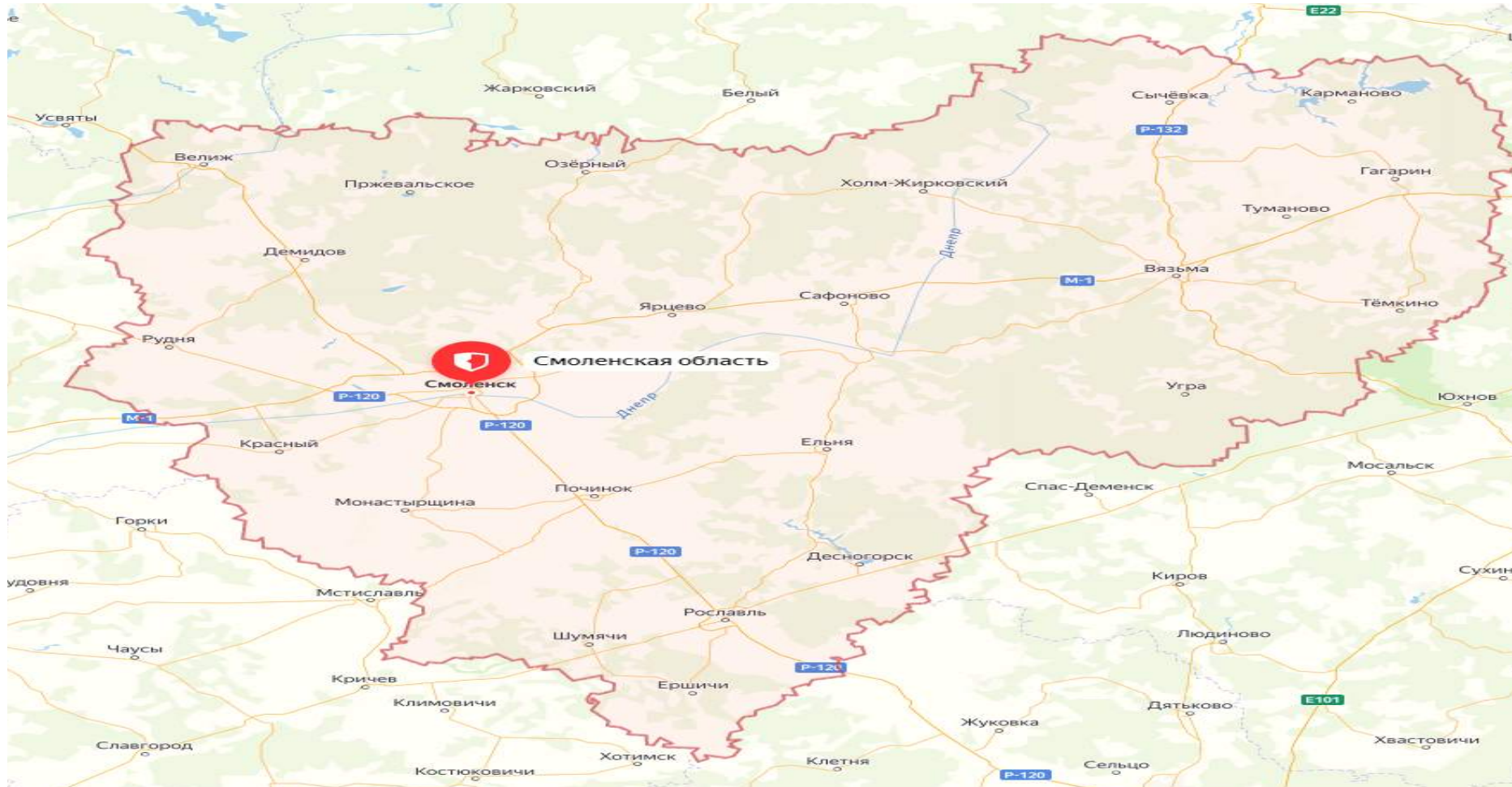


ПАСПОРТ
Региона Российской Федерации
Смоленская область



Географическая карта региона



Центральный Федеральный округ

Общая площадь региона: 49 788,5 кв. км.

Население: 909,9 тыс.человек

Плотность населения: 18,3 чел. на кв.км.

Городское население: 72,2 %

Административно-территориальное деление:

Муниципальные районы – 25

Городские округа – 2

Городские поселения – 25

Сельские поселения – 298

Крупные города по численности населения:

Смоленск -	317,2
Вязьма -	52,1
Рославль -	47,4

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия	Вид экономической деятельности
ООО «Ярцевский метзавод»	Производство чугуна, стали и ферросплавов;
ООО «УльтраДекор»	Производство фанеры, деревянных фанерованных панелей и аналогичных слоистых материалов, древесных плит из древесины и других одревесневших материалов;
ООО «Ультрабайлд МДФ»	Производство фанеры, деревянных фанерных изделий и аналогичных слоистых материалов, древесных плит из древесины и других одревеснивших материалов;
ООО «Эггер Древпродукт ГАГАРИН»	Производство фанеры, деревянных фанерованных панелей и аналогичных слоистых материалов, древесных плит из древесины и других одревесневших материалов;
ПАО «ДОРОГОБУЖ»	Производство удобрений и азотных соединений;

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

Индустриальные парки

- Областной государственный индустриальный парк «Феникс»

Место нахождения: г. Смоленск, ул. Энгельса, д.23

Специализация: размещение предприятий различной отраслевой направленности

Площадь: 82,5 Га

- Областной государственный индустриальный парк «Сафоново»

Местонахождения: Смоленская область, Сафоновский район, г. Сафоново,

ул. Строителей, д. 36

Специализация: размещение предприятий различной отраслевой направленности

Площадь: 130 Га

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

Особые экономические зоны

- Особая экономическая зона промышленно – производственного типа «Стабна»

Место нахождения: Смоленская обл., Смоленский р-н, д. Стабна ул. Заозерная, д. 35

Специализация: промышленно - производственная

Площадь: 348,1Га

Территории опережающего развития

- ТОСЭР «Дорогобуж»

Местонахождение: границы Дорогобужского городского поселения Дорогобужского района (Смоленской обл.)

Специализация: Перечень классов ОКВЭД, включающих виды экономической деятельности, осуществление которых допускается в результате реализации инвестиционных проектов на ТОСЭР «Дорогобуж»:

- 1. Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях.
- 2. Производство пищевых продуктов.
- 3. Производство безалкогольных напитков, производство минеральных вод и прочих питьевых вод в бутылках.
- 4. Производство текстильных изделий.

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

Территории опережающего развития

- 5. Производство одежды.
- 6. Производство кожи и изделий из кожи.
- 7. Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения.
- 8. Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации.
- 9. Производство химических веществ и химических продуктов (за исключением производства удобрений и азотных соединений).
- 10. Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях.
- 11. Производство резиновых и пластмассовых изделий.
- 12. Производство прочей неметаллической минеральной продукции.
- 13. Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования.
- 14. Производство мебели.
- 15. Производство прочих готовых изделий.

