

ПАСПОРТ
Региона Российской Федерации
Республика Бурятия



Географическая карта региона



Дальневосточный федеральный округ

Общая площадь региона: 351,3 тыс. кв. км.

Население: 985,4 тыс. чел.

Плотность населения: 3 чел./кв.км.

Городское население: 59,1 %

Административно-территориальное деление:

Муниципальные районы – 21

Городские округа – 2

Городские поселения - 16

Сельские поселения – 248

Крупные города:

Улан-Удэ - 435,8 тыс. чел.

Северобайкальск - 23,2 тыс. чел.

Гусиноозёрск - 23,2 тыс. чел.

Кяхта - 20,7 тыс.чел.

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия	Вид экономической деятельности
АО «Разрез Тугнуйский»	Добыча каменного угля
ЗАО «Байкальская лесная компания»	Лесозаготовительная и деревообрабатывающая отрасли
ОАО «Селенгинский ЦКК»	Производитель сульфатной небелёной целлюлозы
ООО «Улан-Удэстальмост»	Производство металлоконструкций
АО «Улан-Удэнское приборостроительное производственное объединение »	Производство высокоточного оборудования
Филиал АО «Гусиноозерская ГРЭС»	Передача и распределение электроэнергии

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия

Вид экономической деятельности

ООО «ТимлюйЦемент»

Производство цемента

ООО «Буржелезобетон»

Производство и поставка железобетонных изделий, мостовых конструкций и товарного бетона

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

- Территория опережающего развития (ТОР) «Бурятия»

Местонахождение: на территориях муниципальных образований «Кабанский район» и «Кяхтинский район» Республики Бурятия

Специализация: растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях; производство пищевых продуктов; строительство зданий, инженерных сооружений; деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта; складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность.

- Территория опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) «Селенгинск»

Местонахождение: территория муниципального образования городское поселение «Селенгинское» (Республика Бурятия)

Специализация: Предпринимательская деятельность

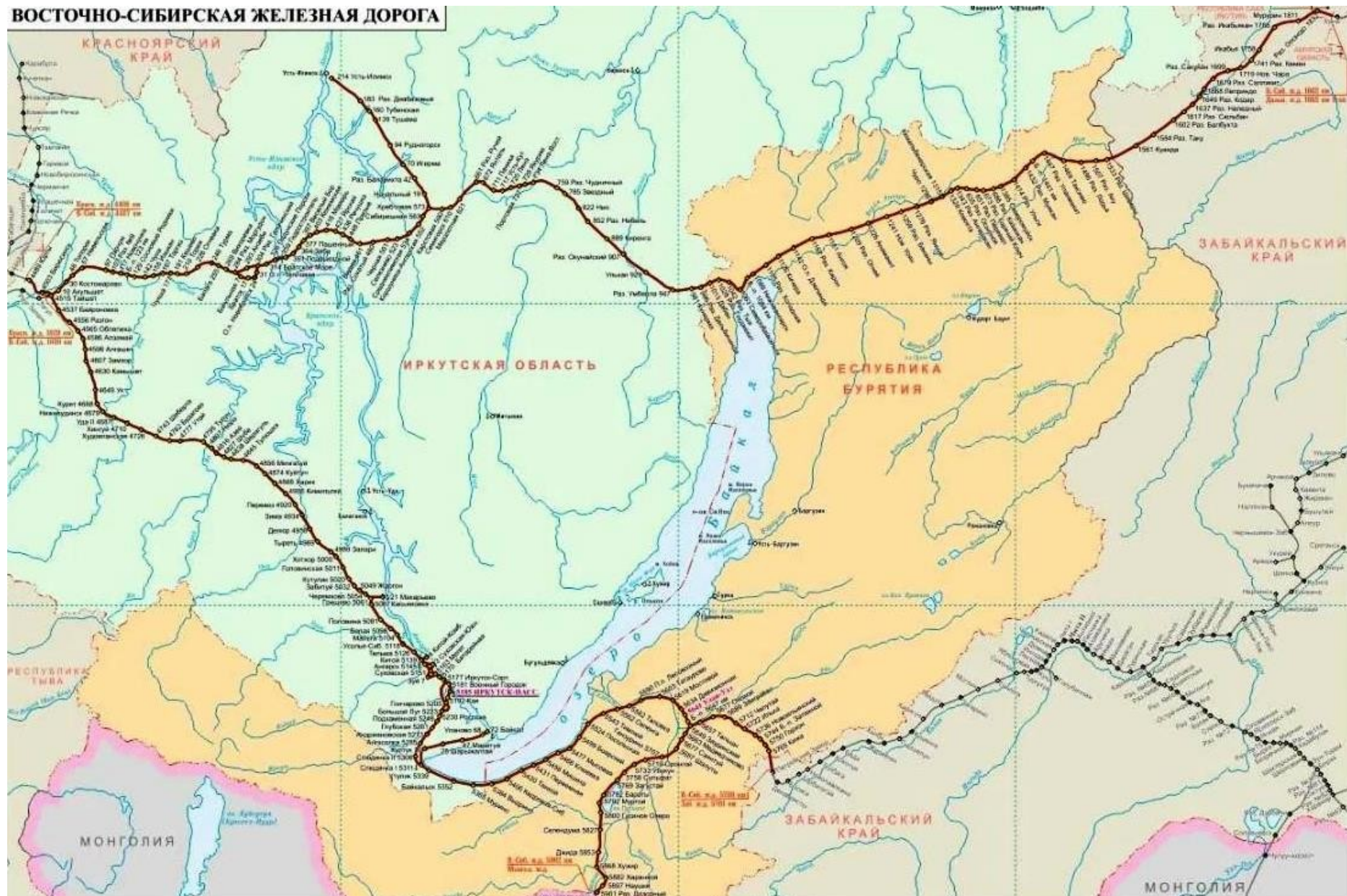
- Особая экономическая зона туристско-рекреационный тип (ТРТ) «Байкальская гавань»

Местонахождение: восточное побережье озера Байкал, в центральной части Республики Бурятия на территории муниципального образования «Прибайкальский район». Протяженность береговой линии озера вдоль территории ОЭЗ составляет порядка 25 км. Расстояние от г. Улан-Удэ до границ зоны - 130 километров, до границы с Монголией - 440 км. Размещается на пяти участках – «Пески», «Турка», «Горячинск», «Бухта Безымянная» и «Гора Бычья», расположенных в непосредственной близости от озера Байкал.

