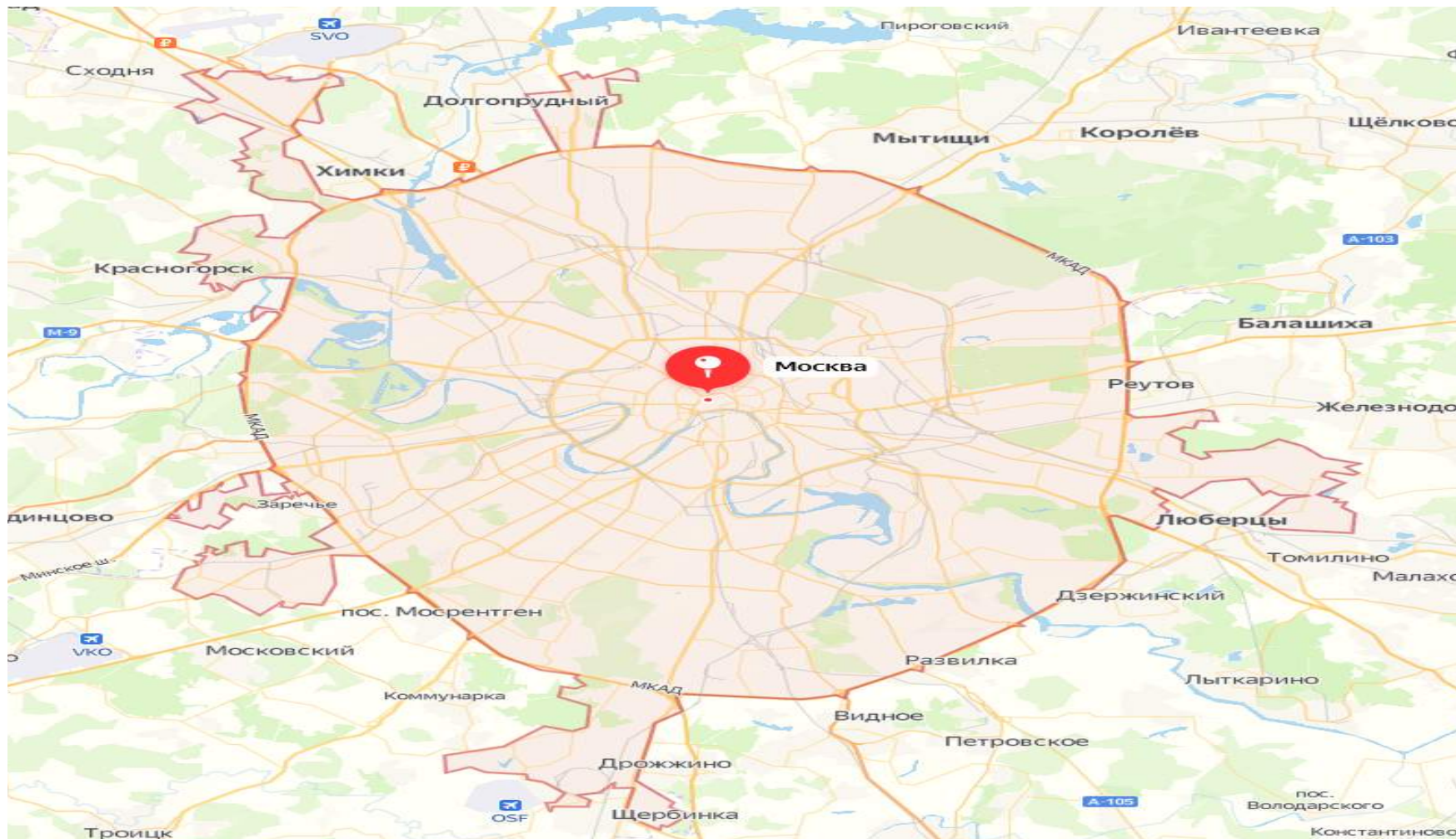


ПАСПОРТ  
Региона Российской Федерации  
город Москва



## Географическая карта региона



Источник: [https://yandex.ru/maps/geo/moskva/53166393/?from=tabbar&ll=37.646930%2C55.725146&source=serp\\_navig&z=10.47](https://yandex.ru/maps/geo/moskva/53166393/?from=tabbar&ll=37.646930%2C55.725146&source=serp_navig&z=10.47)

**Центральный Федеральный округ**

**Общая площадь региона:** 2561,5 кв. км.

**Население:** 13 010 112чел.

**Плотность населения:** 5079,1 чел./кв.км.

**Административно-территориальное деление:**

Муниципальные районы – 125

Городские округа – 12

**Крупные города по численности населения:**

МОСКВА -

## Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия	Вид экономической деятельности
АО «Руссо Транс-Логистика»	Деятельность вспомогательная прочая, связанная с перевозками;
ООО «ВторМеталл»	Обработка отходов и лома черных металлов;
ООО «ПортЭкспресс»	Торговля оптовая прочими пищевыми продуктами, включая рыбу, ракообразных и моллюсков;
ООО «Балтметкор»	Обработка отходов и лома черных металлов;
ООО «ВТОРМЕТ «Царицыно»	Деятельность агентов по оптовой торговле металлами в первичных формах;
ООО «Новые Технологии»	Торговля оптовая твердым, жидким и газообразным топливом и подобными продуктами;

## Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия	Вид экономической деятельности
ООО «СтальИнвест»	Производство профилей с помощью холодной штамповки или гибки;
ПАО «Центр по перевозке грузов в контейнерах «ТрансКонтейнер»	Деятельность вспомогательная прочая, связанная с перевозками;
АО «Таском»	Деятельность в области электросвязи;
ООО «Экосистема»	Технические испытания, исследования, анализ и сертификация;
ООО «Трансгруппсоюз»	Транспортная обработка грузов;
ООО «АЯМтранссервис»	Деятельность вспомогательная прочая, связанная с перевозками;

## Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия	Вид экономической деятельности
Государственное казенное учреждение города Москвы «Организатор перевозок»	Деятельность органов государственной власти субъектов Российской Федерации по осуществлению своих полномочий в городах и районах
Государственное казенное учреждение города Москвы – Центр организации дорожного движения Правительства Москвы	Деятельность вспомогательная прочая, связанная с автомобильным транспортом
Государственное унитарное предприятие города Москвы "Мосгортранс"	1. Регулярные перевозки пассажиров автобусами в городском и пригородном сообщении. 2. Регулярные перевозки пассажиров троллейбусами в городском и пригородном сообщении
Государственное унитарное предприятие города Москвы «Московский ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени метрополитен имени В.И.Ленина»	Перевозка пассажиров метрополитеном
Государственное казенное учреждение города Москвы «Администратор Московского парковочного пространства»	Деятельность стоянок для транспортных средств

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

## ТЕХНОПАРКИ

### - **ТЕХНОПАРК «Агат»**

Место нахождения: г. Москва, ш. Энтузиастов, д. 29

Площадь: 76 800 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК «Визбас»**

Место нахождения: г. Москва, ул. Дубнинская, д. 81

Площадь: 4 200 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК «Водный Стадион»**

Место нахождения: г. Москва, Ленинградское ш. 39А, стр. 3

Площадь: 70 500 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК «ВТИ»**

Место нахождения: г. Москва, ул. Автозаводская, д. 14

Площадь: 54 700 кв. м

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

## ТЕХНОПАРКИ

### - **ТЕХНОПАРК** «Итэлма»

Место нахождения: 1-й Нагатинский пр-д, 10, стр. 1,2

Площадь: 81 400 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «ТЕКОН»

Место нахождения: г. Москва, 3-я Хорошевская ул., д. 20

Площадь: 13 000 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Красносельский»

Место нахождения: г. Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 17

Площадь: 12 000 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Курчатовский институт»

Место нахождения: г. Москва, пл. Академика Курчатова, д. 1

Площадь: 399 301 кв. м



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

## ТЕХНОПАРКИ

### - **ТЕХНОПАРК** «Мосгормаш»

Место нахождения: г. Москва, Каширский пр-д , д. 13

Площадь: 33 500 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Технополис «Москва»»

Место нахождения: г. Москва Волгоградский пр-т 42 кор. 3

Площадь: 379 111 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Нагатино»

Место нахождения: г. Москва, Варшавское шоссе, 28А

Площадь: 19 400 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Научный парк МГУ»

Место нахождения: г. Москва, Ленинские горы, вл. 1, стр. 77

Площадь: 11 000 кв. м

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

## ТЕХНОПАРКИ

### - **ТЕХНОПАРК** «Модуль»

Место нахождения: г. Москва, 4-я ул. 8 марта, д. 3

Площадь: 14 600 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «НИИССУ»

Место нахождения: г. Москва, Старокалужское ш., д. 58

Площадь: 16 700 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «НИКИЭТ»

Место нахождения: г. Москва, ул. Малая Красносельская, д. 2/8, корп. 4

Площадь: 50 000 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Отрадное»

Место нахождения: г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б

Площадь: 79 700 кв. м

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

## ТЕХНОПАРКИ

### - **ТЕХНОПАРК** «Полюс»

Место нахождения: г. Москва, ул. Введенского, д. 3, кор.1

Площадь: 74 600 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Пульсар»

Место нахождения: г. Москва, Окружной пр-д, д. 27

Площадь: 67 200 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Радиофизика»

Место нахождения: г. Москва, ул. Героев Панфиловцев. Д.10

Площадь: 58 600 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Сапфир»

Место нахождения: г. Москва, ул. Щербаковская, д. 53

Площадь: 59 000 кв. м

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

## ТЕХНОПАРКИ

### - **ТЕХНОПАРК** «Связь Инжиниринг»

Место нахождения: г. Москва, ул. 6-я Радиальная, д. 9

Площадь: 24 200 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Сколково»»

Место нахождения: г. Москва, территория инновационного центра «Сколково», Большой бульвар, 42 стр.1

Площадь: 95 860 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Слава»

Место нахождения: г. Москва, Научный пр-д, д. 20, стр 2

Площадь: 31 000 кв. м

### -**ТЕХНОПАРК** «Строгино»

Место нахождения: г. Москва, ул. Твардовского, д. 8, стр.1

Площадь: 17 400 кв. м

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

## ТЕХНОПАРКИ

### - **ТЕХНОПАРК** «Темп»

Место нахождения: г. Москва, Кавказский б-р, д. 59

Площадь: 36 200 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «ТехноСпарк »

- Место нахождения: г. Москва, г. Троицк, ул. Промышленная, д. 2А

Площадь: 7 800 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Тиснум»

Место нахождения: г. Москва, г. Троицк, ул. Научная, вл. 3, 5, 7

Площадь: 3 700 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Физтехпарк»

Место нахождения: г. Москва, Долгопрудненское ш., д.3

Площадь: 30 100 кв. м

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

## ТЕХНОПАРКИ

### - **ТЕХНОПАРК** «Фотоника»

Место нахождения: Москва, Щёлковское шоссе, 77

Площадь: 29 500 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Центр хайтек инноваций «РИКОР»

Место нахождения: г. Москва, Костомаровский пер. д.3

Площадь: 24 500 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «ЦНИИТМАШ»

Место нахождения: г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4

Площадь: 13 000 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Элерон»

Место нахождения: г. Москва, ул. Генерала Белова, д.14

Площадь: 77 100 кв. м

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

## ТЕХНОПАРКИ

### - **ТЕХНОПАРК** «Прецизионные радиолазерные системы»

Место нахождения: г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 53

Площадь: 26 000 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «МЗТА»

Место нахождения: г. Москва, ул. Митроновская, д. 33 кор.26

Площадь: 13 029 кв. м

### - **ТЕХНОПАРК** «Останкино»

Место нахождения: г. Москва, Академика Королева, д. 12.

Площадь: 20 Га

### - **ТЕХНОПАРК** «Мосмедпарк»

Место нахождения: г. Москва ул. 1-я Курьяновская д. 34 стр. 11.

Площадь: 4,42 Га

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

## - ТЕХНОПАРК «Калибр»

Место нахождения: г. Москва ул. Годовиков ад. 9.

Площадь: 14 Га;

## - ТЕХНОПАРК «Семеновский»

Место нахождения: г. Москва ул. Малая Семеновская д. 9 стр. 8.

Площадь: 3,76 Га.



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

## Особые экономические зоны

- Печатники

Специализация: создание удобной инфраструктуры для развития инновационных компаний на территории Москвы

Площадь: 32,44 Га

-Алабушево

Специализация: развитие высокотехнологических производств города за счет предоставления благоприятных условий для размещения наукоемких предприятий

Площадь: 142,71 Га

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

## Особые экономические зоны

- Микрон

Место нахождения: Россия, г. Зеленоград

Специализация: производство и экспорт микроэлектроники в России

Площадь: 13,33 Га

-Ангстрем

Место нахождения: Россия, г. Зеленоград

Специализация: разработка новых технологий производства микроэлектроники

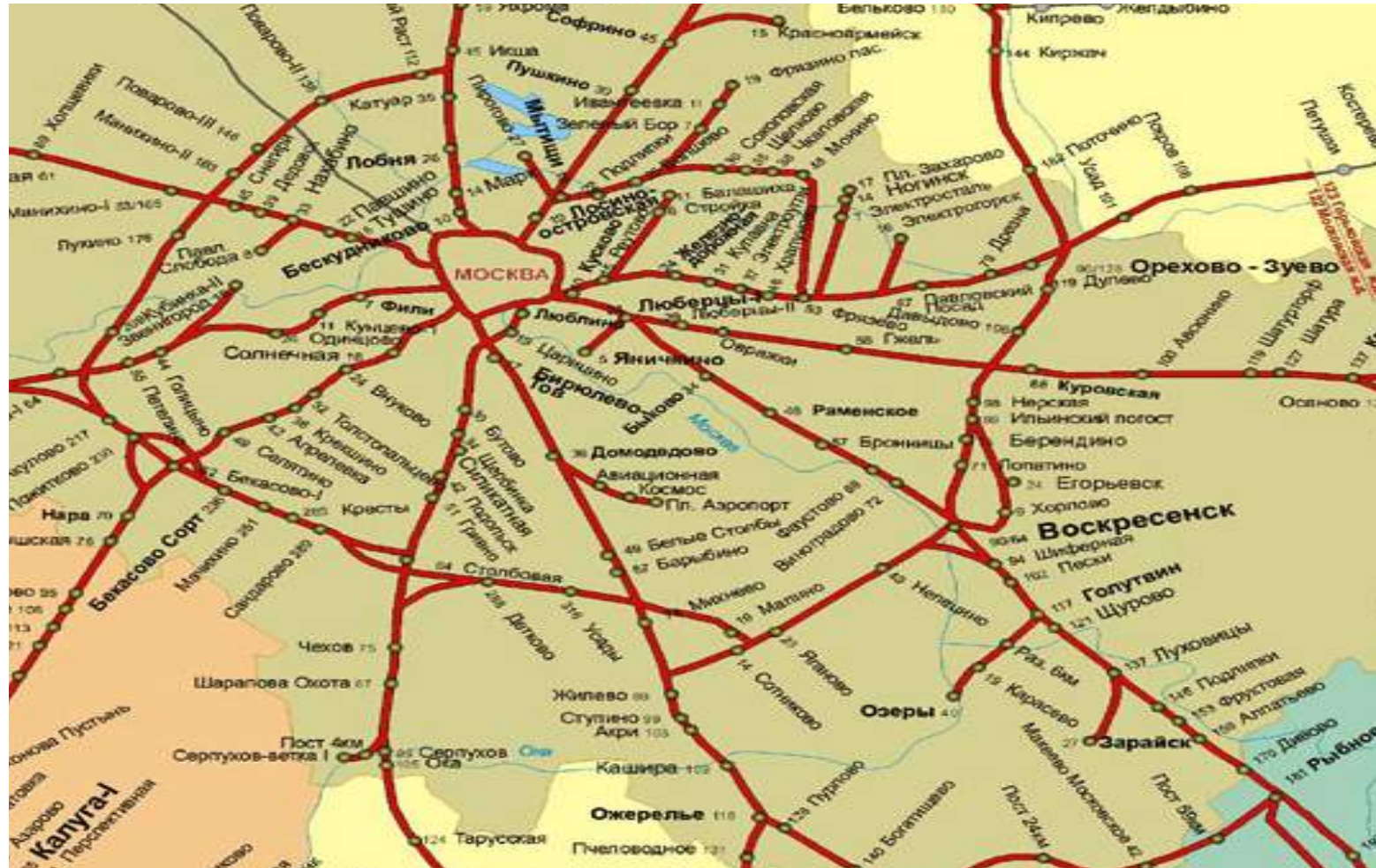
Площадь: 15,15 Га

-МИЭТ

Специализация: электроника и информационные технологии

Площадь: 4,47 Га

# Карта железных дорог региона



# Транспортная инфраструктура региона

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

Москва — главный транспортный узел страны. В городе сходятся сети железных дорог, автомагистралей и воздушных путей.

