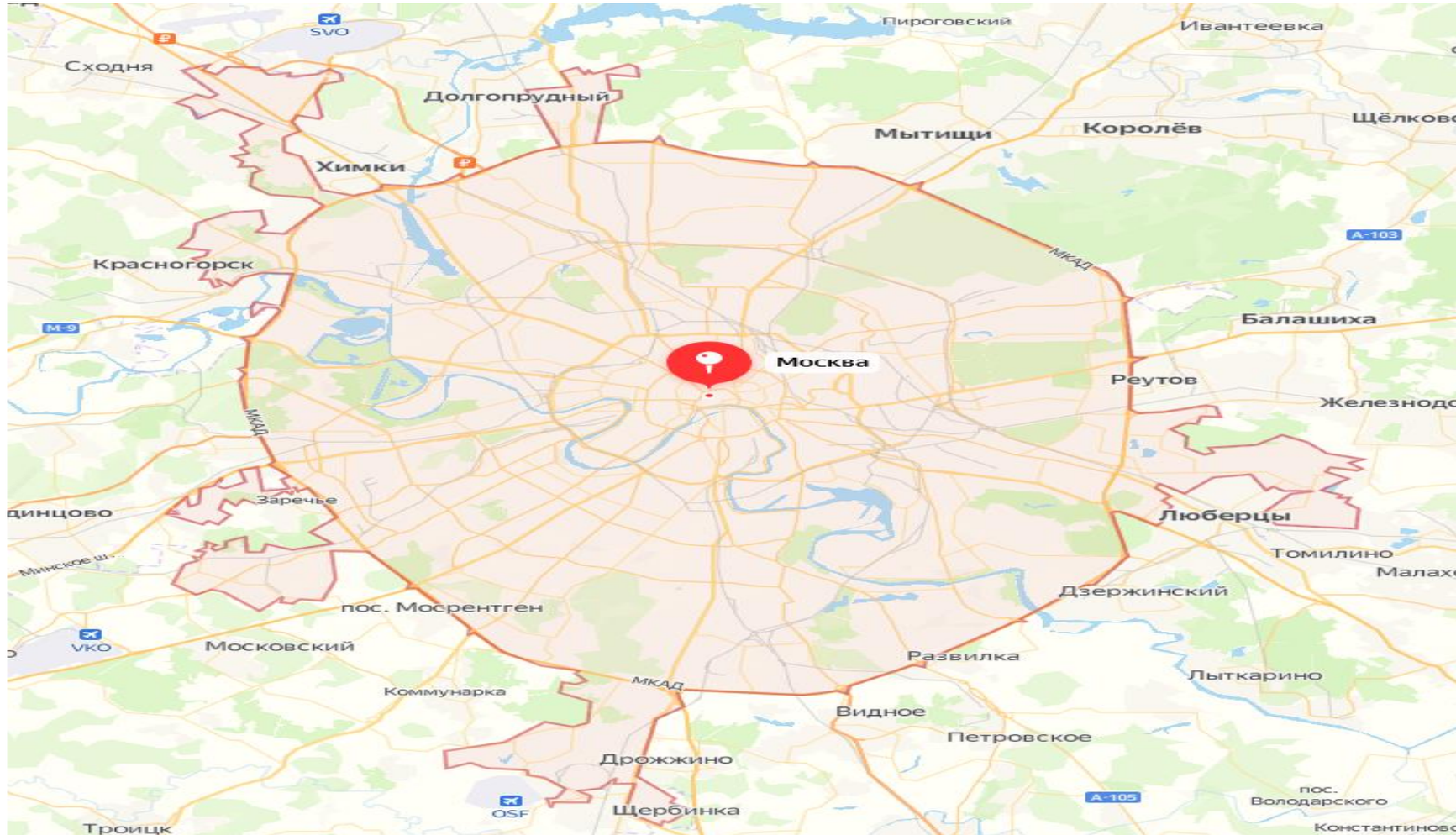


ПАСПОРТ
Региона Российской Федерации
город Москва



Географическая карта региона



Источник: https://yandex.ru/maps/geo/moskva/53166393/?from=tabbar&ll=37.646930%2C55.725146&source=serp_navig&z=10.47

Общие сведения о регионе

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"	<ol style="list-style-type: none"> 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

Источник: по данным субъекта

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. Мироновская, 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

