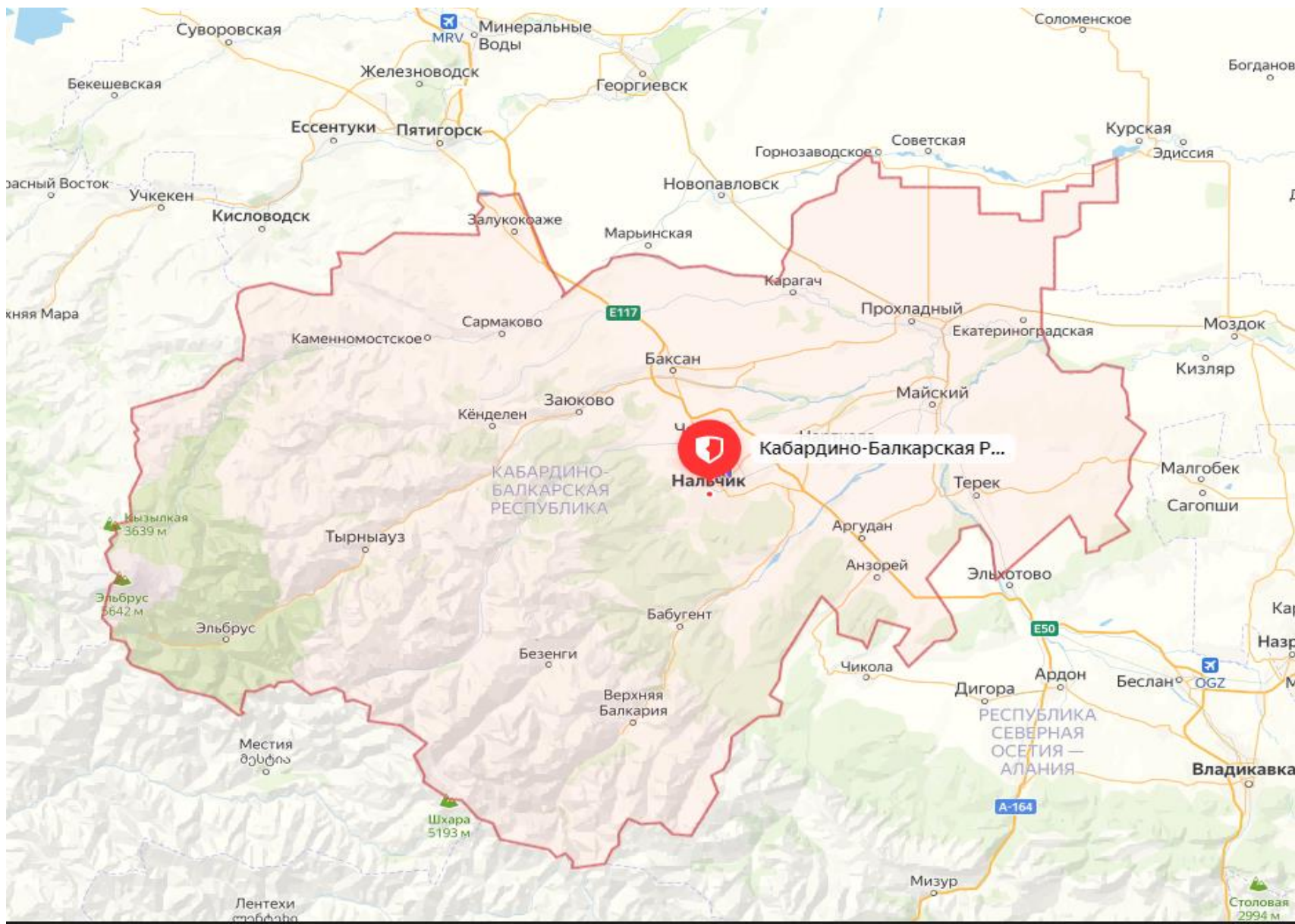


ПАСПОРТ  
Региона Российской Федерации  
Кабардино-Балкарская Республика



# ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ КАРТА РЕГИОНА



## **Общие сведения о регионе**

### **Северо-Кавказский Федеральный округ**

**Общая площадь региона:** - 12,470 кв. км.

**Население:** - 870 487 чел.

**Плотность населения:** - 69,81 чел./кв.км.

**Городское население:** - 51,94 %

### **Административно-территориальное деление:**

Муниципальные районы – 10

Городские округа – 3 (города республиканского значения)

### **Крупные города по численности населения:**

Нальчик - 265 642 чел.

