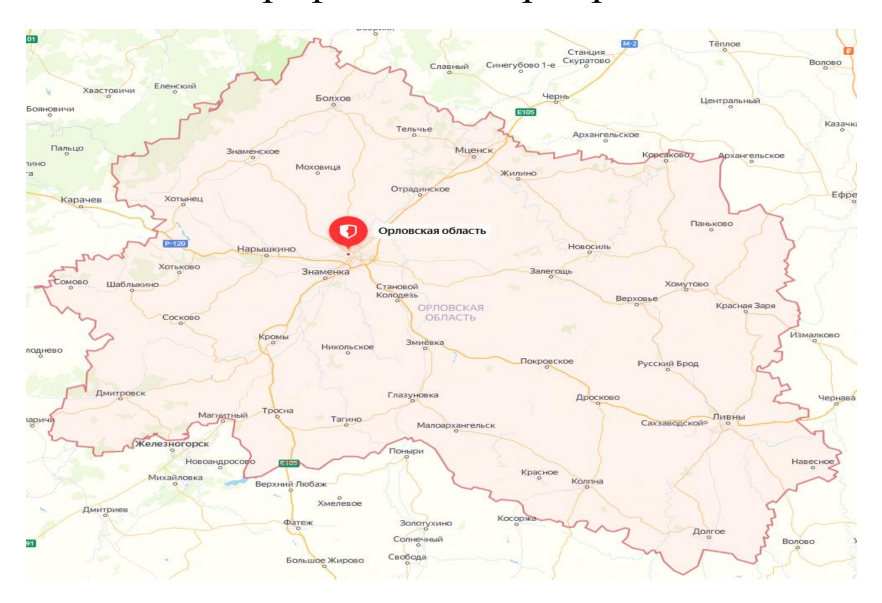
ПАСПОРТ Региона Российской Федерации Орловская область



Географическая карта региона



Общие сведения о регионе

Центральный Федеральный округ

Общая площадь региона: 24 670,2 кв. км.

Население: 699, 998 тыс. чел.

Плотность населения: 28,4 чел./кв. км.

Городское население: 66,6 %

Административно-территориальное деление:

Муниципальные районы – 23

Муниципальный округ – 1

Городские округа – 3

Города областного подчинения –3

Городских поселений – 16

Сельских поселений – 207

Крупные города по численности населения:

Орел - 298 172

Ливны - 46 779

Мценск - 35 534

Болхов - 10 435

Дмитровск - 4 880

Малоархангельск - 3 066

Новосиль - 3 062

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия	Вид экономической деятельности
ООО «Керама Марацци»	«Производство керамических плит и плиток»;
АО «Орелмасло»	«Производство нерафинированных растительных масел и их
	фракций»;
ООО «Авангард–Агро-Орёл»	«Выращивание зерновых культур»;
ООО «Система агробизнеса»	«Торговля оптовая зерном»;
АО Сахарный комбинат «Отрадинский»	«Производство сахара»;
ООО Сахарный комбинат «Колпнянякий»	«Производство сахара»;
ПАО «Орелстрой»	« Производство железнодорожных изделий»;
АО «Орелтекмаш»	«Производство подвижных средств технического обслуживания
	и ремонта для ВПК»

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия	Вид экономической деятельности
ООО «Завод имени Медведева-Машино-строение»	Производство почвообрабатывающей техники;
ООО «Орловский бумажный комбинат»	Производство гофрокартона и изделий из него;
ООО «Орловский сталепрокатный завод»	Производство крепежных изделий;
АО «Северсталь Стальные решения»	Производство строительных металлических конструкций»;
ООО «Стиллейс»	Производство сетчатых изделий;
ООО «Инструмент-сервис»	Производство крепежных изделий;
ООО «Кабельный завод «Эксперт-кабель»	Производство кабельно-проводниковой продукции;
АО «ГМС Ливгидромаш»	Производство насосного оборудования;
ОАО «Мценский литейный завод»	Чугунное литье;
АО «Мценский завод комунального	Производство коммунальной и дорожной техники»
машиностроения»	

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

Индустриальные парки

- Индустриальный парк «Орел»

Место нахождения: Орловская обл., г. Орел, ул. Раздольная, д. 105

Специализация: металлургия и металлобработка

Площадь: 120 Га

- Индустриальный парк «Регион 57» (создаваемый)

