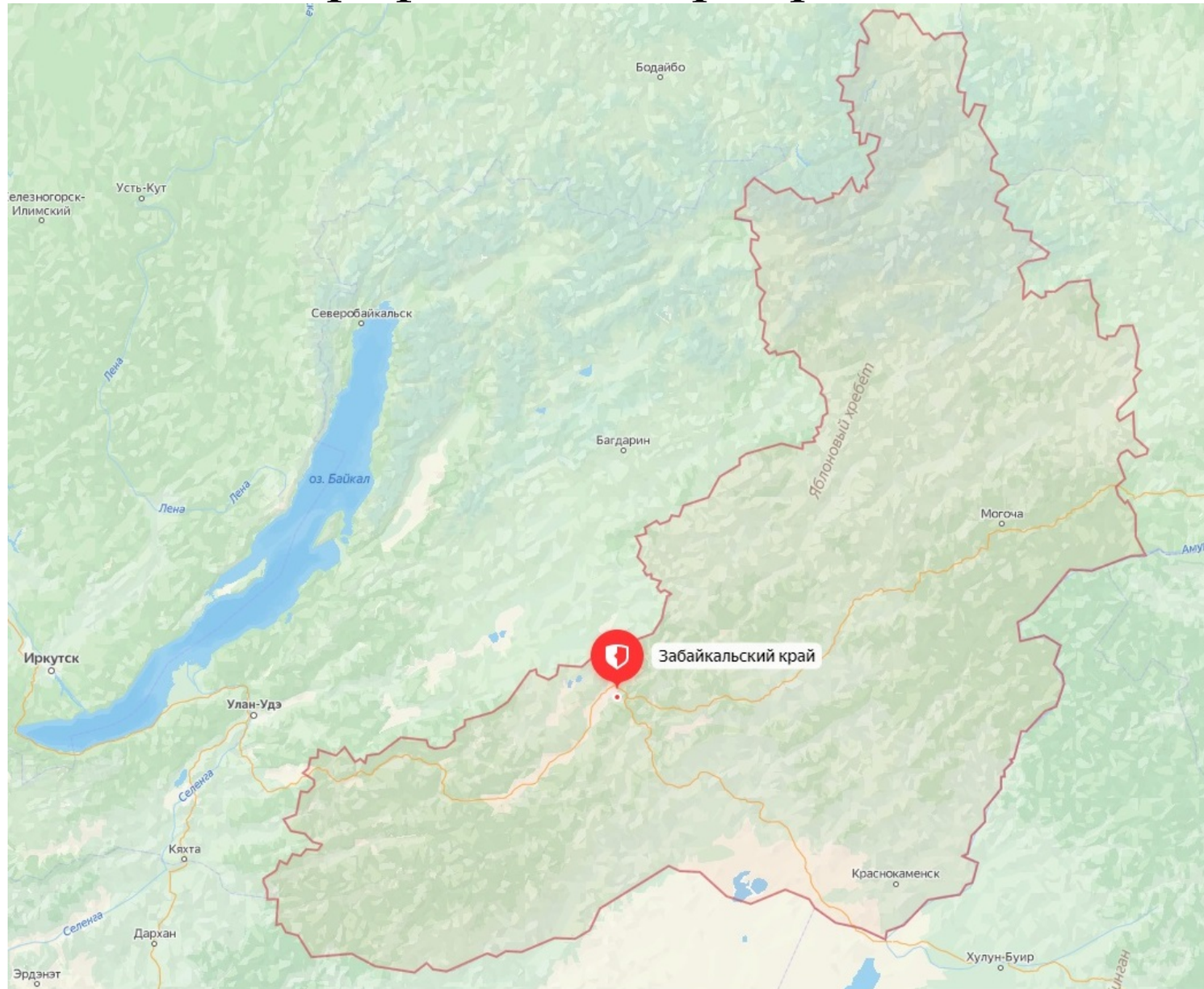


ПАСПОРТ
региона Российской Федерации
Забайкальский край



Географическая карта региона.



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

Общие сведения о регионе.

Дальневосточный федеральный округ

Губернатор Забайкальского края:
Осипов Александр Михайлович

Общая площадь региона: 431,9 тыс. км²
Население: 1 053,5 чел.;
Плотность населения – 2,33 чел./км²;
Городское население – 67,4 %.

Административно-территориальное деление:

- 10 городских округов;
- 2 городских поселения;
- 31 муниципальный район.