Специализация: туризма и санаторно-курортной сферы

Площадь: 3622 га

Карта железных дорог региона



Транспортная инфраструктура региона

Показатели работы транспорта в регионе:

Регион занимает выгодное географическое положение: по территории проходят 2 федеральные железнодорожные линии — Транссибирская и Байкало-Амурская, а также 3 федеральные автомобильные трассы.

Бурятия является связующим транспортно-коммуникационным мостом России с Монголией, Китаем и другими странами Азиатско-Тихоокеанского региона, что обеспечивает возможность вхождения Республики Бурятия в международные транспортные коридоры «Великий Чайный Путь» и «Великий Шёлковый путь».

Перевозка пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении осуществляется АО «Байкальская ППК».

Автомобильный транспорт:

Протяженность автомобильных дорог общего пользования (включая дороги местного значения) – 14 869,3 км

- Р-258 (М-55) - «Байкал»Иркутск – Улан-Удэ – Чита(км 183 —км 612) – 428,6 км;
- А-333 (А-164) - Култук – Монды – граница с Монголией(от км 39) – 179,7 км;
- А-340 (А-165) - Улан-Удэ – Кяхта – граница с Монголией – 217,9 кмОбходг. Кяхта – 11,4 км

Транспортная инфраструктура региона

Водный транспорт:

В течение навигационного периода предприятия водного транспорта осуществляют перевозку грузов и пассажиров по рекам Селенга, Чикой и по озеру Байкал. Структура перевозимых грузов состоит преимущественно из лесных грузов, песчаногравийных смесей и нефтепродуктов.

Протяженность внутренних водных судоходных путей – 1 890,6 км

Авиационный транспорт:

Международный аэропорт «Байкал» в г.Улан-Удэ включён в перечень аэропортов федерального значения. Имеет статус «Открытое небо» по пятой степени свободы воздуха (возможность для иностранных авиакомпаний совершать транзитные перелеты между третьими странами с посадкой в Улан-Удэ и взятием на борт новых пассажиров).

Из международного аэропорта «Байкал» выполняются полеты по направлениям: международные рейсы в г.Улан-Батор (Монголия), г.Пекин (КНР), Сеул (Республика Корея, сезонно), а также внутренние перевозки с российскими городами: Москва, Новосибирск, Благовещенск, Иркутск, Красноярск, Хабаровск, Чита и Якутск. Обеспечивается связь между г.Улан-Удэ и районными центрами северной и северо-восточной Бурятии.

В Бурятии расположены также 2 аэропорта местных воздушных линий Нижнеангарск и Таксимо и 10 посадочных площадок.