Место нахождения: Орловская обл., г. Орел, ул. Машиностроительная,

Специализация: промышленно-производственная

Площадь: 8 Га

- Индустриальный парк «Новосильское шоссе» (создаваемый)

Место нахождения: Орловская обл., Орловский район

Специализация: промышленно-производственная

Площадь: 104 Га

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

Индустриальные техно-парки

-«Иннова» (создаваемый)

Местонахождение: Орловская обл., Орловский р-н, Завозная 19

Специализация: универсальная

Площадь: 2,8 Га

Особые экономические зоны

- ОЭЗ ППТ «Орел»

Местонахождение: Орловская обл., Мценский р-н

Специализация: промышленно производственный тип

Площадь: 182,1 Га

Территории опережающего развития

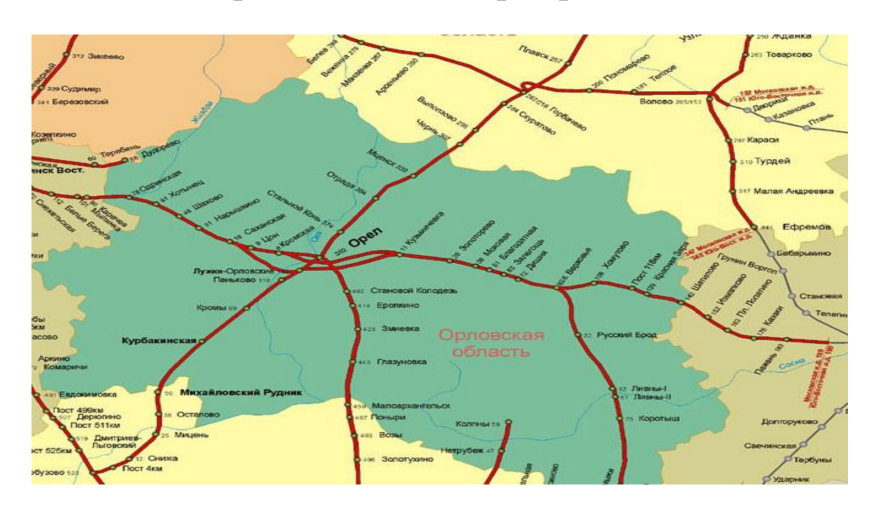
- ТОР «Мценск»

Местонахождение: Орловская обл., г. Мценск

Специализация: универсальная

Площадь: 20,81 кв. км.

Карта железных дорог региона



Транспортная инфраструктура региона

Орёл — крупный транспортный узел. Формирование города как важного транспортного узла обусловлено его выгодным географическим положением Центрального района. Здесь сходятся 5 важных автомобильных магистралей федерального и регионального значения: <u>M2E 105</u>, <u>P92</u>, <u>P119</u>, <u>P120</u>; 5 железнодорожных линий: на Елец, Москву, Курск, Брянск, Михайловский рудник. Ранее в городе действовал аэропорт Орёл-Южный.

Показатели работы транспорта в регионе:

Автомобильный транспорт:

В Орловской области находится 11418,9 км автомобильных дорог общего пользования, из них федеральных – 464,7км.

Удельный вес дорог общего пользования с твердым покрытием в суммарной протяженности автомобильных дорог составляет 82% (федеральных — 100%, региональных — 99,2%, местных — 55%). В среднем на каждые 1 тыс. км2 территории Орловской области приходится 235 км автодорог общего пользования с твердым покрытием. Через территорию Орловской области проходят важные федеральные трассы, в их числе: автомагистраль М-2 «Крым»; автодороги Р-119 «Орел — Ливны — Елец — Липецк — Тамбов», Р-92 «Калуга — Перемышль — Белев — Орел», А-142 «Тросна — Калиновка».

<u>Источник:</u> https://orel.tpprf.ru/ru/region/terr/

Железнодорожный транспорт:

Общая протяженность железных дорог составляет – 759,495 км. Плотность железных дорог общего пользования в Орловской области составляет 30,1 км дорог на 1000 км2 территории. Крупнейшими железнодорожными магистралями является магистраль Москва – Орел – Курск – Белгород – Харьков, Рига – Орел, а также ответвление на Железногорск. Крупными железнодорожными узлами области являются станции: Орел, Ливны (139 км от г. Орла), Мценск (56 км от г. Орла), Верховье (92 км от г. Орла), Лужки-Орловские (в юго-восточной части г. Орла).