Крупные города:

Чита	347 088 тыс. чел.
Краснокаменск	50 950 тыс. чел.
Борзя	28 932 тыс. чел.
Петровск-Забайкальский	15 949 тыс. чел.

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом.

№ п/п	Наименование предприятия	Вид экономической деятельности
1.	ПАО «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» (ППГХО)	Горнодобывающая и металлургическая промышленность
2.	АО «Удоканская медь»	Горнодобывающая и металлургическая промышленность
3.	АО «Бурятзолото»	Горнодобывающая и металлургическая промышленность
4.	АО «Забайкальский горно-обогатительный комбинат»	Горнодобывающая и металлургическая промышленность
5.	Угледобывающие предприятия (Разрез «Харанорский», «Восточный»)	Горнодобывающая и металлургическая промышленность
6.	ООО «Забайкаллес»	Лесопромышленный комплекс
7.	ООО «Титан-Агро»	Агропромышленный холдинг
8.	Акционерное общество «Читинский камвольно-суконный комбинат» (АО «ЧКСК»)	Лёгкая промышленность

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

ТОР Краснокаменск.

Специализация ТОР: добыча полезных ископаемых.

– Количество резидентов: 7.

– Количество создаваемых рабочих мест: 1316.

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

ТОР Забайкалье.

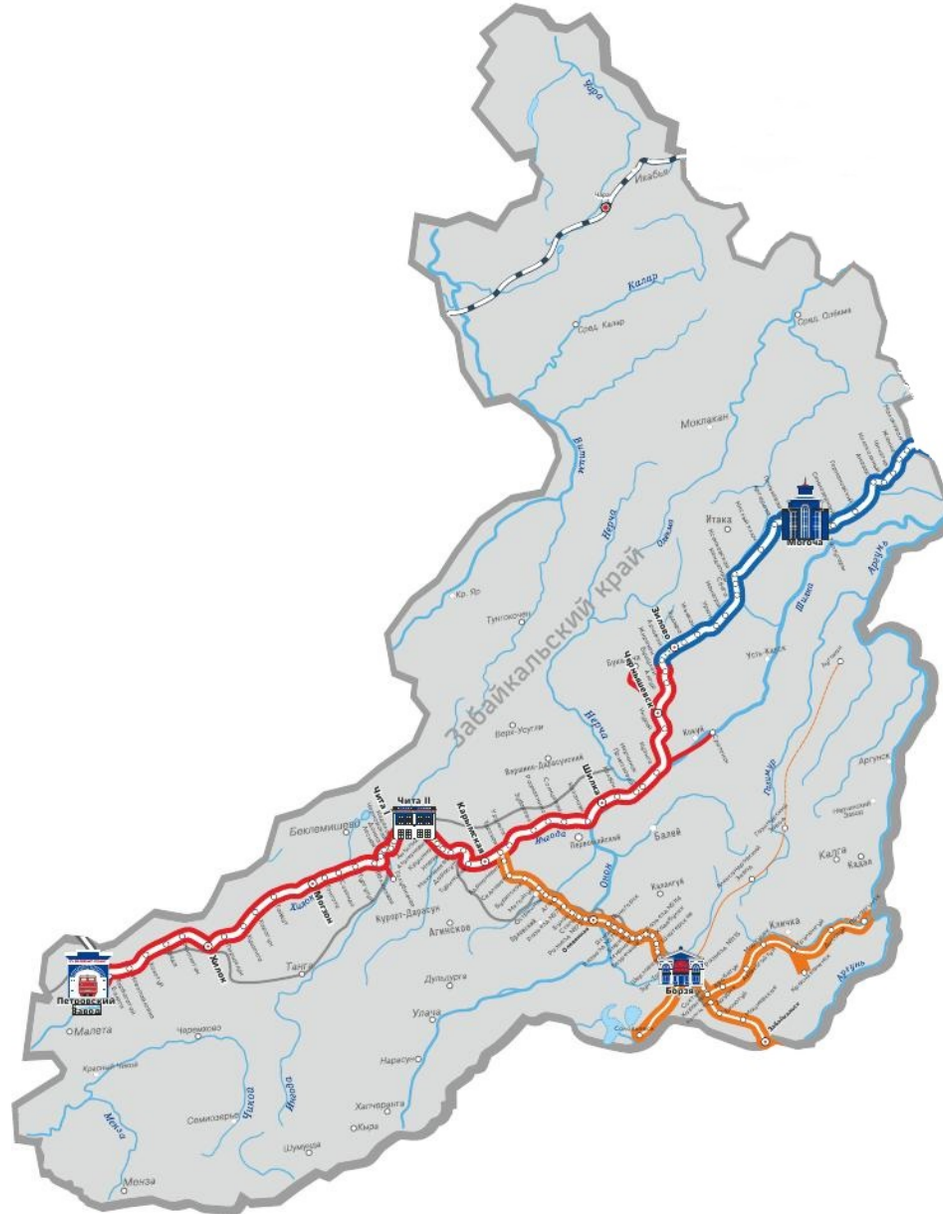
Специализация ТОР:

- Добыча полезных ископаемых;
- Древопереработка;
- Пищевая промышленность.