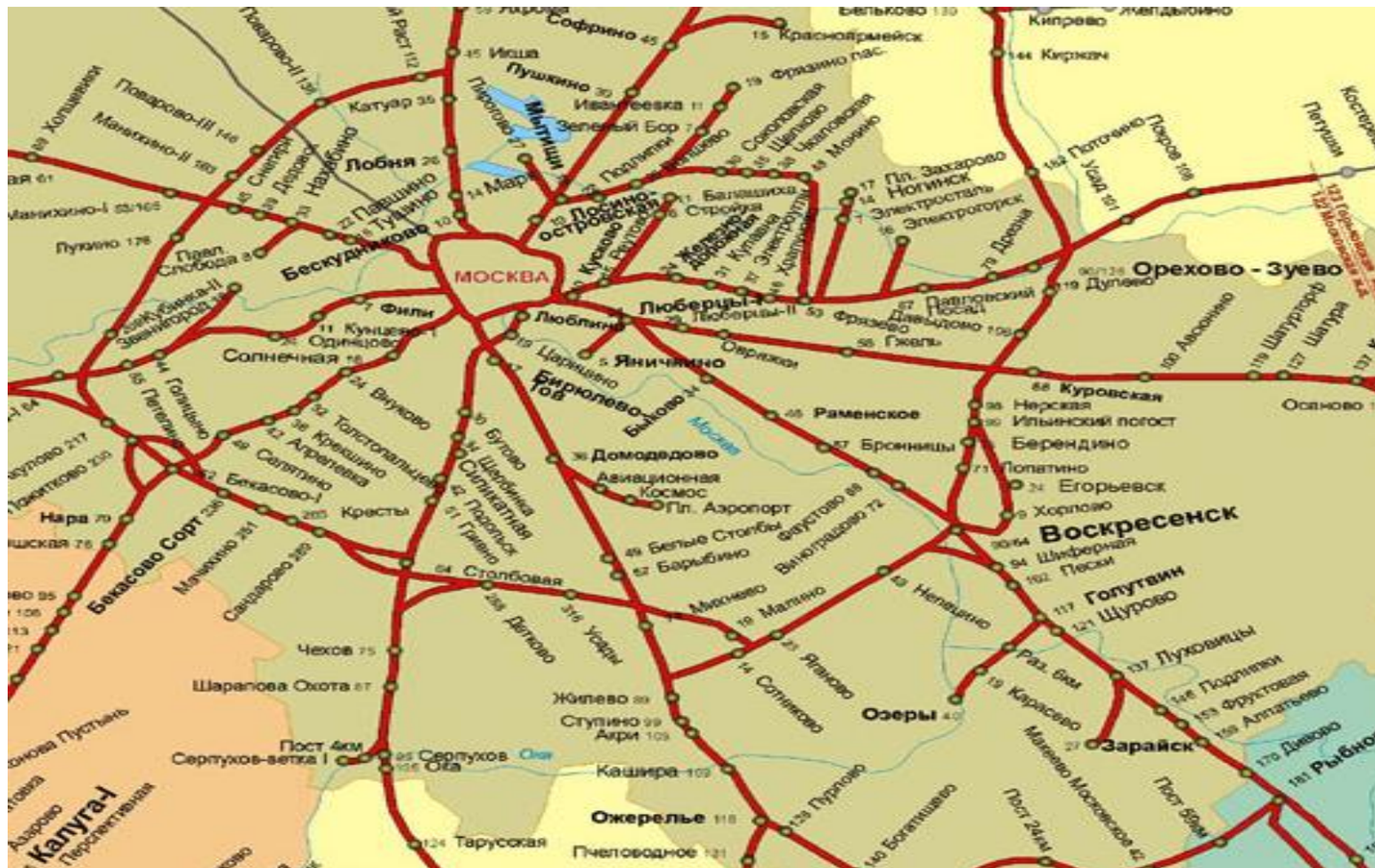
Площадь: 15,15 Га

-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

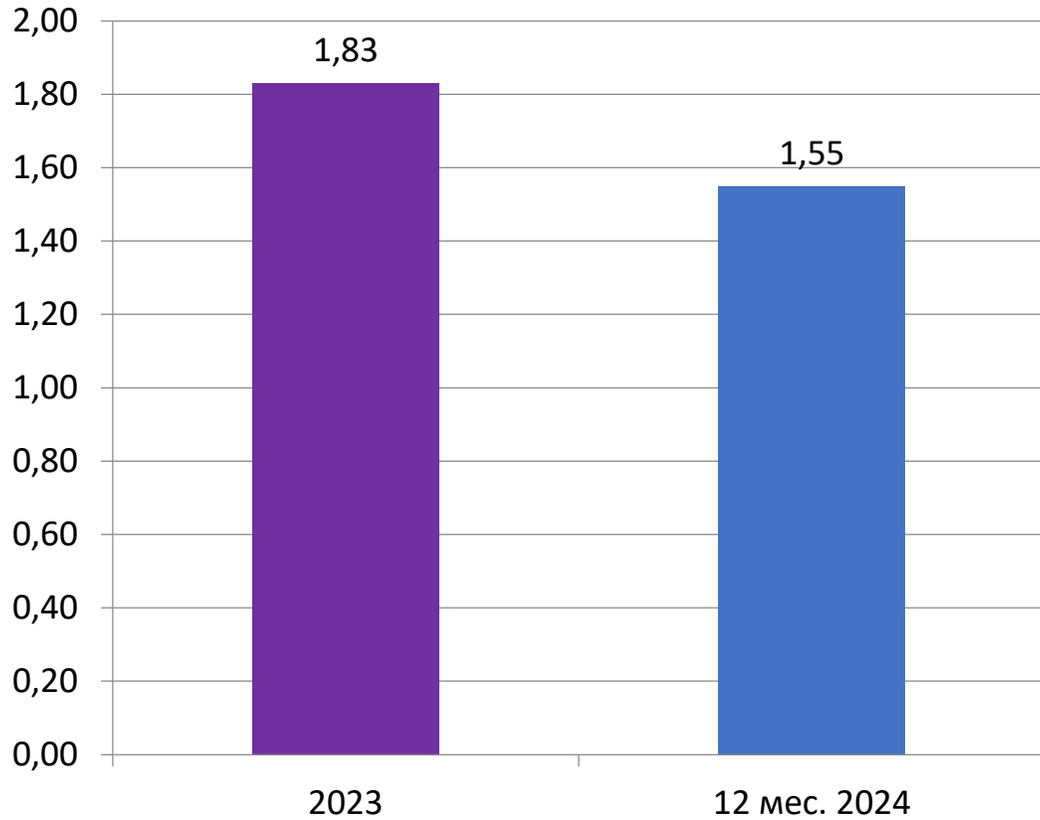
- 977,497 км протяженность путей общего пользования;
- 44949144,85 м протяженность путей необщего пользования, (см. Приложение 1)
- 9 железнодорожных вокзалов;
- 145 железнодорожных станций;
- аэропортов, аэровокзалов
- 10 автовокзалов, 33 автостанций и кассовых пунктов;
- 12 речных порта;
- 0 пограничных переходов.