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

Территории опережающего развития

- 16. Деятельность по предоставлению мест для временного проживания.
- 17. Прокат и аренда предметов личного пользования и хозяйственно-бытового назначения.
- 18. Деятельность центров обработки телефонных вызовов.
- 19. Деятельность по упаковыванию товаров.
- 20. Деятельность в области здравоохранения.
- 21. Деятельность в области спорта, отдыха и развлечений.
- 22. Стирка и химическая чистка текстильных и меховых изделий.
- 23. Производство бумаги и бумажных изделий.
- 24. Производство компьютеров, электронных и оптических изделий.
- 25. Производство электрического оборудования.
- 26. Производство машин и оборудования, не включенного в другие группировки.
- 27. Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов.

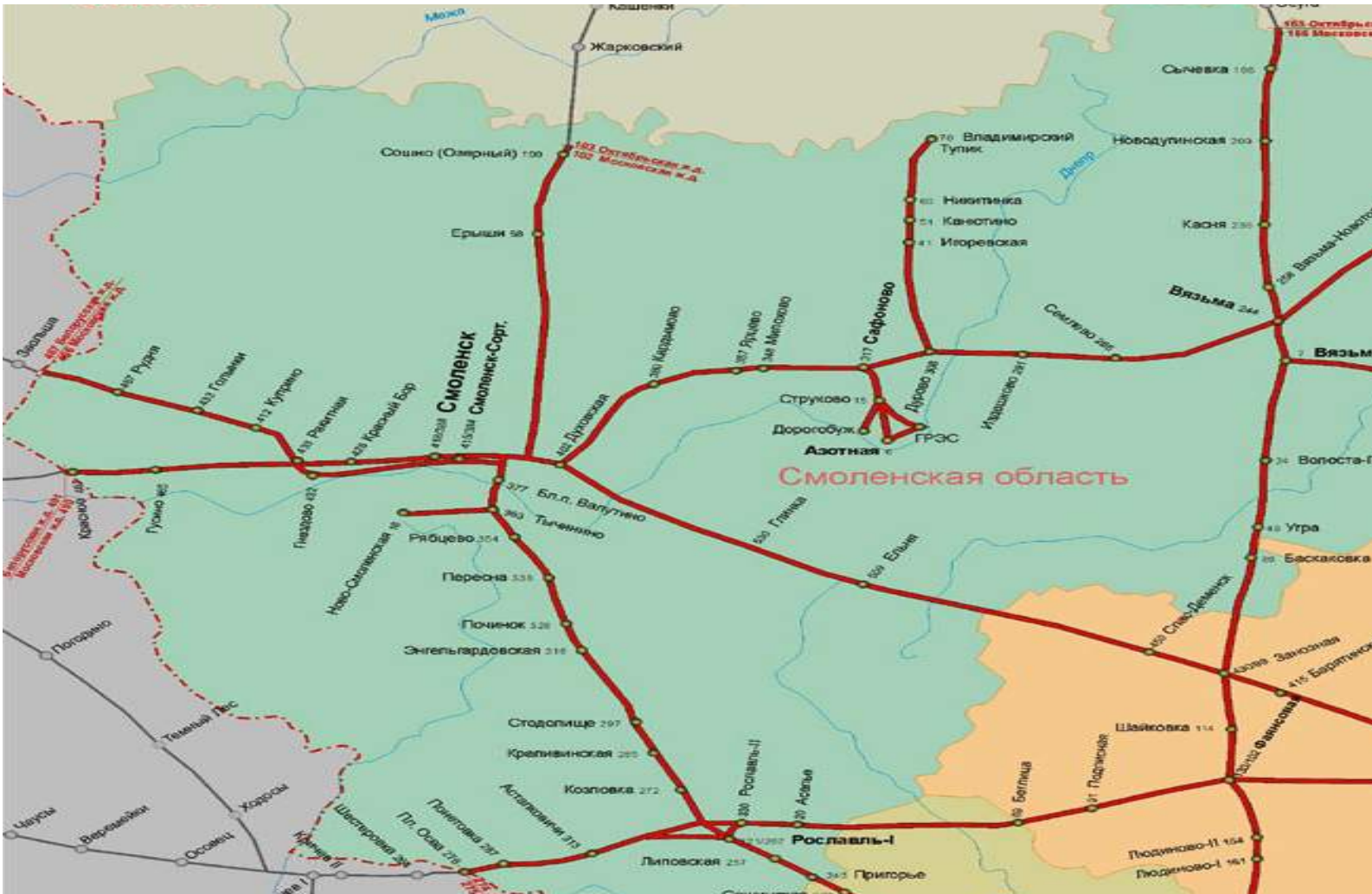
Индустриальные парки, особые экономические зоны, индустриальные техно-парки, территории опережающего развития

Территории опережающего развития

- 28. Производство прочих транспортных средств и оборудования.
- 29. Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность.
- 30. Деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков.
- 31. Деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма.

Площадь: 1834 Га.

Карта железных дорог региона



Источник:<https://slugba-perevozok.ru/documents/moskovskajagood.jpg>

Транспортная инфраструктура региона

Смоленская область - важнейший транспортный и коммуникационный узел. Кроме двух наших столиц - Москвы и Санкт-Петербурга - Смоленская область единственная, в которой на таком уровне и в такой комплексной форме могут быть предоставлены транспортно-коммуникационные услуги. Через территорию области проходят кратчайшие пути, связывающие отдельные районы страны между собой и зарубежными странами. Особено велико значение дорог, по которым осуществляется связь Центра страны с Белоруссией, Прибалтикой и странами Западной Европы, а также Санкт-Петербурга с Северным Кавказом и Центрально-Черноземным районом.

Показатели работы транспорта в регионе:

Автомобильный транспорт:

Протяжённость автомобильных дорог общего пользования в пределах области составляет 10,7 тыс. км, 95 % имеет твёрдое покрытие, свыше 60 % — усовершенствованное. Средняя плотность автодорог с твёрдым покрытием — 204 км на 1000 км² территории. Протяженность федеральных автомобильных дорог — 697 км (автомагистраль Москва-Минск, автодороги Брянск — Смоленск и Москва-Малоярославец-Рославль), включая в себя 96 мостов и путепроводов.