Количество резидентов: 93.

Количество создаваемых рабочих мест: 33 899.

Карта железных дорог региона.



Источник: по данным ОАО «РЖД»

Транспортная инфраструктура региона.

Железнодорожный транспорт.

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

Основные магистрали и узлы.

Транссибирская магистраль

Участок в крае: от ст. Петровский Завод (на границе с Бурятией) до ст. Забайкальск (на границе с Китаем).

Ключевые станции и узлы:

Чита (ст. Чита-2): Крупнейший узел, управление ЗабЖД.

Карымская: сортировочный и узловый пункт. Здесь Транссиб раздваивается: один путь идёт на Читу и далее в Китай, другой — через Борзю напрямую в Китай (ответвление).

Забайкальск: Крупнейший в России сухопутный пограничный железнодорожный переход (КПП Забайкальск – Маньчжурия). Через него проходит до 60% всего российско-китайского товарооборота.

Борзя: Крупный узел на линии к Забайкальску.

Транспортная инфраструктура региона.

Железнодорожный транспорт.

Байкало-Амурская магистраль (БАМ):

Участок в крае: От ст. Холодная (на границе с Иркутской областью) до ст. Куэнга (на границе с Амурской областью).

Ключевые станции и узлы:

Могоча: Крупнейший узел БАМа в Забайкалье. Центр обслуживания северного направления.

Чара (ст. Новая Чара): Станция, от которой отходит ветка на Удоканское месторождение меди. «Ворота» к стратегическому проекту.

Таксимо, Тында (частично): Важные узлы на севере края. 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.

Транспортная инфраструктура региона.

Железнодорожный транспорт.

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 РАFAWAG, 21 грузовой вагон, в том числе 1 цистерна.

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

Транспортная инфраструктура региона

Воздушный транспорт.

Количество аэропортов: 6 аэропортов, имеющих статус аэропорта федерального и местного значения, и несколько посадочных площадок.

Аэропорты:

«Чита» (Кадала) (НТА)

«Краснокаменск»

«Балей» г. Балей

«Чара» пгт. Чара (Каларский р-н)

«Могоча» г. Могоча

«Борзя» г. Борзя

Главный аэропорт Забайкальского края - аэропорт Чита (Кадала), (IATA: НТА, 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.

Из аэропорта «Чита» выполняются регулярные рейсы в:

Столичные и крупные города России: Москва (несколько аэропортов), Новосибирск, Иркутск, Красноярск, Хабаровск, Владивосток, Якутск, Благовещенск.

Города Сибири и Дальнего Востока: Улан-Удэ, Братск, Нерюнгри и др.

Международные направления (сезонные/нерегулярные): Пекин, Хух-Хото (Китай), Улан-Батор (Монголия). Активность зависит от политической и эпидемиологической обстановки.

Транспортная инфраструктура региона

Водный транспорт.

Водный транспорт в Забайкальском крае, имеет локальное, внутреннее и сезонное значение, но играет важную роль в транспортной доступности отдалённых северных территорий.

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.

Транспортная инфраструктура региона

Автомобильный транспорт.

Общая протяжённость автомобильных дорог общего пользования: 22 909 км.

Основные автомагистрали:

«Сибирь» / «Амур» Р258 / Р297 Иркутск – Чита – Хабаровск (участок Чита – Забайкальск и Чита – Сковородино).

«Улан-Удэ – Кяхта – граница с Монголией» А340 Подходит к краю с запада, ответвление на КПП «Кяхта». Подъезд к г. Краснокаменск Региональная От трассы Р297 (участок Чита – Забайкальск).

«Чита – Хапчеранга – Агинское» Региональная Связывает Читу с Агинским Бурятским округом.

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.

Транспортная инфраструктура региона

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).

Транспортная инфраструктура региона.

Железнодорожный транспорт.

По территории Хабаровского края проходят участки Дальневосточной железной дороги – филиала ОАО «РЖД».

