

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от №

СХЕМА территориального планирования Волгоградской области

1. Положение о территориальном планировании

1.1 Транспорт, автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения

Основными целевыми приоритетами Транспортной стратегии Российской Федерации, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2008 № 1734-р, Стратегии развития железнодорожного транспорта в Российской Федерации до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2008 № 877-р, федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России (2010 - 2020 годы)», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05 декабря 2001 № 848, схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, Положением о территориальном планировании, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 19 марта 2013 № 384-р являются:

активизация участия России в международных проектах и программах, направленных на развитие межрегиональных, в том числе евроазиатских, транспортных связей;

развитие международных транспортных коридоров и увеличение масштабов транзитных перевозок;

развитие транспортных коммуникаций России и их интеграция в мировую транспортную систему, в том числе формирование транспортного коридора «Север-Юг»;

развитие перевозок по ответвлению евроазиатского коридора «Транссиб» и открытие внутренних водных путей (в том числе Волго-Донского канала) для плавания судов под иностранными флагами;

строительство и реконструкция участка автомобильной дороги Р-228 Сызрань - Саратов - Волгоград: строительство участка км 628+575 - км 635+350 в обход с. Олень;

реконструкция автомобильной дороги А-260 Волгоград - Каменск-Шахтинский до границы с Украиной на участке км 11+000 - км 379+460 протяженностью 368,5 км, категория ІВ;

комплексная реконструкция Волго-Донского канала.

В Волгоградской области проект создания транспортно-логистического комплекса включает:

создание базовых и структурных подразделений Волгоградских транспортно-логистического узлов в городах Волжском, Волгограде, Калаче-на-Дону, Камышине, Михайловке, Фролово, р. п. Городище и других;

создание информационно-логистического центра;

создание транспортно-логистического комплекса на базе речного порта в городе Волжском, включающего специализированные комплексы для переработки контейнеров, зерна (с элеватором), сыпучих и лесных грузов, нефтепродуктов, металлов, удобрений;

строительство интервокальных терминалов на базе Волгоградского, Калачевского речных портов.

Комплексное развитие Волгоградского транспортного узла в качестве многофункционального накопительно-распределительного и информационного комплекса, координирующего работу железнодорожного, автомобильного, речного и воздушного транспорта и обеспечивающего взаимосвязь ответвления международного транспортного коридора «Транссиб» с Единой глубоководной системой европейской части Российской Федерации в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России».

Указанные направления реализовываются совместно с проектами по развитию смежных объектов отдельных видов транспорта, а именно:

строительство автодорожного обхода Волгограда;

строительство третьей продольной магистрали в Волгограде;

реконструкция обводной магистрали промышленной зоны города Волжского;

развитие контейнерных терминалов на железнодорожных станциях Волгоградской области;

реконструкция гидротехнических сооружений в речном порту в городе Волжском;

реконструкция железнодорожного подъездного пути к причалам речного порта Волгограда;

реконструкция автодорожного подхода к речному порту в городе Волжском;

строительство интермодального терминала на базе аэропорта Волгограда.

Федеральная целевая программа «Развитие транспортной системы России (2010 - 2020 годы)» реализуется в рамках подпрограмм:

«Развитие экспорта транспортных услуг»;

«Железнодорожный транспорт»;

«Автомобильные дороги»;

«Морской транспорт»;

«Внутренний водный транспорт»;

«Гражданская авиация»;

«Государственный контроль и надзор в сфере транспорта».

Подпрограмма «Автомобильные дороги»:

строительство и реконструкция участков автомобильной дороги М-6 «Каспий» - из Москвы (от Каширы) через Тамбов, Волгоград до Астрахани;

реконструкция автомобильной дороги Р 228 Сызрань - Саратов - Волгоград;

устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-228 Сызрань - Саратов - Волгоград на участке км 673+450 - км 675+847, г. Волгоград, Волгоградская область;

устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-22 «Каспий» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке км 665+250 - км 665+950 транспортная развязка, Волгоградская область;

устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-22 «Каспий» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке км 665+250 - км 665+950 транспортная развязка, Волгоградская область;

устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-22 «Каспий» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке км 719+000 - км 720+000 транспортная развязка, Волгоградская область;

устройство искусственного электроосвещения на автомобильной дороге Р-22 «Каспий» автомобильная дорога М-4 «Дон» - Тамбов - Волгоград - Астрахань на участке км 784+000 - км 786+000, г. Михайловка, транспортная развязка, Волгоградская область;

Строительство второго, третьего и четвертого пусковых комплексов мостового

перехода через реку Волга в городе Волгограде. Второй пусковой комплекс.

Подпрограммам «Внутренний водный транспорт».

Разработка и реализация комплексного проекта реконструкции Волго-Донского судоходного канала (I и II этап), ФБУ «Администрация «Волго-Дон», Волгоградская область.

Подпрограмма «Гражданская авиация».

Реконструкция аэропортового комплекса г. Волгоград:

1 этап (разработка проектной документации, реконструкция искусственной взлетно-посадочной полосы, включая искусственные покрытия, водосточно-дренажную систему, светосигнальное оборудование, реконструкция рулежных дорожек, включая искусственные покрытия, водосточно-дренажную систему, светосигнальное оборудование, реконструкция перрона, реконструкция внутриаэродромных дорог, устройство системы электроснабжения; строительство очистных сооружений);

2 этап (разработка проектной документации; реконструкция рулежных дорожек и магистральной рулежной дорожки, включая искусственные покрытия, водосточно-дренажную систему, светосигнальное оборудование, реконструкция перрона, включая искусственные покрытия, водосточно-дренажную систему, освещение, светосигнальное оборудование, строительство площадки для обработки противообледенительной жидкостью на 2 воздушных судна, реконструкция (строительство) аэровокзала, строительство топливо-заправочного комплекса).