Железнодорожный транспорт

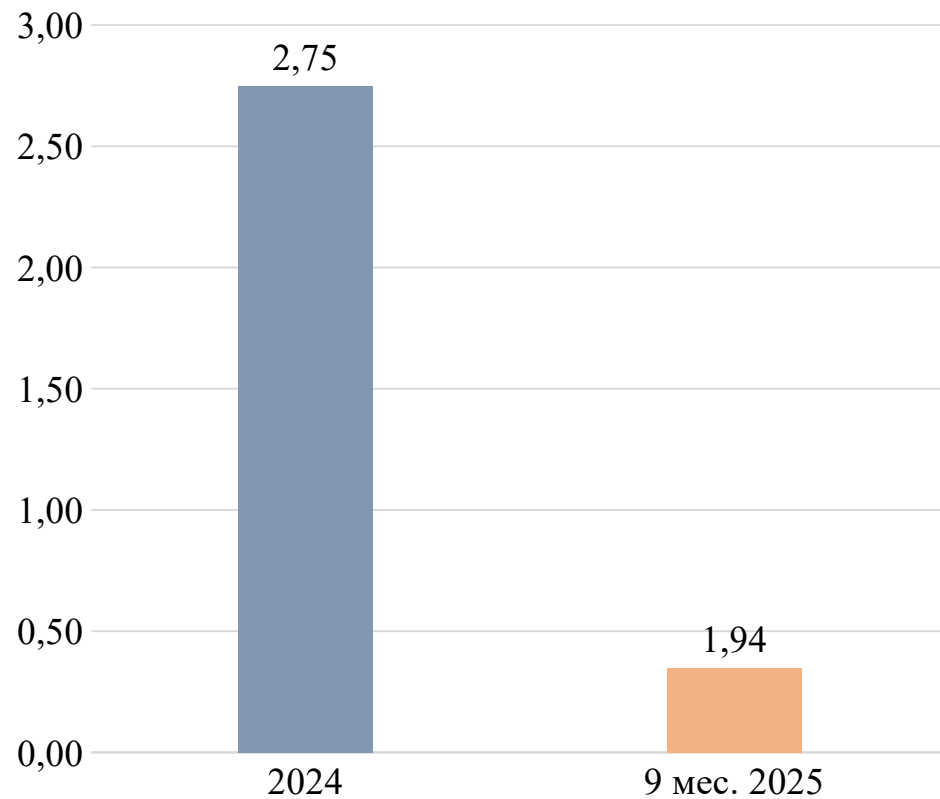
Основная железнодорожная двухпутная электрифицированная магистраль Москва — Минск — Брест имеет особое как пассажирское, так и грузовое значение и проходит через областные города: Гагарин, Вязьма, Сафоново, Ярцево и Смоленск. Кроме неё действуют однопутные тепловозные линии: историческая Рига — Орёл (через Рудню, Голынки, Смоленск, Починок и Рославль), Смоленск — Сухиничи, Вязьма — Ржев, Вязьма — Брянск, Вязьма — Калуга и Рославль — Сухиничи. Кроме того действуют внутренние ветки Смоленск — Сошно (ППЖТ Смоленской ГРЭС пос. Озёрный), на Верхнеднепровский (только грузовое сообщение).

Транспортная инфраструктура региона

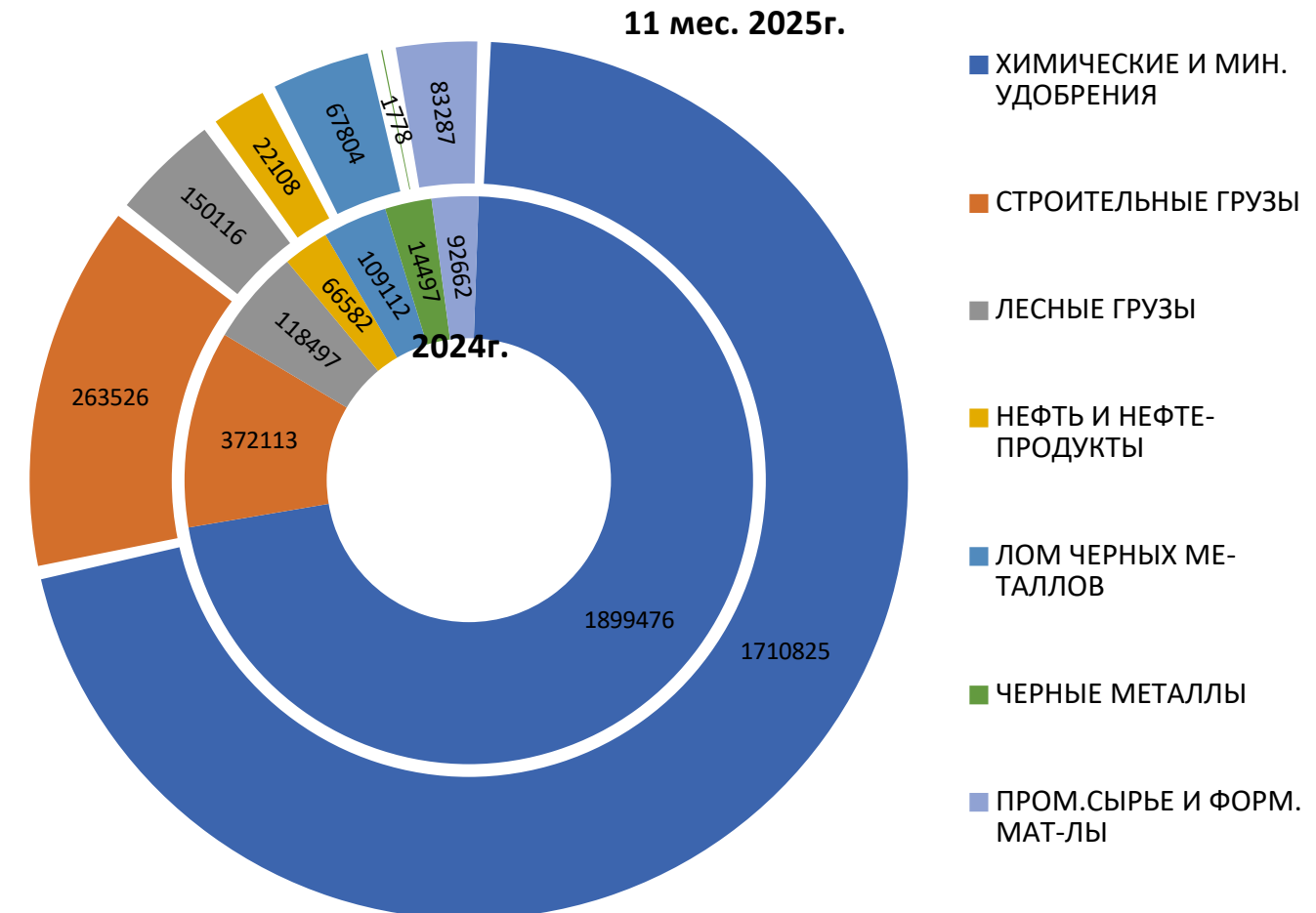
- 1825,42 км протяженность путей общего пользования;
- 199,9 км протяженность путей необщего пользования, (см. Приложение 1)
- 1522,678 протяженность путей общего пользования (в границах Смоленской области);
- 31 железнодорожный вокзал;
- 49 железнодорожных станций;
- 1 аэропортов, аэровокзалов
- 20 автовокзалов, автостанций и кассовых пунктов;
- речных порта;
- Крупнейшие железнодорожные станции: Смоленск, Вязьма, Смоленск-Сортировочный, Сафоново, Азотная;
- Крупнейшие локомотивные депо: Вязьма-Сортировочная, Смоленск-Сортировочный;
- пограничных переходов.
- Крупнейшие вагонные депо: ООО «НВК»