Транспортная инфраструктура региона

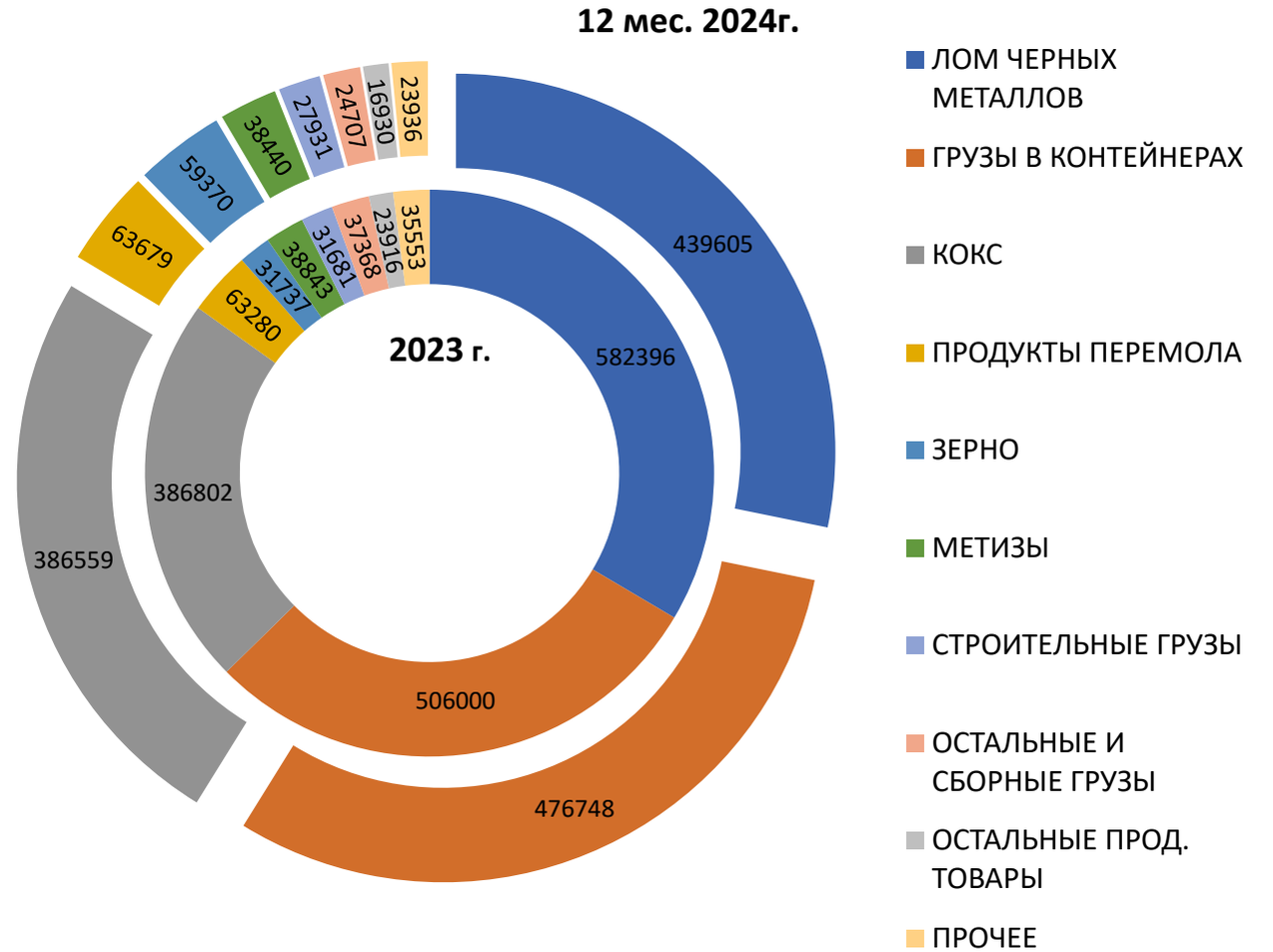
- **Крупнейшие железнодорожные станции:** 1 класса-Лосиноостровская, Бескудниково, Кунцево II, Москва-Бутырская, Москва- Рижская, Подмосковная, Солнечная, Перово. Внеклассные – Люблино- Сортировочное, Москва-Каланчевская, Москва-Пассажирская-Курская, Москва-Пассажирская-Ярославская, Бекасово-Сортировочное, 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»;
- **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

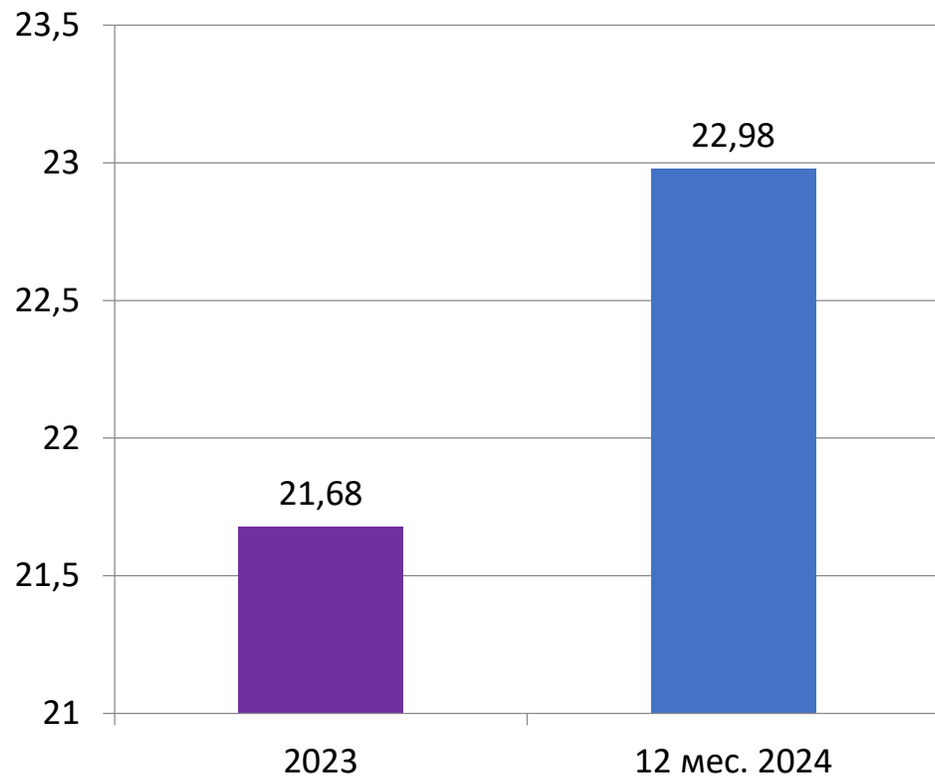


Отправление грузов по товарной номенклатуре

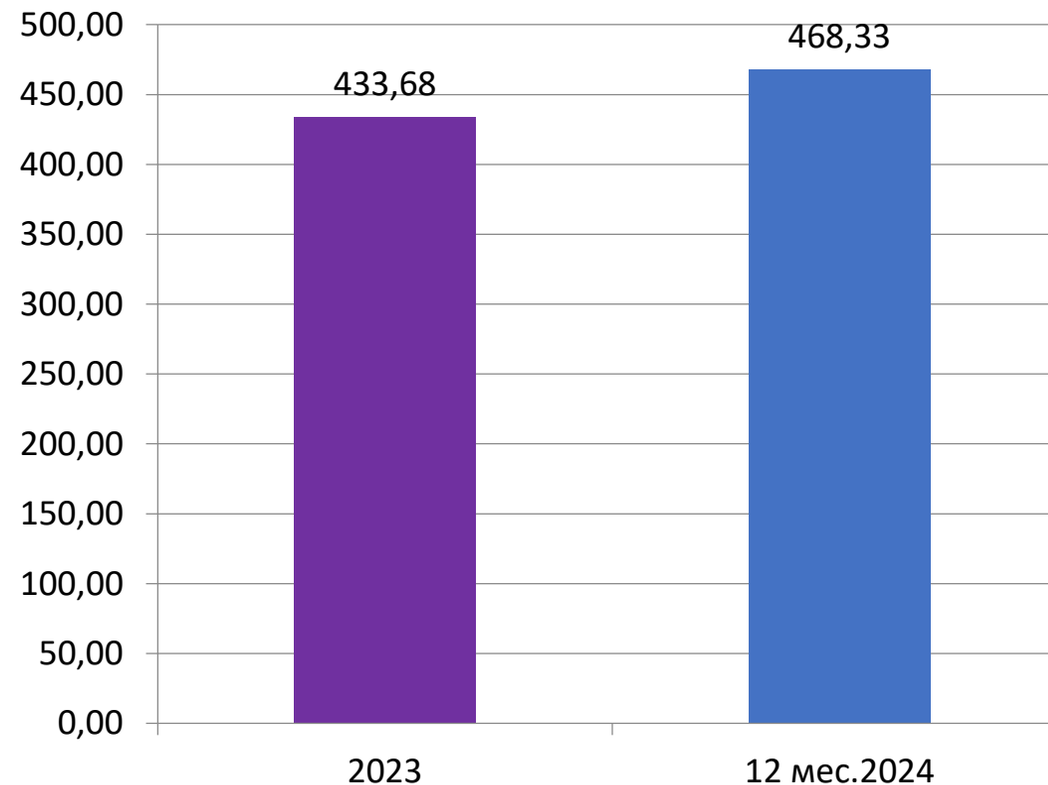


Отправленные пассажиры

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 ТРПУ «Окружная».

