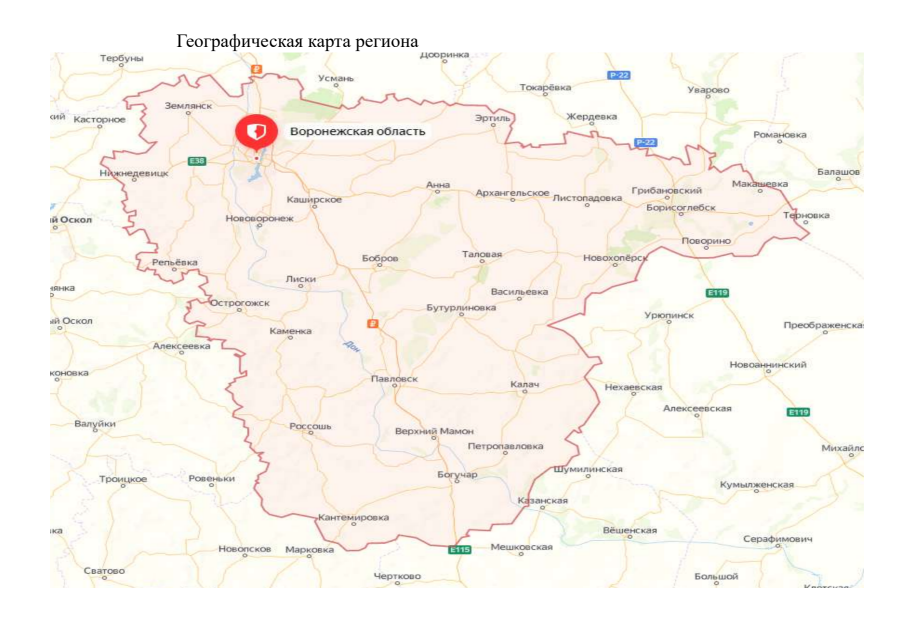
ПАСПОРТ Региона Российской Федерации Воронежская область





Центральный Федеральный округ

Общая площадь региона: 52,2 кв. км.

Население: 2 287,7 тыс. чел.

Плотность населения: 43,8 чел./кв. км.

Городское население: 62,8 %

Административно-территориальное деление:

Муниципальные районы – 31

Городские округа – 3

Городских поселений – 444

Сельских поселений – 416

Сельских населенных пунктов – 1699

Крупные города по численности населения:

Воронеж -		1048,7	
Россошь -		61,8	
Борисоглебск		-	57,2
Лиски	-	52,0	
Нововоронеж		-	31, 3
Острогожск		-	31,0
Семилуки	-		27,2
Павловск -		23, 8	
Бутурлиновка		-	23,2
Бобров	-	19,6	
Калач		-	17,4
Поворино	-		16,7
Богучар	-		10,9
Эртиль	-		9,6
Новохоперск	-		5,7

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия	Вид экономической деятельности
AO «Минудобрения»	Производство и погрузка минеральных удобрений;
ОАО «Павловск Неруд»	Добыча и погрузка щебня гранитного;
AO «ЕВРОЦЕМЕНТ групп»	Производство и отгрузка цемента;
ОАО «Елань-Коленовский сахарный	Осуществляют производство и погрузку сахара, жома, патоки;
завод»	
OAO «Ольховатский сахарный	Осуществляют производство и погрузку сахара, жома, патоки;
комбинат»	
ООО «Перелешинский сахарный	Осуществляют производство и погрузку сахара, жома, патоки;
комбинат»	
ЗАО «Копанищенский комбинат	Погрузка извести, флюсов, мела;
строительных материалов»	
OAO «ЭЛЬДАКО»	Погрузка извести, флюсов, мела;

Крупнейшие предприятия региона взаимодействующие с железнодорожным транспортом

Наименование предприятия

АО «БэтЭлТранс» ООО «Черкизово-Свиноводство» ООО «АВАНГАРД-АГРО-Воронеж» ПАО «Латненский элеватор» ПАО «Тулиновский элеватор» ОАО «Подгоренское ХПП» ООО «Центрально-Черноземная агропромышленная компания

Вид экономической деятельности

Производство шпал ж/б, изделия ж/б; Хранение и отгрузка зерновых грузов; Хранение и отгрузка зерновых грузов;

Промышленные технопарки

- Технопарк «Космос- Нефть Газ»

Место нахождения: г. Воронеж, ул. 9 Января, 180

Специализация: Машиностроение

Площадь: 88 323,3 Га

-Технопарк «Содружество»

Место нахождения: г. Воронеж, ул. Ленинский проспект, 160 а

Специализация: разработка и реализация инновационных проектов Воронежской области; предоставление технических, технологических и информационных услуг; бизнес-планирование, управление проектами, технический и технологический аудит; маркетинговые исследования и разработки стратегий предприятий.

Площадь:19 873,1 Га

Индустриальные (промышленные) парки

- Индустриальный парк «Масловский»

Место нахождения: Воронежская область г. Воронеж, ул. Солдатское поле, 285

Специализация: Машиностроение и металлообработка

Площадь: 368 Га

- Индустриальный парк «Лискинский»

Место нахождения: Воронежская область г. Лиски

Специализация: Универсальный

Площадь: 262,5 Га

- Индустриальный парк «Бобровский»

Место нахождения: Воронежская область, западная часть городского поселения г. Бобров

Специализация: Универсальный

Площадь: 464 Га

Индустриальные (промышленные) парки

- Индустриальный парк «Перспектива»

Место нахождения: Воронежская область с. Бабяково Новоусманского района

Специализация: Универсальный

Площадь: 146,35 Га

- Индустриальный парк «Воронеж»

Место нахождения: Воронежская область с. Новая Усмань, Новоусманского района

Специализация: Универсальный

Площадь: 26,2 Га

- Индустриальный парк «Подгоренский»

Место нахождения: Воронежская область, Подгоренский район, пгт. Подгоренский

Специализация: Универсальный

Площадь: 44,7 Га

Территории опережающего развития

- ТОСЭР «Павловск»

Местонахождение: Воронежская обл., Павловский муниципальный район, г. Павловск

Специализация: Универсальная

Площадь: 82,2 Га

Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Центр»

