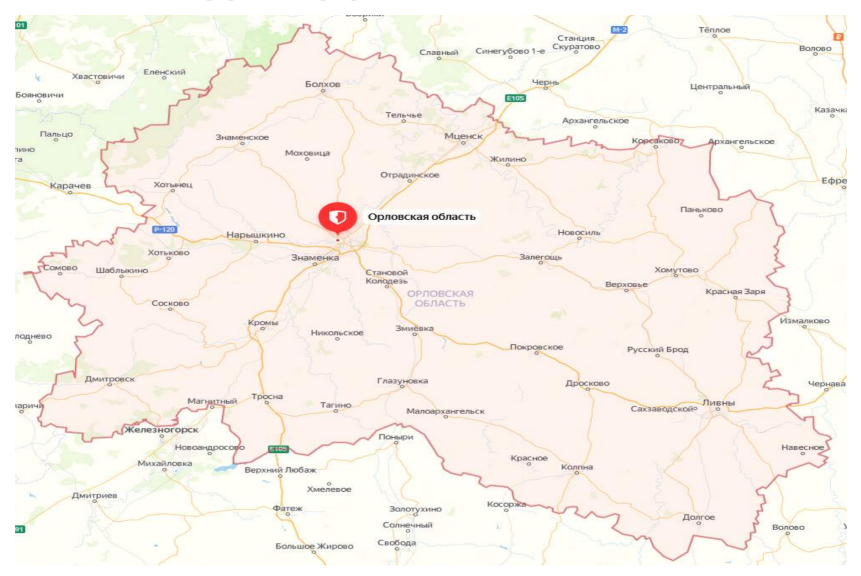
# ПАСПОРТ Региона Российской Федерации Орловская область



#### 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» АО «Орелмасло»	«Производство керамических плит и плиток»; «Производство нерафинированных растительных масел и фракций»;							
ООО «Авангард—Агро-Орёл» ООО «Система агробизнеса» АО Сахарный комбинат «Отрадинский» ООО «Сахарный комбинат Колпнянский» АО «Орелтекмаш»	«Выращивание зерновых культур»; «Торговля оптовая зерном»; «Производство сахара»; «Производство сахара»; «Производство железнодорожных изделий»; «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

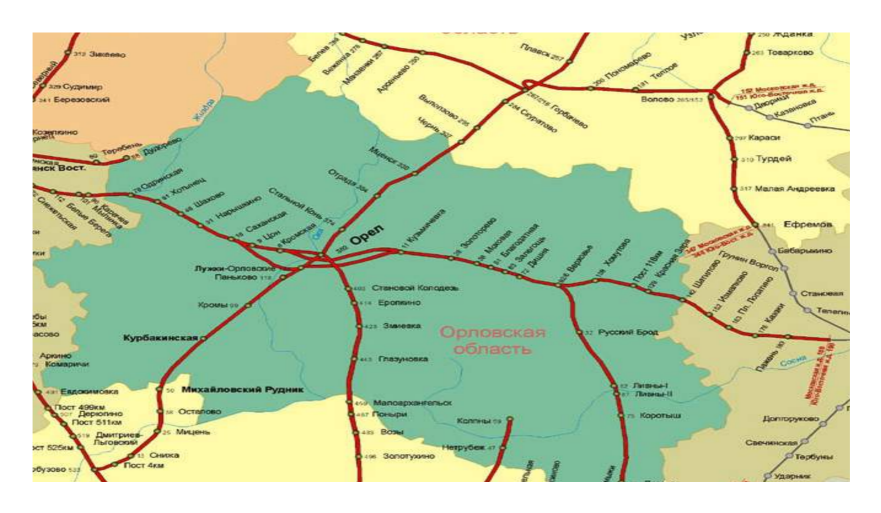
#### - ТОР «Мценск»

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> <a href="https://orel.tpprf.ru/ru/region/terr/">https://orel.tpprf.ru/ru/region/terr/</a>

# Железнодорожный транспорт:

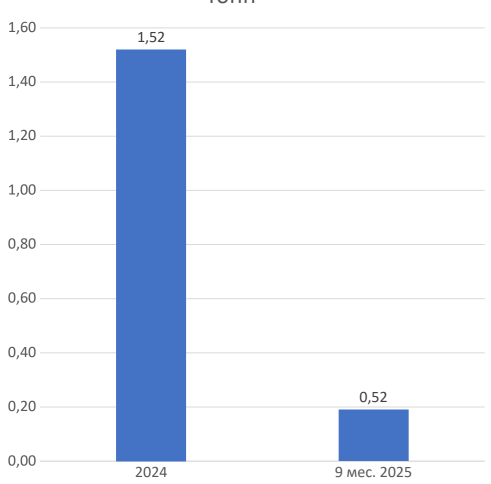
Общая протяженность железных дорог составляет – 759,495 км. Плотность железных дорог общего пользования в Орловской области составляет 30,1 км дорог на 1000 км2 территории. Крупнейшими железнодорожными магистралями является магистраль Москва – Орел – Курск – Белгород – Харьков, Рига – Орел, а также ответвление 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