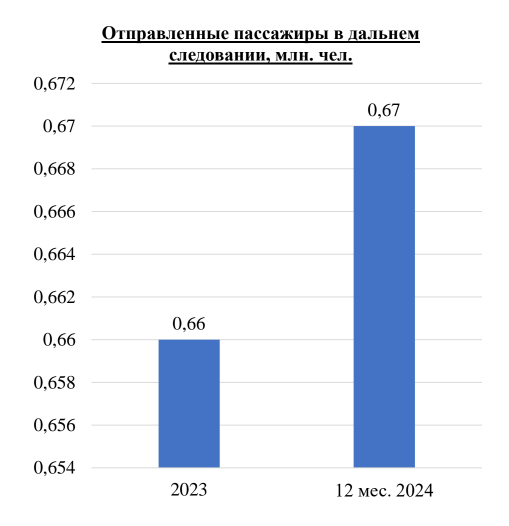
Транспортная инфраструктура региона

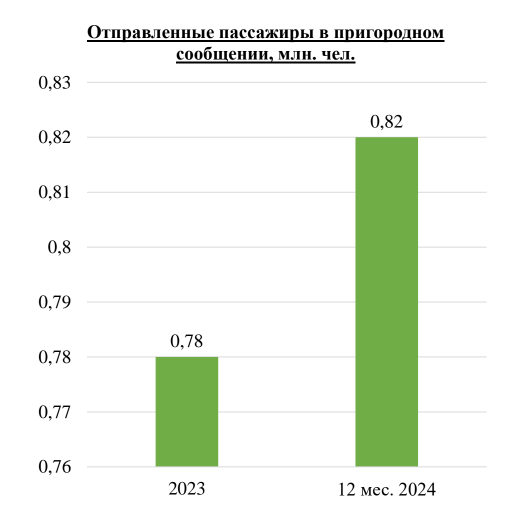
- 596,4 км протяженность путей общего пользования;
- 145,082 км протяженность путей необщего пользования, (см. Приложение 1)
- 6 железнодорожных вокзалов;
- 37 железнодорожных станций;
- 0 аэропортов, аэровокзалов
- 1 автовокзалов, 3 автостанций и 15 кассовых пунктов;
- 0 речных порта;
- 0 пограничных переходов.
- Крупнейшие железнодорожные станции: Орёл-1 класса
- Крупнейшие локомотивные депо: Орёл-Сортировочный;
- Крупнейшие вагонные депо:

Отправление грузов по товарной номенклатуре



Отправленные пассажиры





Показатели по железнодорожному транспорту (в сфере транспортной безопасности)

П.н.	Наименование показателя	Значение показателя	Примечание
1	Общее количество объектов транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта, подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности, ед.	160	
2	ФГП ВО «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта» (филиал/отряд):	1	
3	Количество объектов железнодорожного транспорта общего пользования, охраняемых подразделениями ФГП ВО ЖДТ России	7	
4	Общее количество внеуличного транспорта (в части метрополитена), подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности	0	
5	Количество пожарных поездов	2	

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
Многофункциональный технологический комплекс по выпуску сантехнический изделий и керамического гранита	ООО «Керама Марацци»	7 200
Развитие производства крепежных изделий и полуфабрикатов	ООО «ОСПАЗ»	1 000
Расширение производства изделий из крупногабаритных металлоконструкций	АО «Северсталь Стальные решения»	500
Освоение производства новых видовоптоэлектронных изделий	AO «Протон»	600
Расширение объемов производства полупроводниковой продукции	АО «Протон Электротекс»	500
Расширение производственных мощностей по производству кабельной продукции	ООО «КЗ Эксперт-Кабель»	400
Увеличение объемов производства мебельной продукции	OOO «Империал»	350
Строительство мельницы помола пшеницы производительностью 120 тонн муки в сутки с механизированным складом для хранения зерна вместимостью 40 тысяч тонн	ООО «Агрос»	800

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
Строительства завода по производству телематического оборудования для автопроизводителей	ООО «Три Точки Мануфактуринг»	145,5
Строительство производственно- складского комплекса с целью производства кормовых добавок для животноводства мощностью 4,8 тыс. тоннв год	ООО «РК-премикс»	263,5
Реализация программ модернизации производства	AO «Орелмасло»	300
Орловский битумный терминал	ООО «БитПолимер»	2000
Создание инновационного производства по высокотехнологичной переработке печатных плат из отработанного электрического и электронного оборудования для получения восстановленных металлов высокой степени очистки на территории опережающего социально-экономического развития «Мценск»	ООО «НПО Аурус»	3200
Линия по производству угловых бытовых холодильников и модернизация производственных фондов по производству холодильных витрин	ООО «Фригогласс Евразия»	450
Выращивание зерновых (кроме риса), зернобобовых культур и семян масличных культур	ООО «Агрос»	1500