Перечень учебных заведений осуществляющих подготовку специалистов в области железнодорожного транспорта

Город	Перечень Филиалов	Почтовый адрес	Выпуск специалистов в 2023 году, 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 "Экосистема"	533
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	МГООАО Промжелдортранс	16969
Внуково	ООО "ПО Штарком"	1168
Внуково	ООО "Торговый дом "Нефтьмагистраль"	496
Внуково	ОАО "Ордена октябрьской революции, ордена трулового красного знамени "Первая образцовая типография" филиал "Одинцово"	703
Внуково	ОАО "Сервиснаб"	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 Мосспецкомплект	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"	5795
Марк	ЗАО "ДСК-7"	3300
Марк	ПАО "АЛМАЗ"	3600
Москва-пассажирская Киевская	ПАО "Мосэнерго"	2539
Москва-тов-Смоленская	ЗАО Красная Пресня	811
Москва-тов-Смоленская	АО "Московский мельничный комбинат № 3"	1527
Москва-тов-Смоленская	ЗАО "ПК Термобетон"	334
Тушино	АО "1470 УМТО"	774,9
Тушино	ММП имени Чернышева	2951
ФИЛИ	ФГУП ГКНПЦ.им. М.В. Хруничева	7281,84
Кусково	ООО "Модуль-91"	1235
Бирюлево	ОАО "Московский коксогазовый завод"	36333,87
Бирюлево	ООО "Бест Бетон"	293410
Бирюлево	ООО "Втормет "Царицыно"	321330
Коломенское	ОАО "Мосгороптторг" (не работает)	805300
Коломенское	ТЭЦ-20 филиал ПАО "Мосэнерго"	5291020
Коломенское	ФГУП "УПТК №114"	929650
Коломенское	ОАО "з-д РЭТО"	509
Коломенское	ООО "Горспецснаб 13"	1283300
Яничкино	ЗАО "Лыткаринское ППЖТ"	3499100

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Яничкино	ТЭЦ-22 филиал ПАО "Мосэнерго"	16074420
Яничкино	ФГКУ "ФЦДТ Союз"	2887250
Яничкино	ЗАО "Дубль В- Игепа"	306930
Яничкино	МГ АО "Промжелдортранс"	13089450
Чертаново	ООО "Велес"	217
Чертаново	АО "СМТ"	415
Чертаново	ООО "АГЗ-Транс"	678,3
Чертаново	АО «Смерфит Каппа РУС» (не работает)	497,81
Перово	ООО "Склад"	240
Перово	АО "МЛРЗ"	15593,2
Перово	ООО "Вторметпроект"	150,5
Митьково-2 на ПЕРОВО	ОАО "Кондитерский концерн Бабаевский"	917,33
Перово	АО "ОДК"	3438
Перово	АО "ДОК-3"	654
Люблино-Сорт.	АО "Трансстроймеханизация"	1003,33
Люблино-Сорт.	АО "ВРК-1"	1275
Люблино-Сорт.	ООО "Е-Транс-Центр"	282,01
Люблино-Сорт.	МЭЗ - филиал ОАО РЖД	115,75
Люблино - Сортировочное (Москва - Южный порт)	ООО "ПЗП "Люблинское" (не работает)	796,36
Люблино - Сортировочное (Москва - Южный порт)	ГУП "Московский метрополитен" (не работает)	1353,1

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-	МГОО "Промжелдортранс"	2556
Пресня	ТЭЦ-16 ПАО «Мосэнерго»	3458,08
Пресня	ООО "Ингеоком Инвестстрой"	1707,97
Новопролетарская	МГОО "Промжелдортранс" (ЖБИ-6)	2550
Новопролетарская	АО "Металлсервис"	10173,7
Новопролетарская (Бойня)	ПАО Мосэнерго "ТЭЦ-8"	648,5
Красный Строитель	ООО "МосМет Лайн"	302,3 м
Красный Строитель	ГБУ "Автомобильные дороги"	1441,66 м
Красный Строитель	ЗАО "ПромИнвест"	254 м
Красный Строитель	ТЭЦ-26 филиал ПАО "Мосэнерго"	3914 м
Красный Строитель	ООО "Вторметалл" (не работает)	900,23 м
Красный Строитель	ОАО "Опытный завод сухих смесей"	1020,8 м
Красный Строитель	ООО "Альянс-Т"	2274,3 м
Щербинка	ОАО "Подольское ППЖТ"	3338,6 м
Щербинка	Экспериментальное кольцо	17100 м
Черкизово	ООО "Теплоэнергострой"	7986,93 м
Черкизово	ООО "МПЖБ-18" (не работает)	2869 м
Черкизово	ФГКУ "Комбинат Сигнал"	2627 м
Черкизово	ПАО "Мосэнерго"	4172,41 м