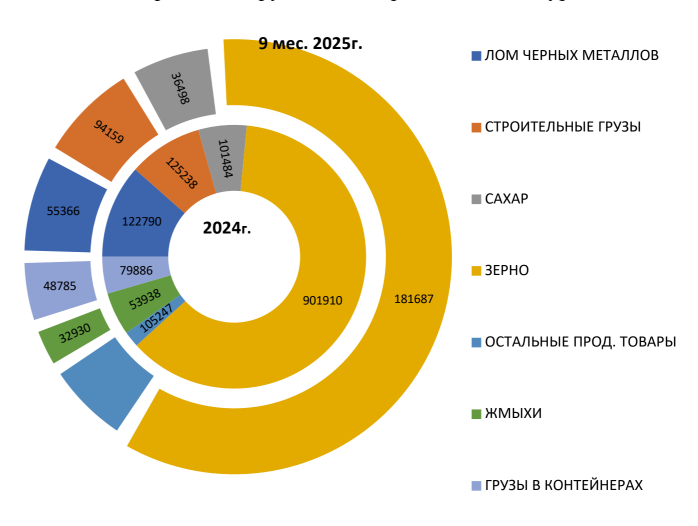
- 596,4 км протяженность путей общего пользования;
- 145,082 км протяженность путей необщего пользования, (см. Приложение 1)
- 759,495 протяженность путей общего пользования (в границах Орловской области);
- 6 железнодорожных вокзалов;
- 37 железнодорожных станций;
- 0 аэропортов, аэровокзалов
- 1 автовокзалов, 3 автостанций и 15 кассовых пунктов;
- 0 речных порта;
- Крупнейшие железнодорожные станции: Орёл-1 класса
- Крупнейшие локомотивные депо: Орёл-Сортировочный;
- 0 пограничных переходов. Крупнейшие вагонные депо:

### Отправление грузов по товарной номенклатуре

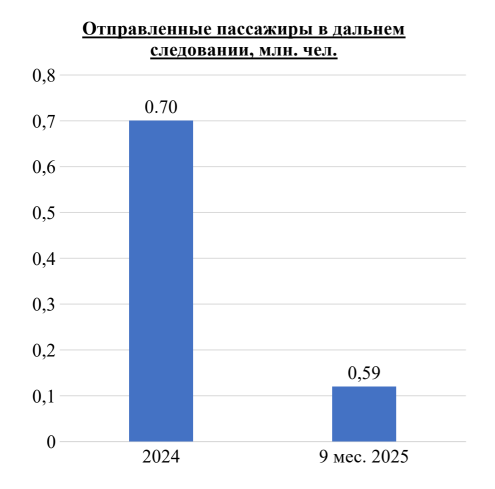
Отправление грузов железнодорожным транспортом, млн. тонн

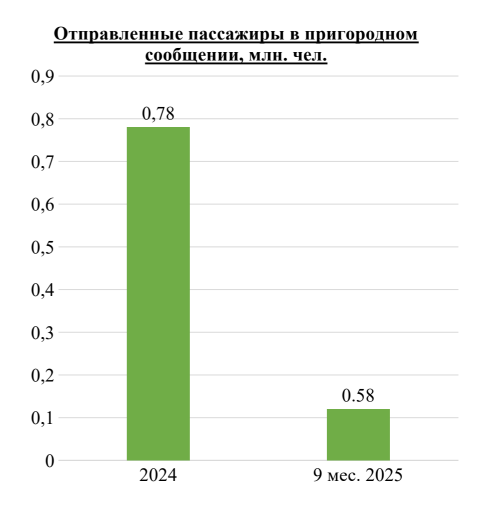


Отправление грузов по товарной номенклатуре



#### 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 видов оптоэлектронных 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	ООО «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. тонн в 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 В.А. Лапочкина»	302030, г. Орел, ул. Московская, д. 26	267	1015