Моногорода и их зависимость от железнодорожной отрасли

Моногород	Численность населения 01.01.2022	Отрасль специализации	Зависимость от железнодорожной отрасли
Мценск	35 534 чел.	Металлургическое производство, производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	Высокая
Ливны	42 928 чел.	Машиностроение, пищевая промышленность и промышленность строительных материалов	Средняя

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.

Источник: письмо первого заместителя губернатора Орловской обл. в правительстве Орловской обл.

Перечень учебных заведений осуществляющих подготовку специалистов в области железнодорожного транспорта

Город	Перечень филиалов Почтовый адрес		Выпуск специалистов в 2023 году, чел	Контингент на 01.01.2024года, чел	
1	2	3	4	5	
Орел	Орловский филиал ПГУПС	302004, г. Орел ул. Студенческая д. 2	132	521	
Орел	Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Орловской области «Орловский техникум путей сообщения имени	302030, г. Орел, ул. Московская, д. 26	267	1015	
	В.А. Лапочкина»				

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Колпны	ООО "Сахарный комбинат "Колпнянский"	5134,7
Колпны	ООО "КОЛПНЯНСКИЙ ЭЛЕВАТОР"	462
Верховье	АО "Верховский комбикормовый завод"	1021
Верховье	ООО "Эксимо"	116
Верховье	ООО "Наш союз"	627
Верховье	АО "Верховский Молочно-консервный завод"	1021
Глазуновка	ООО "Орловский лидер"	801,2
Долгая	ООО "АПК "Юность"	2005,2
Залегощь	ООО "БРУКУС"	800
Залегощь	ООО "БрянскЛомПром"	124,3
Залегощь	ООО "Залегощенский сахарный завод"	3095,8
Змиевка	ООО "ТЗК Зерновые продукты"	255
Змиевка	ООО "Фортуна"	383
Змиевка	ООО "Стройпоставка"	389
Змиевка	ООО "Фортуна"	412
Змиевка	ООО "Брянская зерновая компания"	656
Змиевка	ООО "Авангард-Агро-Орел"	2499

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Коротыш	ООО "ЛивМельКомбинат"	430
Кромская	АО "Орелмасло"	978
Кромская	ООО "Лесоторговая"	153,2
Кромская	ООО "ИМПЕРИАЛ"	65
Кромы	ООО "Мираторг-Курск"	2352,2
Кромы	ООО "Арта"	2253,1
Кромы	ГУП ОО "Дорожная служба"	287,2
Ливны-1	ООО "Вторчермет НЛМК Черноземье"	274
Ливны-1	ООО "ФосАгро-Орел"	2978
Ливны-1	ООО АПК «Юность»	2155,3
Ливны-1	ГУП ОО "Дорожная служба"	1173,5
Ливны-1	АО "Орелнефтепродукт"	1094,6
Ливны-1	ООО "Стройинвест"	1602,8
Ливны-1	ЗАО "Агронова-Ливны"	403
Ливны-2	АО "Автоагрегат"	1027,2
Ливны-2	АО "ГМС Ливгидромаш"	3947,2
Ливны-2	ООО "ЛИВНЫ САХАР"	5279,3

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Лужки Орловские	ООО "Керама Марацци"	3176
Малоархангельск	OOO «Стройпоставка»	432,8
Нарышкино	ООО «ТД «Гомельагрокомплект»	432
Орел	OOO «Мельинвест»	1635,7
Моховая	ООО "Авангард-Агро-Орел"	338
Мценск	ООО "Орелметаллполимер"	5303
Мценск	АО "Агрофирма Мценская"	790
Мценск	СУ №831 АО "Орелдорстрой"	1879
Нарышкино	ООО "АПК Юность"	310,6
Нарышкино	ООО "РусЕвроХим"	214
Нарышкино	ООО "ФосАгро-Орел"	1589,2
Орел	OOO "OPKOM"	359
Орел	АО "Квадра-генерирующая компания"	2770
Орел	АО "Орелнефтепродукт"	258
Орел	АО "ФПК"	3468
Орел	ООО "Семинарское"	161,6
Орел	ООО "Отрадаагроинвест"	4038
Орел	ООО "Глория"	2280
Отрада	АО "Сахарный комбинат Отрадинский"	7135,7