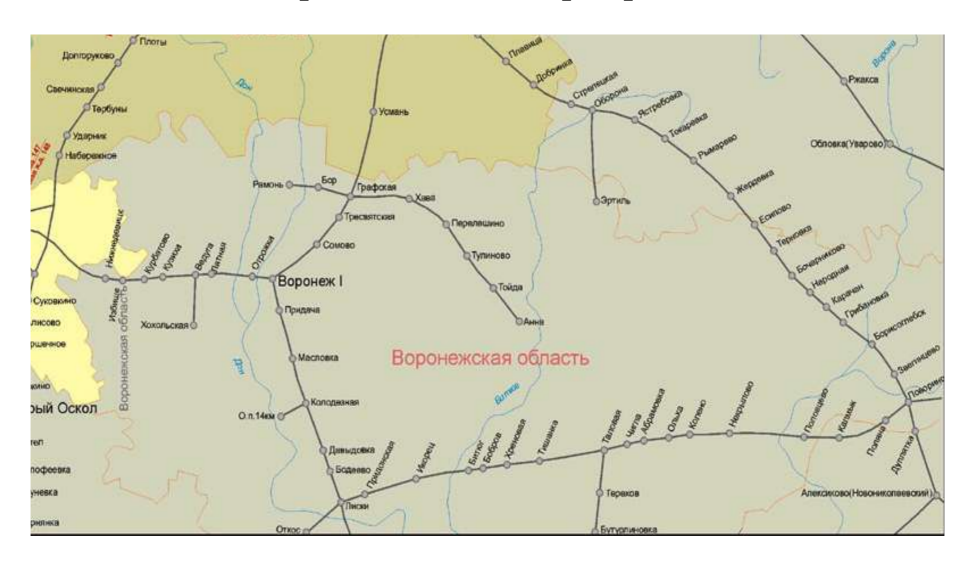
- ОЭЗ ППТ «Центр»

Местонахождение: Новоусманский район Воронежской обл., с северной стороны примыкает к индустриальному парку «Масловский»

Специализация: Атомная, радиоэлектронная, космическая, химическая промышленность, производство строительных материалов, продукции машиностроения, металлообработка.

Площадь: 220 Га

Карта железных дорог региона



Транспортная инфраструктура региона

Воронеж — крупный транспортный узел. Город занимает выгодное географическое положение в междуречье рек Воронежа и Дона. Важное значение в транспортном сообщении города, особенно после создания в 1972 году Воронежского водохранилища, занимают мосты. Регион граничит на западе с Белгородской и Курской областями, на севере — с Липецкой и Тамбовской, на северо-востоке — с Саратовской, на востоке — с Волгоградской, на юго-востоке — с Ростовской областью. Административный центр — город Воронеж расположен на расстоянии 520 км от Москвы.

Показатели работы транспорта в регионе:

Автомобильный транспорт:

По территории Воронежской области проходят 12 тыс. 479 км автомобильных дорог с твердым покрытием, предназначенных для общего пользования. Четыре автомагистрали имеют федеральное значение: E115—M4 «Дон» (Москва—Новороссийск); E119—M6 «Каспий» (Москва—Астрахань); A144E — 38 (Курск—Саратов); P193 (Воронеж—Тамбов). Важными являются и трассы P194 «Воронеж—Луганск»; P185 «Белгород—Россошь». Автомобильным транспортом выполняются как городские внутрирайонные и межрайонные, так и межрегиональные перевозки. Организованные пассажирские перевозки на территории Воронежской области осуществляют 48 организаций пассажирского автомобильного транспорта общего пользования по 696 регулярным пригородным и междугородным автобусным маршрутам, протяженностью 42,8 тыс. км.

Авиационный транспорт:

Аэропорт Воро́неж имени Петра Первого — международный аэропорт города Воронежа, обслуживающий Воронеж и его агломерацию, а также города Воронежской и близлежащих областей. Имеет статус аэропорта федерального значения. Располагается на территории Рамонского района Воронежской области.

Железнодорожный транспорт:

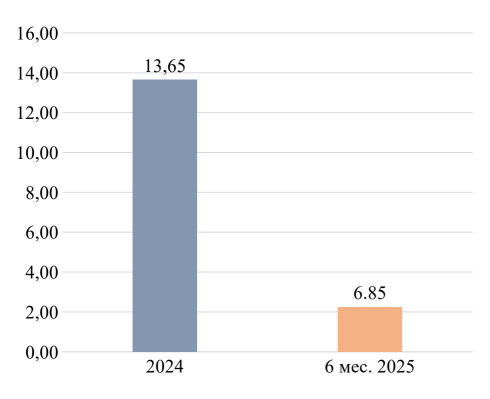
Железнодорожный транспорт в Воронежской области развивается с 1869 года когда была построена линия Козлов (ныне Мичуринск — Воронеж. Железнодорожная сеть региона представлена транзитной железнодорожной магистралью Москва — Воронеж — Ростов-на-Дону — Адлер и другими железнодорожными линиями. Железнодорожные линии области обслуживаются Юго-Восточной железной дорогой. Ежегодно железнодорожным транспортом области перевозится более 15,0 млн. тонн грузов и порядка 14,0 млн. пассажиров. Согласно анализу, за последние 12 лет Юго-Восточная железная дорога входит в группу наиболее эффективно развивающихся магистралей и обеспечивает наибольший прирост объемов железнодорожных перевозок при минимальных капиталовложениях отрасли.

Транспортная инфраструктура региона

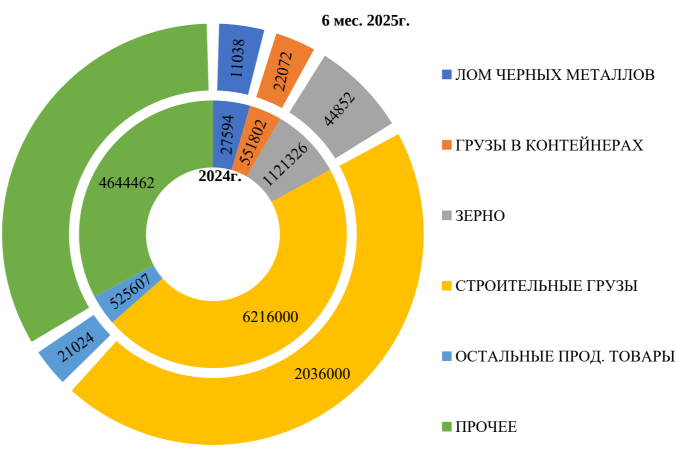
- 194,269 км протяженность путей общего пользования;
- 360,404 км протяженность путей необщего пользования, (см. Приложение 1)
- 20 железнодорожных вокзалов;
- 266 железнодорожных станций;
- 1 аэропорт, 0 аэровокзалов;
- 17 автовокзалов и автостанций;
- 1 речной порт;
- 1 пограничный переход (Кантемировский район).
- Крупнейшие железнодорожные станции: Воронеж 1, Лиски, Придача, Машмет, Россошь, Дубовка, Давыдовка
- Крупнейшие локомотивные депо: эксплуатационное локомотивное депо Лиски, Россошь, Воронеж-Курский;
- Крупнейшие вагонные депо: эксплуатационное вагонное депо Лиски

Отправление грузов по товарной номенклатуре

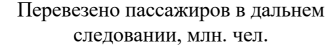
Отправление грузов железнодорожным транспортом, млн. тонн