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
ИТОГО:		44949144,85 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		
					Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
Москва					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
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-Лодиностровская					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 Калачевская	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 Митинская	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 - Ашелевка					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 - Ашелевка	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, 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
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 – Лобня (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 – Лобня (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. Лианозово – ст.Маркс»	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 Лианозово»	001.2021.10002315	ЦУКС	ДКСС	ДН МОСК	995,298		2 687,381						
Этап 5.7 «Реконструкция станции Маркс со строительством пассажирских обустройства»	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 Кутцево-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. СТИ, ПНР, НРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПНР, НРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПНР, НРД	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 Фидло»	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	НТЭ МОСК	141,500					1 912,961				
Этап 18.9 "Реконструкция тяговой подстанции Фидло для II этапа организации движения"	001.2020.10001000	ЦУКС	ДКСС	НТЭ МОСК	715,760		1 829,882							
Этап 18.10 "Реконструкция тяговой подстанции Славянская для II этапа организации движения"	001.2020.10001001	ЦУКС	ДКСС	НТЭ МОСК	1,000		35,182							
Этап 18.13 "Переустройство питающих фидеров контактной сети на станции Москва-Бутырская"	001.2020.10001005	ЦУКС	ДКСС	НТЭ МОСК	110,740		219,976							
Этап 18.2 «Электрификация пути №1 эвнировочного парка станции Москва-пассажирская-Смоленская»	001.2020.10000982	ЦУКС	ДКСС	НТЭ МОСК			34,308							
Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Подольск – Нахабино (МЦД-2). 1 этап					3 510,498	0,600	14 792,426							
Реконструкция станции Царицыно. 1 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 Марьяново. 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 Пойма. 6 этап	001.2018.10008021	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	166,374	0,100	1 140,504							
Реконструкция тяговой подстанции Царицыно. 1 этап организации движения. 21 этап	001.2019.10004412	ЦУКС	ДКРС	НТЭ МОСК	95,765		274,088							
Реконструкция тяговой подстанции Рогожская. 1 этап организации движения. 22 этап	001.2019.10004413	ЦУКС	ДКРС	НТЭ 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 Гражданская. 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 Манухино. 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	Управлительный 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
Организация пригородно-городского пассажирского железнодорожного движения на участке Кроково - Раменское (МЦД-3 «Кроково-Раменское»)					29 374,924					64 305,805			
Этап 4. Реконструкция участка Москва-Товарная-Октябрьская - Николаевка - Москва-2	001.2019.10002930	ЦУКС	ДКРС	ДИ 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	ДИ МОСК	6 485,097					11 960,253			
Этап 2. Строительство путепроводной развязки в районе остановочного пункта Мадино	001.2019.10002929	ЦУКС	ДКРС	ДИ ОКТ	470,000					3 621,849			
Этап 17. Реконструкция станции Ховрино	001.2020.10003854	ЦУКС	ДКРС	ДИ ОКТ	1 705,000					4 240,720			
Этап 1. Реконструкция станции Кроково и развитие конечной станции оборота моторвагонного депо Кроково	001.2019.10011863	ЦУКС	ДКРС	ДМВ ОКТ	3 750,170					11 897,250			
Этап 7. Реконструкция о.п. Электроводская	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 Митяково	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 Митяково	001.2022.10001573	ЦУКС	ДКРС	ДПО МОСК	350,000					2 940,100			
Этап 8. Реконструкция о.п. Авиамоторная	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 Панфи	001.2020.10003850	ЦУКС	ДКРС	ТЭ	0,011					1 769,901			
Этап 27. Реконструкция тяговой подстанции Отдых	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 Апрелевка"	001.2020.10004496	ЦУКС	ДКРС	ДИ МОСК	1 989,871		6 178,415						

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			
					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 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 металлургический комбинат №3»	001.2022.10001923	ЦУКС	ДКРС	ДИ МОСК						30,000				
Этап XIII "Парк отстоя и экипировки Киевского направления"	001.2021.10002869	ЦУКС	ДКРС	ДМВ МОСК	1 753,423		4 002,300							
Этап XIV "Парк отстоя и экипировки 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	ДЮ МОСК	3 600,734					6 089,327				
Этап VI, III и IV главные пути Москва-Каланчевская (искл.) - о.п. Марьяна Роша (вкл.)	001.2019.10009061	ЦУКС	ДКРС	ДЮ МОСК	2 815,677		7 227,569							
Этап XII "Строительство нового остановочного пункта Сыздани"	001.2021.10002868	ЦУКС	ДКРС	ДЮ МОСК			1 782,209							
Автоматизированная система информирования пассажиров на МЦД-4 Апрелевка - Железнодорожная	001.2019.10006011	ЦУКС	ДКРС	ДЮ МОСК			0,364							
Этап XVI "Строительство тяговой подстанции Солнечно"	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					4 877,037				
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 (искл.) – ст. Крюково (вкл.)	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			
					Плано-вые инвестицион-ные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плано-вые инвестицион-ные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плано-вые инвестицион-ные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	
Этап 10. Строительство ТПУ «Петровско-Разумовская» для приема/отправления специализированного подвижного состава и подвижного состава МЦД-3	001.2021.10006305	ЦУКС	ДКРС	ДИ 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	ДИ 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 (иска.) – ст. Москва-Пассажирская (иска.)	001.2021.10006311	ЦУКС	ДКРС	ДИ ОКТ	2 284,669	271,703	4 416,132							
Этап 13. Строительство ТПУ «Ленинградский»	001.2021.10006312	ЦУКС	ДКРС	ДИ ОКТ	1 818,812	253,863	9 208,746							
Этап 16. Строительство пассажирской инфраструктуры ТПУ «Крюково» для приема/отправления специализированного подвижного состава	001.2021.10006313	ЦУКС	ДКРС	ДИ ОКТ	888,918	69,092	2 061,643							
Этап 17. Строительство ТПУ «Рижская» для приема специализированного подвижного состава и подвижного состава МЦД-2, МЦД-3.	001.2021.10006314	ЦУКС	ДКРС	ДИ 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	ДИ 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	ДИ 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	ДИ ОКТ	1 199,886	132,704	3 387,773							
Этап 15. Усиление тягового и нетягового электроснабжения. Этап 15.2. Строительство тяговой подстанции Дыболова	001.2021.10006357	ЦУКС	ДКРС	ДИ 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 на стадии реализации инвестиционного	001.2019.20004548	ЦРТУ	ДКСС	ОАО "РЖД"			134,966							
Подготовка строительства/Разработка подготовительной документации/Разработка подготовительной документации, формирующей перечень и контрольные показатели титулов (объектов) строительства на стадии реализации инвестиционного	001.2019.20004367	ЦРТУ	ДКСС	ОКТ			180,000							
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	Управленческий 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 пограничных 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. строительномонтажные 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. строительномонтажные 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. строительномонтажные 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 ГЭВМ					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 воспроизводственных 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
Поклонная печать					500,000		500,000	150,000		150,000	585,000		585,000
Приобретение (в т.ч. строительномонтажные 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-ляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные 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. строительные-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: 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. строительные-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. строительные-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. строительные-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. строительные-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. строительные-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. строительные-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	ЦТЭС	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					88,992		424,923						