Баксан - 59 687 чел.

Прохладный - 58 697 чел.

## **Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом**

| <b>Наименование предприятия</b>                           | <b>Вид экономической деятельности</b>                                  |
|---|--|
| - ИП Макоев Беслан Кашенкович                             | - Производство товарного бетона  |
| - ООО "Металл-Инвест"                                     | - Торговля оптовая прочими строительными материалами и изделиями       |
| - ООО "АгроХимия"   | - Торговля оптовая удобрениями и агрехимическими продуктами            |
| - ООО "Нанострой"   | - «Строительные, отделочные материалы», «Железобетонные изделия»       |
| - ОПМС №143   | - Деятельность магистрального железнодорожного транспорта              |
| - ООО "Объединенная Транспортная Компания<br>"Магистраль" | - Деятельность автомобильного грузового специализированного транспорта |
| - ООО "Доргранит-М"                                       | - Добыча камня, песка и глины  |
| - ООО "Нальчикские дорожно-строительные<br>материалы"     | - Разработка гравийных и песчаных карьеров, добыча глины и каолина     |

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

### **Особая экономическая зона:**

- ОЭЗ ТРП "Эльбрус"

Место нахождения: - Территории Эльбрусского и Зольского муниципальных районов Кабардино-Балкарской Республики

Специализация: туристско-рекреационный курорт

Общая площадь - 2 682 га

## Карта железных дорог региона



## **Транспортная инфраструктура региона**

Основными видами транспорта Кабардино-Балкарии являются: автомобильный и железнодорожный, обеспечивающие экономические связи с другими регионами России. Развиты также трубопроводный и специальный (подвесные канатные дороги и др.). В последние годы в результате укрепления внешних связей Кабардино - Балкарии с другими государствами повысилось значение авиационного транспорта. Из аэропорта Нальчик осуществляются рейсы в Турцию, Сирию, Иорданию и Объединенные Арабские Эмираты.

### **Показатели работы транспорта в регионе:**

#### **Автомобильный транспорт:**

Автомобильный транспорт занимает ведущее место в транспортном комплексе республики. Общая протяженность автомобильных дорог в Кабардино-Балкарской республике по состоянию на 01.01.2022 года - 7 065,7 км., из них федерального значения 325,8 км., регионального значения 1613,6 км., местного значения 5126,3 км. На долю автомобильного транспорта приходится свыше 80% общего объема грузовых и пассажирских перевозок.

#### **Железнодорожный транспорт:**

На территории субъекта Российской Федерации пригородные пассажирские перевозки железнодорожным транспортом осуществляются. Перевозчик АО «Северо-Кавказская пригородная пассажирская компания». Среднесуточно курсирует 1 пара поездов в сутки. Средняя дальность поездки 65,8 км.

# **Транспортная инфраструктура региона**

## **Авиационный транспорт**

В Кабардино-Балкарской Республике осуществляет свою деятельность аэропорт ФГУП «Эльбрус-Авиа». В перевозочной деятельности задействованы авиакомпании: «Саратов. Авиа», «Кубань» (Краснодар), «Руслайн» (Москва). На внутрироссийских линиях осуществляются регулярные рейсы «Нальчик. Москва». На международных - «Нальчик – Стамбул». А также выполняются чартерные рейсы.

Аэропорт расположен в черте города Нальчик, имеет в своем составе аэродром класса «Г», позволяющий эксплуатировать самолеты типа ЯК 42 Д, Ту-134, Ил-18, Ан-12, CRJ. Международный аэровокзальный комплекс «Нальчик» работает в круглосуточном режиме, отвечает установленным требованиям обслуживания пассажиров, багажа и грузов, включает секторы: международный и российский, бизнес-класса, зал для официальных лиц и делегаций.