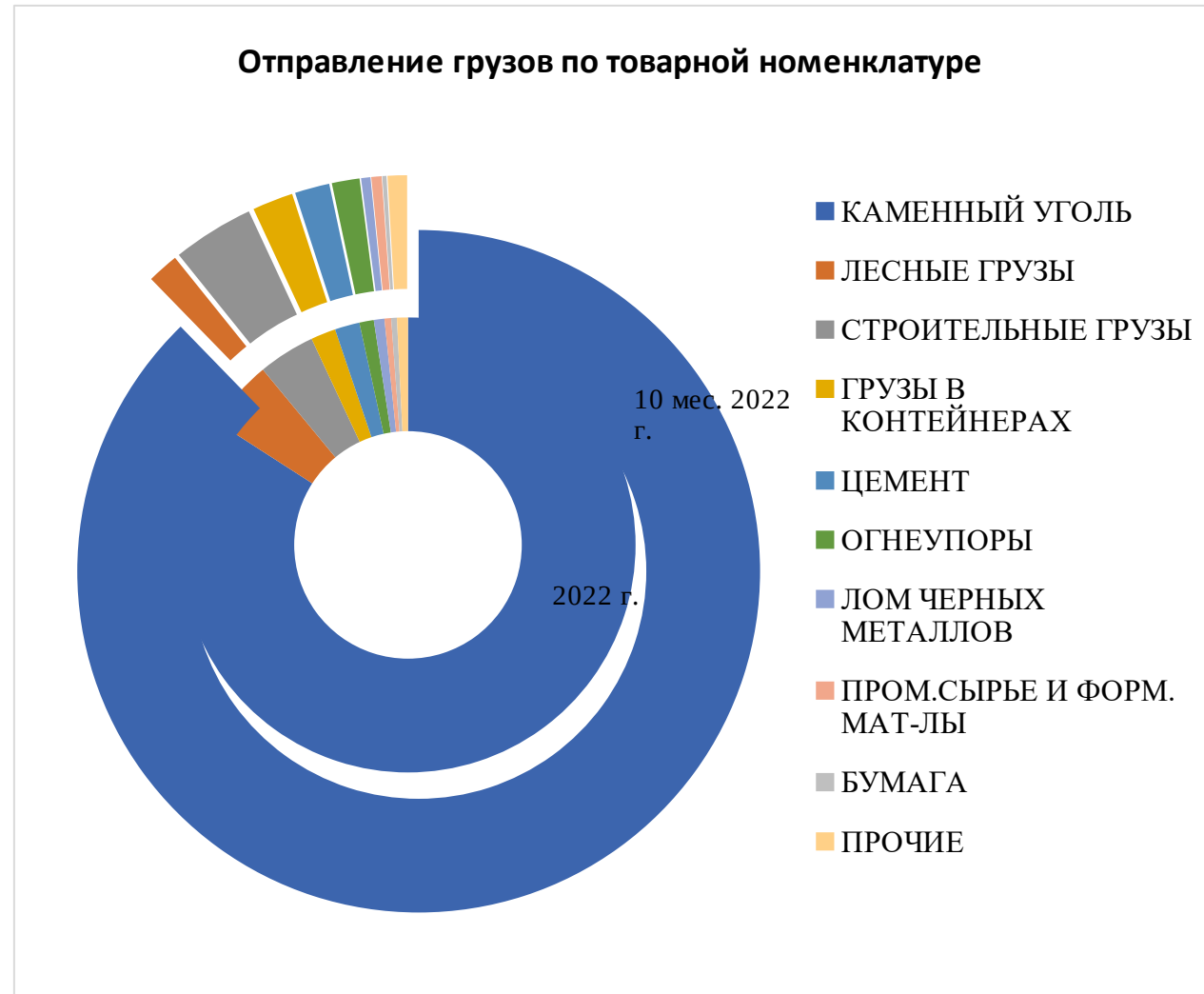
Транспортная инфраструктура региона

- 1 227 км протяженность путей общего пользования;
- 226,34 км протяженность путей необщего пользования, (см. Приложение 1)
- 6 железнодорожных вокзала;
- 81 железнодорожная станция;
- 3 аэропорта,
- 1 автовокзал, 4 автостанции и 1 кассовый пункт;
- 2 речных порта
 - Байкал (с приписными пристанями Листвянка, Култук, Усть-Баргузин, Нижнеангарск)
 - Улан-Удэ
- 4 пограничных перехода:
 - Кяхта - автомобильный (сообщение транспортными средствами или пешком) грузопассажирский постоянный многосторонний
 - Монды - автомобильный (сообщение транспортными средствами или пешком) грузопассажирский постоянный двусторонний
 - Улан-Удэ (Мухино) - воздушный грузопассажирский постоянный многосторонний
 - Наушки - железнодорожный грузопассажирский постоянный многосторонний

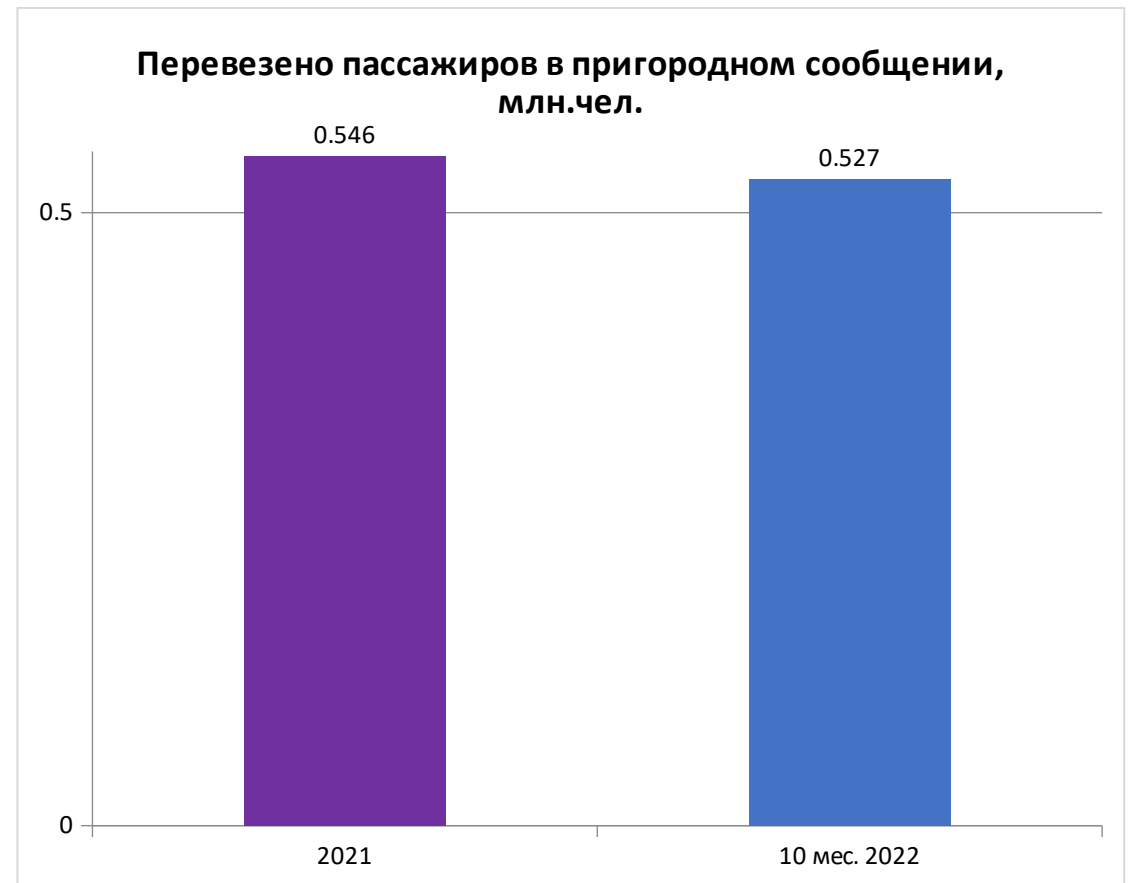
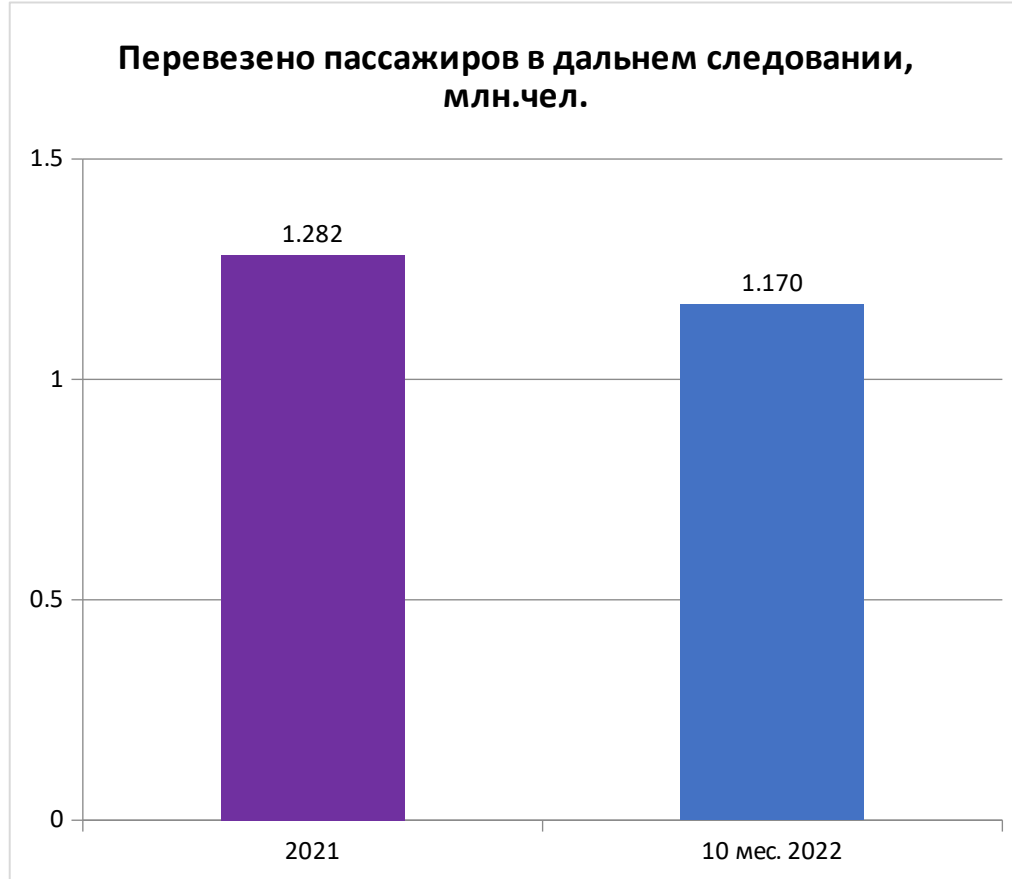
Транспортная инфраструктура региона