## **Автомобильный транспорт:**

Большое значение на территории Москвы имеет автомобильный транспорт, который перевозит значительное число грузов и пассажиров по автодорогам столицы. Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования в городе Москве - 53 855,310 км.

## **Водный транспорт:**

Благодаря системе каналов, построенных в составе великих строек коммунизма, Москва с советских времён заслужила название «порта пяти морей». От Северного и Южного речных вокзалов ходят круизные теплоходы, соединяющие Москву с Санкт-Петербургом, Астраханью, Ростовом-на-Дону и другими городами России. Также осуществляются перевозки по Химкинскому водохранилищу, пригородным линиям. В период навигации на Москве-реке работают несколько маршрутов речного трамвая.

# Авиационный транспорт:

В Москве и ближнем Подмосковье расположены аэропорты «Шереметьево», «Внуково», «Домодедово» и «Жуковский». С точки зрения пространственного расположения аэропортов характерной особенностью Москвы является их значительная удалённость от центра города. Москва в плане транспортной доступности узлов пассажирской авиации и сбалансированности системы интермодальных перевозок между аэропортами и центром города всё больше приближается к ведущим мировым финансовым центрам, а по дешевизне проезда даже опережает большинство из них. Во многом этого удалось достигнуть благодаря вводу в эксплуатацию в течение последних нескольких лет линий скоростных аэроэкспрессов непосредственно от аэропортовых терминалов к железнодорожным вокзалам города. Данный вид транспорта является на сегодняшний день наиболее быстрым, надежным и достаточно комфортным средством сообщения между аэропортами и городом.

# Железнодорожный транспорт:

«Москва является крупнейшим железнодорожным узлом. Железнодорожная сеть в Москве представлена десятью основными направлениями с десятью вокзалами (с восемью вокзалов — Белорусский, Казанский, Курский, Киевский, Ленинградский, Павелецкий, Ярославский, Восточный осуществляется как пригородное, так и дальнее сообщение, два вокзала — Рижский и Савёловский — обслуживают только пригородные перевозки), Московской окружной железной дорогой, несколькими соединительными ветвями и рядом ответвлений, в основном однопутных, относительно небольшой длины, основная часть из которых полностью находится в черте города. Все объекты железнодорожного транспорта Москвы относятся к Московской железной дороге, кроме Ленинградского направления, относящегося к Октябрьской железной дороге, которая тоже входит в Московский железнодорожный узел.

## **Железнодорожный транспорт:**

На долю Московского железнодорожного транспортного узла приходится около 35% всех отправок пассажиров в России. Действует скоростное межобластное сообщение с городами Калуга, Нижний Новгород, Рязань, Санкт-Петербург и другими субъектами. Пригородные поезда, связывающие вокзалы Москвы с населёнными пунктами Московской и близлежащих областей, играют существенную роль и во внутригородских перевозках. В Москве реализованы крупные проекты по развитию пассажирского железнодорожного сообщения, такие как организация пассажирского движения на Малом кольце Московской железной дороги и запуск Московских центральных диаметров».

# Общественный транспорт:

Москва с её 12-миллионным населением является крупнейшим транспортным узлом России. Важное место в составе функционирующей в городе транспортной системы занимает общественный транспорт, на котором совершается более 16,5 млн. поездок в сутки (в год — около 6 млрд. поездок). В Москве насчитывается около 950 маршрутов наземного городского транспорта (в том числе 13 ночных маршрутов), для большего удобства повседневных поездок по центру города и сокращения интервалов движения наземного транспорта функционирует новая маршрутная сеть «Магистраль», состоящая из маршрутов трех типов: магистральные, районные, социальные.

# Транспортная инфраструктура региона

- 977,497 км протяженность путей общего пользования;
- 44949,14 м протяженность путей необщего пользования, (см. Приложение 1)
- 10 железнодорожных вокзалов;
- 145 железнодорожных станций;
- аэропортов, аэровокзалов
- 10 автовокзалов, 33 автостанций и кассовых пунктов;
- 12 речных порта;
- 0 пограничных переходов.

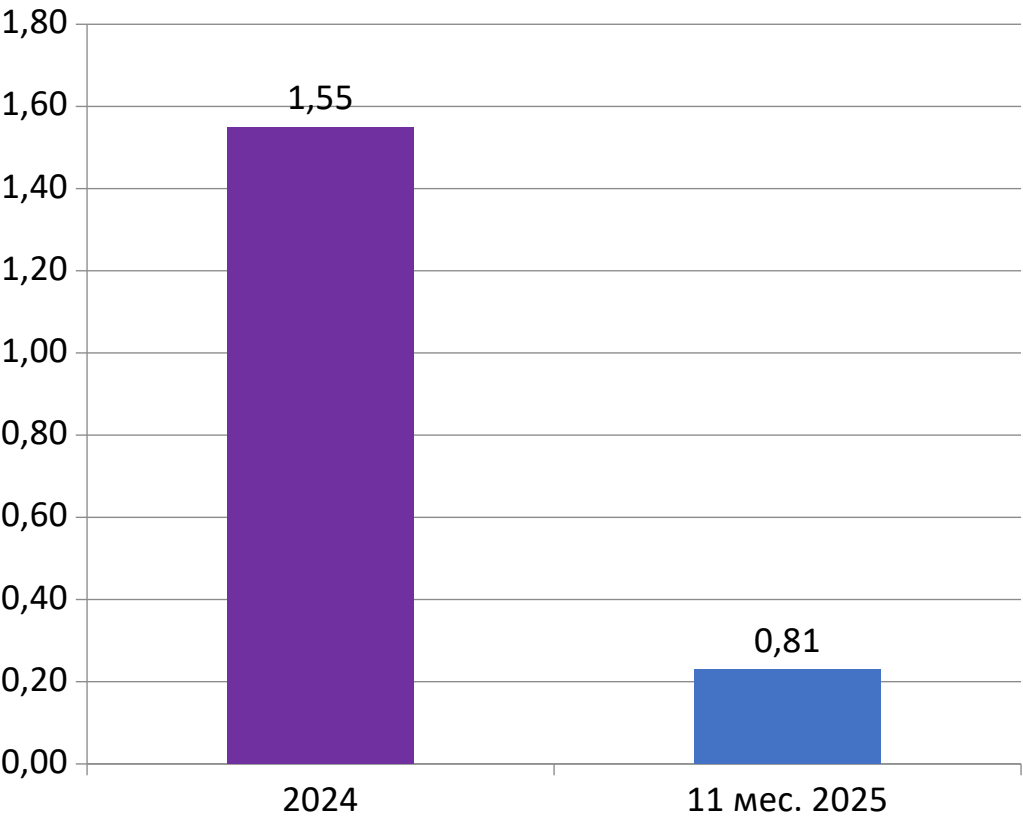


# Транспортная инфраструктура региона

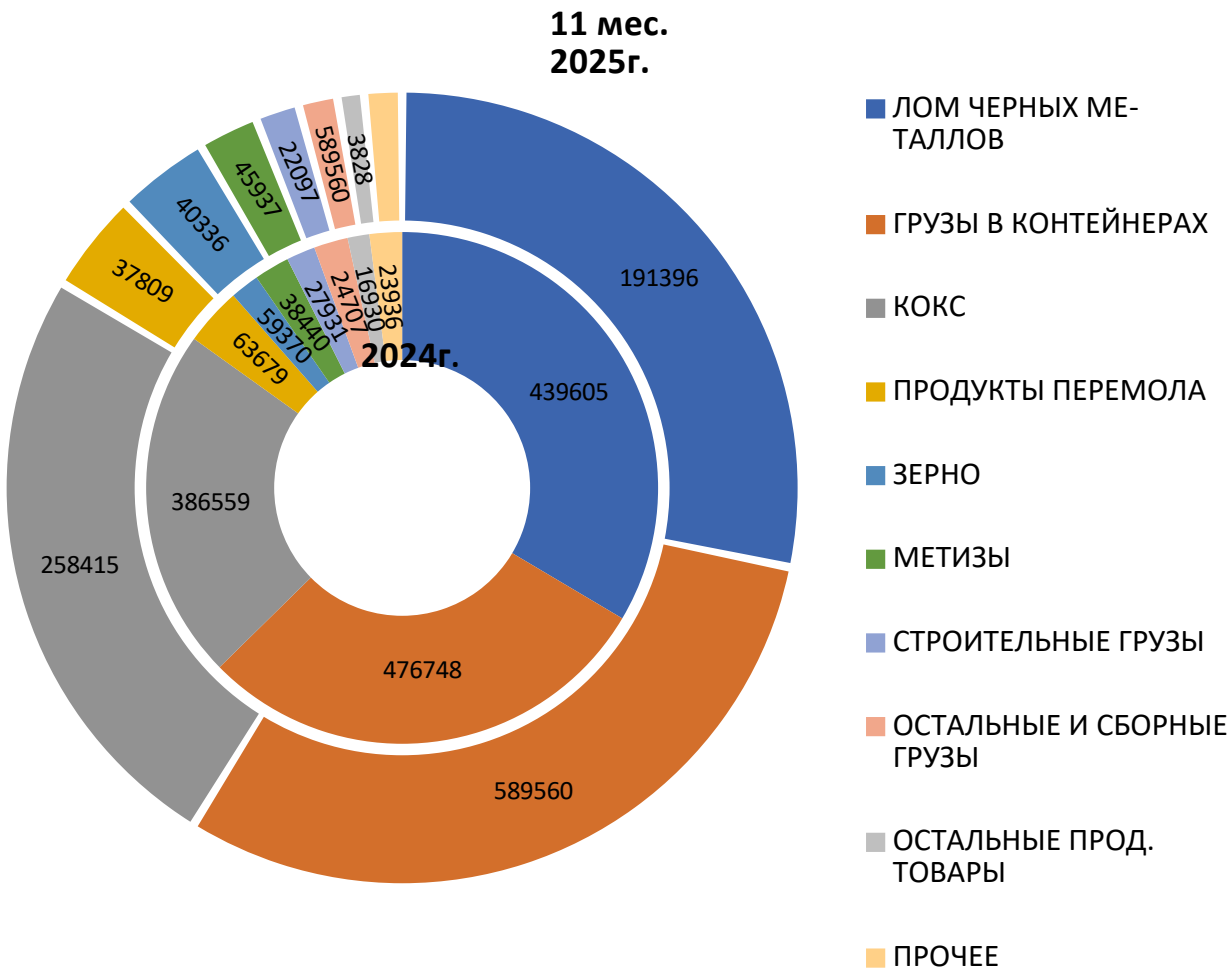
- **Крупнейшие железнодорожные станции:** 1 класса-Лосиноостровская, Бескудниково, Кунцево II, Москва-Бутырская, Москва- Рижская, Подмосковная, Солнечная, Перово. Внеклассные – Люблино- Сортировочное, Москва-Каланчевская, Москва-Пассажирская-Курская, Москва-Пассажирская-Ярославская, Бекасово-Сортировочное, Москва- Пассажирская-Киевская, Москва-Пассажирская-Смоленская, Москва- Пассажирская-Казанская, Москва-Пассажирская-Павелецкая, Николаевка;
- **Крупнейшие локомотивные депо:** Лихоборы- Окружные (ТЧЭ-2), Москва-Сортировочная-Рязанская (ТЧЭ-6), имени Ильича (ТЧЭ-18), Бекасово-Сортировочное (ТЧЭ-23);
- **Крупнейшие вагонные депо:** Бирюлево (ВЧДЭ-9), Люблино АО «ВРК-1», Москва-Киевская АО «ФПК», Москва АО «ФПК», Москва-3 АО «ФПК», Москва-Киевская АО «ФПК», Николаевка АО «ФПК»; Бекасово (ВЧДЭ-13).
- **Крупнейшие моторвагонные депо:** Москва-2 Ярославская (ТЧ-10), Подмосковная (ТЧ-96), Перерва АО «ЦППК».