Отправление грузов по товарной номенклатуре

Отправление грузов железнодорожным транспортом, млн. тонн



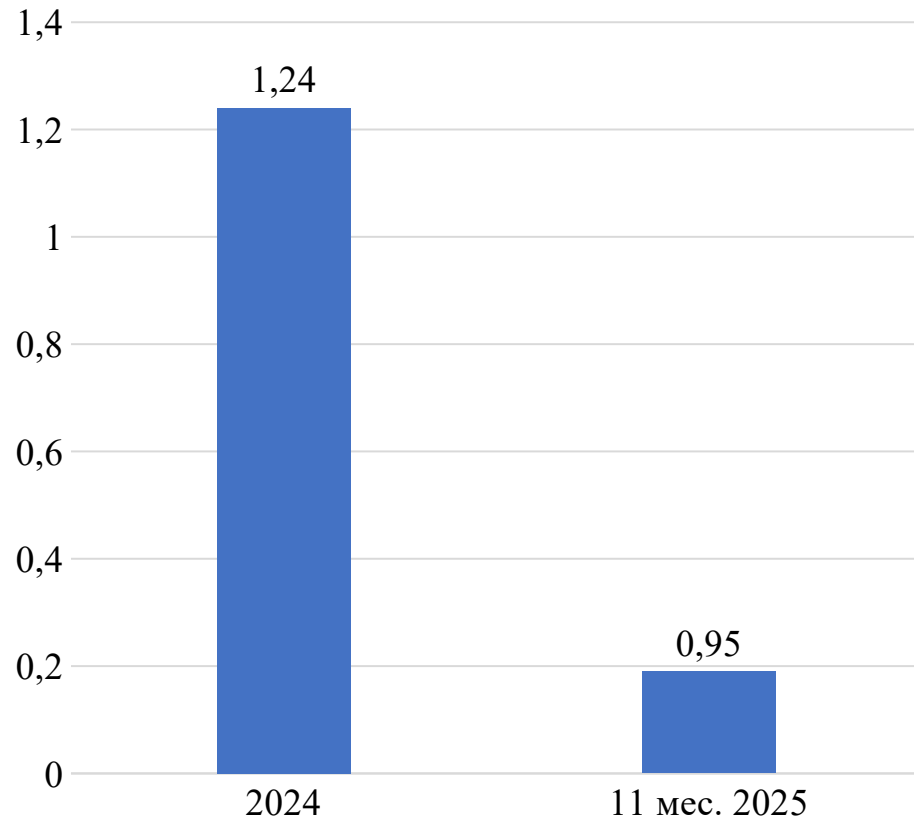
Отправление грузов по товарной номенклатуре



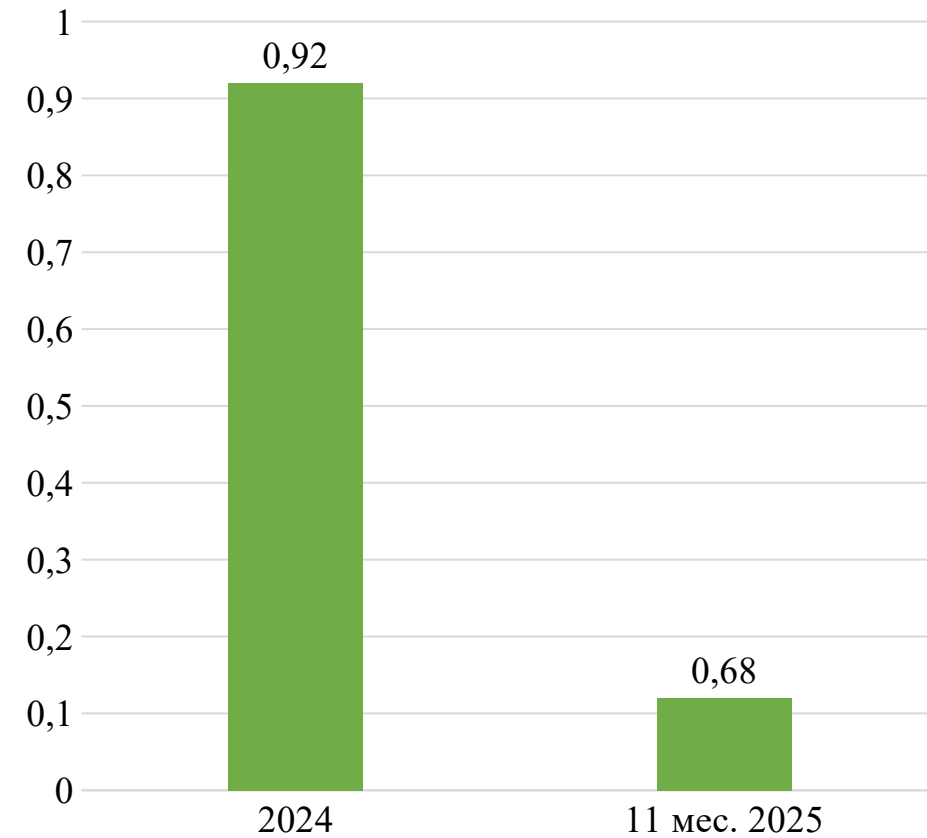
Источник: по представленным данным Московской железной дороги ОАО «РЖД»

Отправленные пассажиры

Отправленные пассажиры в дальнем
следовании, млн.чел.



Отправленные пассажиры в пригородном
сообщении, млн.чел.