- Крупнейшие железнодорожные станции: Улан-Удэ, Гусиное Озеро, Петровский Завод, Наушки
- Крупнейшие локомотивные депо:
 - Эксплуатационное локомотивное депо Севербайкальск
- Крупнейшие вагонные депо:
 - Эксплуатационное вагонное депо Абакан – структурное подразделение Красноярской дирекции инфраструктуры

Отправление грузов по товарной номенклатуре



Пассажиропоток



**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	946	
2	Количество объектов железнодорожного транспорта общего пользования, охраняемых/защищаемых подразделениями ФГП ВО ЖДТ России	52	
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)	8	
5	Количество объектов, подлежащих защите в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2019 № 471	3	

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы (мероприятия проекта приведены в Приложении №2)	ОАО «РЖД»	

Моногорода и их зависимость от железнодорожной отрасли

Моногород	Численность населения (тыс.чел)	Отрасль специализации	Зависимость от железнодорожной отрасли
Селенгинск (посёлок)	13,7 чел.	Градообразующее предприятие по производству сульфатной небелёной целлюлозы	Высокая
Каменск (посёлок)	6,7 чел.	Основное производство цемента, также строительные, лесозаготовительные, фермерские хозяйства	Высокая
Гусиноозёрск	23,2 чел.	Градообразующее предприятие — Гусиноозёрская ГРЭС. Функционируют небольшие угольные разрезы. Имеются предприятия пищевой промышленности, производства стройматериалов, строительные, лесозаготовительные и лесоперерабатывающие предприятия.	Низкая

Степень зависимости моногородов от железнодорожной отрасли определена исходя из занятости населения на предприятиях железнодорожного транспорта, а также доли железнодорожного транспорта в вывозе готовой продукции промышленных предприятий и завозе сырья.

Моногорода и их зависимость от железнодорожной отрасли

Моногород	Численность населения (тыс.чел)	Отрасль специализации	Зависимость от железнодорожной отрасли
Северобайкальск	23,6 чел.	Предприятия железнодорожного транспорта, также — рыбозавод, заготовка и переработка леса, строительство. Активно развивается туристическая сфера.	Высокая
Саган-Нур (посёлок)	3,9 чел.	Градообразующее предприятие — ОАО «Разрез Тугнуйский» (СУЭК) — специализируется на добыче каменного угля открытым способом. Имеется горно-обогательная фабрика и тепличный комплекс по выращиванию овощей.	Высокая
Закаменск	11,4 чел.	Горнодобывающая, пищевая.	Низкая

Степень зависимости моногородов от железнодорожной отрасли определена исходя из занятости населения на предприятиях железнодорожного транспорта, а также доли железнодорожного транспорта в вывозе готовой продукции промышленных предприятий и завозе сырья.

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

ФГП ВО «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта» (филиал/отряд):

1. Улан-Удэнский отряд ведомственной охраны - структурное подразделение филиала федерального государственного предприятия «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта Российской Федерации» на Восточно-Сибирской железной дороге

Учебные заведения

- Улан-Удэнский колледж железнодорожного транспорта – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения»
Осуществляет подготовку специалистов среднего профессионального образования по очной и заочной формам обучения с полным циклом обучения.