Основные магистрали:

Транссибирская магистраль , протяженностью 9288,2 км. Главная пассажирская и грузовая артерия, связывающая центр страны с портами.

Байкало-Амурская магистраль (БАМ) протяженностью 4324 км. Является основной грузовой линией для вывоза угля, руды, леса к морским портам.

Крупные узловые станции:

- Хабаровск;
- Комсомольск-на-Амуре;
- Волочаевка-II;
- Ванино и Советская Гавань.

Пассажирские железнодорожные перевозки в дальнем сообщении по территории Хабаровского края обеспечивает Дальневосточный филиал открытого акционерного общества «Федеральная пассажирская компания». Пригородные железнодорожные перевозки в крае осуществляются открытым акционерным обществом «Экспресс Приморья» по пяти маршрутам – трем круглогодичным до станций Волочаевка – 1, Вяземская и Хор. В летний период дополнительно вводятся электропоезда до станций Николаевка и Кругликово.

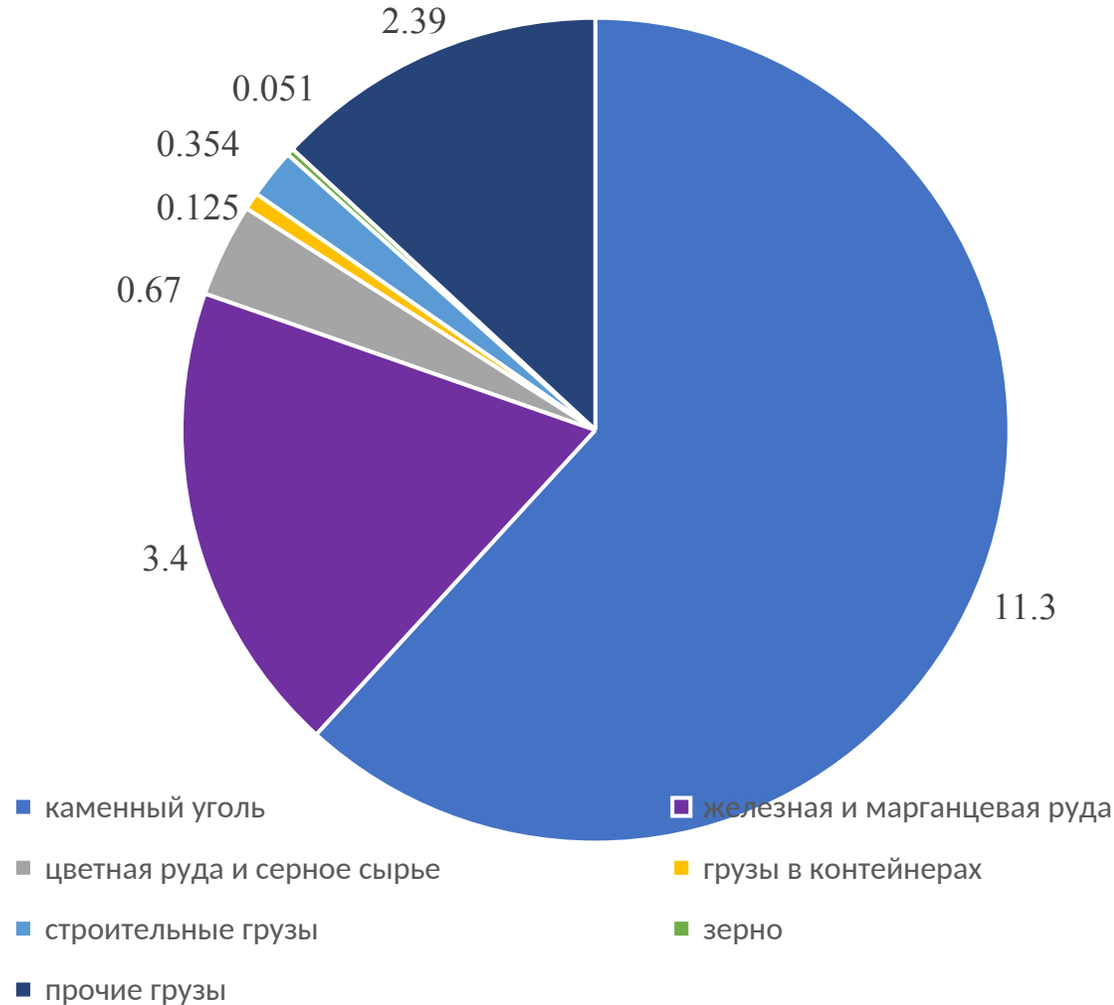
Ежегодно перевозчику предоставляются субсидии из краевого бюджета для обеспечения транспортной доступности перевозок.