# Отправление грузов по товарной номенклатуре

Отправление грузов железнодорожным транспортом, млн. тонн



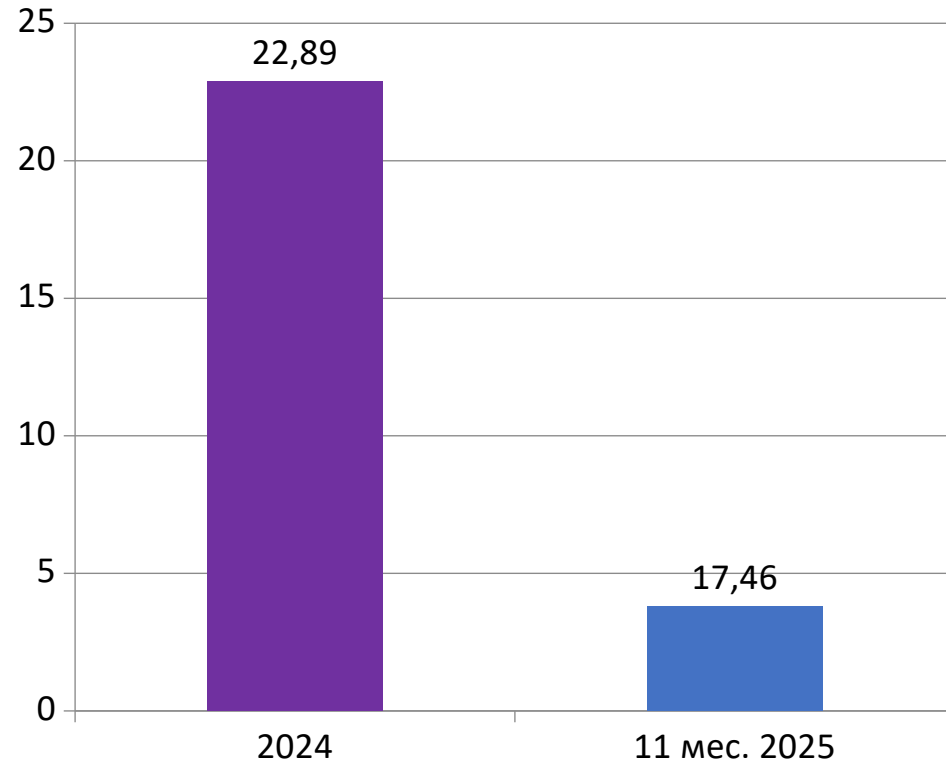
Отправление грузов по товарной номенклатуре



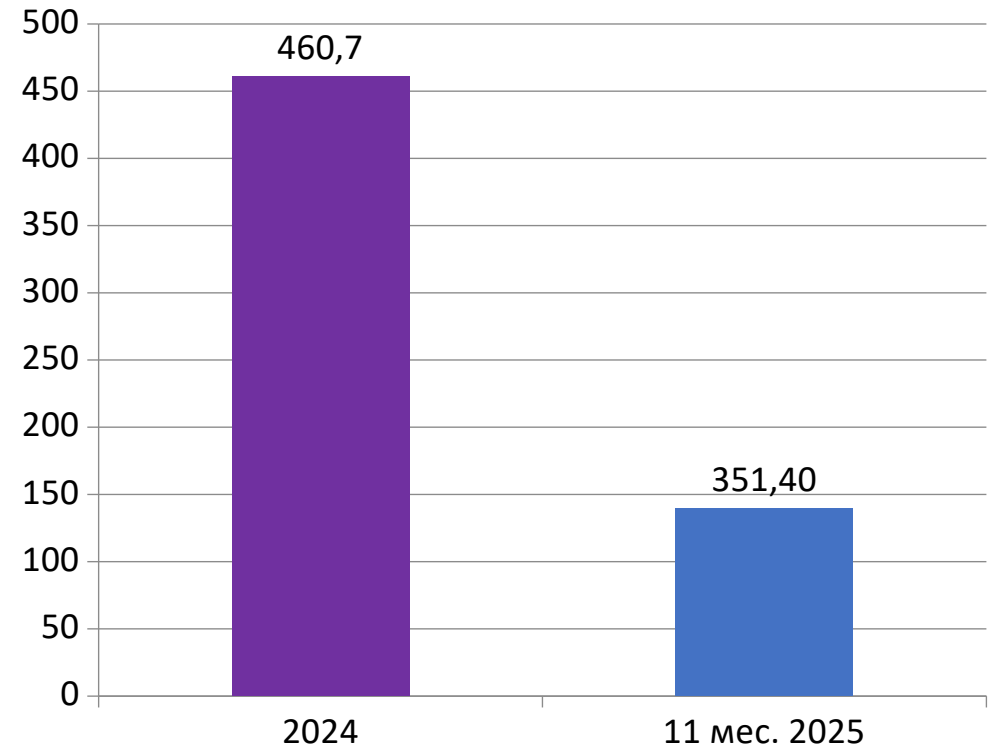
Источник: по представленным данным Московской железной дороги ОАО «РЖД»

# Отправленные пассажиры

Отправленные пассажиры в дальнем следовании, млн. чел.



Отправленные пассажиры в пригородном сообщении, 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	229	
2	Количество объектов железнодорожного транспорта общего пользования, охраняемых подразделениями ФГП ВО ЖДТ России	-	
3	Общее количество внеуличного транспорта (в части метрополитена), подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности	557	
4	Количество аварийно-спасательных формирований (пожарных поездов)	-	
5	Количество объектов, подлежащих защите в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2019 №471	0	

## Важные проекты реализованные в 2021-2023 году (в сфере развития железнодорожного транспорта)

- Для организации демонстрации экспозиции, посвященной подвигу Советской Армии и Советского народа в Великой Отечественной войне, составом передвижного выставочно-лекционного комплекса ОАО «РЖД» (ПВЛК) организовано назначение специального поезда «Поезд Победы» в период с 18 января по 6 мая 2021г.
- Для организации передвижной агитационно-пропагандистской акции «Мы – армия страны. «Мы - армия народа» организовано назначение специального поезда в период с 25 апреля по 27 июня 2021г.
- 29 мая 2021г. Начал свою работу новый Вокзальный комплекс Восточный терминал Черкизово. Вокзал Восточный и две новые пассажирские платформы стали частью крупного транспортного хаба «Черкизово», который объединяет Московское центральное кольцо, метро, наземный транспорт и поезда дальнего следования. В новом вокзале размещена вся необходимая пассажирская инфраструктура: зал ожидания с местами для зарядки электронных устройств, рассчитанный на одновременное пребывание 200 человек, билетные кассы, зоны отдыха, санитарные комнаты. Объект полностью доступен для маломобильных граждан. По всему вокзалу размещена современная и интуитивно понятная навигация.
- Открытие 4 апреля 2022г остановочного пункта Минская Киевского направления в составе диаметра МЦД-4.
- Открытие движения по МЦД-3 и МЦД-4.
- Открытие ТПУ «Окружная».

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

-Открыты после реконструкции остановочные пункты Баковка D1, Внуково Киевского направления Московской железной дороги, пассажирская инфраструктура на станции Апрелевка, новый остановочный пункт Щукинская D2 и пассажирская платформа на остановочном пункте Окружная D1; запущен в эксплуатацию 2-ой главный путь на горьковском направлении Московской железной дороги от ст. Стройка до ст. Балашиха протяженностью 7,5 км, построены турникетно-кассовые павильоны, открыта пассажирская инфраструктура, пассажирская платформа и пешеходный мост; после реконструкции открыта станция Кокошкино (D4).

-Открытие 10 июня 2022г. Остановочного пункта Печатники Курского направления в рамках проекта «Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке МЦД-2 Подольск-Нахабино.

-Открытие движения по МЦД-4.

-Открытие ТПУ «Окружная».

В соответствии с утвержденным ОАО «РЖД» и Правительством Москвы «Графиком ввода новой инфраструктуры в 2023 году в ЦТУ» в 2023 году по Москве реализованы следующие проекты:

6 марта 2023 г. после реконструкции открыта пассажирская инфраструктура на станции Очаково Киевского направления (МЦД-4);

10 мая 2023 г. завершились работы по переустройству I и II главных путей на участке Москва-Пассажирская-Смоленская — Москва-Бутырская,;

27 июля 2023 г. после масштабной реконструкции открылась новая инфраструктура остановочного пункта Тимирязевская (МЦД-1);

Источник: по данным субъекта

# Перечень учебных заведений осуществляющих подготовку специалистов в области железнодорожного транспорта

Город	Перечень Филиалов	Почтовый адрес	Выпуск специалистов в 2023году, чел	Контингент на 01.01.2024 года, чел.
1	2	3	4	5
Москва	ФГАОУ ВО РУТ (МИИТ)	127994, г. Москва ул. Образцова д. 9, стр.9	5789	28791
Москва	Московский колледж транспорта	129626, г. Москва, пер. Кучин, д.14, стр.1	1538	6111

## Перечень филиалов ФГП ВО ЖДТ России

Наименование филиала	Местонахождения филиала	Численность сотрудников филиала
Управление филиала ФГП ВО ЖДТ России на Московской ЖД.	111250, г. Москва, ул. Госпитальная, д. 4 «А», стр. 1	102 сотрудника
Объединенный Московский отряд -структурное подразделение филиала ФГП ВО ЖДТ России на Московской ЖД.	125438, г. Москва, Пакгаузное шоссе, д.19, стр.1	1244 сотрудников
Специальный отряд - структурное подразделение филиала ФГП ВО ЖДТ России на Московской ЖД.	121151, г. Москва, ул. Киевская, д.23	550 сотрудников



# Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Аэропорт	ЗАО "ТЗС"	520
Аэропорт	ООО Компания "ТрансЛогистик"	602,9
Аэропорт	ОАО ВАРЗ-400	1573
Бекасово-Сортировочное	ООО "Мегамикс-Комбикорм"	6786
Бескудниково	ООО Компас	438
Бескудниково	ОАО БКСМ	1882
Бескудниково	МГОО Промжелдортранс	16969
Внуково	ООО "ПО Штарком" (не работает)	1168
Внуково	ООО "Торговый дом "Нефтьмагистраль"	496
Внуково	ОАО "Ордена октябрьской революции, ордена трудового красного знамени "Первая образцовая типография" филиал "Одинцово"	703
Внуково	ОАО "Сервисснаб"	1001
Внуково	ФГУП «Главное военно-строительное Управление № 12»	3041
Крекшино	ЗАО "ИНПРОМ"	372,5
Крекшино	ЗАО "ИНПРОМ"	260
Кресты	ООО "СтройИнвестПартнер"	879
Кресты	ООО «АВАНГАРД-АГРО-Тула»	4008
Кресты	ОАО Мосагрокаучприбор	2579
Кунцево-2	ООО Моспецкомплект	524,9
Кунцево-2	ОАО Вилс	4231

# Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Марк	ОАО "ТОС"	1649
Марк	ООО "Бетас"	1797
Марк	ОАО "ДНПП" (не работает)	5795
Марк	ЗАО "ДСК-7"	3300
Марк	ПАО «НПО"АЛМАЗ"	3600
Москва-пассажирская Киевская	ПАО "Мосэнерго"	2539
Москва-тов-Смоленская	ЗАО Красная Пресня (не работает)	811
Москва-тов-Смоленская	АО "Московский мельничный комбинат № 3"	1527
Тушино	АО "1470 УМТО" (не работает)	774,9
Тушино	ММП имени Чернышева	2951
ФИЛИ	ФГУП ГКНПЦ.им. М.В. Хруничева	7281,84
Кусково	ООО "Модуль-91« (не работает)	1235
Бирюлево	ОАО "Московский коксогазовый завод"	36333,87
Бирюлево	ООО «Гранд Бетон» не работает	293,41
Бирюлево	ООО «Втормет Царицыно»	321.3
Коломенское	ОАО "Мосгороптторг" (не работает)	805.3
Коломенское	ТЭЦ-20 филиал ПАО "Мосэнерго"	4488.9
Коломенское	ФГУП "УПТК №114"	929,65
Коломенское	ОАО "з-д РЭТО"	509
Коломенское	ООО "Горспецснаб 13"	1283.3
Яничкино	ЗАО "Лыткаринское ППЖТ"	3499.1

# Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Яничкино	ТЭЦ-22 филиал ПАО "Мосэнерго"	16074.42
Яничкино	ФГКУ "ФЦДТ Союз"	2887.3
Яничкино	ФКУ «Логистический центр №28»	3223,78
Яничкино	ЗАО "Дубль В- Игепа"	306.93
Яничкино	ООО «ГПН-Логистика»	15060.2
Чертаново	ООО "Велес"	217
Чертаново	АО "СМТ« не работает	415
Чертаново	ООО "АГЗ-Транс"	678,3
Чертаново	АО «Смерфит Каппа РУС» (не работает)	497,81
Перово	ООО "Склад"	278.0
Перово	АО "МЛРЗ"	15593,2
Перово	ООО "Вторметпроект"	150,5
Москва-Пассажирская-Казанская (парк Митьково)	ОАО "Кондитерский концерн Бабаевский"	917,33
Перово	АО "ОДК"	3438
Перово	АО "ДОК-3"	654
Люблино-Сорт.	АО "Трансстроймеханизация« (не работает)	1003,33
Люблино-Сорт.	АО "ВРК-1"	1275
Люблино-Сорт.	ООО "Е-Транс-Центр"	282,1
Люблино-Сорт.	МЭЗ - филиал ОАО РЖД (не работает)	115,75
Люблино - Сортировочное (Москва -Южный порт)	ООО "ПЗП "Люблинское" (не работает)	796,36
Люблино - Сортировочное (Москва -Южный порт)	ГУП "Московский метрополитен"	1353,1

Источник: Письмо РЖД от 11.07.2022 №исх-232/24НЗРВ

# Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания		Наименование ПНП	Длина путей полная
Люблино-Сортировочное Южный порт)	(Москва-	ЗАО ПЗП "Первомайское"	259
Люблино-Сортировочное Южный порт)	(Москва-	МГООАО "Промжелдортранс« (не работает)	2556
Пресня		ТЭЦ-16 ПАО «Мосэнерго»	3458,08
Пресня		ООО "Ингеоком Инвестстрой« (не работает)	1707,97
Новопролетарская		АО « МГАО Промжелдортранс"	2550
Новопролетарская		АО "Металлсервис"	10266,71
Новопролетарская (Бойня)		ПАО Мосэнерго "ТЭЦ-8"	648,5
Красный Строитель		ООО "МосМет Лайн"	302,3 м
Красный Строитель		ГБУ "Автомобильные дороги"	1441,66
Красный Строитель		ЗАО "ПромИнвест"	254
Красный Строитель		ТЭЦ-26 филиал ПАО "Мосэнерго"	3914
Красный Строитель		ООО "Вторметалл" (не работает)	900,23
Красный Строитель		ОАО "Опытный завод сухих смесей"	1020,8
Красный Строитель		ООО "Альянс-Т"	2274,3
Щербинка		ОАО "Подольское ППЖТ"	13641,39
Щербинка		Экспериментальное кольцо	17100
Черкизово		ООО "Теплоэнергострой"	6344
Черкизово		ООО "МПЖБ-18" (не работает)	2869
Черкизово		ФГКУ «Логистический центр №28 им. Григорьева А.А.»	2627
Черкизово		ПАО "Мосэнерго"	4125,3

# Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Лефортово	ООО "МПЗ"	1532,3 м
Лефортово	ПАО "Мосэнерго"	804,86 м
Лефортово	ОАО "ЖБИ-21" (не работает)	853 м
Москва-пассажирская Ярославская	ФГУП "Почта России"	1845,9 м
Москва-пассажирская Ярославская	ООО "ЖелдорАльянс"	360 м
Лосиноостровская	ООО "ММФ"	84,18 м
Белокаменная	Центробанк РФ	1732,55 м
Аэропорт	ГБУ «Автомобильные дороги»	858,8
ИТОГО:		44949,14 м

# Приложение 2. Проект среднесрочной инвестиционной программы на территории МОСКВЫ на 2023 - 2025 годы, млн.рублей, без НДС