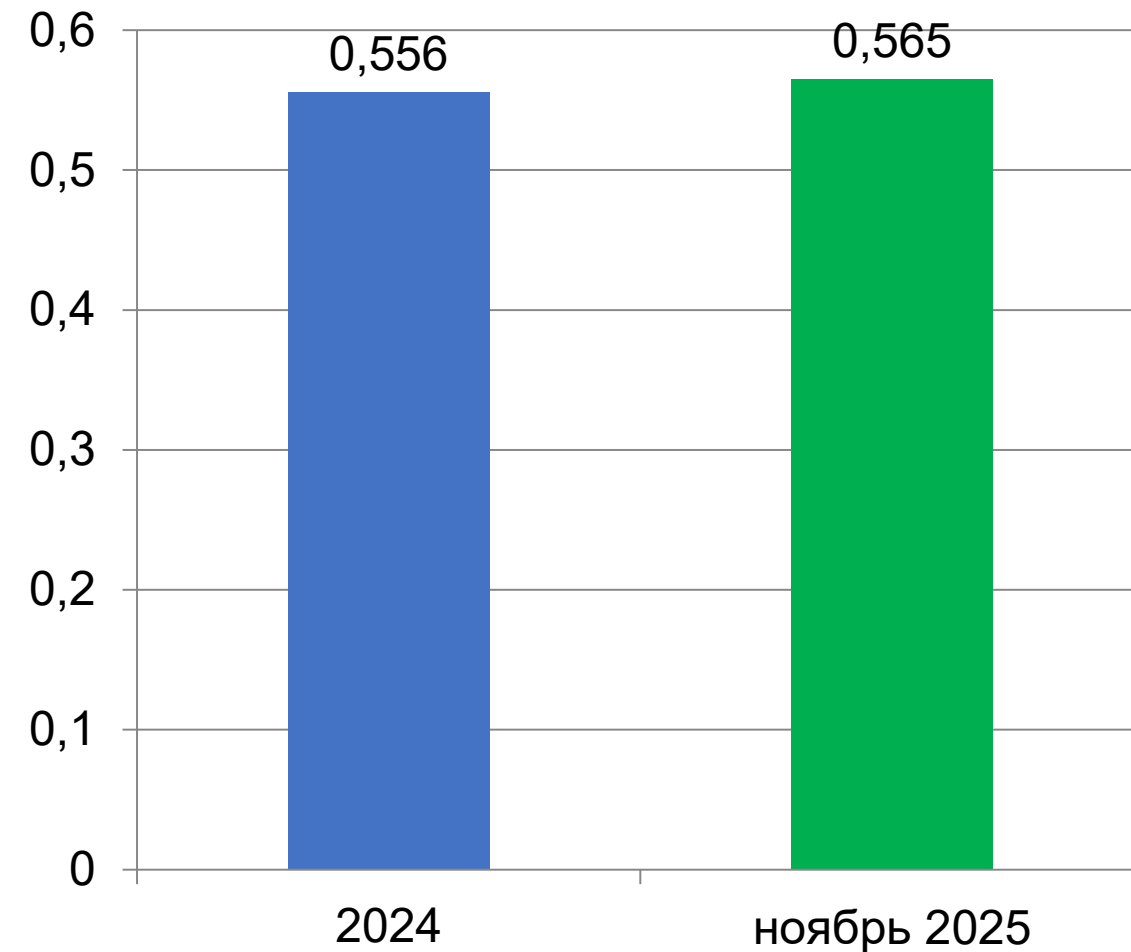
Технические характеристики аэропортового комплекса:- Размеры взлетно-посадочной полосы (ВПП) - 3510 x300 м. ВПП класса «А» пригодна для эксплуатации с максимальной взлетной массой практически всех типов самолетов, включая дальние магистральные самолеты.