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Колпны	ООО "Сахарный комбинат "Колпнянский"	5134,7
Колпны	ООО "КОЛПНЯНСКИЙ ЭЛЕВАТОР"	462
Верховье	АО "Верховский комбикормовый завод"	1054
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 "Залегощенский сахарный завод"	2816,6
Змиевка	ООО "ТЗК Зерновые продукты"	414
Змиевка	ООО "Фортуна"	383
Змиевка	ООО "Стройпоставка"	389
Змиевка	ООО "Фортуна"	412
Змиевка	ООО «Орелагропром"	656
Змиевка	ООО "Авангард-Агро-Орел"	2478,3

Источник: По данным субъекта

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Коротыш	ООО "ЛивМельКомбинат"	430
Кромская	АО "Орелмасло"	978
Кромская	ООО "Лесоторговая база"	153,2
Кромская	ООО "ИМПЕРИАЛ"	65
Кромы	ООО "Мираторг-Курск"	2352,2
Кромы	ООО "Арта"	2253,1
Кромы	АО "Дорожная служба" (Кромской ДО)	287,2
Ливны-1	ООО "Вторчермет Черноземье"	274
Ливны-1	ООО "ФосАгро-Орел"	2837,4
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

Источник: По данным субъекта

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Лужки Орловские	ООО "Керама Марацци"	3045
Малоархангельск	OOO «Стройпоставка»	432,8
Нарышкино	ООО «ТД «Гомельагрокомплект»	432
Орел	ООО «Мельинвест»	1635,7
Моховая	ООО "Авангард-Агро-Орел"	338
Мценск	ООО «Корпорация КВАЗАР"	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"	6287,3

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
Стальной Конь	ООО "Рэйл Про"	5362,4
Хомутово	АО "Агронова-Орел"	212,9
Хомутово	ООО "Авангад-Агро-Орел"	1491
Хомутово	ООО "Стройпоставка"	759
Хотынец	АО "Дорожная служба" (Хотынецкий ДУ)	850,8
Хотынец	ООО "Черкизово-растениеводство"	486
Цон	ООО "Вторчермет 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

						Объем инвестиций, включая проектиме работы в								
1280 N-1000 T-1000 T-1000 O-1000 O	En mec-	Управлию	Variety and variety	Балансодержа		2023	2023 2024				2025			
Субъект федерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	код объекта	проектом		тель	Плановые инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые инвестиционн ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Плановые вивестициони ые аграты	в т.ч. СПІ, ПИР, ИРД	План ввода ОС	
Орловекая 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	129,983	10,083	129,900	17,000	7,000	13,031	
Приведение инфраструктуры к пормативным требованиям					15,000		36,497	3						
Объекты гражданской обороны	3 - 1				15,000		25,000							
Объекты гражданской обороны					15,000	1	25,000							
Можеринзация ЗС ГО № 132-58 ст. Орел	001.2018. 10004786	tlP.	дкес	MOCK	15,000		25,000							
Предупреждение травматизма граждан на объектах инфраструктуры							11,497							
Предупреждение транматизма граждан на объектах				_			4.294520							
инфраструктуры				1			11,497	1						
Устройство ограждения вдоль желеннодорожного	001.2019.	Viene 1		Salary Continue 1			00000				7		M	
полотия на участке Кромская-Саханская	10008178	LUST	дкее	ди моск			11,497	1						
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-склядского комплекса	0 :						2	0.083	0,083		2.00170.00			
Обновление объектов терминально-складского комплекса (ПМ)								0.083	0.083					
Пожарная безопасность. Монтаж систем пожарной	1			1				0.680	V2.200325					
автоматики (ПМ)		1		1				0,083	0,083					
Завине товарной конторы, инв. Ne	001.2018.		Gazasa			-		la more	Owner.				n	
0010114/2573, Орловская область, г.Орел.	10010160	UM	дкее	UM				0,083	0.083					
Предприятия локомотивного хозяйства							2	29,900		29,900				
Ремонтные предприятия докомотивного хозяйства		12					(	29,900		29,900				
Обновление докомотивного деповского хозяйства								29,900		29,900				
Приобретение (в.т.ч. строительно-монтажные							7							
и/или нуско-наладочные	001,2019.		25.9.55.24					20000000		Tel 1000000000000000000000000000000000000				
работы / Оборудование/Специализированизе	20000532	UT	LUCK.	T MOCK				29,900		29,900				
технологическое оборудование для ремонта														
полниконого состава													11777	
Просила обновления инфраструктурного комплекса, в т.ч.					423,622	16,304	415,925				17,000	7,000	13,031	
Обновление оборудования и устройств				1	8,515		11,797				17,000	7,000	13,031	
электроснабжения	_			_	100000		1017000				200000	10000	2000000	
Обновление оборудования и устройств					8,315		11,797				17,000	7,000	13,031	
электроснабжения (ТЭ)	_	_		_							1500000	-		
Обновление оборудования и устройств хотяйства электроснабжения											17,000	2,000	13,031	
Тяговая подстанцю Гладуновка. Замена	001,2019.			0.0000000000000000000000000000000000000							200000		0/10/2000	
ограждения	10009808	TO	19	HTD MOCK							10,000	)	13,031	
Техническое перспооружение объектов ЭЧЭ	The second secon		0.000	1880 200 15 A 200							V=1200	Security 0		
Змисика	10009812	T-3	13	HT9 MOCK	1						7,000	7,000		
Технологическое присоединение заявителей к	10003012				700000		W S Wa							
электрическим сетим.	1			1	0_306		0,687							
«Технологическое присоединение ЭПУ по							2							
даресу: Орловская область, городской округ	001.2022.													
город Оред, г. Оред, территория СПТ	10001883	13	T9	HT9 MOCK	0,306	č .	0,687							
«Належда», участок № 129,	10001383													
57:25:0021534:500, Opnonesan DV,														
Обновление устройств электроснайжения.	1				8,209		11,110	7				1	(	
участвующих в передаче электроэпертии					9,2377		13,119					5		
Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ в Оптуха	001,2019, 10005892	1.3	ст	нтэ моск	1,909		2,390							