Сортировочные железнодорожные станции: Хабаровск II, Комсомольск – Сортировочный.

Отправление грузов по товарной номенклатуре



Отправление грузов железнодорожным транспортом по товарной номенклатуре, млн. тонн за 2025 год



Источник: по данным ОАО «РЖД», Федеральная служба государственной статистики

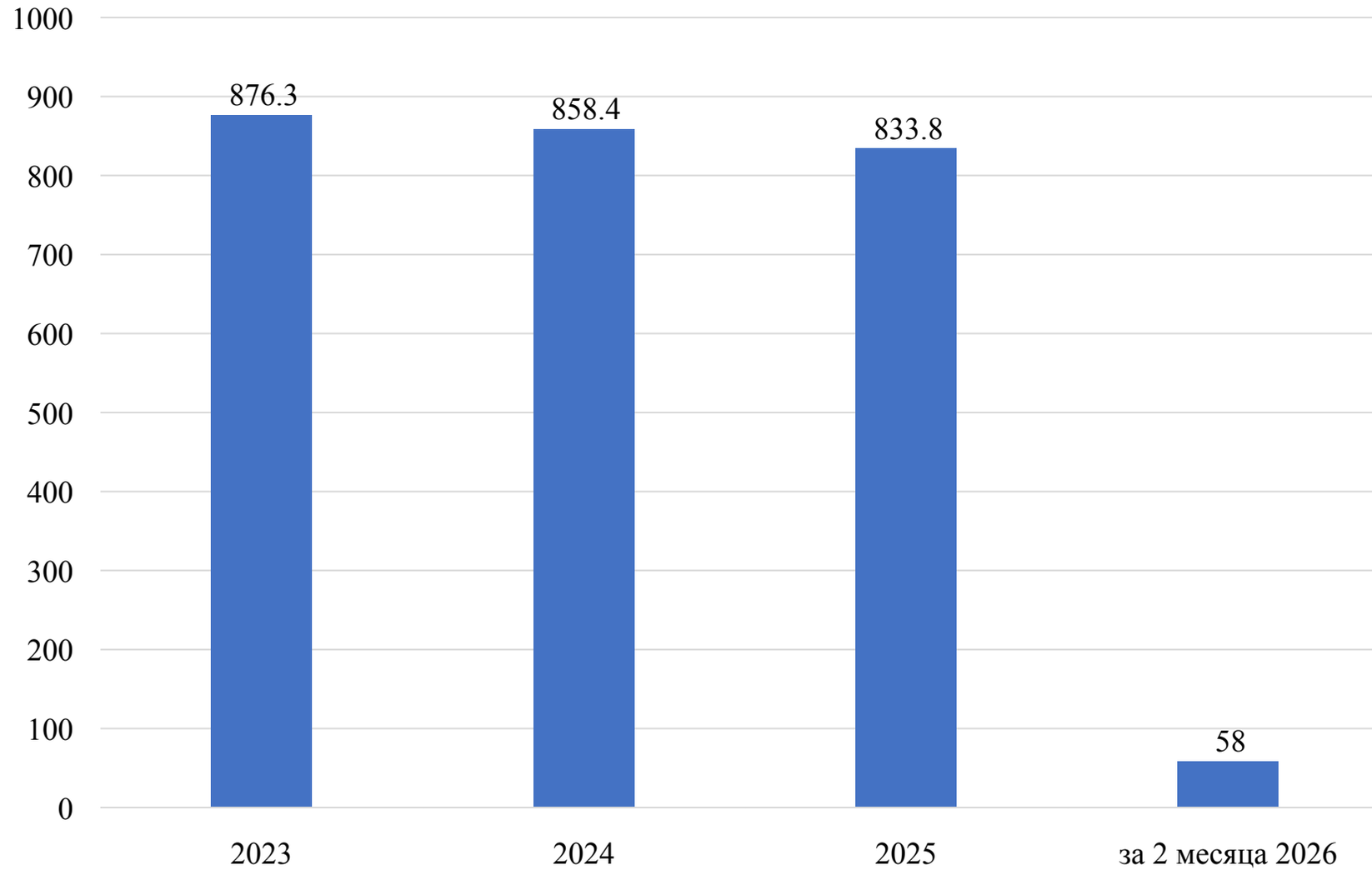
Пассажиропоток.



Источник: по данным ОАО «РЖД»

Пассажиропоток.