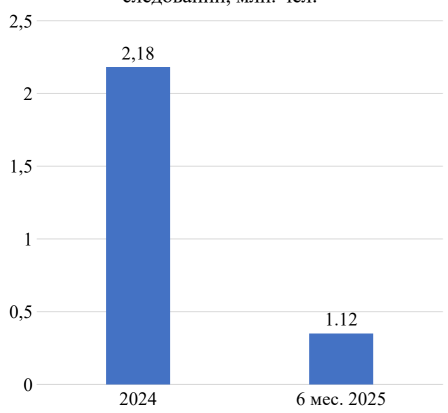


Отправление грузов по товарной номенклатуре

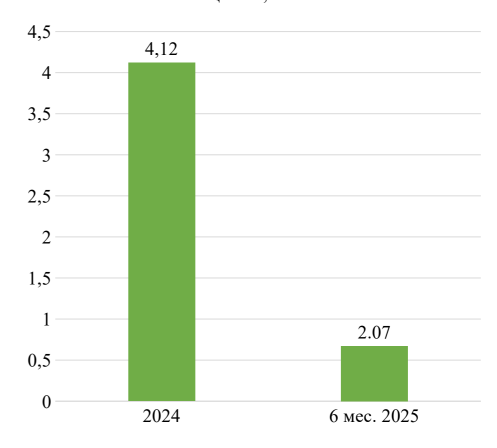


Пассажиропоток





Перевезено пассажиров в пригородном сообщении, млн. чел.



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	-
2	Количество объектов железнодорожного транспорта общего пользования, охраняемых подразделениями ФГП ВО ЖДТ России	35
3	Общее количество внеуличного транспорта (в части метрополитена), подлежащих защите в соответствии с законодательством о транспортной безопасности	-
4	Количество аварийно-спасательных формирований (пожарных поездов)	5
5	Количество объектов, подлежащих защите в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2019 №471	(Согласно пп. «в» п.2 Постановления №471 к объектам применяются требования Постановления Правительства от 8.10.2020 №1635, №1633

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

Проект	Инициатор	Сумма инвестиций (млн. рублей)
-	-	-

Моногорода и их зависимость от железнодорожной отрасли

Моногород	Численность населения 01.01.2021	Отрасль специализации	Зависимость от железнодорожной отрасли
Елань- Коленовский	3 500	ОАО «Елань-Коленовский сахарный завод»	
Семилуки	26 500	ОАО «Семилукский огнеупорный завод»	
Павловск	24 800	ОАО «Павловск Неруд»	
Россошь	62 500	ОАО «Минудобрения»	
Борисоглебский Городской округ	70 407	AO «Борхиммаш»	

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 Правительства Воронежской области от 22.02.2023 № 06-11/147

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

Строительство локальных очистных сооружений Воронежского участка Юго-Восточной дирекции по управлению терминально - складским комплексом на станции Отрожка в объеме 245,2 млн. руб. (2021г)

Источник: Письмо ЮВЖД от 30.08.2022 №ИСХ-655/зам НГ

Перечень учебных заведений осуществляющих подготовку специалистов в области железнодорожного транспорта

Город	Перечень филиалов	Почтовый адрес	Выпуск специалистов в 2023 году, чел	Контингент на 01.10.2024 года, чел
1	2	3	4	5
Лиски	Лискинский техникум железнодорожног о транспорта имени И.В. Ковалева - филиал РГУПС	397900, Российская Федерация, Воронежская область, г. Лиски, дом МПС 106	160	614
Воронеж	Воронежский университет - филиал РГУПС	394026, Российская Федерация, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Урицкого, д. 75а	491	2618

Перечень филиалов ФГП ВО ЖДТ России

Наименование филиала	Местонахождения филиала	Численность сотрудников филиала
Лискинский отряд ВО филиала ФГП ВО ЖДТ России на Юго-Восточной ЖД.	397908, Воронежская обл., г. Лиски, ул. Октябрьская, д. 81	935 сотрудников
Филиала ФГП ВО ЖДТ России на ЮВЖД.	394043, г. Воронеж, переулок Купянский, д. 11	78 сотрудников

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Бодеево	АО "Воронежнефтепродукт"	6,958
Борисоглебск	ОАО "Борхиммаш"	0,6
Борисоглебск	АО "Воронежнефтепродукт"	0,3
Борисоглебск	OAO "AP3"	0,3
Борисоглебск	ООО "Борисоглебский элеватор"	1,9
Ведуга	ООО "ЭФКО Косметик",	0,909
Ведуга	ООО "Хохольский сахарный комбинат"	5,746
Ведуга	ООО "Авангард-Агро-Воронеж",ПЧ	0,668
Ведуга	ООО "Хохольская нефтебаза", ПЧ	0,348
Ведуга	ООО "Диалог-ЗА"	0,301
Ведуга	ЗАО "Хохольский песчаный карьер"	2,702
Воронеж-1	Воронежский тепловозоремонтный завод - филиал АО - "Желдорреммаш". Примыкание № 1 и примыкание№2	8,342
Воронеж-1	АО "Мукомольный комбинат Воронежский", ПЧ	1,202
Воронеж-1	Пассажирское вагонное депо Воронеж - структурное подразделение Приволжского филиала АО "ФПК"	0,988
Воронеж-Курский	ЗАО "ВПЖТ "	50,244
Воронеж-Курский	Филиал ОАО "Пивоваренная компания Балтика" - "Балтика-Воронеж"	1,501
Воронеж-Курский	ООО "СервисЛогистик"	0,379
Воронеж-Курский	Пассажирское вагонное депо Воронеж АО "ФПК"	0,221

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Грибановка	ОАО "Грибановское ХПП"	0,332
Грибановка	АО "Воронежтоппром"	0,3
Грибановка	ООО "Воронежсахар"	2,9
Грибановка	ООО "Грибановский машиностроительный завод"	0,5
Елец	АО "Ольшанский карьер"	6,02
Елец	Елецкий ОМТО ОСЕ Воронежской ДМТО СП РЖДС-ф-ла ОАО "РЖД"	0,85
Елец	ООО "Горняк"	4,8
Елец	000 "ЕЛЕЦКИЙ"	0,56
Елец	ВЧДэ-5	5,1
Елец	ООО "Елецизвесть"	1,8
Елец	Елецкий ОМТО ОСЕ Воронежской ДМТО СП РЖДС-ф-ла ОАО "РЖД"	0,95
Елец	ПЧ-15	4,3
Елец	ЭЧ-7 Елец	0,27
Елец	АО "Лавский карьер"	4,6
Елец	Ю-ВДРТ-стр.подр.ДРТ-ф-ла ОАО РЖД	5,9
Елец	ЭЧ-7 Елец	0,29
Елец	Юго-Восточная ДРП-подразделение ЦДРП-филиала ОАО РЖД	7,3
Елец	ЭЧ-7 Елец	1,6
Елец	АО "Хлебная база № 30"	5,2
Елец	ШЧ-9	0,4
Елец	BPK-3	2,4