Важные проекты реализованные в 2021-2022 году
(в сфере развития железнодорожного транспорта)

Наименование объекта	Объекты, введенные в эксплуатацию в 2021-2022 гг.
Строительство второго пути на перегоне Балбухта - Сюльбан Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен во временную эксплуатацию
Строительство разъезда на перегоне Звездная - Ирдыкан Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен во временную эксплуатацию
Строительство второго пути на перегоне Икабья - Сенаторский Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен во временную эксплуатацию
Строительство разъезда на перегоне Койра - Куанда Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен в постоянную эксплуатацию
Реконструкция станции Онохой Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен в постоянную эксплуатацию
Реконструкция станции Переемная Восточно-Сибирская железная дорога	Объект, введен во временную эксплуатацию
Строительство двухпутной вставки на перегоне Северобайкальск Блок-Пост 1084 км Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен во временную эксплуатацию
Строительство второго пути на перегоне Таксимо - Лодья участка Таксимо - Новая Чара Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен во временную эксплуатацию
Строительство двухпутной вставки на перегоне Холодный - Кичера Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен во временную эксплуатацию

Важные проекты реализованные в 2021-2022 году
(в сфере развития железнодорожного транспорта)

Наименование объекта	Объекты, введенные в эксплуатацию в 2021-2022 гг.
Реконструкция вокзального комплекса Улан-Удэ	Объект, введен в постоянную эксплуатацию
Реконструкция земляного полотна на 5435 км - 5437 км участка Слюдянка - Улан-Удэ Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен во временную эксплуатацию
Реконструкция земляного полотна на 5445 км - 5447 км участка Слюдянка - Улан-Удэ Восточно-Сибирской железной дороги	Объект, введен во временную эксплуатацию
Реконструкция мостов 1 и 2 путей на 5358 км пк 10 участка Иркутск - Петровский завод	Объект, введен в постоянную эксплуатацию
Реконструкция мостов 1 и 2 путей на 5359 км пк 4 участка Иркутск - Петровский завод	Объект, введен во временную эксплуатацию
Реконструкция мостов 1 и 2 путей на 5363 км пк 1 участка Иркутск - Петровский завод	Объект, введен во временную эксплуатацию
Реконструкция трубы 1 и 2 путей на 5371 км пк 10 участка Иркутск - Петровский завод	Объект, введен во временную эксплуатацию
Реконструкция моста 1 пути на 1644 км пк 10 участка Лена - Хани	Объект, введен во временную эксплуатацию
Реконструкция земляного полотна 1 пути 1502 км пк 1 - пк 6 Лена - Хани	Объект, введен в постоянную эксплуатацию

Важные проекты реализованные в 2021-2022 году
(в сфере развития железнодорожного транспорта)

Наименование объекта	Объекты, введенные в эксплуатацию в 2021-2022 гг.
Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Восточно-Сибирской железной дороги. Мост 1 пути на 5777 км ПК7	Объект, введен во временную эксплуатацию
Строительство нового Байкальского тоннеля на перегоне Дельбичинда-Дабан Восточно-Сибирской	Объект, введен в постоянную эксплуатацию
Реконструкция земляного полотна 1, 2 пути 894 км - 895 км участка Лена - Хани	Объект, введен во временную эксплуатацию
Строительство второго пути на перегоне Дабан - Гоуджекит	Объект, введен во временную эксплуатацию
Строительство разъезда (Огдында) на перегоне Ангоя - Огней	Объект, введен во временную эксплуатацию
Реконструкция моста 1 пути на 1308 км ПК 5 участка Лена - Хани	Объект, введен во временную эксплуатацию
Реконструкция земляного полотна на 1374 км участка Уоян - Таксимо (разъезд Казанкан)	Объект, введен в постоянную эксплуатацию
Техническое перевооружение ЭЧЭ-Новый Уоян. Замена защит 220кВ и установка УПК	Частичный ввод был осуществлен в 2021 г.
Техническое перевооружение тяговой подстанции Кижя. Установка 3-го трансформатора 40 Мва	Частичный ввод был осуществлен в 2021 г.

Важные проекты реализованные в 2021-2022 году
(в сфере развития железнодорожного транспорта)

Наименование объекта	Объекты, введенные в эксплуатацию в 2021-2022 гг.
Техническое перевооружение тяговых подстанций Окусикан, Ангаракан и Янчукан. Замена защит 220 кВ	Частичный ввод был осуществлен в 2021 г.
Техническое перевооружение тяговой подстанции Перевал	Частичный ввод был осуществлен в 2021 г.

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция	Наименование предприятия	Развернутая длина, м	
		общая	в т.ч. РЖД
Тимлюй	ОАО "Тимлюйский цементный завод"	6725,1	0
Селенга	ОАО "СЦКК"	19797,25	0
Лесовозный	ЗАО "БЛК"	5395,6	3850,9
Мостовой	ЗАО "Кремний"	5921,1	0
Улан-Удэ	АО "Бурятнефтепродукт"	1091,9	1091,9
Улан-Удэ	ОАО "Желдорремаш" ЛВРЗ	35506	0
Улан-Удэ	ОАО "Бурятматтехресурсы"	220,5	220,5
Улан-Удэ	ИП Бадмаев Э.О.	469,37	469,37
Улан-Удэ	ПАО «ТГК-14»(ТЭЦ-1)	3645,6	0
Улан-Удэ	ОАО "ВРК-1"	1241,6	0
Улан-Удэ	ООО "Дария"	535,9	0
Тальцы	ООО "Друза"	338,5	0
Тальцы	ООО "Синергия Транс Групп"		1500
Тальцы	войск.часть 59313-71	7604	
Медведчиково	ООО "Буржелезобетон"	1977,9	0
Медведчиково	ООО "В-С ВТОРМЕТ"	1 043,3	0
Медведчиково	ИП Доржиев Б.В.	1914,3	0
Медведчиково	ООО "Стандарт"	1437	0
Медведчиково	ООО "Вега Плюс" (на пмп ООО "Стандарт")		
Медведчиково	ОАО "Стройкомплект"	1614,3	0