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
<b>Москва</b>					<b>224 176,822</b>	<b>4 616,057</b>	<b>286 433,610</b>	<b>52 107,861</b>	<b>357,086</b>	<b>199 380,452</b>	<b>72 945,924</b>	<b>127,440</b>	<b>85 338,600</b>
Инвестиционная программа ОАО "РЖД"					224 176,822	4 616,057	286 433,610	52 107,861	357,086	199 380,452	72 945,924	127,440	85 338,600
Инвестиционная программа ОАО "РЖД"					224 176,822	4 616,057	286 433,610	52 107,861	357,086	199 380,452	72 945,924	127,440	85 338,600
Развитие инфраструктуры ОАО "РЖД"					173 937,933	4 256,374	232 135,357	0,945		152 561,593	1,278		1,278
Комплексные проекты развития магистральной инфраструктуры ОАО "РЖД"					173 937,933	4 256,374	231 706,401			152 560,648			
Развитие железнодорожной инфраструктуры Центрального транспортного узла, в т.ч.					173 937,933	4 256,374	231 706,401			152 560,648			
Развитие железнодорожной инфраструктуры Центрального транспортного узла					112 387,478	25,660	121 005,701			152 560,648			
Развитие железнодорожной инфраструктуры Московской ж.д. на Ярославском направлении, V главный путь, Москва-Пассажирская-Ярославская-Досниностровская					1 794,000		5 862,409						
Строительство V главного пути на участке Москва-Пассажирская-Ярославская -	001.2013.10002690	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	1 794,000		5 862,409						
Развитие железнодорожной инфраструктуры Московской ж.д. на Курском направлении, III и IV главные пути Москва-Пассажирская-Курская - Москва-Техническая-Курская					9 101,900		10 718,710			10 441,471			
III и IV главные пути Москва-Пассажирская-Курская (искл.) -Москва Калининская	001.2013.10002322	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	9 101,900		10 718,710			10 441,471			
Развитие железнодорожной инфраструктуры Московской ж.д. на Курском направлении, III и IV главные пути Москва-Пассажирская-Курская - Люблино					1 308,000		7 201,857						
III и IV главные пути Москва-пассажирская-Курская-Люблино	001.2013.10002494	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	1 308,000		7 201,857						
Строительство новых остановочных пунктов на Киевском, Курском направлениях Московской ж.д. и Октябрьской ж.д.					900,000	0,010	4 392,225						
Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения, Строительство остановочного пункта Минск	001.2017.10002305	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	899,990		3 712,588						
Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения, Строительство остановочного пункта	001.2017.10002307	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	0,010	0,010	679,637						
Развитие железнодорожной инфраструктуры Московской ж.д. на Киевском направлении, Строительство III и IV главного пути на участке Москва-Сортировочная-Киевская - Анистеевка					7 823,897	14,050	16 013,972			8 177,254			
Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения, Строительство III главного пути на участке	001.2017.10002311	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	4 809,553	5,000	9 603,835			3 686,274			
Развитие Киевского направления Московского железнодорожного узла для усиления пригородного пассажирского движения, Строительство IV главного пути на участке Москва-Сортировочная-Киевская - Анистеевка	001.2017.10002312	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	2 575,254	9,050	6 410,137						
Реконструкция тяговой подстанции Внуково	001.2021.10006369	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	250,040					1 791,540			



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
Реконструкция тяговой подстанции Апрелевка	001.2021.10006370	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	0,050					1 269,930			
Реконструкция тяговой подстанции "Очаково"	001.2021.10006371	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	187,000					1 153,510			
Реконструкция тяговой подстанции Москва - Киевская	001.2021.10006373	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	2,000					276,000			
Строительство соединительной ветви между Киевским и Смоленским направлениям Московского железнодорожного узла					14 873,525	10,000				15 810,069			
Строительство соединительной ветви между Киевским и Смоленским направлениям Московского железнодорожного узла	001.2017.10004658	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	14 873,525	10,000				15 810,069			
Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Одинцово - Долово (МЖД-1). 1 этап					4 240,160		7 980,932			4 055,793			
Этап 6 "Строительство остановочного пункта Дмитровская"	001.2018.10008331	ЦУКС	ДКСС	ДПО МОСК	2 916,097		7 585,205						
Этап 7 "Строительство остановочного пункта Петровско-Разумовская"	001.2018.10008348	ЦУКС	ДКСС	ДПО МОСК	1 124,063					4 055,793			
Этап 8 "Строительство остановочного пункта Илимская"	001.2018.10008349	ЦУКС	ДКСС	ДПО МОСК	200,000		395,727						
Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Одинцово - Долово (МЖД-1). 2 этап					14 225,567		13 985,003			18 548,559			
Этап 14 "Строительство III и IV главных путей на участке Москва-Товарная-Смоленская-Москва-Бутырская с реконструкцией остановочного пункта Беговая и остановочного пункта на станции Москва-Пассажирская	001.2018.10010007	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	7 038,049					16 635,598			
Этап 15.1 «Строительство III и IV главных путей на участке о.п. Дмитровская -	001.2021.10002309	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	100,000		220,815						
Этап 15.2 «Строительство III и IV главных путей на участке о.п. Тимирязевская -	001.2021.10002310	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	100,000		278,453						
Этап 15.3 «Строительство III и IV главных путей на участке о.п. Давыдовское - ст.Марко	001.2021.10002311	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	100,000		215,048						
Этап 15.5 «Строительство III и IV главных путей на участке о.п.Шереметьевская - ст.	001.2021.10002312	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	100,000		265,294						
Этап 5.1 «Реконструкция станции Москва-Бутырская (четная горловина, пассажирские обустройства)»	001.2021.10002313	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	100,000		379,653						
Этап 5.4 «Реконструкция остановочного пункта Дегунино»	001.2021.10002314	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	100,220		187,845						
Этап 5.6 «Реконструкция остановочного пункта Давыдовское»	001.2021.10002315	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	995,298		2 687,381						
Этап 5.7 «Реконструкция станции Марко со строительством пассажирских обустройств»	001.2021.10002316	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	100,000		336,489						
Этап 5.10 «Реконструкция остановочного пункта Водники»	001.2021.10002317	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	100,000		169,107						
Этап 5.11 «Реконструкция остановочного пункта Хлебниково»	001.2021.10002319	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	100,000		174,114						
Этап 5.5 «Реконструкция остановочного пункта на станции Бескудниково»	001.2021.10002928	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	50,000		95,089						
Этап 6.2 «Реконструкция остановочного пункта Дмитровская Рязского направления МЖД» (с реконструкцией железнодорожных путепроводов Рязского направления)»	001.2021.10002318	ЦУКС	ДКСС	ДПО МОСК	200,000		210,000						
Этап 4.5 «Реконструкция остановочного пункта на станции Кунцево-1»	001.2021.10002367	ЦУКС	ДКСС	ДПО МОСК	300,000		506,014						

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Этап 4.7 «Реконструкция остановочного пункта Тестовская»	001.2021.10002368	ЦУКС	ДКСС	ДПО МОСК	2 020,000		3 338,902						
Этап 5.13 «Реконструкция станции Бескудниково без реконструкции пассажирских	001.2021.10002369	ЦУКС	ДКСС	ДПО МОСК	100,000		556,340						
Этап 4.6 «Реконструкция остановочного пункта на станции Филев»	001.2022.10001580	ЦУКС	ДКСС	ДПО МОСК	1 653,000		2 245,111						
Этап 18.6 "Реконструкция тяговой подстанции Марк. Установка дополнительного тягового выпрямительного агрегата для II этапа организации движения"	001.2020.10000991	ЦУКС	ДКСС	ИТЭ МОСК	141,500					1 912,961			
Этап 18.9 "Реконструкция тяговой подстанции Филев для II этапа организации движения"	001.2020.10001000	ЦУКС	ДКСС	ИТЭ МОСК	715,760		1 829,882						
Этап 18.10 "Реконструкция тяговой подстанции Саввинская для II этапа организации движения"	001.2020.10001001	ЦУКС	ДКСС	ИТЭ МОСК	1,000		35,182						
Этап 18.13 "Переустройство тяговых фидеров контактной сети на станции Москва-Бутовская"	001.2020.10001005	ЦУКС	ДКСС	ИТЭ МОСК	110,740		219,976						
Этап 18.2 «Электрификация пути №1 элеваторного парка станции Москва-пассажирская-Смоленская»	001.2020.10000982	ЦУКС	ДКСС	ИТЭ МОСК			34,308						
Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Подольск – Нахабино (МЦД-2). I этап					3 510,498	0,600	14 792,426						
Реконструкция станции Царицыно. I этап организации движения. 4 этап	001.2018.10003201	ЦУКС	ДКРС	ДИ МОСК	2 320,100	0,100	5 939,129						
Строительство остановочного пункта Курьяново. 7 этап	001.2018.10007391	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	216,137		1 212,022						
Строительство остановочного пункта Печатники. 9 этап	001.2018.10007395	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	10,182	0,100	1 888,630						
Строительство остановочного пункта Марианроца. 10 этап	001.2018.10007396	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	218,574	0,100	2 622,870						
Строительство остановочного пункта Волоколамская. 11 этап	001.2018.10007397	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	178,744	0,100	862,454						
Строительство остановочного пункта Щукинская. 12 этап	001.2018.10007398	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	153,194	0,100	557,178						
Строительство остановочного пункта Нойма. 6 этап	001.2018.10008021	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	166,374	0,100	1 140,504						
Реконструкция тяговой подстанции Царицыно. I этап организации движения. 21 этап	001.2019.10004412	ЦУКС	ДКРС	ИТЭ МОСК	95,765		274,088						
Реконструкция тяговой подстанции Роговская. I этап организации движения. 22 этап	001.2019.10004413	ЦУКС	ДКРС	ИТЭ МОСК	151,428		295,551						
Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Подольск – Нахабино (МЦД-2). 2 этап					350,000		3 830,213						
Строительство остановочного пункта Котляково на Курском и Павелецком направлениях. II этап организации движения. Этап 8	001.2019.10007768	ЦУКС	ДКРС	ДИ МОСК			293,460						
Строительство тяговой подстанции Бутово. 37 этап	001.2020.10000746	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	350,000		2 384,604						
Реконструкция тяговой подстанции Москва-Каланчевская. 28 этап	001.2020.10001439	ЦУКС	ДКРС	ТЭ			858,592						
Строительство тяговой подстанции Гривадская. 31 этап	001.2020.10000745	ЦУКС	ДКРС	ТЭ			65,140						
Реконструкция тяговой подстанции Щербинка. 24 этап	001.2020.10001440	ЦУКС	ДКРС	ТЭ			16,081						
Реконструкция тяговой подстанции Мангитино. 25 этап	001.2020.10001441	ЦУКС	ДКРС	ТЭ			159,322						
Реконструкция тяговой подстанции Перерва. 36 этап	001.2020.10001446	ЦУКС	ДКРС	ТЭ			53,014						



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управ-ляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционны-ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционны-ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционны-ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Крюково - Раменское (МЦД-3 «Крюково-Раменское»)					29 374,924					64 305,805			
Этап 4. Реконструкция участка Москва-Товарная-Октябрьская - Николаевка - Москва-2	001.2019.10002930	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	2 977,000					6 592,921			
Этап 5. Строительство путепровода тоннельного типа на пересечении ж.д. путей МЦД-3 и станции Москва-Пассажирская	001.2020.10003843	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	6 485,097					11 960,253			
Этап 2. Строительство путепроводной развязки в районе остановочного пункта Мадино	001.2019.10002929	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	470,000					3 621,849			
Этап 17. Реконструкция станции Ховрино	001.2020.10003854	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	1 705,000					4 240,720			
Этап 1. Реконструкция станции Крюково и развитие конечной станции оборота моторвагонного депо Крюково	001.2019.10011863	ЦУКС	ДКРС	ДМВ ОКТ	3 750,170					11 897,250			
Этап 7. Реконструкция о.п. Электроставодская	001.2022.10001565	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	3 385,500					4 105,500			
Этап 9. Реконструкция о.п. Выхино	001.2022.10001567	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	3 260,100					3 970,100			
Этап 29. Строительство нового остановочного пункта Митяево	001.2022.10001570	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	400,000					2 590,000			
Этап 31. Реконструкция остановочных пунктов Перово и Чухлинка с организацией интеграции	001.2022.10001572	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	5 137,900					5 787,900			
Этап 32. Строительство тяговой подстанции Митяево	001.2022.10001573	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	350,000					2 940,100			
Этап 8. Реконструкция о.п. Автотормозная	001.2022.10001566	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК						2,700			
Этап 10. Реконструкция о.п. Косино	001.2022.10001568	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК						2,900			
Этап 30. Реконструкция остановочного пункта Андроновка	001.2022.10001571	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК						4,800			
Этап 16. Реконструкция о.п. Лихоборы	001.2022.10001569	ЦУКС	ДКРС	ДПО ОКТ	200,000					800,000			
Этап 34. Реконструкция остановочного пункта Мадино	001.2022.10001575	ЦУКС	ДКРС	ДПО ОКТ						3,000			
Этап 35. Реконструкция остановочного пункта Мосельман	001.2022.10001576	ЦУКС	ДКРС	ДПО ОКТ						3,000			
Этап 36. Реконструкция остановочного пункта Грачевская	001.2022.10001577	ЦУКС	ДКРС	ДПО ОКТ						3,000			
Этап 24. Строительство тяговой подстанции Раменское	001.2020.10003848	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	900,000					1 446,253			
Этап 25. Реконструкция тяговой подстанции Ховрино	001.2020.10003849	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	354,095					559,095			
Этап 26. Реконструкция тяговой подстанции Панк	001.2020.10003850	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	0,011					1 769,901			
Этап 27. Реконструкция тяговой подстанции Отрады	001.2020.10003852	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	0,011					1 559,340			
Этап 33. Реконструкция тяговой подстанции Вешники	001.2022.10001574	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	0,040								
Этап 28. Усиление контактной сети межподстанционных зон на полигоне Московской железной дороги	001.2020.10003853	ЦУКС	ДКРС	ТЭ						445,223			
Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Апрелевка - Железнодорожная (МЦД-4 «Апрелевка-Железнодорожная»)					14 025,327		26 394,490			13 502,516			
Этап 1 "Станция конечного оборота поездов Апрелевский"	001.2020.10004496	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	1 989,871		6 178,415						

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управ- литель проектом	Заказчик	Балансодержа- тель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
Этап VII "Реконструкция зонной станции Карачарово"	001.2021.10002867	ЦУКС	ДКРС	ДИ МОСК			7,200						
Этап VIII "Реконструкция участка Карачарово (искл.) - Кусково (вкл.)"	001.2022.10001578	ЦУКС	ДКРС	ДИ МОСК			18,500						
Этап IX "Реконструкция участка Кусково(искл.) - Реутово (вкл.)"	001.2022.10001579	ЦУКС	ДКРС	ДИ МОСК			5,000						
Этап XXVIII «Строительство путепроводной железнодорожной развязки для обеспечения транспортной доступности АО «Московский местный комбинат №3»	001.2022.10001923	ЦУКС	ДКРС	ДИ МОСК						30,000			
Этап XIII "Парк отстоя и запарковки Киевского направления"	001.2021.10002869	ЦУКС	ДКРС	ДМВ МОСК	1 753,423		4 002,300						
Этап XIV "Парк отстоя и запарковки Горьковского направления"	001.2021.10002870	ЦУКС	ДКРС	ДМВ МОСК	2 166,585		7 172,933						
Этап XI "Станция конечного оборота поездов Железнодорожная"	001.2019.10009060	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	3 600,734					6 089,327			
Этап VI, III и IV главные пути Москва-Каланчевская (искл.) - о.п. Марьяна Роща (вкл.)	001.2019.10009061	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	2 815,677		7 227,569						
Этап XII "Строительство нового остановочного пункта Озарино"	001.2021.10002868	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК			1 782,209						
Автоматизированная система информирования пассажиров на МЦД-4 Апрелевка - Железнодорожная	001.2019.10006011	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК			0,364						
Этап XVI "Строительство тяговой подстанции Солнечная"	001.2021.10002872	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	313,000					1 618,958			
Этап XVII "Строительство тяговой подстанции Кусково"	001.2021.10002873	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	654,500					1 957,065			
Этап XVIII "Строительство тяговой подстанции Реутово"	001.2021.10002874	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	300,000					1 930,129			
Этап XXII "Строительство тяговой подстанции Беговая"	001.2022.10000444	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	431,537					1 877,037			
Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва-Товарная-Курская - Карачарово (искл.) со строительством					10 859,680	1,000	9 833,464			17 719,181			
Реконструкция участка Москва-Пассажирская-Курская (вкл.) - Москва-Товарная-Курская - Карачарово (искл.) со строительством дополнительных главных путей	001.2019.10002952	ЦУКС	ДКРС	ДИ МОСК	10 859,680	1,000	9 833,464			17 719,181			
Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва - Алабушево под специализированное пассажирское сообщение (42 км)					61 550,455	4 230,714	110 700,700						
Строительство дополнительных V и VI путей на участке Москва - Алабушево под специализированное пассажирское сообщение					61 550,455	4 230,714	110 700,700						
Этап 1. Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке о.п. Алабушево (вкл.) - ст. Крюково (искл.)	001.2021.10006281	ЦУКС	ДКРС	ДИ ОКТ	1 332,090	85,622	2 273,613						
Этап 2. Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке ст. Крюково (искл.) - ст.	001.2021.10006282	ЦУКС	ДКРС	ДИ ОКТ	2 302,058	214,820	4 770,867						
Этап 8. Реконструкция ст. Ховрино со строительством дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское	001.2021.10006293	ЦУКС	ДКРС	ДИ ОКТ	12 255,749	693,725	19 352,083						
Этап 9. Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке ст. Ховрино (искл.) - ст. Москва-Товарная (искл.)	001.2021.10006304	ЦУКС	ДКРС	ДИ ОКТ	6 989,863	470,111	13 494,803						