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Касторная-Новая	ЭЧ-7 Елец	0,75
Касторная-Новая	ООО "Олымский сахарный завод"	8,2
Касторная-Новая	Елецкий ОМТО ОСЕ Воронежской ДМТО СП РЖДС-ф-ла ОАО "РЖД"	3,8
Касторная-Новая	ПЧ-15	1,3
Латная	ОАО "Воронежское рудоуправление"	13,8
Латная	ООО "Торговый дом "Ферро"	1,558
Латная	OOO "OMCK-2"	0,389
Латная	ООО "Черкизо-Свиноводство"	3,244
Лев Тостой	Елецкий ОМТО ОСЕ Воронежской ДМТО СП РЖДС-ф-ла ОАО "РЖД"	0,39
Лев Тостой	ИЧ-1 Лев Толстой	0,79
Лев Тостой	ООО "ЧЕРКИЗОВО-СВИНОВОДСТВО"	1,6
Лев Тостой	ООО "Баско"	0,19
Лев Тостой	ИЧ-1 Лев Толстой	0,55
Лев Тостой	ОАО "Лев-Толстовское ХПП"	0,58
Лиски	ООО "Желдорсервис"	0,208
Лиски	ООО "СтройРемТорг"	0,552
Лиски	Рефрижераторное вагонное депо Лиски (РВД)	19,96
Лиски	ЗАО "Лискимонтажконструкция"	2,594
Лиски	ОАО "Завод ЖБК"	1,602
Лиски	ОАО МЭЗ "Лискинский"	3,777
Лиски	ООО "Вектор"	0,201
Лиски	ООО "Втормет"	0,05
Лиски	Комбинат "Богатырь", ПЧ	1,773
Лиски	ОАО "Воронежавтодор"	0,573
Лиски	ИП "Клюкин"	0,32

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Нововоронежская	ООО "Компания Металл Профиль", влад	1,721
Нововоронежская	филиал ОАО " Концерн Энергоатом" Нововоронежская АЭС, влад	13,619
Нововоронежская	ЗАО "Павловскгранит-Дорстрой", влад	2,6
Новохоперск	ООО "Новохоперский хлеб", ПЧ	0,473
Новохоперск	Новохоперский ремонтно-механический завод, ПЧ	1,162
Новохоперск	Восточный филиал АО "Воронежтоппром"	0,325
Новохоперск	ООО Завод растительных масел "Новохоперский"	0,307
Острогожск	ООО "АВАНГАРД-АГРО-Воронеж"	3,189
Отрожка	Воронежский вагоноремонтный завод - филиала АО "Вагонреммаш"	21,385
Подгорное	АО "ЕВРОЦЕМЕНТ груп"	8,999
Подгорное	ОАО "Подгоренское ХПП", ПЧ	0,486
Подгорное	ЗАО "Подгоренский завод стройматериалов", влад	0,281
Подгорное	Подгоренский участок Павловского филиала АО "Воронежтоппром"	0,18
Придача	ПАО "Квадра"- " Воронежская генерация" ТЭЦ-1	8,305
Придача	АО "СИБУР-Транс"	9,644
Придача	АО "СИБУР-Транс"" Цех-Д-1	4,355
Придача	ВТФ "Мостоотряд № 81"	1,229
Придача	ЗАО ВПЖТ	48,948
Придача	ООО "Транссвязьстрой"	0,25
Придача	ООО "Воронежторгснаб"	0,736

Станция примыкания	Наименование ПНП	Длина путей полная
Придонская	АО "Лискисахар",	8,686
Придонская	ООО " Металлинвест Плюс"	0,587
Придонская	Лискинский завод "Спецжелезобетон" филиал АО "Бет Эл Транс"	2,147
Придонская	ООО "Росмет"	0,262
Придонская	ОАО " Лиски-Металлист"	0,436
Придонская	ООО "Вторчермет-Инвест"	0,324
Придонская	ООО "Лискинская инвестиционно-строительная компания "Бройлер"	1,852
Придонская	ООО "Трау Нутришен Воронеж"	0,462
Таловая	ООО "Таловский Элеватор", ПЧ	1,18
Таловая	ООО "Дорспецстрой"	0,296
Таловая	Таловский товарный участок Аннинского филиала АО "Воронежтоппром"	0,473
Терновка	ОАО "Воронежавтодор"	0,8
Терновка	АО "Воронежтоппром"	0,3
Терновка	ООО "Мукомольный завод Терновский" (участок №1)	0,6
Эртиль	ООО "Эртильский сахар"	4
Эртиль	Аннинский филиал АО "Воронежтоппром"	0,6
итого:		360,404

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

	-	2023			2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Строительство железнодорожной линии Прохоровка - Журавка - Чертково - Батайск. 1 этап. Двухпутная электрифицированная железная дорога на участке Журавка - Миллерово. 1.9. Усилениеинфраструктуры двухпутного электрифицированного участка Журавка - Боченково			110,000						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование учебно- лабораторное	0,315		0,315						
Модернизация/Оборудование/Автоматизированные системы управления	4,053		4,053						
Приобретение/Оборудование/Вычислительная гехника	1,459		1,459						
Защищенная абонентская кабельная сеть специальной связи Юго-Восточной ж. д.	25,773		32,813						
Модернизация системы двухсторонней парковой связи на ст. Перевальская	35,000		42,607				0,000		0,00
Реконструкция здания лаборатории Воронежской дирекции связи				70,000			10,000		88,58
Создание сети подвижной радиосвязи на полигоне Юго-Восточной ж.д.	96,850	96,850		282,800		379,750			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование беспроводной связи	17,000		17,000	17,000		17,000	17,000		17,00
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование связи	20,000		20,000	20,000		20,000	20,000	1	20,00

*									
		2023			2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование связи	13,926		13,926				5		
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование учебно- лабораторное	1,396		1,396	1,396		1,396	1,396		1,396
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование хозяйственного назначения	0,101		0,101	0,101		0,101	0,101		0,101
Модернизация ВОЛС ЕМЦСС на участке Касторная-Новая - Воронеж - Гартмашевка Юго- Восточной ж. д.	300,000		550,643						
Модернизация ВОЛС ЕМЦСС на участке Ряжск - Воронеж Юго-Восточной ж.д.	408,876		469,376						
Приобретение/Оборудование/Оборудование контрольно-измерительное и диагностическое	4,420		4,420	4,170		4,170	9,410		9,410
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Ресурсосберегающее оборудование для подвижного состава	31,632		31,632						
Строительство сетей теплоснабжения ст.Отрожка	0,000		5,699						
Строительство сетей теплоснабжения ст.Придача	43,849		47,547				0,000		0,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование электротехническое	0,000		0,000	14,423		14,898			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Автоматизированные системы управления	40,893		40,893	45,000		45,000	45,000		45,000
Магистральная квантовая сеть на участке Воронеж - Сохрановка	576,488		313,368			307,220			
Магистральная квантовая сеть на участке Ряжск - Воронеж	255,699		193,909			98,750			