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция	Наименование предприятия	Развернутая длина, м	
		общая	в т.ч. РЖД
Медведчиково	УПТК "Бурятстрой"	1883,7	0
Медведчиково	ИП Михалев А.Г.		
Медведчиково	ООО "Сплав"	361	150
Медведчиково	ООО "МИР" (на пмп ООО "Сплав")		
Медведчиково	ООО "Олимп"	1043	0
Медведчиково	ЗАО "Иркутск-Вторчермет"	978,5	0
Медведчиково	ООО "Восточно-Сибирский Вторчермет" (на пмп ЗАО "Иркутский Вторчермет"		
Медведчиково	ПАО "ТГК-14"	2579,8	0
Челутай	ООО "Тугнуйское погрузочно-транспортное управление"	140096	0
Челутай	ООО "АЯН"	218,3	0
Челутай	ООО "Сириус"	218,3	0
Новоильинский	ООО "Директ"	850,9	850,9
Новоильинский	ООО "Восток"		
Загустай	АО "Интер РАО - Электрогенерация (филиал "Гусиноозерская ГРЭС" АО "Интер РАО - Электрогенерация)	24584	0
Заиграево	ООО "Балаковский завод минеральных удобрений"	274	274
Заудинский	ЗАО "Сельстройкомп-лект"	169	0
Заудинский	ООО "Лора" (на пмп ЗАО "Сельстройкомп-лект")		
Заудинский	ОАО "У-УАЗ"	5606,1	0
Заудинский	ПАО "ТГК-14" (ТЭЦ-2)	13111,4	0
Заудинский	в/ч 51587	1284,84	0

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция	Наименование предприятия	Развернутая длина, м	
		общая	в т.ч. РЖД
Заудинский	ИП Ковалев	383	0
Заудинский	ЗАО "Иркутский Вторчермет"	285,7	0
Заудинский	ООО "Восточно-Сибирский Вторчермет" (на пмп ЗАО "Иркутский Вторчермет"		
Заудинский	ООО Торговый Центр "Барис"	228,9	0
Заудинский	ООО "Океан"	431,2	
Заудинский	ИП Степаняк В.В.	4032,6	0
Заудинский	ООО "Промтехлес" (на пмп ИП Степаняк В.В.)		
Заудинский	ИП Шагдарова И.В. (на пмп ИП Степаняк В.В.)		
Заудинский	ОАО "Росичь"	7610,21	1128
Заудинский	ООО "Виктория"	1091,3	0
Заудинский	ООО "ПепсиКо Холдингс" (на пмп ООО "Виктория")		
Заудинский	ООО "Траст" (на пмп ООО "Виктория")		
Заудинский	ИП Урбаева Е.С.	1053	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Улан-Удэстальмост"	4608	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "ГлавТранс"		
Блок-Пост 5647 км	ООО "Хлебушек"	149,5	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Аэрофьюэлз Улан-Удэ"	1218,5	0
Блок-Пост 5647 км	в/часть 63559-4		
Блок-Пост 5647 км	ИП Белых	181,5	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Соболь" (на пмп ИП Белых)		

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция	Наименование предприятия	Развернутая длина, м		
		общая	в т.ч. РЖД	
Блок-Пост 5647 км	ООО "Дамир-строй"	449,5	0	
Блок-Пост 5647 км	ООО "Промтехлес" (на пмп ООО "Дамир-Строй")			
Блок-Пост 5647 км	ООО "Металлопторг"	2253,1	0	
Блок-Пост 5647 км	ООО "Лера" (на пмп ООО "Металлопторг"			
Блок-Пост 5647 км	ООО "БЭК" (на пмп ООО "Металлопторг")			
Блок-Пост 5647 км	ООО "Векторь" (на пмп ООО "Металлопторг")			
Блок-Пост 5647 км	ООО "Байкал-Экспорт"			
Блок-Пост 5647 км	ИП Бальжинимаев Ю.У.	329	0	
Блок-Пост 5647 км	ИП Дымчикова Н.Ц. (на пмп			ИП Бальжинимаев Ю.У.)
Блок-Пост 5647 км	ООО "Векторь" (на пмп			
Блок-Пост 5647 км	ООО "ОДОН-2000"			
Блок-Пост 5647 км	ООО "Разноопторг-К"	1124,1	0	
Блок-Пост 5647 км	ООО "РЕГИОН-ТРАНС" (на пмп ООО "Разноопторг-К")			
Блок-Пост 5647 км	ООО "СТРОЙ-ЛЕС" (на пмп ООО "Разноопторг-К")			
Блок-Пост 5647 км	ООО "ВСТК"			
Блок-Пост 5647 км	ООО "Байкалстройметалл"	567,5	0	
Блок-Пост 5647 км	ООО "МетТранс" (на пмп ООО "Байкалстройметалл")			
Блок-Пост 5647 км	ООО "Байкалчермет" (на пмп ООО "Байкалстройметалл")			
Блок-Пост 5647 км	ООО "Омега" (на пмп ООО "Байкалстройметалл")			