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

Показатели по железнодорожному транспорту (в сфере транспортной безопасности)

П.н.	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общее количество объектов транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта, подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности	335
2	Количество объектов железнодорожного транспорта общего пользования, охраняемых подразделениями ФГП ВО ЖДТ России	3
3	Общее количество внеуличного транспорта (в части метрополитенов), подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности	-
4	Количество аварийно-спасательных формирований (пожарных поездов)	3
5	Количество объектов, подлежащих защите в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2019 № 471	346

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
Модернизация производства рыбной продукции	ООО «ТД «Балтийский берег»	500
Строительство рыбоконсервного завода	ООО «Морские ресурсы»	200
Производство сложных эфиров натуральных жирных кислот	АО «Вяземский завод синтетических продуктов»	700
Строительство мясоперерабатывающего завода	ООО «ГАГАРИН-ОСТАНКИНО	5 000
Строительство завода по производству АФС «Гепарин» и ее производных	ООО «ДрагБиоФарм»	2 330
Запуск второй очереди завода по производству световозвращающих стеклошариков	ООО «СТИМ-2»	600
Организация завода по производству торфяных грунтов, субстратов и тукосмесей	ООО «Русская торфяная компания»	1 700
Организация разработки новых торфяных месторождений в целях добычи и переработки торфа	ООО «ТОРФОПРОМ»	600

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
Организация завода по производству доски и бруса для производства деревянных поддонов	ООО «Велес Пак»	200
Строительство предприятия по производству материалов для дорожной разметки	ООО «ТАУ-С»	200
Расширение производственных площадей	ООО «ЮНИПРОФ»	300
Производственный комплекс «Полимер- 2»	ООО «Полимер»	2 000
Ремонт и изготовление нового подвижного состава, комплектующих для грузовых вагонов	АО «Рославльский ВРЗ»	340,8
«Техническое перевооружение производственных и испытательных участков с целью увеличения производства изделий КСАС 9С935»	АО «НПП «Измеритель»	176,2
Производство профилей с помощью холодной штамповки или гибки. Производство изделий из пластмасс	ООО ЮНИПРОФ	90
Проведение модернизации выпускаемой приборной продукции и действующих технологических процессов	ОАО «Теплоконтроль»	19,3

Источник: письмо Департамента Смоленской области по транспорту и дорожному хозяйству от 20.02.23 № исх. 0743/04

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
Реализация технологий производства натуральных кож для обуви и мебели на ООО «ВКП ЛТ» в рамках модернизации производства (обновление основных средств)	ООО «ВКП ЛТ»	67
Запуск новой линии по производству ламинированных плит для производства напольных покрытий	ООО «ЭГГЕР ДРЕВПРОДУКТ ГАГАРИН»	280
Строительство автоматизированного склада для хранения продукции	ООО «ЭГГЕР ДРЕВПРОДУКТ ГАГАРИН»	430
Техническое перевооружение и реконструкция производственной и испытательной базы АО «Смоленский авиационный завод», г. Смоленск, ОАО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение» г. Королев Московской области	АО «Смоленский авиационный завод»	1 017,92
Строительство нового комплекса по производству сложных фосфорсодержащих удобрений	АО «Дорогобужский фосфор»	22 386
Расширение производства напольных покрытий ООО «ЭГГЕР ДРЕВПРОДУКТ ГАГАРИН»	ООО «ЭГГЕР ДРЕВПРОДУКТ ГАГАРИН»	7 500

Источник: письмо Департамента Смоленской области по транспорту и дорожному хозяйству от 20.02.23 № исх. 0743/04

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
Покупка машинного оборудования и транспортных средств.	ООО «Промконсервы»	68,4
Расширение текущего производственно-складского комплекса, постановка дополнительных производственных линий, введение инновационных технологий. Мероприятия: строительство дополнительных помещений, приобретение и постановка технологического оборудования в собственное помещение производственного назначения, отработка инноваций.	ОАО «Хлебпром»	1919
Приобретение оборудования для производства сока.	ПО «Феникс»	1
Обновление производственного оборудования.	ООО «Хлебокомбинат Руднянского РАИПО»	3,79
Строительство цеха по производству безалкогольных напитков.	ООО «Крал-консерв»	153,6

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
Оборудование и введение в эксплуатацию низкотемпературных холодильных камер, выполнение работ по бурению разведочно-эксплуатационных скважин хозяйственно-питьевого водоснабжения и технологического обеспечения водой.	ООО «Морские ресурсы»	500
Строительство сушильного комплекса, увеличение мощности масło-бакового хозяйства, устройство новой линии фильтрации, модернизация технологического оборудования.	ООО «Агритек»	750
Реконструкция здания бывшей ремонтной мастерской «Сельхозтехники», монтаж оборудования и пуско-наладочные работы по запуску линий по розливу соков, капитальный ремонт административного здания, строительство артезианской скважины.	ООО «Белорусская производственная компания»	549,2
Покупка машинного оборудования и транспортных средств.	ООО «Промконсервы»	68,4
Строительство льнокомбината, включающего льнозавод по переработке льнотресты и фабрику пряжи	ООО «Русский лён»	2 355,0
Предприятие по производству шинопроводных систем, а также других видов электротехнического оборудования (шкафы, ячейки, гибкие шины и т.д.)	ООО «Новые энергетические системы»	30,0

Источник: письмо Департамента Смоленской области по транспорту и дорожному хозяйству от 20.02.23 № исх. 0743/04

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
Предприятие по производству специальных добавок для бетона в строительной отрасли	ООО «ПТФ РАСТОМ»	190,0
Строительство фабрики по производству обуви	ООО «Смоленская обувная фабрика»	172,5
Создание нового производства специализированной мебели из алюминиевого профиля и композитных материалов	ООО«КВАРК»	39,0
Строительство фармацевтического завода по производству готовых лекарственных форм (без изготовления составляющих)	ООО «СМОЛМЕДПРЕПАРАТЫ»	350,0
Строительство нового производства по изготовлению плитных kleеных изделий из натурального шпона	ООО «Смоленский фанерный завод-1»	56,1
Предприятие по производству логистического оборудования для промышленных тепличных комплексов, а также подъемных механизмов для строительного и логистического рынков.	ООО «Завод ВАЛЬЦМАТИК»	165,0
Предприятие по производству натяжных потолков (из экологически чистых материалов)	ИП Голубцов Евгений Владимирович	33,92

Источник: письмо Департамента Смоленской области по транспорту и дорожному хозяйству от 20.02.23 № исх. 0743/04

Моногорода и их зависимость от железнодорожной отрасли

Моногород	Численность населения 01.01.2021	Отрасль специализации	Зависимость от железнодорожной отрасли
Дорогобуж	9 202 чел.	Производство минеральных удобрений	Низкая

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

Перечень учебных заведений осуществляющих подготовку специалистов в области железнодорожного транспорта

Город	Перечень филиалов	Почтовый адрес	Выпуск специалистов в 2022 году, чел	Контингент на 01.01.2023 года, чел
1	2	3	4	5
Рославль	Рославльский железнодорожный техникум - филиал ПГУПС	216500 Смоленская область, г. Рославль, ул. Заслонова, д.16	57	приём приостановлен