		2023			2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Модернизация технических средств обеспечения ранспортной безопасности ж.д. вокзала Борисоглебск			51,056						
Оборудование техническими средствами обеспечения транспортной безопасности ж. д. вокзала ст. Таловая				2,000	2,000		28,576		30,57
Оснащение ТСОТБ моста через реку Инютинка, 252 км перегона Воронеж I - Отрожка	80,000					83,000			
Переоснащение ТСОТБ тоннеля на 587 км перегона Отрожка - Придача			40,000						
Переоснащение технических средств обеспечения гранспортной безопасности ж.д. моста ч/р Хопер на 341 км перегона Новохоперск - Половцево	35,000		0,000			38,039			
Переоснащение технических средств обеспечения гранспортной безопасности ж.д. моста ч/р Дон на 161 км перегона Лиски - Откос							5,000	5,000	
Переоснащение технических средств обеспечения гранспортной безопасности ж.д. моста ч/р Дон на 670 км перегона Лиски - Пухово	35,000		0,000			39,501			
Оснащение ТСОТБ жд. станции Митрофановка	100,000					105,955			
Оснащение ТСОТБ жд. станции Райновская	100,000	1				107,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста на 726 км пк 6 перегона Евдаково - Сагуны	40,000					43,000			
Оснащение ТСОТБ жд, моста на 730 км пк 7 перегона Евдаково - Сагуны	40,000					43,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста на 737 км пк 1 перегона Сагуны - Перевальская	40,000					40,700			
Оснащение ТСОТБ жд. моста на 737 км пк 8 перегона Сагуны - Перевальская	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста на 744 км пк 5 перегона Сагуны - Перевальская	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста на 746 км пк 1 перегона Сагуны - Перевальская	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста на 753 км пк 10 перегона Перевальская - Подгорное	50,000					53,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста на 767 км пк 10 перегона Полгорное - Россошь	30,000					33,000			

		2023			2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Оснащение ТСОТБ жд. моста на 773 км пк 8 перегона Подгорное - Россошь	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста на 788 км пк 10 перегона Россошь - Райновская	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста через р. Сухая Россошь на 763 км пк 6 перегона Подгорное - Россошь	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста через реку Усманка на 574 км перегона Сомово - Отрожка	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ жд. путепровода на 786 км пк 2 перегона Россошь - Райновская	30,000					33,200			
Оснащение ТСОТБ моста на 786 км пк 5 перегона Россошь - Райновская	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ моста через р. Воронеж на 251 км перегона Воронеж I - Отрожка	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ жд. моста через р. Матренка на 93 км пк 6перегона Алексеевка - Засимовка	30,000					33,000			
Оснащение ТСОТБ жд. станции Евдаково	30,000				1	37,100		1	
Оснащение ТСОТБ жд. станции Перевальская	30,000					36,900			
Оснащение ТСОТБ жд. станции Подгорное	30,000					36,800			
Оснащение ТСОТБ жд. станции Пухово	30,000					37,200			
Оснащение ТСОТБ жд. станции Россошь	30,000					35,000			
Оснащение ТСОТБ жд. станции Сагуны	30,000					37,512	=		_
3С ГО инв. № 0243730, г. Воронеж	0,000		11,800	į.					-
3С ГО № 0043-37 г. Воронеж	10,000		0,000	15,000		25,000			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Средства гражданской обороны	1,010		1,010	5,000		5,000	10,000		10,0
Строительство водозабора на ст. Сергеевка	57,390			20,000		79,221			0,0
Установка БМУ ст. Поворино	37,400			15,500	ī	55,525			-
Устройство блочно-модульной установки по очистке воды ст. Новохоперск (станция обезжелезивания)	10,000	10,000		42,000		52,000			
Приобретение/Вспомогательный и подвижной состав специального назначения/Вспомогательный и подвижной состав специальногоназначения	129,876		196,176	80,000		80,000	80,000		80,0

	:	2022		ř	2024		f	2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн	2023 в т. ч. СТП,	План ввода	Плановые инвестиционн	2024 в т. ч. СТП,	План ввода	Плановые инвестиционн	2025 в т. ч. СТП,	План ввода
	ые затраты	пир, ирд	oc	ые затраты	пир, ирд	oc	ые затраты	пир, ирд	oc
Устройство ограждения вдоль железнодорожного полотна на станции Митрофановка	2,000	2,000	0,000	1,000					3,000
Устройство ограждения вдоль железнодорожного полотна на станции Графская	2,000	2,000	0,000	1,000		3,000			
Устройство пешеходного перехода со световой и звуковой сигнализацией на ст.Новохоперск 330 км пк 5	0,000	0,000		3,000	3,000	0,000	1,000		
Устройство пешеходного перехода со световой и звуковой сигнализацией на ст. Тресвятская	25,000		0,000			27,586			
Устройство пешеходного перехода со световой и звуковой сигнализацией 5 шт.							114,000		114,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование электротехническое	0,400		0,400	0,200		0,200	0,600		0,600
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование для аварийно- восстановительных работ	32,675		32,675	23,175		23,175	14,650		14,650
Приобретение/Автотранспорт/Прочий автотранспорт специального назначения							4,200		4,200
Приобретение/Вспомогательный и подвижной состав специального назначения/Вспомогательный и подвижной состав специальногоназначения	130,000		130,000	88,000		88,000	172,000		172,000
Приобретение/Грузоподъемные машины и механизмы/Краны на железнодорожном ходу	0,000		0,000				350,000		350,000
Приобретение/Тракторная и землеройная техника/Тракторная и землеройная техника	42,000		42,000	42,000		42,000	42,000		42,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование связи	4,000		4,000	4,000		4,000			
Развитие грузового двора ст. Придача Ю-ВОСТ ЖД	43,400			16,000		59,400			
Приобретение/Грузоподъемные машины и механизмы/Погрузчики	18,000		18,000	0,000		0,000	0,000		0,000