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция	Наименование предприятия	Развернутая длина, м	
		общая	в т.ч. РЖД
Блок-Пост 5647 км	ООО "Байкаллеспром"	612	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Экспотрейд" (на пмп ООО "Байкаллеспром")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "РУСЛЕС" (на пмп ООО "Байкаллеспром")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "СМП-398"	298,9	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Сантехмет" путь 14а	186,64	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Сантехмет" путь 16	246,4	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "БАС"	1310,8	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Феникс" (на пмп ООО "БАС")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "Леспромсервис"	1435,5	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "ЛПС Сервис" (на пмп ООО "Леспромсервис")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "ЛЭКОМ" (на пмп ООО "Леспромсервис")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "РУСЛЕС" (на пмп ООО "Леспромсервис")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "Витим" (на пмп ООО "Леспромсервис")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "СХТ"	461,9	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "ЭКСТРА" (на пмп ООО "СХТ")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "Актив-Улан-Удэ"	105,4	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "УУ лесная компания"	661	0
Блок-Пост 5647 км	ИП Хохлов	1162,59	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "СТАРК"		
Блок-Пост 5647 км	ООО ТК "БИН"	352,6	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Логистика" (на пмп ООО ТК "БИН")		

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция	Наименование предприятия	Развернутая длина, м	
		общая	в т.ч. РЖД
Блок-Пост 5647 км	ИП Раднаева	493,7	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "КЭШ" (на пмп ИП Раднаева)		
Блок-Пост 5647 км	ОАО "Гортоп"	1930,4	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Сиблес" (на пмп ОАО "Гортоп")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "ВИК" (на пмп ОАО "Гортоп")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "Водкомплект"	1497,1	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Металлист" (на пмп ООО "Водкомплект")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "Профторг" (на пмп ООО "Водкомплект")		
Блок-Пост 5647 км	ООО "Бетомикс"	559	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "ТамерланТранс"		
Блок-Пост 5647 км	ООО "Альфа-Транс" (на пмп ООО "Бетомикс")		
Блок-Пост 5647 км	ИП Харахинов	1079,8	0
Блок-Пост 5647 км	ООО "Прометей" (на пмп ИП Харахинов)		
Онохой	войсковая часть 59313-91	6129,2	0
Онохой	ОАО "Бурятгаз"	565,5	0
Онохой	ООО "ВС Втормет"	705,4	0
Онохой	войсковая часть 59313-24	6829,7	0
Онохой	ООО "Агротэк-ТМ"	6629	6629
Ангасолка	ОАО "Первая нерудная компания"	734,7	734,7
Байкальск	ООО "Тепловодоснабжение"	6662,9	0

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция	Наименование предприятия	Развернутая длина, м	
		общая	в т.ч. РЖД
Слюдянка-2	АО "Ангарскцемент"	9030,5	8892,1
Слюдянка-2	ООО "ТД "Впрок"	93,4	0
Слюдянка-2	ИП Панков Алексей Викторович	457,1	457,1
Слюдянка-2	ООО "Иркутскнефтепродукт"	221	221
Слюдянка-2	ООО "Зун-Холба"	787,9	0
Слюдянка-2	ООО "Восточно-Сибирский Вторчермет"	92	66
Слюдянка-1	ООО "УКС"	416,2	0
Слюдянка-1	ООО "ВОСТОЧНО-СИБИРСКИЙ ВТОРМЕТ"	260	0
Байкал	ЗАО "ВостокБайкалИнвест"	378,3	378,3
Харанхой	ООО "Угольный разрез"	1083	0
Харанхой	ИП Асеев И.И.	105,5	105,5
Харанхой	ИП Ануфриева И.И.	487	487
Джида	ООО "НТМ"	307,3	307,3
Джида	ООО "Закаменск ЖКХ"	850,4	353,6
Сульфат	ООО «Бурятнефтепродукт»	364	364
Северобайкальск	ООО Бурятнефтепродукт	407,0	0
Северобайкальск	АО ФПК	275,0	0
Северобайкальск	АО ЖТК	178,4	0
Северобайкальск	ИП Кокшаров		
Северобайкальск	ООО Мегаком		
Северобайкальск	ООО Сервико		

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция	Наименование предприятия	Развернутая длина, м	
		общая	в т.ч. РЖД
Северобайкальск	АО УФСК Мост	593,2	0
Северобайкальск	ИП Соколова		
Северобайкальск	ООО "МиллениумТрансСтрой"	144,9	
Северобайкальск	ООО "ГЭК"		
Северобайкальск	МП "БВК"		
Нижнеангарск	ООО Регистр. Нижнеангарск	215	0
Новый Уоян	ООО ЛесМашЭкспорт	293	0
Новый Уоян	ИП Имыкшенов	237,0	0
Новый Уоян	ИП Козенко		
Новый Уоян	ООО ЛесТорг	771,0	0
Новый Уоян	ООО "БАМ-Сервис"		
Новый Уоян	ООО "НТВ" (на ЛесТорг)		
Новый Уоян	ООО Форест		
Новый Уоян	ООО Уоянстройресурс		
Новый Уоян	ООО ГЭК	723	0
Новый Уоян	ООО "Софттранс"	267,5	0
Новый Уоян	ООО ВТК		
Новый Уоян	ИП Кондратьев	1340.0	0
Новый Уоян	ООО Белком		

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция	Наименование предприятия	Развернутая длина, м	
		общая	в т.ч. РЖД
Новый Уоян	ООО Запбамстроймеханизация-1	871	0
Новый Уоян	ООО "Р-Восток"	212	
Уланмакит	ООО Строительные решения	1271,28	0
Таксимо	АО Полюс Логистика	8317,8	0
Таксимо	ЗАО ВИТИМ	657,2	0
Таксимо	ООО БТОК Негоциант	1895,3	0
Таксимо	ИП Крюков Н.М. (на Негоци)		
Таксимо	АО Севзото	151,0	0
Таксимо	ЗАО Ленсиб	179,0	0
Таксимо	ИП Вахрушева	293,0	0
Таксимо	ООО "Иркутский Вторчермет"	1074,4	0
Таксимо	ООО В-С Вторчермет (на ООО Ир.Вторчермет)		
Таксимо	ИП Архипов В.В.	663,7	0
Таксимо	ООО Гранд	207,72	0
Таксимо	ООО Промсервис	1633,0	0
Таксимо	ПАО Высочайший	254,0	0
Таксимо	ИП Имыкшенов	163,5	0
Таксимо	ООО Ирокинда	151,0	0
Таксимо	ООО "ВИТИМ-Втормет"	422,5	0
Таксимо	ООО "Артель старателей Западная"	300,0	0