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект		Бизнес-код объекта	Управ- ляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
						2023			2024			2025		
						Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
	Этап 10. Строительство ПТУ «Петровско-Разумовская» для приема/отправления специализированного подвижного состава и подвижного состава МЧД-3	001.2021.10006305	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	5 721,385	333,317	9 811,150						
	Этап 11. Реконструкция ст. Москва-Товарная со строительством дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское	001.2021.10006308	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	8 220,460	304,660	13 729,073						
	Этап 12. Строительство дополнительных V и VI путей под специализированное пассажирское движение на участке ст. Москва-Товарная (искл.) – ст. Москва-Пассажирская (искл.)	001.2021.10006311	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	2 284,669	271,703	4 416,132						
	Этап 13. Строительство ПТУ «Ленинградский»	001.2021.10006312	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	1 818,812	253,863	9 208,746						
	Этап 16. Строительство пассажирской инфраструктуры ПТУ «Крюково» для приема/отправления специализированного подвижного состава	001.2021.10006313	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	888,918	69,092	2 061,643						
	Этап 17. Строительство ПТУ «Рижская» для приема специализированного подвижного состава и подвижного состава МЧД-2, МЧД-3	001.2021.10006314	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	4 358,195	514,793	7 504,279						
	Этап 14. Строительство пассажирской технической станции. Этап 14.1. строительство первоочередного парка для обслуживания	001.2021.10006354	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	5,000		3 453,592						
	Этап 14. Строительство пассажирской технической станции. Этап 14.2. Развитие пассажирской технической станции для обслуживания поездов ВСЖМ-1	001.2021.10006355	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	12 770,680	684,099	14 611,726						
	Этап 15. Усиление тягового и нетягового электроснабжения. Этап 15.1. Строительство тяговой подстанции Комсомольская	001.2021.10006356	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	1 199,886	132,704	3 387,773						
	Этап 15. Усиление тягового и нетягового электроснабжения. Этап 15.2. Строительство тяговой подстанции Дикоборы	001.2021.10006357	ЦУКС	ДКРС	ДН ОКТ	1 402,690	202,205	2 625,220						
Проекты развития железнодорожной инфраструктуры								428,956	0,945		0,945	1,278		1,278
Проекты комплексного развития								428,956						
Развитие железнодорожного узла транспортной системы Санкт-Петербурга								428,956						
Развитие железнодорожного узла транспортной системы Санкт-Петербурга								428,956						
Развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта в Санкт-Петербургском транспортном узле								428,956						
	Подготовка строительства/Разработка подготовительной документации/Разработка подготовительной документации, формирующей перечень и контрольные показатели титулов (объектов) строительства	001.2019.20004548	ЦРТУ	ДКСС	ОАО "РЖД"			134,966						
	подэтапной реализации инвестиционного													
	Подготовка строительства/Разработка подготовительной документации/Разработка подготовительной документации, формирующей перечень и контрольные показатели титулов (объектов) строительства	001.2019.20004367	ЦРТУ	ДКСС	ОКТ			180,000						
	подэтапной реализации инвестиционного													
	Организация движения поездов в Центральном транспортном узле (включая станции БМО и внутриузловые соединения) на перспективу до 2025 и 2030 гг.	001.2020.10001163	ЦРТУ	ДКСС	ОАО "РЖД"			113,990						
Прочие проекты развития									0,945		0,945	1,278		1,278

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управ-лительный проект	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Строительство вторых путей, удлинение станционных путей, развитие ж.д. узлов и приграничных станций								0,945		0,945	1,278		1,278
Строительство вторых путей, удлинение станционных путей, развитие ж.д. узлов и								0,945		0,945	1,278		1,278
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ЦД). Центральный регион								0,945		0,945	1,278		1,278
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование учебно-лабораторное	001.2009.20001558	ЦД	ДКСС	Д. МОСК				0,945		0,945	1,278		1,278
Проекты обновления инфраструктуры ОАО "РЖД"					36 731,326	359,683	40 736,607	41 284,159	357,086	31 657,431	61 742,966	127,440	74 135,642
Цифровизация и внедрение ресурсосберегающих технологий					21 168,728	14,647	27 655,406	18 575,857		18 677,015	25 742,700		25 742,700
Программа корпоративной информатизации (автоматизация перевозочного процесса)					11 258,571	8,360	11 255,186	7 948,252		7 961,373	15 012,780		15 012,780
Программа цифровизации ОАО "РЖД"					11 118,571		11 123,546	7 808,252		7 808,252	15 012,780		15 012,780
Обеспечение ИТ-инфраструктуры					5 140,400		5 145,375	3 835,200		3 835,200	4 000,000		4 000,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Автоматизированные системы управления	001.2019.20012330	ЦКН	Трансформ	АНУ	100,000		100,000	100,000		100,000	100,000		100,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Автоматизированные системы управления	001.2007.20003543	ЦКН	Трансформ	ГВЦ	5 040,400		5 045,375	3 735,200		3 735,200	3 900,000		3 900,000
Обновление парка ПЭВМ					1 000,000		1 000,000	500,000		500,000	500,000		500,000
Приобретение/Оборудование/Вычислительная техника	001.2019.20011842	ЦКН	Трансформ	ГВЦ	1 000,000		1 000,000	500,000		500,000	500,000		500,000
Цифровая платформа мультимодальных пассажирских перевозок					148,900		148,900	139,847		139,847	404,320		404,320
Приобретение/Нематериальные активы/Нематериальные активы	001.2019.20011846	ЦКН	Трансформ	Трансформ	148,900		148,900	139,847		139,847	404,320		404,320
Цифровая платформа мультимодальных грузовых перевозок					240,400		240,400	338,685		338,685	962,680		962,680
Приобретение/Нематериальные активы/Нематериальные активы	001.2019.20011845	ЦКН	Трансформ	Трансформ	240,400		240,400	338,685		338,685	962,680		962,680
Цифровая платформа оператора линейной инфраструктуры					467,900		467,900	1 068,800		1 068,800	1 200,000		1 200,000
Приобретение/Нематериальные активы/Нематериальные активы	001.2019.20011847	ЦКН	Трансформ	Трансформ	467,900		467,900	1 068,800		1 068,800	1 200,000		1 200,000
Цифровая платформа управления перевозочным процессом					846,277		846,277	416,720		416,720	821,890		821,890
Приобретение/Нематериальные активы/Нематериальные активы	001.2019.20011848	ЦКН	Трансформ	Трансформ	846,277		846,277	416,720		416,720	821,890		821,890
Цифровая платформа транспортно-логистических узлов					259,500		259,500	501,200		501,200	700,000		700,000
Приобретение/Нематериальные активы/Нематериальные активы	001.2020.20000820	ЦКН	Трансформ	Трансформ	259,500		259,500	501,200		501,200	700,000		700,000
Цифровая платформа непроизводственных процессов					2 397,980		2 397,980	773,500		773,500	5 417,780		5 417,780
Приобретение/Нематериальные активы/Нематериальные активы	001.2019.20011849	ЦКН	Трансформ	Трансформ	2 397,980		2 397,980	773,500		773,500	5 417,780		5 417,780
Цифровая платформа тягового подвижного состава					117,214		117,214	84,300		84,300	421,110		421,110
Приобретение/Нематериальные активы/Нематериальные активы	001.2019.20011844	ЦКН	Трансформ	Трансформ	117,214		117,214	84,300		84,300	421,110		421,110
Поклонный печат					500,000		500,000	150,000		150,000	585,000		585,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Вычислительная техника. Оборудование для организации сети передачи данных (СПД)	001.2019.20011802	ЦКН	Трансформ	ГВЦ	500,000		500,000	150,000		150,000	585,000		585,000



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управ- ли- ний проект	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
Реконструкция и оснащение объектов ИТ-филиалов ОАО "РЖД"					140,000	8,360	131,640	140,000		153,121			
Обновление основных фондов функциональных филиалов в области информационных технологий					140,000	8,360	131,640	140,000		153,121			
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование	001.2007.20006598	ЦКН	ГВЦ	ГВЦ				31,640		31,640			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование электротехническое	001.2007.20011818	ЦКН	ГВЦ	ГВЦ	61,640		61,640						
Строительство административно-бытового здания ГВЦ по адресу: г. Москва, ул. Каланчевская, дом 2/1, стр. 2	001.2009.10000974	ЦКН	ДКСС	ГВЦ	8,360	8,360		108,360		121,481			
Техническое перевооружение, по адресу: г. Москва, ул. Каланчевская, д.2/1 (создание дополнительных машинных залов)	001.2019.10005965	ЦКН	ГВЦ	ГВЦ	70,000		70,000						
Обновление оборудования и устройств связи					5 710,785	4,287	5 706,498	10 547,885		10 635,922	10 719,200		10 719,200
Обеспечение безопасности перевозочного процесса					5 480,500	4,287	5 476,213	10 317,600		10 405,637	10 489,200		10 489,200
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование связи	001.2009.20000475	ЦСС	ДКСС	ЦСС	3 966,022		3 966,022	6 060,600		6 060,600	6 262,200		6 262,200
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование связи	001.2007.20005300	ЦСС	ДКСС	ЦСС МОСК	30,000		30,000	30,000		30,000	30,000		30,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование беспроводной связи	001.2010.20004967	ЦСС	ДКСС	ЦСС МОСК	32,000		32,000	32,000		32,000	32,000		32,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование связи	001.2019.20008353	ЦСС	ДКСС	ЦСС-ЦУТК	1 448,191		1 448,191	3 935,000		3 935,000	4 165,000		4 165,000
Модернизация сети магистральной коротковолновой радиосвязи ОАО «РЖД»	001.2017.10004828	ЦСС	ДКСС	ЦСС				250,000		313,913			
Защитная абонентская кабельная сеть специальной связи ОАО "РЖД"	001.2017.10005550	ЦСС	ДКСС	ЦСС						19,837			
Защитная абонентская кабельная сеть специальной связи Московской ж. д.	001.2020.10000370	ЦСС	ДКСС	ЦСС МОСК	4,287	4,287		10,000		14,287			
Обновление основных фондов Центральной станции связи					230,000		230,000	230,000		230,000	230,000		230,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование связи	001.2007.20006139	ЦСС	ЦСС	ЦСС-ЦУТК	230,000		230,000	230,000		230,000	230,000		230,000
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ЦСС)					0,285		0,285	0,285		0,285			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование учебно-лабораторное	001.2018.20014175	ЦСС	ДКСС	ЦСС МОСК	0,285		0,285	0,285		0,285			
Внедрение ресурсосберегающих технологий на железнодорожном транспорте					4,280		4,280	9,720		9,720	10,720		10,720
Оснащение подразделений метрологической службы ОАО "РЖД" современным эталонным оборудованием					4,280		4,280	9,720		9,720	10,720		10,720
Приобретение/Оборудование/Оборудование контрольно-измерительное и диагностическое	001.2016.20002470	ЦТЕХ	ЦТЯС	МОСК	4,280		4,280	9,720		9,720	10,720		10,720
ИИОКР					955,092		4 274,482						
ИИОКР (ЦТЕХ)					955,092		4 274,482						
Прочие ИИОКР <sup>8</sup>					88,992		424,923						

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, НРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, НРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, НРД	План ввода ОС
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20007503	ЦТЕХ	ЦТЕХ	АХУ			21,468						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20004587	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ДКВ	9,945		9,945						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20004604	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ДН ОКГ			45,492						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20004586	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ДОСС	18,042		18,042						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20007501	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ДОСС			8,664						
НИОКР/Научно-исследовательские разработки/Научно-исследовательские	001.2021.20007496	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ГЭ			3,701						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20004649	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДН			7,008						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20004664	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДН			22,127						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20004666	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДН			39,802						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20007432	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДН			9,252						
НИОКР/Научно-исследовательские разработки/Научно-исследовательские	001.2021.20007483	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДН			56,389						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20007495	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДН			33,587						
НИОКР/Опытно-конструкторские разработки/Опытно-конструкторские	001.2022.20000268	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДН			29,430						
НИОКР/Научно-исследовательские разработки/Научно-исследовательские	001.2022.20000261	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДН			9,807						
НИОКР/Опытно-конструкторские разработки/Опытно-конструкторские	001.2021.20004585	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДМВ	61,005		61,005						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20007499	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦДМВ			6,620						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20007497	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦТ			8,800						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20007498	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦТ			15,056						
НИОКР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР/Работы по НИОКР, реализуемые в рамках плана ИТР	001.2021.20007502	ЦТЕХ	ЦТЕХ	ЦТ			18,728						
Создание комплексных систем управления и обеспечения безопасности движения (КНС-5)					866,100		3 289,492						
Приобретение/Нематериальные активы/Нематериальные активы	001.2021.20005901	ЦТЕХ	ДКСС	ДН ОКГ	866,100		3 289,492						