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Русский Брод	ООО "Русско-Бродский элеватор"	230
Саханская	ООО "ПМК Строймагистраль"	331,8
Саханская	ИП Закарян М.Д.	433
Саханская	OOO "3EPHOBECT"	489,6
Саханская	ООО "Валекс-Центр"	5755
Стальной Конь	ООО "Рэйл Про"	5362,4
Хомутово	АО "Агронова-Орел"	212,9
Хомутово	ООО "Авангад-Агро-Орел"	1491
Хомутово	ООО "Стройпоставка"	759
Хотынец	ГУП ОО "Дорожная служба"	850,8
Хотынец	ООО "Черкизово-растениеводство"	486
Цон	ООО "Вторчермет НЛМК Черноземье"	1720
Цон	ООО "ЭлитПак"	149,5
Цон	ООО «Рэйл Про»	4091,0
ИТОГО:		145081,2м

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

					I Company		Объем п	тестиций, вклю	стиций, включая проектные работы на всех стадиях						
	Битиес- Управляю				ruses Vunnumanno 2023						2024 2025				
Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	KOUL	morii	Заказчик	Балансодержа	Плановые			Плановые			Плановые		Samuel Control		
	объекта	проектом		тель	инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	Илан введа ОС	инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС		
Орлопская область					438,622	16,304	452,422	129,983	10,083	129,900	17,000	7,000	13,031		
Инвестиционная программа ОАО "РЖД"					438.622	16,304	452,422	129,983	10.083	129,900	17.000	7.000	13.031		
Инвестиционная программа ОАО "РЖД"					438.622	16,304	452,422	129,983	10.083	129,900	17,000	7,000	13.031		
Проекты обновления инфраструктуры ОАО "РЖД"					438,622	16,304	452,422	120,983	10,083	129,900	17,000	7,000	13,031		
Приведение инфраструктуры к пормативным требованиям					15,000		36,497		70,000			11000			
Объекты гражданской обороны					15,000		25,000			F 7					
Объекты гражданской обороны					15,000		25,000			(i) (i)					
Модериизация ЗС ГО № 132-58 ст. Оред	001.2018. 10004786	LUP	дкес	MOCK	15,000		25,000								
Предупреждение транматизма граждан на объектах инфраструктуры							11,497								
Предупреждение травматизма граждан на объектах							12/21/22/22	7	7	7					
нифраструктуры	1						11,497								
Устройство ограждения идоль железнодорожного	001.2019.	e receive	THEORY	THE VENEZUE			11.497	1	9	7			7		
полотия на участке Кромская-Саханская	10008178	TREE	ДКСС	ди моск			11,497						c		
Обновление основных фондов производственных хозяйств					423,622	16,304	415,925	29,983	0.083	29,900	17,000	7,000	13,031		
Обновление объектов терминально-складского комплекса								0,083	0,083						
Обновление объектов терминально-складского комплекса (ЦМ)								0.083	0,083						
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной автоматики (ЦМ)								0,083	0.083						
Зданые товарной конторы, инп. № 0010114/2573, Орловская область, г-Орел,	001.2018.	ЦМ	дкее	цм				0,083	0,083						
Предприятия докомотивного хозяйства								29,900		29,900					
Ремонтные предприятия докомотивного хозяйства		8.	1					29,900		29,980					
Обновление докомотивного деповского хозяйства								29,900		29,900					
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные						- 1				0					
и/или пуско-наладочные работы) Оборудование/Специалитированное	001.2019.	HL.	LUEXC	T MOCK				29,900		29,900					
технологическое оборудование для ремонта	20000532		TOUR .	1 MICK K				23,300		27,710					
подвижного состава									8	3 3					
Проекты обновления инфраструктурного комплекса, в т.ч.					423,622	16,304	415,925				17,000	7,000	13,031		
Обновление оборудования и устройств электроснабжения					8,515		11,797				17,000	7,000	13,031		
Обновление оборудования и устройств электроснабжения (ТЭ)					8,515		11,797				17,000	7,000	13,031		
Обновление оборудования и устройств хозяйства электроснабляемия						_					17,000	7,000	13,031		
Тяговая подстанция Глазуновка. Замена	001,2019, 10009808	13	тэ	нтэ моск							10,000		13,031		
ограждения Техническое перевооружение объектов ЭЧЭ	001.2019.									-					
Змисика	10009812	13	1.3	нтэ моск	11						7,000	7,000			
Технологическое присоединение заявителей к					0,306		0.687		7	(
электрическим сетям	-														
«Технологическое присоединение ЭПУ по	1			I											
апресу: Орловская область, городской округ	001.2022.	-	-	LETTER A COURTE	0.706		0.502		1	1	1 1				
город Орел, г. Орел, территория СНТ	10001883	1.3	13	нтэ моск	0,306		0,687				1 1				
«Надежда», участок № 129,	200000000000000000000000000000000000000								1	1					
57:25:0021534:500, Орловская ЭЧ,				-						7					
Обновление устройств электроснабжения,					8,209		11,110								
участвующих в передаче электроэпертия	001 2022					-				-					
Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ	10005892	1.3	TO	нтэ моск	1,999		2,390								
n.Orryxa	110003892		-	1			C =00000								