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

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		
					Плано-вые инвестицион-ные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плано-вые инвестицион-ные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плано-вые инвестицион-ные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, 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	ЦТЕХ	ДКСС	ДОСС			65,895						
Установка стационарных комплексов определения препятствий для мониторинга зон ограниченной видимости	001.2020.10001762	ЦТЕХ	ДКСС	ЦЦИ			34,928						
Внедрение гибридной системы интервального регулирования на МЦК для работы по всем станционным маршрутам	001.2020.10001771	ЦТЕХ	ДКСС	ЦЦИ			280,554						
Строительство широкополосной системы связи на базе технологии LTE с обеспечением управления движением на МЦК и	001.2020.10001757	ЦТЕХ	ДКСС	ЦСС			171,658						
Разработка конструкции и технологий содержания железнодорожного пути, обеспечивающих наработку 2,5 млрд. тонн брутто произведенного тоннажа							7,032						
Реконструкция (модернизация) второго пути на "Экспериментальном кольце АО «ВНИИЖТ»	001.2022.10003499	ЦТЕХ	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)/Оборудование/Автоматизированные системы управления	001.2011.20003065	ТЭ	ТЭ	ТЭ	70,000		70,000	70,000		70,000			
Развитие высокотехнологичной области "Квантовые коммуникации"					3 170,000	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)/Оборудование/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 ТСОТЬ 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 ТСОТЬ Казанского вокзала г. Москвы	001.2021.10001528	ЦБЗ	ДКСС	ДКВ			20,000	20,000			150,000		
Оснащение ТСОТЬ моста через реку Москва, 35 км перегона Кашичково-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		
					Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПНР, ИРД	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	ДЮ МОСК	411,305			200,000		701,744			
Оснащение ТСОТБ ж.-д. ст. Москва-Пассажирская-Смоленская	001.2020.10003631	ЦБЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ			34,930						
Оснащение ТСОТБ ж.-д. ст. Москва-Калужская	001.2021.10000899	ЦБЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	5,000	5,000		150,000					155,000
Оснащение ТСОТБ ж.-д. ст. Бескудниково	001.2021.10000901	ЦБЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	5,000	5,000		150,000					155,000
Оснащение ТСОТБ ж.-д. ст. Николаевка	001.2021.10000930	ЦБЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	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. Подмосковская	001.2015.10001538	ЦР	ДКСС	МОСК	14,810		33,743						
Модернизация ЭС ГО № 03614-77 ст. Николаевка	001.2018.10004766	ЦР	ДКСС	МОСК	15,000			30,000		49,000			
ЭСТО № 10562-77 ст. Москва-Бутырская	001.2020.10002601	ЦР	ДКСС	МОСК	10,000			25,000		39,000			
ЭСТО № 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. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования/Оборудование экологическое и природоохранное	001.2018.20010978	ЦБТ	ДКСС	ЦДН				252,800		252,800			
Реконструкция очистных сооружений на станции Бекасово-Сортировочное	001.2007.10010225	ЦБТ	ДКСС	МОСК	60,000		236,619						
Пожарная безопасность (посты ЭЦ, станции)					43,142		123,997						
Пожарная безопасность (ЦБТ)					43,142		123,997						
ГВЦ Монтаж систем пожарной автоматики.	001.2021.10002022	ЦБТ	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/Оборудование/Процесс оборудования	001.2022.20002225	ЦРБ	ЦЦЭС	ОАО "РЖД"							1,800		1,800
«Приведение к требованиям ПТЭ» (ЦСС)					7,359		7,359						
Приобретение (в т.ч. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования/Оборудование 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/Оборудование/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		
					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
Обновление оборудования хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок (ЦМ)											68,000		68,000
Приобретение Грузоподъемные машины и механизмы/Погрузчики	001.2019.20008483	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. Кузино	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 по 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 теплотехническое, 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	6,600		6,600						
Оснащение системами пожарной автоматики служебно-технических зданий Московской ДТВ	001.2018.10004057	ЦДТВ	ДКСС	ДТВ МОСК	0,600	0,600		6,600		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		
					Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, ИРД	План ввода ОС
Проект восстановления зданий технологического, административного и жилищно-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)/Оборудование/Оборудование 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)/Оборудование/Оборудование 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 ЖЦ 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. Досвиноостровская	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. Кузьмино-2	001.2020.10002273	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	1,324		1,474						
Оснащение системами пожарной автоматики здания склада г. Москва, ул. Михалковская, д.	001.2020.10002370	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. Лихоборы	001.2020.10002435	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	0,200	0,200		0,500		0,700			
Оснащение системами пожарной автоматики здания красного уголка ст. Лихоборы	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 ЦИ					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/Оборудование/Оргтехника	001.2007.20007356	ЦИ	ЦИ	ОАО "РЖД"	0,500		0,500	0,500		0,500	0,500		0,500
Приобретение/Автотранспорт/Легковой автотранспорт	001.2007.20007357	ЦИ	ЦИ	ОАО "РЖД"	5,000		5,000				6,000		6,000
Приобретение/Оборудование/Вычислительная техника	001.2007.20007358	ЦИ	ЦИ	ОАО "РЖД"				1,000		1,000			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Бытовые приборы	001.2007.20007359	ЦИ	ЦИ	ОАО "РЖД"	0,200		0,200	0,200		0,200	0,200		0,200
Приобретение/Оборудование/Мебель	001.2007.20009522	ЦИ	ЦИ	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 локомотивного депо					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			
					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	
Эксплуатационные предприятия вагонного хозяйства					474,565	12,000	489,563							
Внедрение интегрированных постов автоматизированного приема диагностики подвижного состава на сортировочных станциях (ПИССТ)					474,565	12,000	489,563							
Внедрение интегрированного поста автоматизированного приема диагностики подвижного состава на сортировочных станциях (ПИССТ) на станции Белосоро-Сорт	001.2019.10005974	ЦДН-ЦВ	ДКСС	ДН МОСК	474,565	12,000	489,563							
Проекты обновления инфраструктурного комплекса, в т.ч.:					11 677,964	78,398	11 731,294	10 092,721	77,986	10 167,753	22 570,522	113,300	22 369,488	
Предприятия путевого комплекса					9 475,898		9 481,898	6 112,121		6 112,121	3 179,494		3 179,494	
Обновление предприятий путевого комплекса					9,179		9,179	9,547		9,547	9,929		9,929	
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/Грузопассажирский 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	Трансформы	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 грузозахватное	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/Грузовой 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		
					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
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 автоматизации и телемеханики	001.2011.20000701	ЦДН-ЦНП	ДКСС	ДИ 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 станционное, 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/Грузопассажирский автотранспорт	001.2021.20000750	ДКРЭ	ЦДЭС	МЭЗ							2,000		2,000
Обновление оборудования и устройств электроснабжения (ГЭ)					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	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК							0,500	0,500	
Техническое перевооружение тяговой подстанции Вешники/Замена аккумуляторной батареи	001.2012.10003070	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК							0,500	0,500	
Строительство ДПКС на ст. Лихоборы	001.2022.10003325	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	80,000			90,000		181,200			
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ГЭ)					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	ГЭ	ДКСС	НГЭ МОСК	36,388		36,388	21,360		21,360	24,743		24,743
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ГЭ)											2,000	2,000	
Противопожарная система зданий ЭЧ-1 Москва	001.2021.10004121	ГЭ	ГЭ	НГЭ ОКТ							2,000	2,000	
Технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям					35,103	4,543	45,407			1,272			
РПЦ-0,4 кВ «пржекторная магта №1», Технологическое присоединение АО «ДАВС-А» (Автомобильный пр.)	001.2017.10001359	ГЭ	ГЭ	НГЭ 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. Крестовский переулок - АО "Дайса"	001.2018.10001633	ГЭ	ГЭ	НГЭ МОСК	1,000		1,664						