Перевезено пассажиров пригородного сообщения, тыс. пассажиров



Источник: по данным ОАО «РЖД»

**Показатели по железнодорожному транспорту
(в сфере транспортной безопасности)**

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя	Примечание
1.	Общее количество объектов транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта, подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности	83	
2.	Количество объектов железнодорожного транспорта общего пользования, охраняемых подразделениями ФГП ВО ЖДТ России	11	
3.	Общее количество объектов внеуличного транспорта (в части метрополитенов), подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности	0	
4.	Количество аварийно-спасательных формирований (пожарных поездов)	9	
5.	Количество объектов, подлежащих защите в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2019 № 471	6	

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

Управление филиала ФГП ВО ЖДТ России на Забайкальской железной дороге

Руководитель:

Абакаров М.А.

Адрес: Адрес: 672038, Забайкальский край, г. Чита, ул. Фрунзе, д.20

**Реализация промышленных и инвестиционных проектов до 2035 года
(в сфере железнодорожного транспорта).**

№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
1.	Развитие Восточного полигона (БАМ и Транссиб). Цель — увеличение пропускной способности на Байкало-Амурской магистрали (БАМ) до 210 млн т/год и на Транссибе (ТСМ) до 270 млн т/год к 2035 г.	ОАО «РЖД»	
2.	Модернизация железнодорожных подходов и пограничных переходов. Развитие логистической инфраструктуры для бесперебойной работы на границе с Китаем. Проекты включают развитие станций, парков, тягового хозяйства.	Правительство Забайкальского края, ОАО «РЖД»	
3.	Электрификация и обновление инфраструктуры.	ОАО «РЖД»	

Моногорода и их зависимость от железнодорожной отрасли.

№ п/п	Моногород	Численность населения (чел.)	Отрасль специализации	Зависимость от железнодорожной отрасли
1.	Краснокаменск	50 950	Добыча полезных ископаемых	высокая
2.	Балей	10 368	Добыча полезных ископаемых	высокая
3.	Петровск-Забайкальский	15 949	Добыча полезных ископаемых	высокая
4.	Могоча	13 350	Лесная промышленность.	высокая

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
1.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Петровский Завод	ОАО «Петровск – Заб – кое ХПП»	433
2.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Петровский Завод	ООО «ТимЯн»	300
3.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Петровский Завод	ООО «СтандартИнвест»	5443,5
4.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Петровский Завод	ИП Самсонова И.В.	80
5.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Петровский Завод	ООО «МегаСтрой+»	697

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
6.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Петровский Завод	ИП Крауз А.Г.	127,52
7.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Баляга	ООО «Резанов»	654
8.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Баляга	ФГУ «Оптовая база № 58»	2391,2
9.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Баляга	ИП Плотников	248
10.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Новопавловка	ООО МК «Рассвет» п.16	375

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
11.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Новопавловка	ООО «Разрез Тигнинский»	316,43
12.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Новопавловка	ООО МК «Рассвет»п.18	600
13.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Новопавловка	ООО «Пересвет»	278,9
14.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Бада	ИП Кухтин Е.С.	51,79
15.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Бада	ООО «Тагви»	300,1

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
16.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Бада	ООО «ЗабайкалТехноИнвест»	233
17.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Бада	ИП Карпов В.В.	548
18.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Бада	МО (в/ч 63559 – 5)	1347,23
19.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Жипхеген	ООО «Маяк»	698,78
20.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	ХИЛОК	ООО «Новая вагоноремонтная компания»	820,82

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
23.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Гыршелун	ИП Гондаренко А.Г.	416
24.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Гыршелун	ООО «Забайкалрубежтранс»	139
25.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Хушенга	ИП Чулков А.Д.	3627,6

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
26.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Харагун	ООО ЛПК «Планета»	601
27.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Могзон	ЗАО «Байкальская лесная компания»	1400
28.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Гонгота	в\ч 59313 – 44	10197
29.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Лесная	ФГКУ комбинат Луч	741,8
30.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Лесная	ООО «Литос»	281,4

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
31.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Лесная	в/ч 59313 – 47	4963,25
32.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Голубичная	ООО «Разрез Харанорский»	9888,32
33.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Голубичная	МО РФ в/ч № 48271	18559,94
34.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Домна	ЗАО «Газпромнефть – Аэро»	2060
35.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Могойтуй	ООО КОМФОРТ»	53,85

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
36.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Могойтуй	ООО «Читинский Втормет»	425,25
37.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Могойтуй	МУП «Агауглесбыт»	351,9
38.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Могойтуй	ООО «ТЭК плюс»	342
39.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Разъезд 71	ООО «Агат»	5614,3
40.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Оловянная	Администрация поселка Оловянная	615,55