		2023			2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Вычислительная техника. Оборудование для организации сети передачи данных (СПД)	1,474		1,474						
Здание (гараж погрузочного бюро), станция Борисоглебск, инв. № 0103130 (В), Воронежская область, г. Борисоглебск, ст. Борисоглебск				0,000	0,000		0,070		0,07
Склад грузовой № 2, станция Придача инв. № 0102486 (В), Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район, переулок Отличников, дом 6д.				0,100	0,100		0,820	1	0,92
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование теплотехническое, котельное				0,000		0,000	13,422		13,42
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Системы обеспечения охраны труда	0,903		0,903	0,854		0,854	0,818		0,81
Оснащение системами пожарной автоматики здания котельной наст. Подклетное	0,450		0,450						
Оснащение системами пожарной автоматики здания котельной п.Латная	0,450		0,450						
Оснащение системами пожарной автоматики котельной ст. Графская	0,450		0,450						
Оснащение системами пожарной автоматики котельной ст. Курбатово	0,450		0,450						
Оснащение системами пожарной автоматики служебно-технических зданий Юго-Восточной ДТВ				0,600	0,600		6,000	d	6,60
Оснащение системами пожарной автоматики служебно-технических зданий Юго-Восточной ДТВ	0,600	0,600		6,000		6,600			
Оснащение системами пожарной автоматики служебно-технических зданий Юго-Восточной ДТВ							0,600	0,600	
Реконструкция котельной локомотивного депо ст. Таловая	0,028	0,028							

		2023			2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Строительство блочно-модульной котельной ст. Поворино				3,520					
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование козяйственного назначения	0,840		0,840						
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование							3,900		3,90
Гехническое перевооружение угольной котельной цома кондукторских бригад ст. Таловая	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	1,800	1,800	
Внедрение приборов учета ресурсов	0,000	0,000	0,000	7,863	0,000	9,200	10,000	1,500	9,9
Оснащение системами ПА объектов Ю-Восточной 193	0,000	0,000	0,000	1,000	1,000	0,000	64,110	2,300	62,5
Оснащение системами пожарной автоматики дом сондукторских бригад на ст. Таловая	1,200	1,200	1,568						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные п/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Системы обеспечения рураны труда	0,183		0,183	0,183		0,183	0,183		0,1
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные наботы)/Оборудование/Оборудование учебно-набораторное	1,884		1,884	0,201		0,201	0,201		0,2
adoparophoc	6,300		6,300	0,000		0,000	6,800		6,8
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные п/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование учебно- набораторное	6,300		6,300				6,800		6,8
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные п/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование станочное, прессовое, кузнечное	0,000		0,000	4,100		4,100	26,700		26,7
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные или пуско-наладочные аботы)/Оборудование/Специализированное ехнологическое оборудование для ремонта	0,000		0,000	18,000		18,000	48,700		48,7

		2023			2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование контрольно- измерительное и диагностическое				3,000		3,000	3,500		3,500
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Компрессоры и воздухосборники	0,000		0,000	0,700		0,700	0,700		0,700
Системы пожарной автоматики эксплуатационного локомотивногодепо Лиски-Узловая				5,000	5,000		58,000		63,000
Системы пожарной автоматики эксплуатационного локомотивногодепо Россошь				4,000	4,000		40,000		44,000
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Компрессоры и воздухосборники	3,400		3,400	0,000		0,000	9,000		9,000
воздухосоорники Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование хозяйственного назначения	1,010		1,010				1,600		1,600
Внедрение интегрированного поста автоматизированного приемаи диагностики подвижного состава на сортировочных станциях (ППСС) на станции Лиски				302,707	12,000	310,209			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Компрессоры и воздухосборники	4,302		4,302						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Автоматизированные системы управления	2,000		2,000						
Приобретение/Грузоподъемные машины и механизмы/Погрузчики	3,459		3,459	3,459		3,459	3,459		3,459
Приобретение/Тракторная и землеройная техника/Тракторная и землеройная техника	10,538		10,538	14,389		14,389	74,016		74,016

	-				***			Charles and	
	L	2023			2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Приобретение/Оборудование/Средства малой механизации	10,037		10,037	14,162		14,162	21,689		21,68
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование	6,359		6,359	3,657		3,657	3,785		3,78
Противопожарная система в зданиях ПМС	0,000	0,000	0,000	5,425	0,200	5,425	6,729	0,267	6,72
Оснащение видеонаблюдением территории ПЧМ Воронеж ст. Воронеж	0,742		3,704	7.55		- 20		204	
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование информационно-оповестительное	0,984		0,984						
Модернизация/Оборудование/Оборудование контрольно-измерительное и диагностическое	4,920		4,920						
Модернизация/Оборудование/Оборудование контрольно-измерительное и диагностическое	13,544		13,544	3,840		3,840	20,480		20,48
Модернизация/Оборудование/Прочее оборудование	1,650		1,650						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Подъемно-транспортное и погрузо-разгрузочное оборудование	0,000		0,000	7,871		7,871	2,970		2,97
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование контрольно- измерительное и диагностическое	0,000		0,000	6,030		6,030	6,700		6,70
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование контрольно- измерительное и диагностическое	6,700		6,700						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование станочное, прессовое, кузнечное	0,000		0,000	1,740		1,740	2,400		2,40
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Автоматизированные	21,791		21,791						

Объект инвестиций	Плановые инвестиционн	2023	План ввода	Плановые инвестиционн	2024 в т. ч. СТП,	План ввода	Плановые инвестиционн	2025 в т. ч. СТП,	План ввода	
2	ые затраты	пир, ирд	oc	ые затраты	пир, ирд	oc	ые затраты	пир, ирд	oc	
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование беспроводной связи	2,870		2,870	6,420		6,420	16,250		16,250	
Модернизация/Грузовой подвижной состав/Грузовой подвижной состав специального назначения	222,600		256,600	281,672		281,672	5,660		5,660	
Приобретение/Вспомогательный и подвижной состав специального назначения/Вспомогательный и подвижной состав специальногоназначения	397,175		397,175	425,137		425,137	298,822		298,822	
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование электротехническое	0,570		0,570	0,000		0,000	0,000		0,000	
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование сварочное и наплавочное	0,133		0,133	0,000		0,000	0,000		0,000	
Приобретение/Оборудование/Средства малой механизации	13,624		13,624	0,000		0,000	0,000		0,000	
Приобретение/Путевая техника/Путевые машины и механизмы	164,661		164,661	0,000		0,000	255,395		255,395	
Приобретение/Оборудование/Оборудование контрольно-измерительное и диагностическое	7,550		7,550							
Приобретение/Пассажирский подвижной состав/Вагоны специального назначения, прочие							300,000		300,000	
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование информационно-оповестительное	3,250		3,250	3,250		3,250	0,000		0,000	
Оборудование стрелочных переводов электрообогревом на ст. Новохоперск				31,396		35,695				
Монтаж систем пожарной автоматики. Контора депо и столовая СПМС-321	0,213		0,721							