					Объем инвестиций, включая проектиые работы на всех стадиях									
Субьект фелерании/Программа/Полирограмма/Проект/Объект	Бизнес- код объекта	monii	Заказчик	Балансодержа тель	2023 2024 2025									
					Плановые инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	Нам ввода ОС	Плиновые инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	
Теханические перевооружение ВЛ-0,4 кВ	001.2019.	тэ	тэ	нгэ моск	1,210		1,720							
ст. Верховье Технические перевооружение ВЛ-0,4кВ	10005893 001.2019.	700	тэ	нтэ моск	5,000		7,000							
пос Стинь	10005895	1.7	1.5	HI J MOCK	415,107	16,304	404,128							
Железнодорожный путь Реконструкция (модеринзация) железнодорожного					365,809	13,784	354,830							
пути. Центральный регион	001 2022				303,809	13.784	334,830							
Участок Мохован — Благодатная, 1 путь, 39 вм 429 м — 52 км 90 м	10000520	LUDI	пди-цп	ди моск	365,809	13,784	354,830							
Капитальный ремонт стредочных переводов. Центральный регион					49,298	2,520	49,298							
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобстопных брусьях ст. Верховае, 2	001,2022. 10000575	цди	цди-цп	ди моск	4,993	0.315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Дишия, 1	001.2022. 10000605	LUUH	гүүн-цп	ди моск	4,993	0,315	4,993							
"Канитальный ремонт стредочного неревода на железобетонных брусьях ст. Кузмиченка, 16	001.2022. 10000635	щи	пдинцп	ди моск	4,993	0,315	4,993							
"Капитальный ремонт стредочного перевода на железобстоиных брусьях ст. Кузмиченка, 6	001.2022. 10000637	ци	тури-щп	ди моск	4,993	0.315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусьях ст. Лужан-Орловские, 10	001.2022. 10000646	1001	tf/fin-tfill	ди моск	4,993	0,315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочного неревода на железобетонных брусьях ст. Моховая, 1	001.2022. 10000663	пди	rî/în-rîu	ди моск	4,993	0,315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобстоивых брусьях ст. Моховая, 2	001.2022, 10000665	LUJH	пди-цп	ди моск	4,993	0,315	4,993							
"Капитальный ремонт стредочного перевода на железобстопных брусьях ст. Цон, 1	001,2022. 10000835	10101	TÜÜH-TÜT	ди моск	4,993	0.315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусых ст. Орел парк ""Северный"", 49	001,2022. 10000969	щи	гұди-ціт	ди моск	4,677		4,677							
"Капитальный ремонт стрелючных переводов на старогодных брусьях ст. Орел парк ""Северный"", 51	001.2022. 10000973	ши	гілін-гіп	ди моск	4,677		4,677							
Обновление инфраструктуры пассажирского комплекса								100,000	10,000	100,000				
Реконструкция вокзального комплекса дальнего сообщения						4		100,000	10,000	The second secon				

Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	код	Управляю прий проектом	Заказчик	Балансодержа тель	Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях									
					2023			2024			2025			
					Плановые инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	
Обновление платформенного хозяйства	diam'r.			2		1	9	100,000	10,000	100,000				
Реконструкция платформы №5 вокзала Оред	001.2021. 10005256	ДЖВ	ДКРС	РДЖВ МОСК				100,000	10,000	100,000				