## **Транспортная инфраструктура региона**

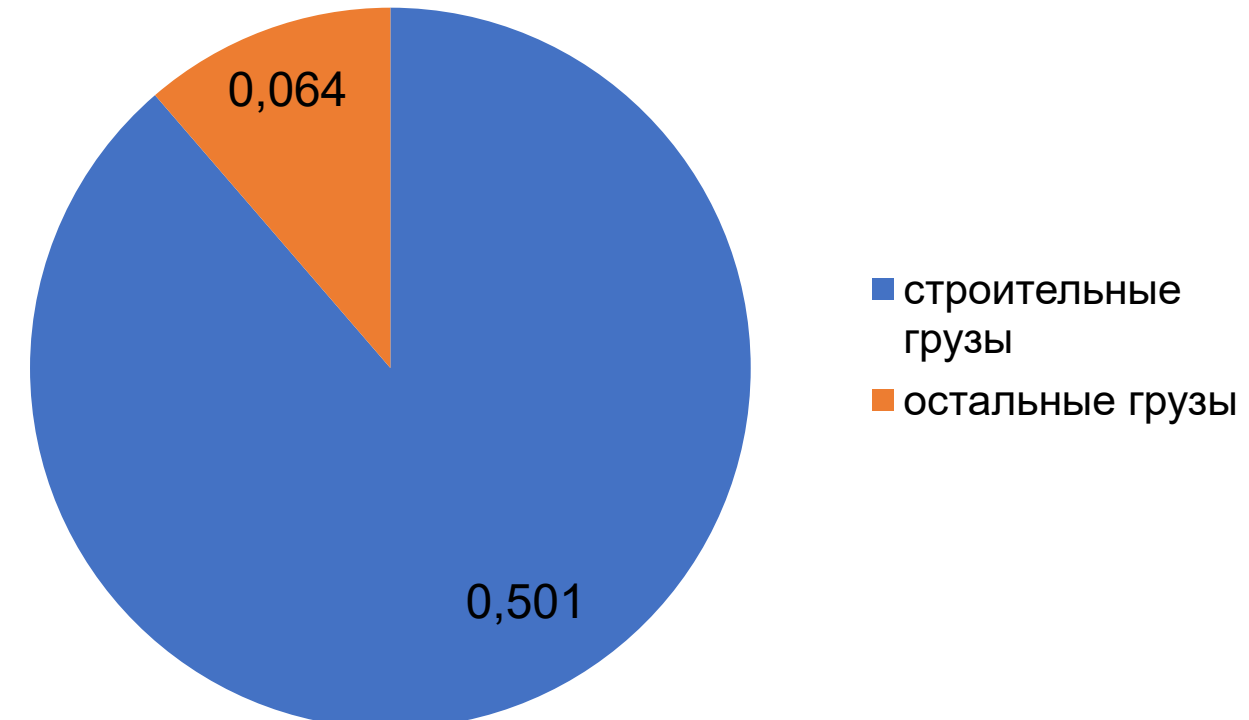
- 133,3 км протяженность путей общего пользования;
  - 42,2 км протяженность путей необщего пользования (28 наименований, см. Приложение 1)
  - 6 железнодорожных вокзалов;
  - 9 железнодорожных раздельных пунктов (станции, разъезды, блокпосты, путевые посты, платформы, остановочные пункты);
  - 1 аэропорт
  - 15 автовокзалов, автостанций и кассовых пунктов;
- 
- Крупнейшие железнодорожные станции: - ст. Нальчик
  - Крупнейшие локомотивные депо: - нет
  - Крупнейшие вагонные депо: - нет