	Ī.								
		2023	-		2024	~··		2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование хозяйственного назначения			136,860						
Приобретение/Оборудование/Средства малой механизации				24,750		24,750	35,250		35,250
«Модернизация устройств ЭЦ на станции Отрожка» Юго-Восточной ж.д.	0,000		0,000	677,400		0,000	1 080,000		1 911,988
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Средства автоматики и телемеханики	280,000		280,000	270,000		270,000	300,000		300,000
пелемеханики Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Системы обеспечения охраны труда	1,000		1,000	0,600		0,600	0,600		0,600
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Компрессоры и							7,650		7,650
воздухосборники Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование пожароохранное	5,000		5,000						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Здания (кроме жилых) и сооружения/Приобретение несамоходных мобильных зданий	5,100		5,100						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование электротехническое				0,260		0,260			
Приобретение/Пассажирский подвижной состав/Вагоны специального назначения, прочие				21,000		21,000	0,000		0,000
Тяговая подстанция Блочный завод, Оснащение антитеррористическими средствами охраны.	5,000		8,831			-			
Тяговая подстанция Бобров. Оснащение антитеррористическимисредствами охраны.	5,000		8,240						

		2023			2024			2025			
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС		
Тяговая подстанция Евдаково. Оснащение антитеррористическими средствами охраны.	5,000		8,469								
Тяговая подстанция Елань-Колено. Оснащение антитеррористическими средствами охраны.	5,000		8,482						-		
Тяговая подстанция Поворино. Оснащение антитеррористическими средствами охраны.	5,000		8,343								
Тяговая подстанция Таловая. Оснащение антитеррористическими средствами охраны.	5,000		8,267								
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование электротехническое	0,651		0,651								
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Системы обеспечения охраны труда	1,995		1,995	2,850		2,850	2,910		2,910		
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Системы обеспечения охраны труда	20,607		20,607	14,004		14,004	14,720		14,720		
«Противопожарная система здания дизель- генератора»	1,000		1,393								
«Противопожарная система здания тяговой подстанции»	1,000		1,435								
Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: Воронежская область, Лискинский район, территория СХА «Высокий», 36:14:0790021:401, Лискинская дистанция электроснабжения. Мораш Сергей Викторович.				0,875	0,416	0,875					
Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: Воронежская область, г. Воронеж, ул. Богдана Хмельницкого, д. 18, 36:34:0105001:973, Воронежская ЭЧ. ИП Комаров Д.И.			3,158	0,000	0,000	0,000					
Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: Воронежская область, Борисоглебский район, п. Звегинцево, д. 10, 36:04:2700001:126, Балашовская ЭЧ. Мартынов Евгений Васильевич.	0,000,0		1,269								

	2023				2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: Воронежская область, г. Воронеж, в 163 метрах северо-восточнее земельного участка №31 по ул. Землячки, Воронежская ЭЧ. ООО				10,000	0,000	11,390			
«Праймтаргетрус». Технологическое присоединение ЭПУ по адресу: Воронежская область, Лискинский район, территория СХА «Высокий», 36:14:0790021:58, Лискинская ЭЧ. Честикин Александр Александрович				0,100	0,000	0,425			
Технологическое присоединение заявителей Юго- Восточной дирекции по энергообеспечению	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	166,660	83,330	117,312
"Техническое перевооружение ЗРУ 10 кВ трансформаторной подстанции №4 Народная"	10,000	0,000	10,798	0,000		0,000			
«Техническое перевооружение трансформаторная подстанции №1Борисоглебск» инв.№ 0101450ПОВ	1,275	0,000	3,820	0,000		0,000			
Техническое перевооружение ВЛ 6кВ фидер №1,3 Поворино	0,000	0,000	4	3,733	3,733	0,000	35,691		39,424
Техническое перевооружение ЭЧЭ-22 (Бобров) ОРУ 110	45,000	0,000		50,000		99,932	0,000		0,000
Техническое перевооружение ОРУ-35 кВ тяговой подстанции Колодезная	21,782		0,000	101,609		130,220			
Техническое перевооружение РУ-6кВ ТП-12 Воронеж	9,777	0,000	10,714	0,000		0,000			
Техническое перевооружение тяговой подстанции Колено. Замена выключателей 110кВ				41,943		54,410			
Техническое перевооружение тяговой подстанции Поворино с заменой тягового трансформатора.	0,000	0,000	1	55,000		62,668			

	2023				2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование электротехническое	260,000		260,000						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование электротехническое			3,930						
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование электротехническое			25,200						
Контактная сеть и воздушная линия ДПР (два провода рельс) 27,5 КВ 2-х путный участок (инв. № 0300002POC)	0,000		0,000	100,000			40,000		148,335
Техническое перевооружение системы освещения станции Битюг				10,000		11,353			
Техническое перевооружение системы освещения станции Бобров				20,000		20,698			
Техническое перевооружение системы освещения станции Воронеж 1	10,000		12,907						:
Техническое перевооружение системы освещения станции Графская				20,000		21,387			
Техническое перевооружение системы освещения станции Таловая				10,000		12,836			
Техническое перевооружение системы освещения станции Тресвятская				20,000		21,263			
Техническое перевооружение тяговой подстанции Блочный завод(ЭЧЭ-10). Замена масляных выключателей 110 кВ. Замена защит. Замена трансформатора Т-3. Организация ССПИ							0,500	0,500	
Приобретение/Путевая техника/Путевые машины и механизмы	39,000		39,000	39,000		39,000	29,620		29,620
Техническое перевооружение устройств автоматической блокировки перегона Евдаково- Сагуны			3,888			4			
Техническое перевооружение устройств			4,698						

Объект инвестиций	2023				2024			2025			
	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС		
Техническое перевооружение устройств электрической централизации станции Битюг			4,665								
Технической централизации станции витки Техническое перевооружение устройств электрической централизации станции Митрофановка			13,558								
Участок Евдаково - Сагуны, путь нечетный, 714 км ПК 9 - 734км ПК 6	593,670	25,726	593,670								
Участок Евдаково-Сагуны, 723 км пк 1 - 734 км пк 6, 11,0 км	0,000	0,000	0,000	263,608	34,500	263,608					
Участок Лиски-Пухово, путь четный, 670 км пк 10 - 685 км пк4, 15,4 км							221,400	0,000	221,40		
Участок Перевальская - Подгорное, путь нечетный, 748 км ПК 3 - 758 км ПК 1	233,700	12,727	233,700								
Участок Пухово-Евдаково, путь нечетный, 687 км ПК 2-688 км ПК 1	10,000	10,000	11,190								
Участок Пухово-Евдаково, путь нечетный, 688 км ПК 1 - 705 км ПК 6	80,000		105,297								
Участок Россошь, путь четный, 781 км ПК 3 - 783 км ПК 9				89,326	3,300	89,326					
Участок ст. Отрожка, путь нечетный,577 км пк 6 - 578 км пк 7, 1,1 км							37,435		37,43		
Участок ст. Отрожка, путь нечетный,578 км пк 10 - 580 км пк8, 1,9 км							64,600		64,60		
Участок ст. Перевальская, путь нечетный, 746 км ПК 7 - 748 км ПК 3	51,090	3,406	51,090								
Участок ст. Пухово, путь четный, 685 км пк 4 - 687 км пк 1,2,7 км							91,800		91,80		
Участок ст. Сагуны, путь нечетный, 734 км ПК 6 - 736 км ПК 4	55,170	3,678	55,170			_					
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Блокпост 391 км, 6 путь прочий	10,000		10,959								
Капитальный ремонт пуги на старогодных материалах, участка Бутурлиновка - Воробьевка, 41 км ПК 7 - 42 км ПК 10, однопутный	18,709	1,611	18,709								