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Азотная	ООО "Дорогобужская ТЭЦ"	5069,3
Азотная	ИП Соболев	205,8
Аселье	АО «Концерн Росэнергоатом»	42779,8
Волоста-Пятница	ООО «Угранский карьер»	374
Вязьма	ОАО "НВК-2"	1517,62
Вязьма	ОАО "БетЭлТранс"	2700
Вязьма-Брянская	ООО "Вязьма-Брусит"	4313,83
Вязьма-Брянская	ОАО "Вяземский ГОК"	2559,43
Вязьма-Брянская	ООО "Завод строительных конструкций"	990,95
Вязьма-Новоторжская	ООО "Форт-Стил"	190
Вязьма-Новоторжская	ОАО "Завод ЖБИ"	881
Вязьма-Новоторжская	ООО "Тагрис Молоко"	597
Вязьма-Новоторжская	ОАО "Вяземский домостроительный комбинат"	673
Азотная	ПАО "Дорогобуж"	32630,47
Вязьма-Новоторжская	ООО "ТРАНСГРУПП"	269,37
Вязьма-Новоторжская	ЗАО "Технографит"	311,5
Гагарин	ООО "ЭГГЕР ДРЕВПРОДУКТ ГАГАРИН"	4918,9
Гагарин	Индивидуальный предприниматель Сайета Т.А.	212,75
Гнездово	ООО "Виалтекс"	86
Гнездово	ООО "Гнездово"	3311

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Гусино	ООО "Терминалнефтепродукт"	486,95
Гусино	ООО "ПКФ и СФ"	662
Игоревская	ООО "Ультрадекор"	3571,37
Издешково	ООО "Структура-Н"	655
Кардымово	ООО "СтандартНефть"	0,46
Кардымово	ООО "Нефтика"	1016,54
Козловка	ООО "Рославльская ДСПМК"	1530
Козловка	ООО "АГРИТЕК"	1774
Красный Бор	ООО "Солид-Смоленск"	494
Красный Бор	АО «ПСКОВВТОРМЕТ»	168,9
Красный Бор	ООО "Нефтика"	2346,6
Красный Бор	ООО "Фаянс"	258
Красный Бор	ООО "Торговый Дом БМЗ"	872,8
Красный Бор	ООО "СТДС"	3019,56
Красный Бор	ООО "Арена Принт"	342,9
Красный Бор	ФГКУ «Логистический центр № 62»	3579,3

Источник: по данным субъекта

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Красный Бор	ООО "РЕНЕНУТ"	322
Красный Бор	ООО "Софрино-Газ"	568
Милюхово	ООО "Ярцевский металлургический завод"	7598,6
Милюхово	ООО "ЕвроНефть-Смоленск"	5801
Новосмоленская	ООО «Стекло Сервис»	802,5
Новосмоленская	ООО "ЖД Партнер"	1971,69
Новосмоленская	ООО "Переправа"	969,44
Новосмоленская	АО "Монолит"	414,2
Новосмоленская	ИП Чернов Ю. В.	195,97
Новосмоленская	ООО «НБ МАРКАТУШИНО»	90
Новосмоленская	АО "Издательство "Высшая школа"	282
Новосмоленская	ПАО "Квадра"	6785
Новосмоленская	ООО "Смоленский завод ЖБИ-2"	1210,3
Новосмоленская	ИП Осокин М.В.	707
Новосмоленская	ЗАО "Термопласт"	404
Рославль 1	АО "ГЛАСС МАРКЕТ"	1240
Рославль 1	АО "Рославльский вагоноремонтный завод"	11508,2
Рославль 1	ООО "НикоМет"	830,17
Рудня	ООО "Промконсервы"	2564
Рудня	ООО "Калининградская транспортная компания"	1370
Рябцево	ООО "ХимСтройСервис"	1494

Приложение 1. Перечень путей необщего пользования

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Сафоново	ООО "Транспорт"	4997
Сафоново	ООО "Транспорт"	4832
Сафоново	АО "Авангард"	5444,45
Семлево	ФГКУ «БАСТИОН»	3601,3
Смоленск	ИП Кугелев С.Б.	278
Смоленск	ООО «Смоленский комбинат хлебопродуктов»	951
Тычинино	ПАО "НК"Роснефть"-Смоленскнефтепродукт"	3257,75
Тычинино	ИП Петросян Э.Л.	136
Тычинино	ЗАО " Баутек"	1554,43
Ярцево	ОАО "НК"Роснефть"-Смоленскнефтепродукт"	389
Вязьма-Брянская	ООО «Завод НО и МО»	211
Кардымово	ООО «ПАРИТЕТ»	1767,4
Красный Бор	И.П. Старовойтов	251
Вязьма-Новоторжская	ООО «Транском»	235
Итого:		200 313,5

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. СПИ, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПИ, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПИ, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Неделино. Пост ЭЦ. Монтаж систем пожарной автоматики	001.2021-10003173	ЦБТ	ДКСС	МОСК									
Лурово. Пост ЭЦ. Монтаж систем пожарной автоматики	001.2021-10003177	ЦБТ	ДКСС	МОСК									
Духовская. Пост ЭЦ. Монтаж систем пожарной автоматики	001.2021-10003178	ЦБТ	ДКСС	МОСК									
Туманово. Пост ЭЦ. Монтаж систем пожарной автоматики	001.2021-10003180	ЦБТ	ДКСС	МОСК									
Меневская. Пост ЭЦ. Монтаж систем пожарной автоматики	001.2021-10003187	ЦБТ	ДКСС	МОСК									
Предупреждение травматизма граждан на объектах инфраструктуры					2,500	2,500		1,000					3,500
Предупреждение травматизма граждан на объектах инфраструктуры					2,500	2,500		1,000					3,500
Устройство нештатного перехода со систовой и звуковой ст. Смоленск Центральный - 418 км км 6	001.2019-10008171	ЦБТ	ДКСС	ДН МОСК	2,500	2,500		1,000					3,500
Повышение безопасности движения													
Приведение к требованиям ЕТЭ (ПРБ)													
Установка устройств контроля схода подвижного состава на подходе к станции Красный Бор	001.2020-10005040	ЦРБ	ДКСС	ДН МОСК									
Установка устройств контроля схода подвижного состава на подходе к станции Гагарино	001.2020-10005041	ЦРБ	ДКСС	ДН МОСК									
Технология и производственная среда (ЦДИ-ЦДИ)													
Комплекс технических средств железнодорожного персонала 359 км перегон Яриево - Кафтыково Московская железная дорога	001.2018-10013359	ЦДИ-ЦДИ	ДКСС	ДН МОСК									
Обновление основных фондов производственных хозяйств					1 369,383	39,552	1 279,785	147,048	2,012	212,248	68,050		68,050
Обновление объектов терминально-складского комплекса					3,000		3,000	3,000		3,000			
Обновление объектов терминально-складского комплекса (ЦМ)					3,000		3,000	3,000		3,000			
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ЦМ)					3,000		3,000	3,000		3,000			
Приобретение (и т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Здания (кроме жилых) и сооружения/Приобретение недвижимых мобильных зданий	001.2019-20000415	ЦМ	ДКСС	ДН МОСК	3,000		3,000	3,000		3,000			
Реконструкция и строительство объектов технологического и коммунального назначения					0,200	0,200		0,500		0,700	52,100		52,100
Реконструкция и строительство объектов технологического и коммунального назначения (ЦДТВ)											50,000		50,000
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ЦДТВ)													
Оснащение системами пожарной автоматики служебно-технических зданий в г. Ростове	001.2017-10003692	ЦДТВ	ДКСС	ДТВ МОСК									
Модернизация систем водоснабжения											50,000		50,000
Реконструкция очистных ПМС №96 Вязьма-Брянская	001.2019-10008609	ЦДТВ	ДКСС	ДТВ МОСК							50,000		50,000
Реконструкция и строительство объектов технологического и коммунального назначения (ЦДТЗ)					0,200	0,200		0,500		0,700	2,100		2,100
Затраты на мероприятия по обеспечению условий охраны труда (ЦДТЗ)											2,100		2,100
Приобретение (и т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) Оборудование/Оборудование учебно-лабораторное	001.2021-20001832	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ							1,400		1,400