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
41.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Оловянная	КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья»	223,5
42.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Ясногорск	Филиал Харанорская ГРЭС АО «Интер РАО – Электрогенерация»	17864
43.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Шахтёрская	АО «Разрез Харанорский»	54220,88
44.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Уруша	АО «Зейский ЛПК»	1266,73
45.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Шахтёрская	Ветка ВВ АО «Разрез Харанорский»	3002,6

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
46.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Борзя	ООО «Дальвтормет»	254,59
47.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Борзя	АО «Забайкальский Втормет»	221,88
48.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Борзя	ООО «Скиф»	612,9
49.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Борзя	ПАО «ГМК Норильский никель»	9113,7
50.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Даурия	ООО «Энергия Транслогистик «Шэн – Фэн»	1322,58

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
51.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Досатуй	ООО «Читинский Втормет»	123,44
52.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Досатуй	АО «ВИСМУТ»	491
53.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Краснокаменск	ИП Наместников	2158,66
54.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Краснокаменск	ОАО «ППГХО»	45857
55.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Краснокаменск	АО «Забайкальский Втормет»	384

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
56.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Краснокаменск	АО «Забайкальский Втормет»	384
57.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Приаргунск	ПК «Артель старателей «Даурия» п.40	143,82
58.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Приаргунск	ПК «Артель старателей «Даурия» п.23	392
59.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Приаргунск	ПАО «ТГК–14»	3052,55
60.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Забайкальск	ПАО «Трансконтейнер»	5603,33

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
61.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Забайкальск	ООО «Забайкальский зерновой терминал»	9383,82
62.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Мацевская	ООО «Забайкальский зерновой терминал»	12980,41
63.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ОАО «Читаоблгаз»	1389,11
64.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ОАО «ТГК–14»	8656,05
65.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ООО «ЖБИ»	1414,25

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
66.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	АО «Читаглавснаб»	2857,8
67.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	АО «Хиагда»	2460,22
68.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ИП Шагдарова И.В.	159
69.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ООО «СибАвиаТЭК»	950,99
70.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ООО «ТД Чупток»	247,98

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
71.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ИП Солобоев С.С.	317,61
72.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ИП Сорокин А.Е.	1581,69
73.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кадала	ИП Костылев А.С.	1867
74.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита-1	ИП Рыжанков (Путь №2)	91,5
75.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита-1	ИП Напрейкина Л.П.	206

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
76.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Комплекс»	576
77.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ОАО «ЧМДК Даурия»	371,75
78.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Читалесстройторг»	183,10
79.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Универсальная	237,7
80.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ЗАО «Читинские ключи»	292

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
81.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «НоСтол»	1763,04
82.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Иркутский масложиркомбинат»	727,92
83.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Геокомплект»	117,3
84.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	АО «Читинский кожевенный комбинат»	295
85.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ПАО «ТГК–14»	2934,16

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
86.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Салапин О.В.	78
87.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Белохон Э.В.	166,2
88.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Лобан М.Б.	204,01
89.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	АО СЗ «РУС»	443,3
90.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «НВК»	1747,82

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
91.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «МеталлСнаб»	179,03
92.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Машзавод Инвест»	83,69
93.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Цивинский Н.Н.	788,0
94	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Дальвтормет»	674,7
95.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	АО «УМТО»	156,08

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
96.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Торгово-закупочная база»	195,11
97.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Металл-Транзит»	671,48
98	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Ганницкий В.М.	334,09
99.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Бадмаев Э.О.	98
100.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Сталь Групп»	175

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
101.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «ТЕРМИНАЛ ВОСТОК»	1064,05
102.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	АО «АЗСК»	1276,19
103.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «МР»	528,86
104.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Бекас»	180,17
105.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО ТЛЦ «Олимп»	169,2

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
106.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «Газимурская 17»	369,6
107.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Шведун А.А.	202,05
108.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «МеталлСнаб»	70,0
109.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Деев А.В.	35,6
110.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ООО «СибТЭК»	424,3

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
111.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП Урбаева В.С.	194
112.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чита – 1	ИП ЦиВинский Н.Н.	398,3
113.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Антипиха	Муниципальное предприятие городского округа «Город Чита»	614,50
114.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Антипиха	ООО «Завод домостроения-1»	913,0
115.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Антипиха	ООО «МАСМА-ДВ»	368,0