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		
					Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, 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 эстакада, в районе Мытищинского проезда	001.2018.10001634	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	0,340	0,100	0,853						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, ул. Сокольнический Вал, д.18, Мытищинская ЭЧ, АО "Федеральная пассажирская компания"»	001.2018.10001658	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	10,000		15,000						
"ВЛ-0,4 кВ, РУ-0,4 кВ от КТП-12 ВЛ ИЭ-6 кВ Рогожская-Перерва, Московско-Курской ЭЧ. Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, ст. Текстильщики, платформа от Москвы,ООО «РЕГ ИОН-СЕРВИС» "	001.2018.10009950	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	0,335		0,705						
ЛЭП-0,4 кВ присоединяемая к РЩ-0,4 кВ ст. Бесудниково, РУ-0,4 кВ ТП-21442 ст. Бесудниково ПАО «МОЭСК», Добинской ЭЧ.Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, Путевой проезд, д. 52, ООО «Авто Мото Проект»	001.2018.10014483	ТЭ	ТЭ	НТЭ 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-Павелецкой ЭЧ.Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, ул. Хамовнический Вал ГУП «Московский метрополитен»	001.2019.10003330	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	1,410	0,170	1,410						
Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, Станция Кожуховская, Котлара станции Кожуховская, лит 22.5-29 км ПК4+50, Московско-Павелецкой ЭЧ. Государственное унитарное предприятие города Москвы «Мосспец»	001.2020.10002019	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	0,200		0,769						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, Бирюлево Восточное, ул. 6-я Радная, вл. 44, стр. 9, 77.05.0010011.41, Московско-Курская ЭЧ.	001.2021.10007546	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	0,237		0,772						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, северный дублер Кутузовского проспекта, пересечение улиц Барская и Пелеровского, 77.07.006006.1081, Вилковская ЭЧ, ООО «Каскад-Энерджи»»	001.2022.10000003	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	0,800		1,107						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, поселение Вороновское, дер. Новогородово, к.п.: 77.22.0040405.3, Вилковская ЭЧ, ГБУ г. Москвы «Ригулат».	001.2022.10002446	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	5,150	1,008	5,150						
«Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 7 напротив «Мост Победы» при движении напр. рядом с пл. Ленинградская (д. 4 к. 24 по Волоколамскому ш.), Покровско - Стрешневская ЭЧ, ЗАО «ОДНМН»	001.2022.10002451	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК	1,742	0,427	1,742						

Субъект Федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управлительный 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	
«Технологическое присоединение ЭНУ по адресу: г. Москва, ул. Земляной Вал, д. 27, стр. 2, Московско - Курская ЭЧ, ГБУ г. Москва «Жилищник Басманный района».	001.2022.10002452	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	0,842	0,420	0,842							
«Технологическое присоединение ЭНУ по адресу: Московская область, Дмитровский район, г/п Дмитров, деревня Рельяново, 50.04.0150107.27, Лобненская ЭЧ, Физунова»	001.2022.10002454	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	4,826	0,554	4,826							
«Технологическое присоединение ЭНУ по адресу: г. Москва, в районе станции Бесудлиново, Лобненская ЭЧ, ООО «БАЛТИМЕТКОР»	001.2022.10002926	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	1,870	0,460	1,870							
«Технологическое присоединение ЭНУ по адресу: г. Москва, Участок №6 Ярославского направления Московской железной дорожной станции Лосиноостровская до МКАД, Мытищинская ЭЧ, ИП Овсенок М.М.»	001.2022.10002928	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	3,032	0,443	3,032							
«Технологическое присоединение ЭНУ по адресу: г. Москва, лесничество Кузнецовское в военное 6 кв., С/П Искатель, ул-к 79, 50.26.0140414.142, Московско-Смоленская ЭЧ, Корольев В.В.»	001.2022.10002930	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	0,482	0,382	0,482							
«Технологическое присоединение ЭНУ по адресу: г. Москва, г.Щербинка, ул. Садовая, д. 1а, тер. П/К «Кристалл-4», 77.13.0000000-1239, Московско-Курская ЭЧ, КТН-250 ст. Тушино Покровско-Стрешневской дистанции электроснабжения»	001.2022.10003063	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	0,579	0,379	0,579							
Технологическое присоединение мощностей энергопринимающих устройств ООО	001.2017.10001279	ГЭ	ГЭ	ИГЭ 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	ИГЭ МОСК	119,873		188,865							
Техническое перевооружение объекта "ОРУ-110/35/6 Тяговая подстанция Царицыно"	001.2018.10000944	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК				15,000	15,000		150,000			
Техническое перевооружение "Кабельная линия -10 кВ от П/СТ П45 Мосэнерго до ТП Москва-3" федер. I2027 "Альфа" ЭЧ-20	001.2018.10000945	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	54,027		121,880							
Техническое перевооружение объекта "Здание подстанции. Закрытого типа ТП-2462 станция Москва"	001.2018.10000946	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	16,830		19,271							
Техническое перевооружение объекта: «Здание ЦРП Солнечная»	001.2018.10000947	ГЭ	ГЭ	ИГЭ 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	ИГЭ МОСК	12,129	0,129	13,795				32,300		32,300	
Техническое перевооружение ТП-18399 ст. Коломенское.	001.2018.10000950	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	10,000	2,000	10,000							
Техническое перевооружение РУ-10 кВ ЭЧО Очаково	001.2018.10000952	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	3,129	0,129	4,697							
Техническое перевооружение объекта "ОРУ-35/6 Тяговая подстанция Перерва"	001.2018.10000955	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	5,100			50,000		57,161				
Техническое перевооружение КТП (ТМГ - 400) ст. Физы	001.2018.10009327	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	8,129	0,129	8,601							
Техническое перевооружение РТП-16076 ст. Москва-Навладская	001.2018.10009328	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	11,500	1,500	11,500							
Техническое перевооружение объекта ВЛ - 0,4 кВ ст. Бесалово - Серг. парк Б.	001.2018.10009331	ГЭ	ГЭ	ИГЭ МОСК	0,351		1,047							