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управ- лийный проектом	Заказчик	Балансодержа- тель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плано- вые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плано- вые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плано- вые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
Создание инфраструктуры для внедрения системы управления движением электропоездов "Ласточка" на Московском центральном кольце в автоматическом режиме							553,035						
Строительство Центра дистанционного контроля и управления движением (ЦДКУ)	001.2020.10001756	ЦПТЕХ	ДКСС	ДОСС			65,895						
Установка стационарных комплексов определения препятствий для мониторинга зон ограниченной видимости	001.2020.10001762	ЦПТЕХ	ДКСС	ЦДН			34,928						
Внедрение гибридной системы интервального регулирования на МЦК для работы по всем станционным маршрутам	001.2020.10001771	ЦПТЕХ	ДКСС	ЦДН			280,554						
Строительство широкополосной системы связи на базе технологии LTE с обеспечением упреждения движением на МЦК и	001.2020.10001757	ЦПТЕХ	ДКСС	ЦСС			171,658						
Разработка конструкции и технологий содержания железнодорожного пути, обеспечивающих наработку 2,5 млрд. тонн брутто-пропущенного тоннажа							7,032						
Реконструкция (модернизация) второго пути на "Экспериментальном кольце" АО «НИИИЖТ»	001.2022.10003499	ЦПТЕХ	ДКСС	ДН МОСК			7,032						
Организация интеллектуального учета электроэнергии ОАО "РЖД" и создание сервисов цифровой трансформации					70,000		70,000	70,000		70,000			
Внедрение автоматизированной системы коммерческого учета электроэнергии на вводах подстанций ОАО "РЖД"					70,000		70,000	70,000		70,000			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования/Автоматизированные системы управления	001.2011.20003065	ТЭ	ТЭ	ТЭ	70,000		70,000	70,000		70,000			
Развитие высокотехнологичной области "Квантовые коммуникации"					3 470,000	2,000	6 344,960						
Проектирование и создание магистральной инфраструктуры квантовой коммуникации по ключевым направлениям					1 781,720	2,000	2 056,050						
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование	001.2022.20001872	ЦКК	ДКСС	ЦСС	1 779,720		1 779,720						
Магистральная квантовая сеть на участке Москва - Рязань	001.2021.10007508	ЦКК	ДКСС	ЦСС			274,330						
Магистральная квантовая сеть на участке Москва - Александров	001.2022.10002811	ЦКК	ДКСС	ЦСС	2,000	2,000	2,000						
Научные работы и разработки в рамках реализации "дорожной карты" развития высокотехнологичной области "Квантовые коммуникации"					1 388,280		4 188,910						
НИОКР/Опытно-конструкторские разработки/Опытно-конструкторские разработки	001.2020.20005507	ЦКК	ДКСС	ЦСС	1 388,280		4 188,910						
Создание Центра мониторинга квантовых сетей ОАО "РЖД"							100,000						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования/Оборудование связи	001.2021.20001973	ЦКК	ДКСС	ЦСС			100,000						
Приведение инфраструктуры к нормативным требованиям					586,616	15,000	436,648	1 017,800	35,000	1 081,544	1 076,800	5,000	1 236,800
Транспортная безопасность								35,000	35,000		1 075,000	5,000	770,000
Оборудование ТСОТ объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств								35,000	35,000		1 075,000	5,000	770,000
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование	001.2019.20003614	ЦБЗ	ДКСС	АХУ							770,000		770,000
Переснащение ТСОТ Казанского вокзала г. Москвы	001.2021.10001528	ЦБЗ	ДКСС	ДКВ			20,000	20,000			150,000		
Оснащение ТСОТ моста через реку Москва, 35 км перегона Канатчиково-Пресня	001.2021.10000489	ЦБЗ	ДКСС	ДН МОСК			5,000	5,000			50,000		



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС
Оснащение ТСОТБ моста через реку Москва, 38 км перегона Канатчиково-Пресня	001.2021.10000490	ЦБЗ	ДКСС	ДН МОСК				5,000	5,000		50,000		
Оснащение ТСОТБ моста через реку Москва, 40 км перегона Канатчиково-Пресня	001.2021.10000491	ЦБЗ	ДКСС	ДН МОСК				5,000	5,000		50,000		
Оснащение ТСОТБ моста через канал им. Москва, 14 км перегона Подмосковская-Тушино	001.2021.10000493	ЦБЗ	ДКСС	ДН МОСК							5,000	5,000	
Транспортная безопасность инфраструктурных проектов					426,305	15,000	34,930	650,000		701,744			465,000
Транспортная безопасность инфраструктурных проектов					426,305	15,000	34,930	650,000		701,744			465,000
Единый пункт управления обеспечением транспортной безопасности Московского региона	001.2021.10000007	ЦБЗ	ДКСС	ДПО МОСК	411,305			200,000		701,744			
Оснащение ТСОТБ ж.-д. ст. Москва-Пассажирская-Смоленская	001.2020.10003631	ЦБЗ	ДКСС	МОСК ДГЭЗ			34,930						
Оснащение ТСОТБ ж.-д. ст. Москва-Калачинская	001.2021.10000899	ЦБЗ	ДКСС	МОСК ДГЭЗ	5,000	5,000		150,000					155,000
Оснащение ТСОТБ ж.-д. ст. Бескудниково	001.2021.10000901	ЦБЗ	ДКСС	МОСК ДГЭЗ	5,000	5,000		150,000					155,000
Оснащение ТСОТБ ж.-д. ст. Николаевка	001.2021.10000930	ЦБЗ	ДКСС	МОСК ДГЭЗ	5,000	5,000		150,000					155,000
Объекты гражданской обороны					49,810		33,743	80,000		127,000			
Объекты гражданской обороны					49,810		33,743	80,000		127,000			
Модернизация защитного сооружения № 09266-77 ст. Подмосковная	001.2015.10001538	ЦР	ДКСС	МОСК	14,810		33,743						
Модернизация ЖТО № 03614-77 ст. Николаевка	001.2018.10004766	ЦР	ДКСС	МОСК	15,000			30,000		49,000			
ЖТО № 10562-77 ст. Москва-Бутырская	001.2020.10002601	ЦР	ДКСС	МОСК	10,000			25,000		39,000			
ЖТО № 10574-77 ст. Москва-Бутырская	001.2020.10002603	ЦР	ДКСС	МОСК	10,000			25,000		39,000			
Обеспечение экологической безопасности					60,000		236,619	252,800		252,800			
Обеспечение экологической безопасности					60,000		236,619	252,800		252,800			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования Оборудование экологическое и природоохранное	001.2018.20010978	ЦБГ	ДКСС	ЦДН				252,800		252,800			
Реконструкция очистных сооружений на станции Бесково-Сортировочное	001.2007.10010225	ЦБГ	ДКСС	МОСК	60,000		236,619						
Пожарная безопасность (посты "ЭЦ, станции)					43,142		123,997						
Пожарная безопасность (ЦБГ)					43,142		123,997						
ГВЦ Монтаж систем пожарной автоматики.	001.2021.10002022	ЦБГ	ДКСС	МОСК	43,142		123,997						
Повышение безопасности движения					7,359		7,359				1,800		1,800
Технология и производственная среда (ЦРБ)											1,800		1,800
Приобретение Оборудования/Прочее оборудование	001.2022.20002225	ЦРБ	ЦДЭС	ОАО "РЖД"							1,800		1,800
«Приведение к требованиям ПТЭ» (ЦСС)					7,359		7,359						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования Оборудования связи	001.2020.20005515	ЦСС	ДКСС	ЦСС МОСК	7,359		7,359						
Обновление основных фондов производственных хозяйств					12 360,370	146,816	12 507,229	10 200,782	89,086	10 394,800	22 873,466	122,440	22 626,392
Обновление объектов терминально-складского комплекса					0,408	0,408	219,782			11,716	249,300		209,300
Обновление объектов терминально-складского комплекса (ЦФТО)											41,300		41,300
Обновление оборудования хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок (ЦФТО)											41,300		41,300
Модернизация Оборудования Комплексные системы обеспечения безопасности движения (КТСМ и т.д.)	001.2021.20002002	ЦФТО	ДКСС	ЦФТО МОСК							41,300		41,300
Обновление объектов терминально-складского комплекса (ЦМ)					0,408	0,408	219,782			11,716	208,000		168,000



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Обновление оборудования хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок (ЦМ)											68,000		68,000
Приобретение Грузоподъемные машины и механизмы/Погрузчики	001.2019.200008483	ЦМ	ЦДЭС	ДМ МОСК							68,000		68,000
Строительство, реконструкция и оснащение объектов терминально-складского комплекса					0,408	0,408	219,782			11,716			
Контейнерный терминал на ст. Южный порт	001.2022.10002608	ЦМ	ДКСС	ДМ МОСК						11,716			
Складской комплекс на грузовом дворе ст. Кунаево	001.2019.10011900	ЦМ	ДКСС	ЦМ	0,408	0,408	219,782						
Затраты на мероприятия по обеспечению промышленной безопасности (ЦМ)											100,000		100,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Грузоподъемные машины и механизмы	001.2019.20011882	ЦМ	ЦДЭС	ДМ МОСК							100,000		100,000
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ЦМ)											40,000		
Оборудование системой автоматического пожаротушения грузового склада № 2 на станции Москва-Товарная-Ярославская	001.2019.10002460	ЦМ	ДКСС	ЦМ							40,000		
Обновление системы материально-технического снабжения					50,000	50,000		7,000	7,000				
Реконструкция и модернизация системы материально-технического снабжения					50,000	50,000		7,000	7,000				
Реконструкция топливного склада ст. Люблино	001.2022.10000206	ЦДЭС	ДКСС	ЦДЭС	50,000	50,000		7,000	7,000				
Реконструкция и строительство объектов технологического и коммунального назначения					91,733	6,010	60,890	83,561	4,100	132,831	46,644	9,140	40,604
Реконструкция и строительство объектов технологического и коммунального назначения (ЦДТВ)					7,644	0,600	7,644	21,352	0,600	21,352	16,804	0,600	16,804
Реконструкция и строительство объектов технологического и коммунального назначения								13,422		13,422	9,493		9,493
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудование Оборудование теплоэнергетическое, котельное	001.2011.20000285	ЦДТВ	ДКСС	ЦДТВ				13,422		13,422	9,493		9,493
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ЦДТВ)					1,044		1,044	1,330		1,330	0,711		0,711
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудование Системы обеспечения охраны труда	001.2011.20000019	ЦДТВ	ДКСС	ЦДТВ	1,044		1,044	1,330		1,330	0,711		0,711
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ЦДТВ)					6,600	0,600	6,600	6,600	0,600	6,600	6,600	0,600	6,600
Оснащение системами пожарной автоматики служебно-технических зданий Московской ДТВ	001.2018.10004055	ЦДТВ	ДКСС	ДТВ МОСК	6,000		6,600						
Оснащение системами пожарной автоматики служебно-технических зданий Московской ДТВ	001.2018.10004057	ЦДТВ	ДКСС	ДТВ МОСК	0,600	0,600		6,000		6,600			
Оснащение системами пожарной автоматики служебно-технических зданий Московской ДТВ	001.2018.10004059	ЦДТВ	ДКСС	ДТВ МОСК				0,600	0,600		6,600	0,600	6,600
Реконструкция и строительство объектов технологического и коммунального назначения (ЦЭЗ)					84,089	5,410	53,246	62,209	3,500	111,479	29,840	8,540	23,800
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ЦЭЗ)					0,280		0,280				1,800		1,800
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудование Оборудование хозяйственного назначения	001.2021.20001773	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	0,280		0,280				1,800		1,800



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, НИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, НИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, НИР, ИРД	План ввода ОС
Проект восстановления зданий технологического, административного и хозяйственно-бытового назначения железных дорог					78,500	4,500	47,907	47,950	2,500	96,310	25,440	5,940	22,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования Оборудования теплотехническое, котельное	001.2020.20003467	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ				7,390		7,390	6,000		6,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования Оборудования экологическое и природоохранное	001.2021.20001873	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ							3,500		3,500
Оснащение молниезащитой служебно-технических зданий ДЭЗ	001.2017.10003691	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК				2,500	2,500		11,690	1,690	12,500
Инженерные системы здания ЭЦ АСУ ст. Щербинка	001.2019.10005972	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	30,000			25,000		71,884			
Внедрение приборов учета ресурсов	001.2019.10009434	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	5,500	4,500	1,524	13,060		17,036	4,250	4,250	
Реконструкция здания по адресу: г. Москва, ул. Новорязанская, 17	001.2020.10002169	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	43,000		46,383						
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ЦЭЗ)					5,309	0,910	5,059	14,259	1,000	15,169	2,600	2,600	
Оснащение системами ПА объектов Московской ДЭЗ	001.2018.10003803	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК	2,000		2,200	10,000	1,000	10,000	2,600	2,600	
Оснащение системами пожарной автоматики санитарно-бытового здания, склада ст. Досиноостровская	001.2020.10002266	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	0,575		0,735						
Оснащение системами пожарной автоматики здания ГО ст. Москва-Товарная-Смоленская	001.2020.10002269	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	0,500		0,650						
Оснащение системами пожарной автоматики здания ДС ст. Кузнецов-2	001.2020.10002273	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	1,324		1,474						
Оснащение системами пожарной автоматики здания склада г. Москва, ул. Мясодомовская, д.	001.2020.10002170	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	0,200	0,200		0,500		0,700			
Оснащение системами пожарной автоматики здания ст. Москва-Павелецкая-Товарная	001.2020.10002429	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	0,310	0,310		2,759		3,069			
Оснащение системами пожарной автоматики здания мастерских ст. Дихоборы	001.2020.10002435	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	0,200	0,200		0,500		0,700			
Оснащение системами пожарной автоматики здания красного уголка ст. Дихоборы	001.2020.10002437	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	0,200	0,200		0,500		0,700			
Обновление прочих "локальных" объектов					5,700		5,700	2,500		2,500	7,000		7,000
Обновление прочих "локальных" объектов ЦН					5,700		5,700	2,500		2,500	7,000		7,000
Обновление основных фондов представительства ОАО «РЖД» за рубежом					5,700		5,700	2,500		2,500	7,000		7,000
Приобретение Оборудования/Оргтехника	001.2007.20007356	ЦН	ЦН	ОАО "РЖД"	0,500		0,500	0,500		0,500	0,500		0,500
Приобретение/Автотранспорт/Легковой автотранспорт	001.2007.20007357	ЦН	ЦН	ОАО "РЖД"	5,000		5,000				6,000		6,000
Приобретение Оборудования/Вычислительная техника	001.2007.20007358	ЦН	ЦН	ОАО "РЖД"				1,000		1,000			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования Бытовые приборы/	001.2007.20007359	ЦН	ЦН	ОАО "РЖД"	0,200		0,200	0,200		0,200	0,200		0,200
Приобретение Оборудования/Мебель	001.2007.20009522	ЦН	ЦН	ОАО "РЖД"				0,800		0,800	0,300		0,300
Предприятия локомотивного хозяйства					60,000			15,000		80,000			
Ремонтные предприятия локомотивного хозяйства					60,000			15,000		80,000			
Обновление локомотивного депо Московского хозяйства					60,000			15,000		80,000			
Поворотный круг для локомотивов эксплуатационного локомотивного депо Москва Сортировочная	001.2018.10012242	ЦТ	ДКСС	Г МОСК	60,000			15,000		80,000			