# Отправление грузов по товарной номенклатуре

Отправление грузов железнодорожным  
транспортом, млн. тонн

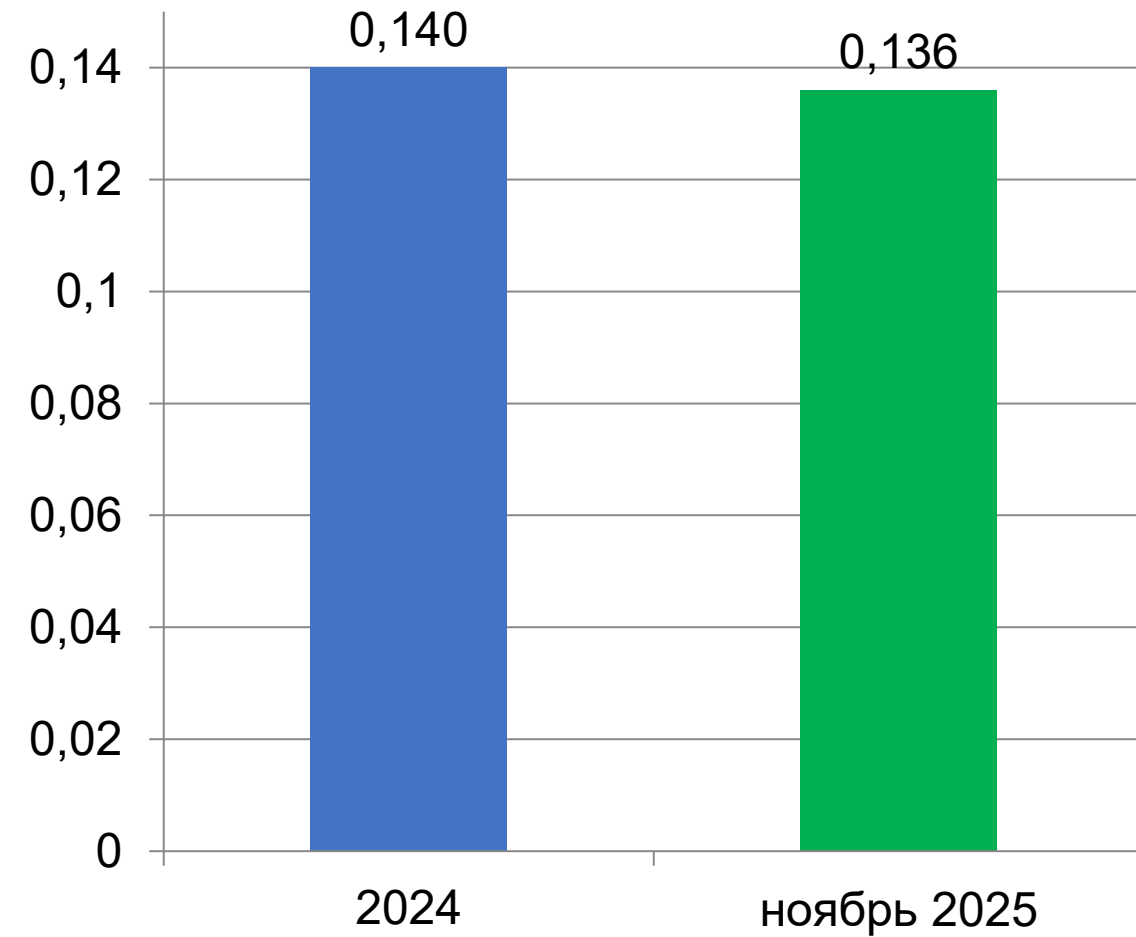


Объем погрузки за ноябрь 2025 года по Кабардино-  
Балкарской Республики

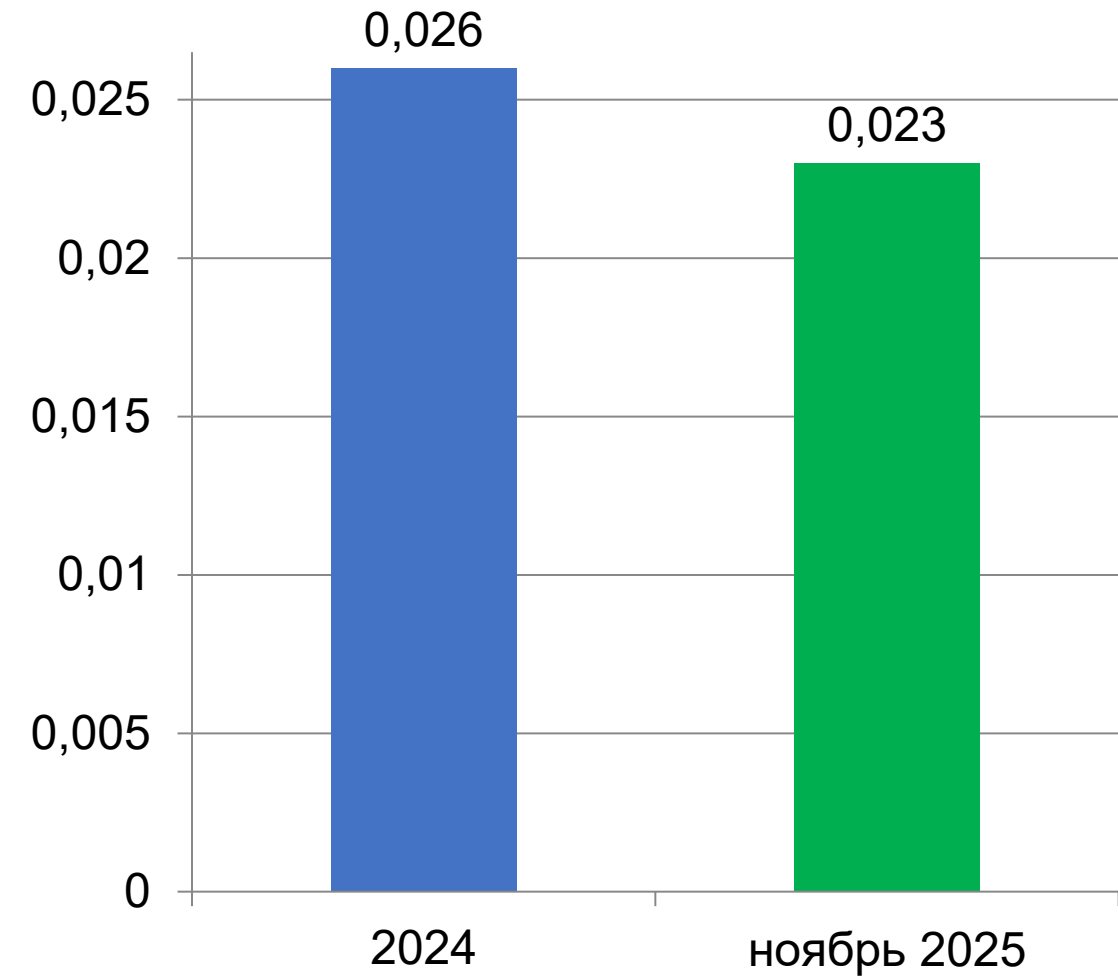


## Пассажиропоток

Перевезено пассажиров в дальнем следовании,  
млн.чел.



Перевезено пассажиров в пригородном  
следовании, млн.чел.



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

| П.н. | Наименование показателя   | Значение показателя | Примечание   |
|------|---|---------------------|--|
| 1    | Общее количество объектов транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта, подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности, ед | 67                  |  |
| 2    | ФГП ВО «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта» (филиал/отряд):   | 1                   | Минераловодский отряд филиала ФГП ВО ЖДТ России на Северо-Кавказской железной дороге |
| 3    | Количество объектов железнодорожного транспорта общего пользования, охраняемых подразделениями ФГП ВО ЖДТ России  | 6                   |  |
| 4    | Общее количество внеуличного транспорта (в части метрополитена), подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности                       | 0                   |  |
| 5    | Количество пожарных поездов   | 0                   |  |

Источник: данные от субъекта

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

## **ФГП «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта Российской Федерации»**

| Наименование филиала     | Наименование отряда   | Местонахождение и фактический адрес   | Фактическая численность |
|--------------------------|-----------------------|---|-------------------------|
| Северо-Кавказский филиал | Минераловодский отряд | 357207, Россия, Ставропольский край, г. Минеральные Воды, проспект 22 Партизанский, д 2-а | 606                     |

**Учебные заведения:** - нет

# **ИНФОРМАЦИЯ О ПРОБЛЕМНЫХ ВОПРОСАХ И ПРЕДПОЛАГАЕМЫХ ПУТЯХ ИХ РЕШЕНИЯ**

Недостатки в обустройстве и эксплуатационном состоянии железнодорожных переездов, расположенных на территории Кабардино-Балкарской Республики, в том числе и городском округе Нальчик.

## Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

| <b>Станция примыкания</b> | <b>Наименование ПНП</b>  | <b>Принадлежность пути</b> | <b>Длина путей полная</b> |
|---------------------------|--|----------------------------|---------------------------|