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
116.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Атамановка	АО «103 Бронетанковый ремонтный завод»	985,23
117.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Атамановка	ООО «Дальввтормет»	216,0
118.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Атамановка	Министерство обороны Войсковая часть № 59313-21	461,66
119.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Атамановка	ООО «Сервис Уголь»	82
120.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Новая	Министерство обороны Войсковая часть № 59313–19	4139,84

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
121.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Маккавеево	ООО «Еммануил»	245,41
122.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Маккавеево	ООО «Грация»	306,8
123.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Дарасун	ООО «Дальвтормет»	64,7
124.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Дарасун	ООО «Дарасунская энергетическая компания»	177,17
125.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Туринская	Министерство обороны Войсковая часть № 59313–51	4490,71

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
126.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Карымская	ФГКУ комбинат «Байкал»	3803,15
127.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Карымская	ООО «МАЯК»	221
128.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Солнцевая	ООО «Технический центр»	158,84
129.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Солнцевая	ООО «СПК Первомайское»	2724,53
130.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Шилка–товарная	ФГКУ комбинат «Аргунь»	729,55

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
131.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Шилка-товарная	ООО «Дальвтормет»	176,43
132.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Приисковая	ООО «Дальвтормет»	197,47
133.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Нерчинск	ООО «ПКП «Союз и К»	297
134.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Нерчинск	ООО «Нерчинсктопливснаб»	127,3
135.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Нерчинск	ООО «Газимур»	306

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
136.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Нерчинск	МУП «Угольный»	1086,49
137.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Нерчинск	КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья»	552,55
138.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Нерчинск	ООО «ЗабГрупп»	315
139.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Сретенск	ООО «Сретенский судостроительный завод»	2341,86
140.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чернышевск–Забайкальск ий	ООО «Дальвтормет»	378,68

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

№ п/п	Дорога	Железнодорожная станция примыкания	Владелец железнодорожных путей необщего пользования	Протяженность, м.
141.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Чернышевск-Забайкальский	АО «ВРК-1»	2796,29
142.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Жирекен	АО «Жирекенский ГОК»	Запад – 2384,36; восток – 602,24
143.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Жирекен	ЗАО «ВЕАЛ»	935,05
144.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Урюм	АО «Прииск Усть-Кара»	701
145.	Забайкальская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»	Кислый Ключ	ООО «Дальцветмет»	472,15

Приложение 1. Железнодорожные пути необщего пользования

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

**Реализация промышленных и инвестиционных проектов до 2035 года
(в сфере железнодорожного транспорта)**

№ п/п	Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
1.	Создание ЖДПП «Приаргунск». Новый переход с ТЛЦ в приграничной зоне	ОАО «РЖД»	
2.	Развитие ЖДПП «Соловьевск». Выход на железнодорожную сеть Китая через Монголию	ОАО «РЖД»	
3.	Создание Транспортно-логистического комплекса (ТЛЦ) Мультимодальный хаб для разгрузки Восточного полигона	ОАО «РЖД», Газпромбанк	
4.	Модернизация Восточного полигона (Транссиб/БАМ). Увеличение пропускной способности до 270 млн тонн к 2032 г.	ОАО «РЖД»	
5.	Дублирование Кодарского тоннеля	ОАО «РЖД»	

Важные проекты реализованные/планируемые. (в сфере развития железнодорожного транспорта)

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».

Приложение 2. Информация о проблемных вопросах в регионе

№ п/п	Проблемные вопросы	Методы решения
1.	<p>Для ряда отдаленных населенных пунктов региона железнодорожный транспорт (АО «Забайкальская пригородная пассажирская компания») является безальтернативным. Перевозки субсидируются из краевого бюджета.</p> <p>Выпадающие доходы за 2023–2025 гг. составили 2 212 млн рублей (816, 683 и 713 млн рублей соответственно). Основная причина — высокие ставки на комплексные услуги ОАО «РЖД» (составляют 78% от выручки перевозчика), установленные ФАС России для Забайкальской железной дороги как одни из самых высоких в стране. Дополнительное давление оказывает ограничение индекса платы за проезд уровнем инфляции.</p> <p>Обращения правительства края о снижении ставок или выделении федеральных субсидий результата не дали.</p>	<p>Возможные пути решения:</p> <p>Снижение ставок на услуги ОАО «РЖД» до среднероссийского уровня.</p> <p>Выделение федеральных субсидий регионам на компенсацию недополученных доходов пригородных компаний.</p> <p>Учет этих затрат при расчете дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности для дальневосточных регионов.</p>