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управление инновационным проектом	Заказчик	Балансодержатель	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
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) /Оборудование/Оборудование/учебно-лабораторное	001.2021.20001854	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ							0,700		0,700
Проект восстановления зданий техногенного, административного и хозяйственно-бытового назначения железнодорожных													
Внедрение приборов учета ресурсов	001.2019.10003626	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ									
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ЦГЗ)					0,200	0,200		0,500			0,700		
Оснащение системами пожарной автоматики здания санитарно-бытового г. Вязьма	001.2020.10002453	ЦЭЗ	ДКСС	МОСК ДЭЗ	0,200	0,200		0,500			0,700		
Обновление прочих "локальных" объектов													
Обновление прочих "локальных" объектов МОСК													
Обновление основных фондов МОСК													
Оборудование железнодорожных станций устройствами диспетчерской централизации на участке Можайск - Сафоново	001.2015.10000010	МОСК	ДКСС	ДИ МОСК									
Оборудование железнодорожных станций устройствами диспетчерской централизации на участке Сафоново - Красное	001.2015.10000011	МОСК	ДКСС	ДИ МОСК									
Предприятия локомотивного хозяйства					81,000		21,000	38,000		103,000			
Эксплуатационные предприятия локомотивного хозяйства													
Развитие эксплуатационного комплекса													
Строительство базы запаса на станции Родланцы	001.2017.10003452	ЦТ	ДКСС	Т МОСК									
Ремонтные предприятия локомотивного хозяйства					81,000		21,000	38,000		103,000			
Обновление локомотивного депо Смоленск					60,000		16,000	31,000					
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) /Оборудование/Специализированное технологическое оборудование для ремонта подвижного состава	001.2019.20000532	ЦТ	ЦДЗС	Т МОСК									
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы) /Оборудование/Оборудование/контрольно-измерительное и диагностическое	001.2019.20000617	ЦТ	ЦДЗС	Т МОСК				1,000		1,000			
Поворотный круг для локомотивов эксплуатационного локомотивного депо Смоленск-Сортировочный	001.2018.10012251	ЦТ	ДКСС	Т МОСК	60,000			15,000		80,000			
Затраты на мероприятия по обеспечению промышленной безопасности (ЦТ)					21,000		21,000	22,000		22,000			
Приобретение/Грузоподъемные машины и механизмы/Краны на железнодорожном ходу	001.2019.20010151	ЦТ	ЦДЗС	Т МОСК	21,000		21,000	22,000		22,000			
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ЦТ)													
Системы пожарной автоматики эксплуатационного локомотивного депо Вязьма	001.2018.10008604	ЦТ	ДКСС	Т МОСК									
Эксплуатационные предприятия вагонного хозяйства													
Развитие эксплуатационных предприятий вагонного хозяйства													
Внедрение системы автоматизированного визуального контроля основных технических характеристик подвижного состава «ТЕХНОВИЗОР» на ст. Смоленск	001.2018.10012349	ЦДИ-ЦВ	ДКСС	ДИ МОСК									
Проекты обновления инфраструктурного комплекса, в т.ч.:					1 285,183	39,352	1 255,785	105,548	2,012	105,548	15,950		15,950

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Закачник	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПН, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПН, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПН, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Предприятия путевого комплекса.					5,810		5,810	61,409		61,409	15,950		15,950
Обновление предприятий путевого комплекса								55,499		55,499			
Обновление и развитие предприятий по выпуску материалов верхнего строения пути (ПМС)													
Модернизация/Оборудование/Прочее оборудование	001.2019. 200012716	ЦДРП	ПКБ И	ДРП МОСК									
Затраты на мероприятия по обеспечению промышленной безопасности (ЦДРП)								55,499		55,499			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Грузоподъемные машины и механизмы/Краны козловые	001.2017. 20004437	ЦДРП	ЦДВС	ДРП МОСК				55,499		55,499			
Обновление предприятий путевого комплекса (ЦДВ)					5,810		5,810	5,910		5,910	15,950		15,950
Обновление и развитие предприятий хозяйств механизации					5,810		5,810	5,910		5,910	15,950		15,950
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование беспроводной связи	001.2019. 20002485	ЦДИ	ЦСС	ДПМ МОСК	5,810		5,810	5,910		5,910	15,950		15,950
Обновление устройств автоматики и телемеханики и поддержание двусторонней автоблокировки													
Обновление средст ЖАТ													
Техническое перевооружение устройств ЭЦ для организациям белоглинкового прохода поездов по станции Вязьма Московской ж.д.	001.2014. 10001349	ЦДИ-ЦШ	ДКСС	ДЦ МОСК									
Обновление оборудования и устройств электроснабжения						22,283	0,915	26,669					
Обновление оборудования и устройств электроснабжения (ТЭ)						22,283	0,915	26,669					
Обновление оборудования и устройств хозяйства электроснабжения													
Техническое перевооружение технических средств электроснабжения низкоточных потребителей электроэнергии в границах участка Станция Смоленск-Сортировочный Смоленской линии/станции электроснабжения	001.2020. 10002816	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК									
Техническое перевооружение технических средств электроснабжения низкоточных потребителей электроэнергии в границах участка ст. Рябцево - Валутино Смоленской линии/станции электроснабжения	001.2021. 10006079	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК									
Техническое перевооружение технических средств электроснабжения низкоточных потребителей электроэнергии в границах участка Станции Сафоново, Азотная, Милюково, Вышегор, Ярцево, Струков, Пинисельская Смоленской линии	001.2021. 10006080	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК									
Техническое перевооружение технических средств электроснабжения низкоточных потребителей электроэнергии в границах участка Станция Смоленск-Пассажирской Смоленской линии/станции электроснабжения	001.2021. 10006081	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК									
Техническое перевооружение технических средств электроснабжения низкоточных потребителей электроэнергии в границах участка ст. Духовская - Спас-Деменск Смоленской линии/станции электроснабжения	001.2021. 10006082	ТЭ	ТЭ	НТЭ МОСК									
Технологическое присоединение земледельческих электрических сетей					2,283	0,915	2,283						