	-25		4		Объем инвестиций, включая проектные работы на всех стадиях									
Субъект фелерании/Программа/Полирограмма/Проект/Объект	Бизнес- код объекта	Управляно		P	2023 2024 2025									
		проектом	Заказчик	Балансодержа тель	Плановые инвестициони ые затраты	в т.ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	Илановые 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	
Техническое перевооружение ВЛ-0,4 кВ	001.2019. 10005893	TO	тэ	HTD MOCK	1,210		1,720							
ст Верховье Техническое перевооружение ВЛ-0.4кВ	001.2019.		-				7.000							
пос Стинь	10005895	10	TЭ	нтэ моск	5,000		7,000							
Железнодорожный путь					415,107	16,304	404,128							
Реконструкция (модеринзации) желедиодорожного пути. Центральный регион					365,809	13,784	354,830							
Участок Моховая — Едагоданная, 1 путь, 39 км 429 м — 52 км 90 м	001.2022. 10000520	LERI	пди-цп	ди моск	365,809	13,784	354,830							
Капитальный ремонт стрелочных переводов.					49,298	2.520	49,298							
Центральный регион "Капитальный ремонт стрелочного веревода на железобетопных брусых ст. Верховые, 2	001.2022. 10000575	LUUH	пдинцп	ди моск	4,993	0.315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетопных брусьях ст. Диши., 1	001.2022. 10000605	цди	цди-цп	ди моск	4,993	0.315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобстоиных брусьях ст. Кузыпченка, 16	001.2022. 10000635	цин	гідін-ціт	ди моск	4,993	0,315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобстояных брусых ст. Кузмиченка, 6	001.2022. 10000637	поди	турн-ціп	ди моск	4,993	0.315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетопных брусьях ст. Лужки-Орловские, 10	001.2022. 10000646	1001	три-цп	ди моск	4,993	0,315	4,993							
"Капитальный ремонт стредочного перевода на желе вобстоиных брустых ст. Моховая, 1	001,2022. 10000663	гули	тілн-шт	ди моск	4,993	0,315	4,993							
"Канитальный ремонт стрелочного перевода на железобетонных брусых ст. Моховая, 2	001.2022. 10000665	при	тури-цп	ди моск	4,993	0.315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочного перевода на железобетопных брусьях ст. Цон. 1	001.2022. 10000835	ши	пди-цп	ди моск	4,993	0,315	4,993							
"Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусых ст. Оред парк ""Северный"", 49	001-2022	LEAN	гри-ци	ди моск	4,677		4,677							
"Капитальный ремонт стрелочных переводов на старогодных брусьях ст. Оред парк ""Северный"", 51	001-2022	LULIU	ндди-цп	ди моск	4,677		4,677							
06		-		-				100,000	10,000	100,000			-	
Обновление инфраструктуры населжирского комплекса Реконструкция покладыного комплекса дальнего сообщения								100,000	10,000					

Субъект фелерации/Программа/Подпрограмма/Проект/Объект	1000	Управляю ший проектом	Закатчик		Объем инвестиций, включая проектиые работы на всех стадиях										
					2023			2024			2025				
					Плановые нивестициони 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								100,000	10,000	100,000					
Реконструкция платформы №5 вокзала Орел	001.2021. 10005256	джв	ДКРС	РДЖВ МОСК				100,000	10,000	100,000					