1									
		2023			2024			2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка Бутурлиновка - Воробьевка, 43 км ПК 1 - 48 км ПК 4, однопутный	30,200	2,600	30,200						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Пут.пост 383 км, 3 путь приемо-отпр.	5,281		5,953						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Пут.пост 383 км, 4 путь присмо-отпр.	8,310		9,115						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Ведуга, парк хл, 9 путь, соединит.	6,342	0,840	6,342						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Анна, 20 путь, ходовой	1,661	0,220	1,661						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Разъезд 26км, 1 путь, присмо-отпр.	15,613	2,068	15,613						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Анна, 23 путь, погрвыгр.	1,510	0,200	1,510						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Борисоглебск, 17 путь, погрвыгр.	37,750	5,000	37,750						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Ведуга, 5 путь, погрвыгр.	6,342	0,840	6,342						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Лиски, парк ЛД, ЭЧ 1 путь, спец.	60,400	8,000	60,400						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Лиски, парк ЛД, ЭЧ 2 путь, спец.	60,400	8,000	60,400						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Поворино, парк ГР, 21 путь, приемо-отпр.	60,400	10,000	60,400						
Капитальный ремонт пути на старогодных материалах, участка ст. Ведуга, 9 путь соединит.	10,000	10,000	11,200						

									Ĩ
	2023				2024	·		2025	
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Участок Битюг - Бобров, путь нечетный, 205 км ПК 1 - 213 кмПК 2 (РС)	57,889		62,214						
Участок Новохоперск - Половцево, путь нечетный, 338 км ПК 1—348 км ПК 4 (РС)									
Капитальный ремонт стрелочного перевода на новых материалах№100 ст. Россошь	3,400	0,200	3,400						
Капитальный ремонт стрелочного перевода на новых материалах№104 ст. Поворино	3,400	0,200	3,400						
Капитальный ремонт стрелочного перевода на новых материалах№67 ст. Россошь	3,400	0,200	3,400						
Капитальный ремонт стрелочного перевода на новых материалах№107 ст. Россошь	3,400	0,200	3,400						
Капитальный ремонт стрелочного перевода на старогодных материалах №301 ст. Россошь	3,400	0,200	3,400					4	
Капитальный ремонт стрелочного перевода на старогодных материалах №609 ст. Россошь, парк ПО	3,400	0,200	3,400						
Капитальный ремонт стрелочного перевода на старогодных материалах №234 ст. Россошь, парк Р-	3,400	0,200	3,400						
Капитальный ремонт стрелочных переводов в 2025 году							64,600		64,600
Капитальный ремонт стрелочных переводов в 2024 году				431,500		431,500			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Системы обеспечения охраны труда			1	0,150		0,150			
Приобретение/Оборудование/Прочее оборудование				0,100		0,100			
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Компрессоры и воздухосборники				8,000		8,000			
Строительство пассажирских платформ на 247 км перегона Воронеж I - Отрожка	46,727					55,070			

	-									
		2023			2024			2025		
Объект инвестиций	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС	
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Оборудование/Оборудование контрольно- измерительное и диагностическое	2,133		2,133							
Приобретение (в т.ч. строительно-монтажные и/или пуско-наладочные работы)/Здания (кроме жилых) и сооружения/Приобретение несамоходных мобильных зданий				16,894		16,894				
Техническое перевооружение вокзального комплекса Воронеж	23,800	23,800		150,000	0,000	0,000	150,000	0,000	333,330	
Реконструкция платформы №1 вокзала Воронеж							101,000	11,000	101,000	
Оборудование вокзального комплекса Борисоглебск системами противопожарной защиты				5,500	0,500	5,500				
Оборудование вокзального комплекса Воронеж системами противопожарной защиты	8,800	0,800	8,800			=				
Модернизация/Грузовой подвижной состав/Грузовой подвижной состав специального назначения	80,000		80,000	80,000		80,000	80,000		80,000	
Приобретение/Моторвагонный подвижной состав/Электропоезда	1 398,700		1 398,700							
Модернизация/Моторвагонный подвижной состав/Электропоезда	3,761		3,761							
Модернизация/Тяговый подвижной состав/Грузовые тепловозы	718,368		718,368	489,826		489,826	307,385		307,385	
Модернизация/Тяговый подвижной состав/Грузовые электровозы (постоянного, переменного тока)	1 279,960		1 279,960	834,010		834,010	521,218		521,218	
Модернизация/Тяговый подвижной состав/Маневровые тепловозы	185,495		185,495	254,974		254,974	267,581		267,581	
Модернизация/Тяговый подвижной состав/Пассажирские тепловозы	224,812		224,812	299,845		299,845	304,204		304,204	
Модернизация/Тяговый подвижной состав/Пассажирские электровозы (постоянного, переменного тока)				78,772		78,772	20,245		20,245	
Приобретение/Тяговый подвижной состав/Грузовые электровозы (постоянного, переменного тока)	0,000		0,000			0,000	8 950,616		8 950,616	

Объект инвестиций	2023				2024		2025		
	Плановые инвестиционн 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 инвестиционн ые затраты	в т. ч. СТП, ПИР, ИРД	План ввода ОС
Реконструкция главного корпуса НУЗ "Дорожная клиническая больница на станции Воронеж-1 ОАО "РЖД"			0,000			29,055			
Замена лифтов в ЧУЗ "Клиническая больница "РЖД-Медицина" г.Воронеж" в г. Воронеж			0,993						
Замена лифтов в ЧУЗ "Клиническая больница "РЖД-Медицина" г.Воронеж" в г. Лиски			1,958						
Строительство учебно-тренажерного полигона, спортивной площадки и благоустройство территории Воронежского подразделенияЮго- Восточного УЦПК	20,000	2,759		139,989		175,602			
ДОЛ "Ракета" г. Лиски "Строительство автоматизированной блочной газовой котельной"			10,575						