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Эксплуатационные предприятия вагонного хозяйства					474,565	12,000	489,563						
Внедрение интегрированных постов автоматизированного приема диагностики подвижного состава на сортировочных станциях (ПНСС)					474,565	12,000	489,563						
Внедрение интегрированного поста автоматизированного приема диагностики подвижного состава на сортировочных станциях ПНСС на станции Бекасово-Сорт	001.2019.10005974	ЦДН-ЦВ	ДКСС	ДН МОСК	474,565	12,000	489,563						
Проекты обновления инфраструктурного комплекса, в т.ч. Предприятия путевого комплекса					11 677,964	78,398	11 731,294	10 092,721	77,986	10 167,753	22 570,522	113,300	22 369,488
Обновление предприятий путевого комплекса					9 475,898		9 481,898	6 112,121		6 112,121	3 179,494		3 179,494
Обновление и развитие предприятий по выпуску материалов верхнего строения пути (ПМС)					9,179		9,179	9,547		9,547	9,929		9,929
Приобретение/Автотранспорт/Трубопассажирский автотранспорт	001.2010.20003583	ЦДРП	ЦДЭС	ЦДРП	9,179		9,179	9,547		9,547	9,929		9,929
Обновление предприятий путевого комплекса (ЦДН)					9 466,719		9 472,719	6 102,574		6 102,574	3 169,565		3 169,565
Обновление и развитие дистанций пути					11,300		11,300	182,004		182,004	552,000		552,000
Приобретение/Автотранспорт/Прочий автотранспорт специального назначения	001.2015.20004308	ЦДН	ЦДЭС	ДН МОСК							310,000		310,000
Приобретение/Тракторная и землеройная техника/Тракторная и землеройная техника	001.2015.20004323	ЦДН	ЦДЭС	ДН МОСК				172,004		172,004	242,000		242,000
Приобретение/Нематериальные активы/Нематериальные активы	001.2017.20004695	ЦДН	Трансформ	ДН МОСК	11,300		11,300	10,000		10,000			
Обновление и развитие предприятий хозяйства механизации					66,913		66,913	32,064		32,064	15,873		15,873
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Подъемно-транспортное и погрузо-разгрузочное	001.2019.20002515	ЦДН	ЦДЭС	ДПМ МОСК	25,045		25,045	9,449		9,449			
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование	001.2019.20002540	ЦДН	ДКСС	ДПМ МОСК				0,255		0,255			
Модернизация/Оборудование/Оборудование контрольно-измерительное и	001.2019.20002615	ЦДН	ДКСС	ДПМ МОСК	1,668		1,668	22,360		22,360	15,873		15,873
Приобретение/Автотранспорт/Трудовой автотранспорт	001.2019.20012483	ЦДН	ЦДЭС	ДПМ МОСК	40,200		40,200						
Обновление/модернизация путевой техники					8 755,256		8 755,256	4 903,506		4 903,506	2 521,832		2 521,832
Приобретение/Путевая техника/Путевые машины и механизмы	001.2007.20014851	ЦДН	ЦДЭС	ДПМ МОСК	1 014,529		1 014,529	687,806		687,806			
Приобретение/Тракторная и землеройная техника/Тракторная и землеройная техника	001.2019.20010089	ЦДН	ЦДЭС	ДПМ МОСК	56,996		56,996						
Приобретение/Оборудование/Оборудование контрольно-измерительное и	001.2014.20004486	ЦДН	ЦДЭС	РЦДМ МОСКВА	5,700		5,700	3,500		3,500			
Приобретение/Путевая техника/Путевые машины и механизмы	001.2008.20003339	ЦДН	ЦДЭС	ЦДРП	7 678,031		7 678,031	4 212,200		4 212,200	2 521,832		2 521,832
Обеспечение безопасности движения поездов на железнодорожных переездах					613,000		619,000	613,000		613,000			
Система автоматизированного удаленного управления железнодорожными переездами	001.2021.10005380	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	613,000		619,000	613,000		613,000			
Обновление путевой техники и диагностики					20,250		20,250	372,000		372,000	79,860		79,860
Приобретение/Оборудование/Средства малой механизации	001.2013.20000262	ЦДН	ЦДЭС	ДПМ МОСК	20,250		20,250	372,000		372,000	79,860		79,860
Обновление устройств автоматики и телемеханики и внедрение двусторонней автоблокировки					480,000		480,000	600,000		600,000	335,000		335,000
Обновление средств ЖАТ					480,000		480,000	600,000		600,000	280,000		280,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Средства автоматики и телемеханики	001.2010.20004864	ЦДН-ЦП	ДКСС	ДН МОСК	480,000		480,000	600,000		600,000	280,000		280,000



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС
Внедрение светодиодных светосигнальных устройств в хозяйство автоматики и телемеханики											55,000		55,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Средства автоматики и телемеханики	001.2011.20000701	ЦДН-ЦПН	ДКСС	ДН МОСК							55,000		55,000
Обновление оборудования и устройств электроснабжения					627,134	58,005	688,475	512,756	55,700	586,276	871,433	113,300	670,399
Обновление оборудования и устройств электроснабжения (ДКРЭ)											91,060		91,060
Затраты на приобретение специализированной техники и автотранспорта (ДКРЭ)											91,060		91,060
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование станочное, прессовое, кузнечное	001.2014.20003452	ДКРЭ	ЦДЭС	МЭЗ							67,060		67,060
Приобретение/Грузоподъемные машины и механизмы/Прочие грузоподъемные машины и механизмы	001.2019.20005231	ДКРЭ	ЦДЭС	МЭЗ							5,000		5,000
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование	001.2019.20007842	ДКРЭ	ДКСС	МЭЗ							17,000		17,000
Приобретение/Автотранспорт/Грузовые пассажирский автотранспорт	001.2021.20000750	ДКРЭ	ЦДЭС	МЭЗ							2,000		2,000
Обновление оборудования и устройств электроснабжения (ТЭ)					627,134	58,005	688,475	512,756	55,700	586,276	780,373	113,300	579,339
Обновление оборудования и устройств хозяйства электроснабжения					80,000			90,000		181,200	1,000	1,000	
Техническое перевооружение тяговой подстанции Кресты. Замена преобразовательных агрегатов	001.2007.10011963	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК							0,500	0,500	
Техническое перевооружение тяговой подстанции Вешняки. Замена аккумуляторной батареи	001.2012.10003070	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК							0,500	0,500	
Строительство ДПКС на ст. Лихоборы	001.2022.10003125	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	80,000			90,000		181,200			
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ТЭ)					36,388		36,388	21,360		21,360	24,743		24,743
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Системы обеспечения охраны труда	001.2009.20001583	ТЭ	ДКСС	НТЭ МОСК	36,388		36,388	21,360		21,360	24,743		24,743
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ТЭ)											2,000	2,000	
Противопожарная система зданий ТЧ-1 Москва	001.2021.10004121	ТЭ	ТЭ	НТЭ ОКТ							2,000	2,000	
Технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям					35,103	4,543	45,407			1,272			
РЩ-0,4 кВ «проежекторная мачта №1». Технологическое присоединение АО «ЛАЙС-А» (Автомобильный пр.)	001.2017.10001359	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	1,662	0,100	3,062						
Вновь монтируемая линия электропередачи напряжением 0,4 кВ, присоединяемая к распределительному устройству напряжением 0,4 кВ МКТП-2, технологическое присоединение энергопринимающих устройств по адресу: г. Москва, пр. Мира, д. 98. Квартальный пункт №1 АО "ЛайсА"	001.2018.10001633	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	1,000		1,664						

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Вновь монтируемая линия электропередачи напряжением 0,4 кВ,присоединяемая на второй секции шин РУ- 0,4 кВ. ТП- Компрессорная (фидер №18) технологическое присоединение энергопринимающих устройств по адресу: г. Москва, ТТК, внешнее кольцо, Рязанская улица, в районе Матвеевского проезда	001.2018.10001634	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	0,340	0,100	0,853						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, ул. Сокольнический Вал, д.18, Мытищинская ЭР, АО "Федеральная пассажирская компания"»	001.2018.10001658	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	10,000		15,000						
"НП-0,4 кВ, РУ-0,4 кВ от КТП-12 В/НП-6 кВ Рязанская-Перерва, Московско-Курской ЭР. Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, ст. Текстильщики, платформа от Москвы,ООО «РЕТНОН-СЕРВИС» "	001.2018.10009950	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	0,335		0,705						
ЛЭП-0,4 кВ присоединяемая к РПД-0,4 кВ ст. Бескудниково, РУ-0,4 кВ ТП-21442 ст. Бескудниково ПАО «МОЭСК», Добинской ЭР.Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, Путевой проезд, д. 52, ООО «Авто Мото Проект»	001.2018.10014483	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	0,596	0,100	1,542						
РУ-0,4 кВ КТПН-95 ЛЭП-10 кВ ПЭ-1 Окружная-Москва-Киевская, РУ-0,4 кВ КТПН-83 ЛЭП-10 кВ ПЭ-2 Окружная-Москва-Киевская, Московско-Павелевской ЭР.Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, ул. Хамовнический Вал ГУП «Московский метрополитен»	001.2019.10003330	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	1,410	0,170	1,410						
Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, Станция Кожуховская, Контора станции Кожуховская, лит 22.5-29 км ПК4+50, Московско-Павелевской ЭР, Государственное унитарное предприятие города Москвы «Мосгосэи»	001.2020.10002019	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	0,200		0,769						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, Бирюлево Восточное, ул. 6-я Радиальная, пл. 44, стр. 9, 77-05-0010011-41, Московско-Курская ЭР,	001.2021.10007546	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	0,237		0,772						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, северный дублер Кузнецкого проспекта, пересечение улиц Барская и Неверовского, 77-07-006006-1081, Выховская ЭР, ООО «Каскад-Энергосеть»	001.2022.10000003	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	0,800		1,107						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, поселение Вороновское, д/р. Новотроицкое, к.п.: 77-22-0040405-3, Выховская ЭР, ГБУ г. Москвы «Ритуал»	001.2022.10002446	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	5,150	1,008	5,150						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 7 напротив «Мост Победы» при движении центр, рядом с пл. Ленинградская (д. 4 к. 24 по Волоколамскому ш.), Покровско - Степановская ЭР, ЗАО «ОЛИМП»	001.2022.10002451	ТЭ	ТЭ	НГЭ МОСК	1,742	0,427	1,742						



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управлю- ный проектом	Заказчик	Балансодержа- тель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Планируемые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТИ, ПИР, НРД	План ввода ОС	Планируемые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТИ, ПИР, НРД	План ввода ОС	Планируемые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТИ, ПИР, НРД	План ввода ОС
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 27, стр. 2, Московско - Курская ЭР, ГБУ г. Москва «Жилищник Басманный района».	001.2022.10002452	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	0,842	0,420	0,842						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: Московская область, Дмитровский район, г/п Дмитров, деревня Редюково, 50-04-0150107-27, Лобненская ЭР, Фисунова	001.2022.10002454	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	4,826	0,554	4,826						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, в районе станции Бескудниково, Лобненская ЭР, ООО «БАЛТИМЕТКОР»	001.2022.10002926	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	1,870	0,460	1,870						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва. Участок №6 Ярославского направления Московской железной дороги от станции Лосиноостровская до МКАД, Мытищинская ЭР, НП Олонец М.М.»	001.2022.10002928	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	3,032	0,443	3,032						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, лесничество Кузнецовское и военное 6 кв., СНТ Искатель, ул-к 79, 50-26-0140414-142, Московско-Смоленская ЭР, Корольев В.В.»	001.2022.10002930	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	0,482	0,382	0,482						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, г.Щербинка, ул. Садовая, д. 1а, тер. ППК «Кристалл-4», 77-13-0000000-1239, Московско-Курская ЭР, КПП-250 ст. Тушино Покровско-Стрешневской дистанции электроснабжения.	001.2022.10003063	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	0,579	0,379	0,579						
Технологическое присоединение мощностей энергопринимающих устройств ООО	001.2017.10001279	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК						1,272			
Обновление устройств электроснабжения, участвующих в передаче электроэнергии					360,643	53,462	459,231	401,396	55,700	382,444	712,630	70,300	554,596
Техническое перевооружение "Вводных кабельных линий ТП Лосиноостровская	001.2018.10000943	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	119,873		188,865						
Техническое перевооружение объекта "ОРУ-110/35кВ. Таганов подстанция Царицыно	001.2018.10000944	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК				15,000	15,000		150,000		
Техническое перевооружение "Кабельная линия -10 кВ от ПСТ П45 Мосэнерго до ТП Москва-3" фидер 12027 "Альфа" ЭРЭ-20	001.2018.10000945	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	54,027		121,880						
Техническое перевооружение объекта "Здание подстанции "Закрытого типа ТП-2462 станции Москва"	001.2018.10000946	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	16,830		19,271						
Техническое перевооружение объекта: «Здание ЦРП Солнечная»	001.2018.10000947	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК				10,700	0,700	10,700			
Техническое перевооружение объекта КЛ-10кВ от Т/П 15717 до Т/П 17681 ст.Бирюлево	001.2018.10000949	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	12,129	0,129	13,795				32,300		32,300
Техническое перевооружение ТП-18399 ст. Коломенское	001.2018.10000950	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	10,000	2,000	10,000						
Техническое перевооружение РУ-10 кВ ЭРЭ Очаково	001.2018.10000952	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	3,129	0,129	4,697						
Техническое перевооружение объекта "ОРУ-35/6. Таганов подстанция Перерва	001.2018.10000955	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	5,100			50,000		57,161			
Техническое перевооружение КТП (ТМГ-400) ст. Филы	001.2018.10009327	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	8,129	0,129	8,601						
Техническое перевооружение РТП-16076 ст. Москва-Павелецкая	001.2018.10009328	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	11,500	1,500	11,500						
Техническое перевооружение объекта ВЛ - 0,4 кВ ст. Бескороно - Сорг. парк Б	001.2018.10009331	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	0,351		1,047						

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управ- ли- ний проект	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плано- вые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плано- вые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плано- вые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
Техническое перевооружение ТП-21209 с КЛ 10кВ	001.2019.10005710	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК							15,000	15,000	
Техническое перевооружение ТП-12373 М. Ярославская	001.2019.10005711	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК							30,000	30,000	
Техническое перевооружение ВЛ-10кВ М. Рязская - П. Стрешнево	001.2019.10005713	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК							25,300	25,300	
Техническое перевооружение трансформаторной подстанции ст. Николаевка	001.2019.10005719	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	5,000	5,000		30,219		35,219			
Техническое перевооружение трансформаторной подстанции на территории угольного склада	001.2019.10005724	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	5,000	5,000		30,219		35,219			
Техническое перевооружение ТП-6457 Очаково I	001.2019.10005725	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	5,000	5,000		40,000		45,000			
Техническое перевооружение РТП 18913 Москва-товарная-Курская	001.2019.10005875	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК				10,000	10,000		42,000		52,000
Техническое перевооружение ТП-2771 Люблино	001.2019.10005876	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК				10,000	10,000		42,000		52,000
Техническое перевооружение ТП-25913 Москва-Курская	001.2019.10005877	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	38,575	8,575	38,575						
Техническое перевооружение РУ-0,4 кВ ЦРП 1ст. Москва 3	001.2019.10007509	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	5,000	5,000		30,220		35,220			
Техническое перевооружение РУ-0,4 кВ ТП-19447 ст. Лосиноостровская	001.2019.10007510	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	5,000	5,000		30,219		35,219			
Техническое перевооружение ТП-6337 Лосиноостровская	001.2019.10007511	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	41,000	1,000	41,000						
Техническое перевооружение РУ ТП-13387 ст. Лосиноостровская	001.2019.10007513	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	5,000	5,000		30,219		35,219			
Техническое перевооружение РУ-0,4 кВ ТП-16277 ст. Лосиноостровская	001.2019.10007515	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	5,000	5,000		42,000		47,000			
Техническое перевооружение РТП МОСКВА ПАРК Б МОСКВА-ТЕХНИЧЕСКАЯ - МОСКВА-КАЛАНЧЕВСКАЯ	001.2019.10007516	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК				20,000	20,000		98,000		118,000
Техническое перевооружение КРТП Москва 2-Митяково	001.2019.10007519	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	5,000	5,000		40,000		45,000			
Техническое перевооружение ТП-16310 М. Ярославская	001.2019.10002960	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК						1,487			
Техническое перевооружение устройств электроснабжения жд узла Москва	001.2018.10000303	ГЭ	ГЭ	НГЭ ОКТ				5,200			121,300		130,493
Техническое перевооружение устройств электроснабжения РТП -17048	001.2018.10000305	ГЭ	ГЭ	НГЭ ОКТ				7,400			156,730		169,803
Замена дефектных опор контактной сети											5,000	5,000	
Контактная сеть ст.Москва пассажирская Курская -ст. Москва Товарная 2 км 4 пк - 0 км - 2 км 5 пк (лиш. №30258-2781)	001.2019.10009221	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК							5,000	5,000	
Обновление оборудования и устройств электроснабжения на участке Санкт-Петербург – Москва					115,000		147,449						