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях							
					2023				2024			
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПИ, НИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПИ, НИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПИ, НИР, ИРД
Капитальный ремонт железнодорожного пути 2 уровня ст. Вязьма парк «С», 13 сортировочный путь.	001_2022_10000616	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	15,614	0,716	15,145					
Стеллонная замена рельсов, в период между капитальными ремонтами пути, сопровождаемая работами в объеме среднего ремонта Сафоново-Милюково, Милюково-Янцево, 2 путь 327 км пк 5+70 + 356 км пк 3+51	001_2019_10012250	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК								
Капитальный ремонт стрелочных переводов. Центральный регион					93,287	4,410	93,287					
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Измениково,	001_2022_10000612	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,993	0,315	4,993					
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Измениково, 2	001_2022_10000615	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,993	0,315	4,993					
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Измениково, 4	001_2022_10000619	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,993	0,315	4,993					
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Измениково, 6	001_2022_10000623	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,993	0,315	4,993					
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Блок пост 320 км, 1	001_2022_10000662	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Вязьма, 13	001_2022_10000680	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Гагарин, 10	001_2022_10000682	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Гагарин, 14	001_2022_10000684	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК								
Капитальный ремонт стрелочных переводов на железобетонных брусьях ст. Гагарин, 2, 4	001_2022_10000685	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК								
Капитальный ремонт стрелочных переводов на железобетонных брусьях ст. Дурово, 2, 4	001_2022_10000690	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Дурово, 6	001_2022_10000691	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК								
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Семёлево, 11,13	001_2022_10000741	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,993	0,315	4,993					
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Семёлево, 5	001_2022_10000749	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,993	0,315	4,993					

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заключик	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях								
					2023			2024			2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПН, ПИР, ИРД	План ввода ОС		Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПН, ПИР, ИРД	План ввода ОС		
Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Вязьма "А", 65	001.2022.10000857	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК									
Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Вязьма-Брянская, 3	001.2022.10000858	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК									
Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Вязьма-Брянская, 32	001.2022.10000859	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК									
Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Вязьма-Новоторжская, 10	001.2022.10000862	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК									
Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Вязьма-Новоторжская, 3	001.2022.10000865	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК									
Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Ростокин 1, 2	001.2022.10000895	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК									
"Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Вязьма-Новоторжская, 8	001.2022.10000904	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,677			4,677					
Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Смоленск-Сортировочный, 308	001.2022.10000906	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК									
Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Смоленск-Сортировочный, 314	001.2022.10000907	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК									
Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Смоленск-Сортировочный парк "А", 36	001.2022.10000908	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК									
"Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Вязьма-Новоторжская, 8	001.2022.10000909	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,677			4,677					
"Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Смоленск-Сортировочный, 334	001.2022.10000995	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,677			4,677					
"Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Смоленск-Сортировочный, 352	001.2022.10000999	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,677			4,677					
"Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Смоленск-Сортировочный парк "Ж", ГЛ	001.2022.10001075	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДИ МОСК	4,677			4,677					
Реконструкция (модернизация) железнодорожного пути в 2020 году. Центральный регион					348,118			338,806					

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заключен	Балансодержатель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях							
					2023				2024			
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПИ, НИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПИ, НИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПИ, НИР, ИРД
Участок Вязьма - Смолево, ст. Смолево, 2 путь, 255 км км 6 - 265 км км 9	001.2017.10003127	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК	308,363			299,110				
Участок Вязьма - Смолево, ст. Смолево, 2 путь, 254 км км 6 - 255 км км 6	001.2019.10004609	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК	39,755			30,696				
Капитальный ремонт железнодорожного пути с использованием старогодных материалов в 2020 году Центральный регион												
Капитальный ремонт железнодорожного пути с использованием старогодных материалов, 1 путь парка "С" станции Смоленск-Сортировочный, 0,773 км	001.2019.10001611	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт железнодорожного пути с использованием старогодных материалов, 2 путь парка "С" станции Смоленск-Сортировочный, 0,770 км.	001.2019.10001612	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт на старогодных материалах 50 подъездного пути станции Кардамово от стрелочного перевода № 15 до границы подъездного пути, 1,5 км	001.2019.10001741	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт на старогодных материалах 11 подъездного пути станции Изловчиково от границы подъездного пути до Капитальный ремонт стрелочных переводов (СП) 2022-2024	001.2019.10001746	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Смолево, 6	001.2021.10003621	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Смоленск-Сортировочный парк "А", 80	001.2021.10003623	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Смоленск-Сортировочный парк "С", 60	001.2021.10003626	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Вязьма, 5	001.2021.10005079	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Смоленск, 12	001.2021.10005083	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Сафоново, 25	001.2021.10005084	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Сафоново, Е,3	001.2021.10005142	ЦДИ	ЦДИ-ЦП	ДН МОСК								
Обновление инфраструктуры пассажирского комплекса												
Реконструкция вокзального комплекса дальнего сообщения												
Адаптация пассажирской инфраструктуры для маломобильных пассажиров												
Адаптация вокзального комплекса Смоленск для использования маломобильными группами населения	001.2016.10002545	ДЖВ	ДКСС	ДЖВ								
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ДЖВ)												
Оборудование вокзального комплекса Смоленск системами противопожарной защиты	001.2018.10004434	ДЖВ	ДКСС	ДЖВ								
Плановые показатели												

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	Бизнес-код объекта	Управляющий проектом	Заказчик	Балансодержатель	Объем инвестиций, исключая проектные работы на всех стадиях						
					2023		2024		2025		
					Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПН, ПИР, ИРД	План ввода ОС		Плановые инвестиционные затраты	в т.ч. СПН, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Проекты социального развития							2,776				
Обновление объектов здравоохранения и образования											
Обновление объектов здравоохранения и образования (ЦТЗ)											
Реконструкция объектов здравоохранения ОАО											
Замена лифтов в НУЗ "Клиническая больница "РЖД-Медицина" г.Смоленск" в г. Смоленск и в г. Вязьма	001_2021_10006729	ЦТЗ	ЦТЗ	НУЗ "Отделочная больница на ст. Смоленск ОАО "РЖД"							
Реконструкция и строительство социально-значимых объектов социальной сферы							2,776				
Строительство и реконструкции пансионатов, санатории-профилактории, баз отдыха и др. объектов оздоровления ОАО "РЖД"							2,776				
Реконструкция санатория-профилактория и детского оздоровительного комплекса «Факел»	001_2012_10002351	ПСР	ДКСС	МОСК			2,776				