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управ- лийный проект	Заказчик	Балансодержа- тель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плано- вые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плано- вые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плано- вые инвестицион- ные затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Техническое перевооружение ТП-21209 с КЛ 10кВ	001.2019.10005710	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК							15,000	15,000	
Техническое перевооружение ТП-12373 М. Ярославская	001.2019.10005711	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК							30,000	30,000	
Техническое перевооружение ВЛ-10кВ М. Рязская - П. Стрешнево	001.2019.10005713	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК							25,300	25,300	
Техническое перевооружение трансформаторной подстанции ст. Николаевка	001.2019.10005719	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	5,000	5,000		30,219		35,219			
Техническое перевооружение трансформаторной подстанции на территории угольного склада	001.2019.10005724	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	5,000	5,000		30,219		35,219			
Техническое перевооружение ТП-6457 Очаково 1	001.2019.10005725	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	5,000	5,000		40,000		45,000			
Техническое перевооружение РТП 18913 Москва-товарная-Курская	001.2019.10005875	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК				10,000	10,000		42,000		52,000
Техническое перевооружение ТП-2771 Люблино	001.2019.10005876	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК				10,000	10,000		42,000		52,000
Техническое перевооружение ТП-25913 Москва-Курская	001.2019.10005877	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	38,575	8,575	38,575						
Техническое перевооружение РУ-0,4 кВ ЦРП1 ст. Москва 3	001.2019.10007509	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	5,000	5,000		30,220		35,220			
Техническое перевооружение РУ-0,4 кВ ТП-19447 ст. Лосиноостровская	001.2019.10007510	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	5,000	5,000		30,219		35,219			
Техническое перевооружение ТП-6337 Лосиноостровская	001.2019.10007511	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	41,000	1,000	41,000						
Техническое перевооружение РУ ТП-13387 ст. Лосиноостровская	001.2019.10007513	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	5,000	5,000		30,219		35,219			
Техническое перевооружение РУ-0,4 кВ ТП-16277 ст. Лосиноостровская	001.2019.10007515	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	5,000	5,000		42,000		47,000			
Техническое перевооружение РТП МОСКВА ПАРК Б МОСКВА-ТЕХНИЧЕСКАЯ - МОСКВА-КАЛАНЧЕВСКАЯ	001.2019.10007516	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК				20,000	20,000		98,000		118,000
Техническое перевооружение КРТП Москва 2-Митяково	001.2019.10007519	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК	5,000	5,000		40,000		45,000			
Техническое перевооружение ТП-16310 М. Ярославская	001.2019.10002960	ГЭ	ГЭ	НТЭ МОСК						1,487			
Техническое перевооружение устройств электроснабжения жд узла Москва	001.2018.10000303	ГЭ	ГЭ	НТЭ ОКТ				5,200			121,300		130,493
Техническое перевооружение устройств электроснабжения РТП -17048	001.2018.10000305	ГЭ	ГЭ	НТЭ 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 (инв. №30258/2781)	001.2019.10009221	ГЭ	ГЭ	НТЭ 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-лительский 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	
Техническое перевооружение контактной сети на станции Крюково (Северная)	001.2018.10009412	ГЭ	ГЭ	ИТЭ ОКТ	15,000		37,449							
Техническое перевооружение контактной сети на станции Москва-Пассажирская	001.2018.10009413	ГЭ	ГЭ	ИТЭ 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	ИТЭ 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, Курское	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 (переезд Сергея Посад – Бузаниново)	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 Бронница – 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. Лосиноостровская, 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 - Кусково, 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 Кусково - 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	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 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	Управ-ляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС	Планируемые инвестиционные затраты	в т.ч. СТП, ПНР, НРД	План ввода ОС
Капитальный ремонт 3 уровня - сплошная замена рельсов новыми в период между капитальными ремонтами, сопровождаемая работами в объемах подъемочного ремонта	001_2021_10000633	ЦДН	ЦДН-ЦП	ДН МОСК				250,505		250,505	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 (ЦД)					116,212	21,420	95,924	236,020		257,440			
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ЦД)					0,900		0,900						
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование	001_2012_20003259	ЦД	ДКСС	ДПО МОСК	0,300			0,300					
Приобретение (в т.ч. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование учебно-лабораторное	001_2021_200006110	ЦД	ДКСС	ДПО МОСК	0,600			0,600					
Затраты на мероприятия по обеспечению промышленной безопасности (ЦД)					1,200			1,200					
Приобретение (в т.ч. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Компрессоры и воздухооборудование	001_2013_20002128	ЦД	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. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование контрольно-измерительное и диагностическое	001_2019_20008879	ЦД	ЦДЭС	ДМВ МОСК	3,800			3,800					
Приобретение (в т.ч. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование станочное, прессовое, кузнечное	001_2013_20002608	ЦД	ЦДЭС	ЦДМВ			1,132						
Приобретение (в т.ч. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование хозяйственного назначения	001_2022_20003747	ЦД	ЦДПО	ЦДПО	50,000			50,000	200,000	200,000			
Прочая пассажирская инфраструктура для организации пассажирских перевозок					60,312	21,420	38,892	36,020		57,440			
Приобретение (в т.ч. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Здания (кроме жилых) и сооружения/Приобретение независимых мобильных зданий	001_2020_20004116	ЦД	ЦДПО	ДПО МОСК	29,169			29,169					
Приобретение (в т.ч. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Здания (кроме жилых) и сооружения/Приобретение независимых мобильных зданий	001_2020_20001636	ЦД	ЦДПО	ДПО ОКТ	9,723			9,723					
Устройство систем заземления	001_2019_10008849	ЦД	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 простейшие 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	
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 автоматики (ДЖВ)					49,400	11,800	41,400	202,700	10,000	195,632				29,750
Курский вокзал. Системы пожарной автоматики.	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 (ЦДЗ)					5 606,100		5 640,183	2 274,388		6 613,059				
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные 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	ЦДЗ	ЦДЗ	ЦДЗ	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	ЦДЗ	ЦДЗ	ЦДЗ	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	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях									
					2023			2024			2025			
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СТИ, ПИР, ИРД	План ввода ОС	
Реконструкция здания сплит-станции ИУЗ "Центральная клиническая больница №2 им. Н.А.Семашко ОАО "РЖД"	001.2018.10003374	ЦЦЗ	ДКРС	ИУЗ "Центральная клиническая больница №2 им. Н.А.Семашко"			20,288							
Реконструкция объектов здравоохранения ОАО "РЖД" и замена лифтов	001.2019.10008662	ЦЦЗ	ЦЦЗ	ЦЦЗ	2 148,900			1 133,188		5 471,859				
Целевая программа информатизации медицинских проектов					464,000			464,000						
Приобретение (в т.ч. строительные-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудования: Вычислительная техника. Оборудование для организации сети передачи данных (СПД)	001.2021.20002853	ЦЦЗ	ЦЦЗ	ЦЦЗ	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						