| ДОКШУКИНО                 | Общество с ограниченной ответственностью "Нальчикские дорожно-строительные материалы"  | Перевозчика                | 0,807                     |
| ДОКШУКИНО                 | Общество с ограниченной ответственностью "ГНС НАРТКАЛА"                                | Перевозчика                | 1,581                     |
| ДОКШУКИНО                 | Общество с ограниченной ответственностью "Альфа-Газ"                                   | Владельца                  | 0,565                     |
| ДОКШУКИНО                 | Общество с ограниченной ответственностью "Агрохимия"                                   | Владельца                  | 0,687                     |
| ДОКШУКИНО                 | Индивидуальный предприниматель Цицов Артур Хапагович                                   | Владельца                  | 0,172                     |
| ДОКШУКИНО                 | Общество с ограниченной ответственностью "Нанострой"                                   | Владельца                  | 0,948                     |
| КОТЛЯРЕВСКАЯ              | Общество с ограниченной ответственностью "МИА"   | Владельца                  | 0,383                     |
| КОТЛЯРЕВСКАЯ              | Индивидуальный предприниматель Кокова Маргарита Сураждиновна                           | Владельца                  | 0,185                     |
| КОТЛЯРЕВСКАЯ              | Общество с ограниченной ответственностью "Майское хлебоприемное предприятие"           | Владельца                  | 0,606                     |
| МУРТАЗОВО                 | Акционерное общество "Терский завод алмазного инструмента"                             | Владельца                  | 1,355                     |
| НАЛЬЧИК                   | Общество с ограниченной ответственностью " Металл-Инвест"                              | Владельца                  | 0,573                     |
| НАЛЬЧИК                   | Публичное акционерное общество "НК "Роснефть"-Кабардино-Балкарская Топливная Компания" | Владельца                  | 1,693                     |
| НАЛЬЧИК                   | Индивидуальный предприниматель Биттиров Алим Исмаилович                                | Перевозчика                | 0,181                     |
| НАЛЬЧИК                   | Общество с ограниченной ответственностью "Александровский завод минеральных вод"       | Владельца                  | 0,261                     |
| НАЛЬЧИК                   | Общество с ограниченной ответственностью "Доргранит-М"                                 | Владельца                  | 13,527                    |