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
Двухпутная вставка на перегоне Новый Уоян - Баканы с примыканием к станции Новый Уоян Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне б.п. 1068 (Северобайкальск) - б.п. 1084 с примыканием к б.п. 1084 Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Второй главный путь на перегоне Гоуджекит – Тья Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Станция Северобайкальск Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Северобайкальск - Тья ВСЖД		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Нижнеангарск-Холодный с примыканием к станции Нижнеангарск ВСЖД		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Новый Уоян – Баканы с примыканием к станции Новый Уоян Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
«Двухпутная вставка Ульги – Муякан с примыканием к разъезду Муякан ВСЖД»		Объект, планируемый к вводу
«Двухпутная вставка Муякан – Улан-Макит с примыканием к станции Муякан ВСЖД»		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Анамакит - Новый Уоян с примыканием к станции Новый Уоян Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Разъезд на перегоне Баканы - Янчуй Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Лодья – Аку с примыканием к разъезду Лодья Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Улан-Макит - Таксимо Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Разъезд на перегоне Дзелинда-Кирон Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
Разъезд на перегоне Кирон - Ангоя Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Разъезд на перегоне Кичера-Дзелинда Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка Огдында - Агней с примыканием к разъезду Огдында ВСЖД		Объект, планируемый к вводу
Разъезд на перегоне Агней - Анамакит Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Разъезд Казанкан (укладка второго главного пути) ВСЖД		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Янчуй - Чуро с примыканием к станции Чуро Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Кюхельбекерская - Кавокта с примыканием к станции Кавокта Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
Двухпутная вставка на перегоне Кавокта - Ангаракан с примыканием к станции Кавокта Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Разъезд на перегоне Чуро - Кюхельбекерская Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Разъезд на перегоне Аркум - Ульги Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Аркум - Северомуйск Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Двухпутная вставка на перегоне Шиверы - Ушмун Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна на 5439 км участка Слюдянка - Улан-Удэ Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна на 5464 км участка Слюдянка - Улан-Удэ Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
Реконструкция земляного полотна на 5471 км - 5472 км участка Слюдянка - Улан-Удэ Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 пути на 1546 км пк 4 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна 1 пути 1534 км участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна 1 пути 1538 км - 1539 км участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна 1 пути 1388 км пк 4 - пк 9 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна, строительство противоселевых сооружений 2 пути на 5625 км перегона Мостовой - Дивизионная		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна 1 пути 1425 км - 1426 км участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
Реконструкция моста 1 пути на 5335 км пк 3 участка Иркутск - Петровский завод		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна, строительство противоселевых сооружений 2 пути на 5623 км перегона Мостовой - Дивизионная		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 2 пути на 5310 км пк 8 участка Иркутск - Петровский завод		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 и 2 путей на 5330 км пк 5 участка Иркутск - Петровский завод		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 и 2 путей на 5332 км пк 7 участка Иркутск - Петровский завод		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 и 2 путей на 5332 км пк 9 участка Иркутск - Петровский завод		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 и 2 путей на 5342 км пк 2 участка Иркутск - Петровский завод		Объект, планируемый к вводу

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
Реконструкция мостов 1 и 2 путей на 5385 км ПК 2 участка Иркутск - Петровский завод		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 2 пути на 5445 км ПК 3 участка Иркутск - Петровский завод		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция мостов 1 и 2 пути на 5775 км ПК 7 участка Иркутск - Петровский завод		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 пути на 1644 км ПК 10 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 пути на 1652 км ПК 6 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 пути на 1673 км ПК 6 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 пути на 1677 км ПК 2 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
Реконструкция моста 1 пути на 962 км пк 7 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 пути на 1000 км пк 3 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция моста 1 пути на 1546 км пк 4 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна 1 путь 1389 км пк 8 - 1390 км пк 8 участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна 1 пути 1410 км - 1411 км участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна 1 пути 1534 км участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу
Реконструкция земляного полотна 1 пути 1538 км - 1539 км участка Лена - Хани		Объект, планируемый к вводу

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
Техническое перевооружение ЭЧЭ-Новый Уоян. Замена защит 220кВ и установка УПК		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2023 г.
Техническое перевооружение тяговой подстанции Кижя. Установка 3-го трансформатора 40 Мва	Планируемый к вводу объект	
Техническое перевооружение тяговых подстанций Окусикан, Ангаракан и Янчукан. Замена защит 220 кВ		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2023 г.
Техническое перевооружение тяговой подстанции Перевал		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2023 г.
Строительство дополнительных приемоотправочных путей на станции Таксимо Восточно-Сибирской железной дороги		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2023 г.
Монтаж АТП на межподстанционной зоне Ангоя – Новый Уоян 1197 км. на два пути		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2024 г.
Монтаж АТП на межподстанционной зоне Ангоя – Новый Уоян 1230 км. на два пути		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2024 г.

Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Республики Бурятия на 2023 - 2025 годы

Наименование объекта	Объекты, планируемые к вводу в эксплуатацию в 2022 г.	Объекты, планируемые к строительству и реконструкции 2023-2024 гг.
Тяговая подстанция Ангоя. Монтаж автотрансформатора на питающей линии		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2024 г.
Тяговая подстанция Кичера. Монтаж автотрансформатора на питающей линии		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2024 г.
Тяговая подстанция Новый Уоян		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2024 г.
Тяговая подстанция Янчукан. Монтаж автотрансформатора на питающей линии		Объект, планируемый к вводу во временную эксплуатацию 2024 г.