Субъект Федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управ-лю-ний проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плано-вые инвестицион-ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС	Плано-вые инвестицион-ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС	Плано-вые инвестицион-ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС
Техническое перевооружение контактной сети на станции Крюково (Северная)	001.2018.10009412	ГЭ	ГЭ	НТЭ ОКТ	15,000		37,449						
Техническое перевооружение контактной сети на станции Москва-пассажирская	001.2018.10009413	ГЭ	ГЭ	НТЭ ОКТ	100,000		110,000						
Развитие и усиление объектов электроснабжения железнодорожного транспорта для увеличения пропускных и провозных способностей											35,000	35,000	
Строительство тяговой подстанции на участке Кресты – Бекасово-Сортировочное	001.2019.10002168	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК							35,000	35,000	
Искусственные сооружения					3,229		21,974	54,803		56,315			
Строительство и реконструкция искусственных сооружений. Центральный регион					3,229		21,974	54,803		56,315			
Вынос железнодорожных коммуникаций из зоны строительства автодорожного путепровода на 34 км ПК 5 ст.Шербинка. Жульское	001.2013.10001096	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК				54,803		56,315			
Вынос железнодорожных коммуникаций из зоны строительства автодорожного путепровода на 79 км ПК 1 железнодорожного участка Москва – Александров (перетон Сергей Посад – Бужадиново)	001.2017.10000822	ЦУКС	ДКРС	ДН МОСК	3,229		21,974						
Железнодорожный путь					1 091,703	20,393	1 058,947	2 813,041	22,286	2 813,041	18 184,595		18 184,595
Реконструкция (модернизация) железнодорожного пути. Центральный регион					746,058	4,508	723,681	1 355,661	22,286	1 355,661	11 393,402		11 393,402
Участок Бронницы – Фаустово, ст. Фаустово, Виноградово – Воскресенск, ст. Воскресенск, 1 путь, 67 км ПК 1 – 73 км ПК 1, 73 км ПК 1 – 88 км ПК 6, 88 км ПК 7 – 91 км ПК 2	001.2017.10003143	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	380,812		369,392						
Участок ст. Очаково, Очаково – Солнечная, 1 путь, 10 км ПК 3 – 15 км ПК 4	001.2017.10003196	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	196,548		190,652						
Участок Кресты – Сандарово, ст. Кресты, Сандарово, 1 путь, 258 км ПК 5– 282 км ПК 10	001.2018.10005964	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				1,000	1,000	1,000			
Участок Бирюлево – Домодедово, 2 путь, 20 км ПК 8 – 22 км ПК 3	001.2018.10005983	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				50,756	2,313	50,756			
Участок Люблино-Царицыно, 1 путь, 11 км ПК 1 – 18 км ПК 6	001.2018.10005985	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				201,546	9,186	201,546			
Участок ст. Досиноостровская, 1 путь, 10 км ПК 3 – 11 км ПК 8	001.2018.10005997	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				48,606	2,215	48,606			
Участок Москва пасс. Курская – Куково, 1 путь, 4 км ПК 0 – 6 км ПК 8	001.2018.10005999	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				95,600	4,357	95,600			
Участок Куково – Реутово, 2 путь, 4 км ПК 0 – 8 км ПК 5	001.2018.10006000	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				9,045		9,045			
Участок Очаково-Солнечная, ст. Солнечная, 1 путь, 15 км ПК 5 – 17 км ПК 6	001.2018.10006009	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				70,541	3,215	70,541			
Капитальный ремонт 1 уровня – капитальный ремонт железнодорожного пути с использованием новых материалов (КРН)	001.2021.10000614	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				878,567		878,567	11 393,402		11 393,402
Участок Бекасово-Сортировочное – Кресты, 2 путь, 238 км 873 м – 243 км 215 м	001.2021.10000728	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	168,698	4,508	163,637						
Капитальный ремонт железнодорожного пути с использованием старогодных материалов. Центральный регион					345,645	15,885	335,266	591,855		591,855	2 439,517		2 439,517
Капитальный ремонт 2 уровня – капитальный ремонт железнодорожного пути с использованием старогодных материалов (КРС)	001.2021.10000627	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				591,855		591,855	2 439,517		2 439,517
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня Андроновка – Перово, 9в путь, 1 км ПК 8+90 – 2 км ПК 4+48	001.2021.10000939	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	9,438	0,474	9,155						



Субъект Федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управ- лний проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 51 сортировочный путь.	001.2022.10000559	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	20,762	0,952	20,139						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 52 сортировочный путь.	001.2022.10000562	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	20,442	0,937	19,828						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 53 сортировочный путь.	001.2022.10000567	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	21,663	0,993	21,013						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 54 сортировочный путь.	001.2022.10000570	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	19,522	0,895	18,936						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 55 сортировочный путь.	001.2022.10000576	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	22,904	1,050	22,216						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 56 сортировочный путь.	001.2022.10000578	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	19,747	0,905	19,154						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 57 сортировочный путь.	001.2022.10000580	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	21,006	0,963	20,375						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 58 сортировочный путь.	001.2022.10000584	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	21,607	0,990	20,958						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 61 сортировочный путь.	001.2022.10000588	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	20,837	0,955	20,211						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 62 сортировочный путь.	001.2022.10000590	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	21,814	1,000	21,159						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 63 сортировочный путь.	001.2022.10000592	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	20,404	0,935	19,791						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 64 сортировочный путь.	001.2022.10000602	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	21,006	0,963	20,375						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 65 сортировочный путь.	001.2022.10000604	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	21,926	1,005	21,268						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 66 сортировочный путь.	001.2022.10000607	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	19,615	0,899	19,026						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 67 сортировочный путь.	001.2022.10000610	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	20,818	0,954	20,193						
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Бекасово-Сортировочное парк «С», 68 сортировочный путь.	001.2022.10000613	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК	22,134	1,015	21,469						
Капитальный ремонт стрелочных переводов. Центральный регион								72,835		72,835	643,865		643,865
Капитальный ремонт стрелочных переводов	001.2021.10000634	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				72,835		72,835	643,865		643,865
Капитальный ремонт железнодорожного пути 3 уровня в 2020 году. Центральный регион								792,690		792,690	3 707,811		3 707,811
Капитальный ремонт 3 уровня - сплошная замена рельсов новыми в период между капитальными ремонтами, сопровождаемая работами в объемах среднего ремонта (РС)	001.2021.10000632	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				533,095		533,095	3 303,097		3 303,097

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Капитальный ремонт 3 уровня - сплошная замена рельсов новыми в период между капитальными ремонтами, сопровождаемая работами в объемах текущего ремонта	001.2021.10000633	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				250,595		250,595	404,714		404,714
Обновление инфраструктуры пассажирского комплекса					2 615,612	183,220	137,324	11 489,720	233,000	1 504,072	12 050,000		24 529,750
Инфраструктура пригородного пассажирского комплекса					116,212	21,420	95,924	236,020		257,440			
Инфраструктура пригородного пассажирского комплекса (ЦП)					116,212	21,420	95,924	236,020		257,440			
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ЦП)					0,900		0,900						
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование	001.2012.20003259	ЦП	ДКСС	ДПО МОСК	0,300		0,300						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование учебно-лабораторное	001.2021.20006110	ЦП	ДКСС	ДПО МОСК	0,600		0,600						
Затраты на мероприятия по обеспечению промышленной безопасности (ЦП)					1,200		1,200						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Компрессоры и воздухооборудование	001.2013.20002128	ЦП	ЦДЭС	ДМВ МОСК	1,200		1,200						
Обновление технологического оборудования для пассажирского комплекса					53,800		54,932	200,000		200,000			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование контрольно-измерительное и диагностическое	001.2019.20008879	ЦП	ЦДЭС	ДМВ МОСК	3,800		3,800						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование станционное, прессовое, кузнечное	001.2013.20002608	ЦП	ЦДЭС	ЦДМВ			1,132						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование хозяйственного назначения	001.2022.20003747	ЦП	ЦДПО	ЦДПО	50,000		50,000	200,000		200,000			
Прочая пассажирская инфраструктура для организации пассажирских перевозок					60,512	21,420	38,892	36,020		57,440			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Здания (кроме жилых) и сооружения/Приобретение независимых мобильных зданий	001.2020.20004116	ЦП	ЦДПО	ДПО МОСК	29,169		29,169						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Здания (кроме жилых) и сооружения/Приобретение независимых мобильных зданий	001.2020.20001636	ЦП	ЦДПО	ДПО ОКТ	9,723		9,723						
Устройство систем заземления	001.2019.10008849	ЦП	ДКСС	ДПО МОСК	21,420	21,420		36,020		57,440			
Реконструкция вокзального комплекса дальнего сообщения					2 499,400	161,800	41,400	11 253,700	233,000	1 246,632	12 050,000		24 529,750
Реконструкция вокзального комплекса					2 450,000	150,000		10 000,000	100,000		12 050,000		24 500,000
Вокзальный комплекс в г. Москва	001.2020.10004407	ДЖВ	ДКРС	РДЖВ МОСК	2 450,000	150,000		10 000,000	100,000		12 050,000		24 500,000
Обновление платформенного хозяйства								1 051,000	123,000	1 051,000			
Реконструкция платформы №1 Киевского вокзала	001.2018.10005155	ДЖВ	ДКРС	ДЖВ				200,000	20,000	200,000			
Реконструкция платформы №4 Киевского вокзала г. Москвы	001.2014.10002354	ДЖВ	ДКРС	РДЖВ МОСК				150,000	15,000	150,000			
Реконструкция платформы №8 Ярославского вокзала г. Москвы	001.2018.10007361	ДЖВ	ДКРС	РДЖВ МОСК				160,000	13,000	160,000			



Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
Реконструкция платформы №2 Казанского вокзала г. Москвы	001.2018.10007362	ДЖВ	ДКРС	Р/ДЖВ МОСК				150,000	20,000	150,000			
Реконструкция платформы №7 Казанский вокзал	001.2020.10003771	ДЖВ	ДКРС	Р/ДЖВ МОСК				140,000	20,000	140,000			
Реконструкция платформы №1 Павелецкого вокзала г. Москвы	001.2021.10003482	ДЖВ	ДКРС	Р/ДЖВ МОСК				130,000	20,000	130,000			
Реконструкция платформы №2 Савеловского вокзала г. Москвы	001.2021.10005202	ДЖВ	ДКРС	Р/ДЖВ МОСК				121,000	15,000	121,000			
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматик (ДЖВ)					49,400	11,800	41,400	202,700	10,000	195,632			29,750
Курский вокзал. Системы пожарной автоматик.	001.2016.10002238	ДЖВ	ДКСС	ДЖВ				183,950	10,000	195,632			
Оборудование вокзального комплекса Киевский (дооснащение систем пожаротушения) системами противопожарной защиты	001.2018.10004459	ДЖВ	ДКСС	ДЖВ	11,000	11,000		18,750					29,750
Оборудование вокзального комплекса Савеловский МОСК Р/ДЖВ системами	001.2021.10001289	ДЖВ	ДКСС	Р/ДЖВ МОСК	11,000	0,800	11,000						
Оборудование вокзального комплекса Павелецкий МОСК Р/ДЖВ системами противопожарной	001.2021.10001298	ДЖВ	ДКСС	Р/ДЖВ МОСК	27,400		30,400						
Обновление подвижного состава					7 761,463		7 761,463	8 548,369		8 548,369	11 201,680		11 201,680
Тяговый подвижной состав					7 761,463		7 761,463	8 548,369		8 548,369	11 201,680		11 201,680
Модернизация тягового подвижного состава					2 831,455		2 831,455	1 857,883		1 857,883	2 131,515		2 131,515
Модернизация Тяговый подвижной состав/Маневровые тепловозы	001.2011.20002600	ЦТ	ЦТ	Т МОСК	421,103		421,103	520,339		520,339	603,934		603,934
Модернизация Тяговый подвижной состав/Грузовые тепловозы	001.2011.20002602	ЦТ	ЦТ	Т МОСК	1 353,264		1 353,264	555,186		555,186	725,948		725,948
Модернизация Тяговый подвижной состав/Грузовые электровозы (постоянного, переменного тока)	001.2011.20002603	ЦТ	ЦТ	Т МОСК	613,715		613,715	588,837		588,837	460,484		460,484
Модернизация Тяговый подвижной состав/Пассажирские электровозы (постоянного, переменного тока)	001.2011.20002604	ЦТ	ЦТ	Т МОСК	443,373		443,373	184,738		184,738	341,149		341,149
Модернизация Тяговый подвижной состав/Пассажирские тепловозы	001.2016.20001731	ЦТ	ЦТ	Т МОСК				8,783		8,783			
Приобретение тягового подвижного состава					4 930,008		4 930,008	6 690,486		6 690,486	9 070,165		9 070,165
Приобретение Тяговый подвижной состав/Пассажирские электровозы (постоянного, переменного тока)	001.2007.20000768	ЦТ	ЦТ	Т МОСК	2 826,375		2 826,375	3 090,395		3 090,395	7 060,998		7 060,998
Приобретение Тяговый подвижной состав/Маневровые тепловозы	001.2007.20000808	ЦТ	ЦТ	Т МОСК	2 103,633		2 103,633	3 600,091		3 600,091	2 009,167		2 009,167
Прочие проекты					5 746,100		5 800,183	2 274,388		6 613,059			
Проекты социального развития					5 746,100		5 800,183	2 274,388		6 613,059			
Обновление объектов здравоохранения и образования					5 746,100		5 800,183	2 274,388		6 613,059			
Обновление объектов здравоохранения и образования (ЦУЗ)					5 606,100		5 640,183	2 274,388		6 613,059			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пусконаладочные работы) и модернизация оборудования для ЧУЗ «РЖД-Медицина					2 149,900		2 149,900	1 141,200		1 141,200			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудование/Оборудование для медицинских учреждений	001.2007.20005822	ЦУЗ	ЦУЗ	ЦУЗ	2 149,900		2 149,900	1 141,200		1 141,200			
Строительство и реконструкция зданий и сооружений негосударственных учреждений здравоохранения					843,300		3 005,995						
Создание нового передвижного консультативно-диагностического центра. Посзд здоровья	001.2017.10006167	ЦУЗ	ЦУЗ	ЦУЗ	843,300		3 005,995						
Реконструкция объектов здравоохранения ОАО					2 148,900		20,288	1 133,188		5 471,859			

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заявитель	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Реконструкция здания поликлиники НУЗ "Центральная клиническая больница №2 им. Н.А.Семашко" ОАО "РЖД"	001.2018.10003374	ЦДЦЗ	ДКРС	НУЗ "Центральная клиническая больница №2 имени Н.А.Семашко"			20,288						
Реконструкция объектов здравоохранения ОАО "РЖД" и замена лифтов	001.2019.10008662	ЦДЦЗ	ЦДЦЗ	ЦДЦЗ	2 148,900			1 133,188		5 471,859			
Целевая программа информатизации медицинских проектов					464,000		464,000						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и пуско-наладочные работы)/Оборудование/Вычислительная техника. Оборудование для организации сети передачи данных (СПД)	001.2021.20002853	ЦДЦЗ	ЦДЦЗ	ЦДЦЗ	464,000		464,000						
Обновление объектов здравоохранения и образования (ЦКА/ДР)					140,000		160,000						
Строительство и реконструкция зданий и сооружений в дорожных технических школах, учебных центрах подготовки рабочих кадров					140,000		160,000						
Строительство учебно-тренировочного полигона Перовского подразделения	001.2020.10003517	ЦКА/ДР	ДКСС	МОСК	140,000		160,000						