| Станция примыкания | Наименование ПНП   | Принадлежность пути | Длина путей полная |
|--------------------|--|---------------------|--------------------|
| НАЛЬЧИК            | Индивидуальный предприниматель Шерхов Мухамед Бекалович  | Перевозчика         | 0,634              |
| НАЛЬЧИК            | Индивидуальный предприниматель Шерхов Мухамед Бекалович  | Владельца           | 0,910              |
| НАЛЬЧИК            | ООО "Югстройтранс"   | Владельца           | 0,220              |
| НАЛЬЧИК            | Общество с ограниченной ответственностью "Алина"   | Владельца           | 0,459              |
| НАЛЬЧИК            | Общество с ограниченной ответственностью "РУСЬ"  | Перевозчика         | 1,899              |
| НАЛЬЧИК            | Общество с ограниченной ответственностью "Промжелдортранс"   | Владельца           | 4,228              |
| ПРОХЛАДНАЯ         | Общество с ограниченной ответственностью "Новая вагоноремонтная компания"  | Владельца           | 2,482              |
| ПРОХЛАДНАЯ         | Общество с ограниченной ответственностью торгово-коммерческая фирма "Дружба" ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ)   | Владельца           | 0,838              |
| ПРОХЛАДНАЯ         | Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом РБС-Прохладненский"   | Перевозчика         | 0,835              |
| ПРОХЛАДНАЯ         | АО "Солдатское ХПП"  | Перевозчика         | 0,896              |
| ПРОХЛАДНАЯ         | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОХЛАДНЕНСКОЕ ХЛЕБОПРИЕМНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ"  | Перевозчика         | 0,732              |
| ПРОХЛАДНАЯ         | ПРОХЛАДНЕНСКАЯ ДИСТАНЦИЯ ПУТИ МИНЕРАЛОВОДСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ (СТРУКТУРНОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ СЕВЕРО-КАВКАЗСКОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ - ФИЛИАЛА ОАО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ") | Перевозчика         | 1,231              |
| ШАРДАНОВО          | Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом РБС-Прохладненский"   | Владельца           | 859                |

# Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории Краснодарского края, млн.рублей, без НДС

| Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект  | Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях, млн.руб. без НДС* |       |      |
|---|---|-------|------|
|   | 2023  | 2024  | 2025 |
| Инвестиционная программа ОАО "РЖД"  | 134,0   | 291,3 | 36,4 |
| Инвестиционная программа ОАО "РЖД"  | 134,0   | 291,3 | 36,4 |
| Проекты обновления инфраструктуры ОАО "РЖД"   | 134,0   | 291,3 | 36,4 |
| Приведение инфраструктуры к нормативным требованиям   |   | 12,0  |      |
| Пожарная безопасность (посты ЭЦ, станции)   |   | 12,0  |      |
| Пожарная безопасность (ЦБТ)   |   | 12,0  |      |
| Шарданово. Пост ЭЦ. Монтаж систем пожарной автоматики   |   | 7,0   |      |
| Докшукино. Пост ЭЦ. Монтаж систем пожарной автоматики   |   | 3,0   |      |
| Нартан. Пост ЭЦ. Монтаж систем пожарной автоматики  |   | 2,0   |      |
| Обновление основных фондов производственных хозяйств  | 56,7  | 279,0 | 33,4 |
| Реконструкция и строительство объектов технологического и коммунального назначения  |   |       | 4,4  |
| Реконструкция и строительство объектов технологического и коммунального назначения (ЦЭЗ)  |   |       | 4,4  |
| Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ЦЭЗ)  |   |       | 4,4  |
| Оснащение системами пожарной безопасности зданий ст. Прохладная   |   |       | 4,4  |
| Обновление прочих "локальных" объектов  |   |       | 2,6  |
| Обновление прочих "локальных" объектов ЦАТ  |   |       | 2,6  |
| Обновление парка транспортных средств   |   |       | 2,6  |
| Мероприятие (приобретение оборудования, не входящего в сметы строек)  |   |       | 2,6  |
| Приобретение/Автотранспорт/Грузопассажирский автотранспорт  |   |       | 2,6  |
| Проекты обновления инфраструктурного комплекса, в т.ч.:   | 56,7  | 279,0 | 26,5 |
| Предприятия путевого комплекса  | 4,3   | 18,6  | 15,1 |
| Обновление предприятий путевого комплекса (ЦДРП)  | 4,3   | 18,6  | 15,1 |
| Обновление и развитие предприятий по выпуску материалов верхнего строения пути (ПМС)  | 4,3   | 18,6  | 15,1 |
| Мероприятие (приобретение оборудования, не входящего в сметы строек)  | 4,3   | 18,6  | 15,1 |
| Приобретение/Оборудование/Средства малой механизации  | 4,3   | 18,6  | 15,1 |
| Обновление оборудования и устройств электроснабжения  | 52,4  | 10,3  | 11,4 |
| Обновление оборудования и устройств электроснабжения (ТЭ)   | 52,4  | 10,3  | 11,4 |
| Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ТЭ)   | 40,1  |       |      |
| Противопожарная система зданий Прохладненской дистанции электроснабжения  | 5,4   |       |      |
| Противопожарная система зданий ЭЧ-10 Прохладная   | 34,7  |       |      |
| Технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям  | 3,6   |       | 3,8  |
| ЛЭП-0,23 кВ от ВЛ-0,4 кВ ТП-27 ст. Нальчик, Прохладненской ЭЧ. Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: КБР, г. Нальчик, ул. Мальбахова, 2, ГСК «ЖИГУЛИ», бокс №47. Носов А.В.  | 0,5   |       |      |
| ВЛ-0,23 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-11 Ф-106 ПС Прохладная тяговая, Прохладненской ЭЧ. Технологическое присоединение мощностей энергопринимающих устройств по адресу: Кабардино-Балкарская Республика, город Прохладный, ул. Гастелло, дом 1/1. Селезнева Т.М. | 0,7   |       |      |
| "Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: Кабардино-Балкарская Республика, Урванский район, за чертой с. Псыкод, к.н. 07:07:2500000:220, Прохладненская ЭЧ. ООО «ИНТЕРТЕХНОКОМ»"  | 2,5   |       |      |
| Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: Кабардино-Балкарская Республика, г.Нальчик, ул. Промышленный проезд 8-й, к.н. 07:09:0101012:493», Прохладненская ЭЧ. ООО «ЭКО-МЕД»   |   |       | 3,8  |
| Обновление устройств электроснабжения, участвующих в передаче электроэнергии  | 8,7   | 10,3  | 7,6  |
| Техническое перевооружение ЛЭП-0,4 кВ ТП-6, фидер Дома ГКТП-8 станции Прохладная  |   | 4,7   |      |
| Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ станции Котляревская   | 1,0   |       |      |
| Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ станции Солдатская   |   | 2,6   |      |
| Техническое перевооружение ТП-4 ст. Прохладная с заменой ЛЭП-0,4 кВ   |   | 1,5   | 3,8  |
| Техническое перевооружение КТП ДЛР-400/27,5 ст. Нальчик с заменой ЛЭП-0,4 кВ  |   | 1,5   | 3,8  |
| Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ с заменой КТП 25 кВА о.п. Кабардинка (8 км перегон Котляревская Докшукино)   | 7,7   |       |      |
| Железнодорожный путь  |   | 250,1 |      |
| Капитальный ремонт железнодорожного пути с использованием старогодних материалов (КРС) 2022-2024  |   | 250,1 |      |
| Станция Мургазово, путь 4 приемо-отправочный  |   | 250,1 |      |
| Обновление инфраструктуры пассажирского комплекса   | 0,3   |       | 3,0  |
| Реконструкция вокзального комплекса дальнего сообщения  |   | 0,3   | 3,0  |
| Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ДЖВ)  |   | 0,3   | 3,0  |
| Оборудование вокзального комплекса Нальчик системами противопожарной защиты   |   | 0,3   | 3,0  |
| Транспортная безопасность   | 77,3  |       |      |
| Транспортная безопасность инфраструктурных проектов   | 77,3  |       |      |
| Транспортная безопасность инфраструктурных проектов   | 77,3  |       |      |
| Оборудование ИТСОТБ ст. Прохладная  | 65,0  |       |      |
| Оборудование ИТСОТБ ст. Нальчик   | 12,3  |       |      |