Подпрограмма «Железнодорожный транспорт».

«Комплексная реконструкция участка Трубная - В. Баскунчак - Аксарайская»:

удлинение путей на станции Волжский (Трубная) с включением в МПЦ (окончание 2018);

строительство вторых путей с реконструкцией прилегающих станций на перегоне Ленинск - Заплавное Приволжской железной дороги (окончание 2017) 14 км;

строительство вторых путей с реконструкцией прилегающих станций на перегоне Ленинск - Колобовка Приволжской железной дороги (окончание 2018) 24 км.

«Комплексная реконструкция участка М. Горький - Котельниково - Тихорецкая - Крымская с обходом Краснодарского узла»:

строительство вторых путей с реконструкцией прилегающих станций на перегоне Абганерово - Гнилоаксайская Приволжской железной дороги (окончание 2016);

строительство вторых путей с реконструкцией прилегающих станций на перегоне Тингута - Абганерово Приволжской железной дороги (окончание 2017);

строительство вторых путей с реконструкцией прилегающих станций на перегоне им. М. Горького - Горнополянский Приволжской железной дороги (окончание 2018);

строительство вторых путей с реконструкцией прилегающих станций на перегоне Горнополянский - Канальная Приволжской железной дороги (окончание 2018);

строительство вторых путей с реконструкцией прилегающих станций на перегоне Канальная - Тингута Приволжской железной дороги (2018).

«Строительство вторых путей, удлинение станционных путей, развитие железнодорожных узлов и сортировочных станций на подходах к портам Азово-Черноморского бассейна»:

комплексная реконструкция станции им. Максима Горького Приволжской железной дороги (окончание 2018);

реконструкция станции Гумрак со строительством путепроводной развязки (окончание 2018).

«Строительство вторых путей, удлинение станционных путей, развитие железнодорожных узлов и сортировочных станций»:

реконструкция станции Колоцкий Приволжской железной дороги (окончание 2018 (проектно-изыскательские работы).

«Усиление устройств электроснабжения, электрификация участков Южного полигона сети»:

строительство тяговой подстанции на ст. Овражная;

реконструкция поста секционирования с установкой ФКУ на станции Соломатино участка Петров Вал-Колоцкий;

реконструкция тяговой подстанции Петров Вал. Монтаж УПК.

«Строительство и реконструкция искусственных сооружений»:

реконструкция мостового перехода через реку Дон со строительством нового моста на участке Морозовская - Волгоград Приволжской железной дороги (окончание 2016).

Согласно «Стратегии развития транспортно-дорожного комплекса Волгоградской области на период до 2025 года», утвержденной постановлением Администрации Волгоградской области от 26.10.2009 № 394-п, развитие транспортно-дорожного комплекса Волгоградской области до 2025 года предусматривается в два этапа. В настоящий момент осуществляется первый этап, при котором должны быть устранены основные инфраструктурные ограничения на основных направлениях перевозок, начато создание транспортно-логистической инфраструктуры.

Одной из целей стратегии является развитие транспортных услуг для населения Волгоградской области, развитие современной и эффективной транспортной инфраструктуры Волгоградской области, путем решения основных задач - государственная поддержка транспортных организаций, в том числе осуществляющих перевозки пассажиров по регулируемым тарифам, установленным ниже экономически обоснованных:

развитие городского электрического транспорта Волгограда;

развитие автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения Волгоградской области;

создание условий для формирования единой дорожной сети.

При реализации государственной программы должны быть достигнуты следующие целевые показатели:

пассажирооборот автомобильного транспорта общего пользования - 520 млн. место-километров;

пассажирооборот внутреннего водного транспорта общего пользования - 1,2 млн. место-километров;

пассажирооборот пригородного железнодорожного транспорта общего пользования - 4,1 млн. вагоно-километров;

протяженность сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения на территории Волгоградской области - 23950,23 километра;

прирост протяженности сети автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения на территории Волгоградской области в результате строительства новых автомобильных дорог - 52,59 километра;

прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального, а также местного значения на территории Волгоградской области, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог - 14,484 километра;

увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования

регионального или межмуниципального значения с твердым покрытием на 127,142 километра;

доля протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения - 62 процента;

увеличение количества сельских населенных пунктов, обеспеченных постоянной круглогодичной связью с сетью автомобильных дорог общего пользования по дорогам с твердым покрытием, на 13 единиц;

грузооборот автомобильного транспорта - 1714 млн. тонно-километров.

Мероприятия предусмотрены государственными программами Волгоградской области «Развитие транспортной системы Волгоградской области на 2014-2017 годы», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 05.02.2014 № 27-п и «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 29.11.2013 № 681-п.

В рамках подпрограммы «Развитие системы общественного пассажирского транспорта Волгоградской области» на 2014-2016 годы предусмотрено проектирование и строительство линии скоростного трамвая в г. Волгограде 3-я очередь «ст. Ельшанка - ст. Госуниверситет».

В рамках подпрограммы «Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог общего пользования Волгоградской области» на 2014-2016 годы предусмотрено:

строительство и реконструкция автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения:

строительство путепровода на автомобильной дороге регионального или межмуниципального значения «Подъезд от автомобильной дороги М-6 «Каспий» к г. Волгограду» км 13+400 в Волгоградской области;

реконструкция автомобильной дороги «Самойловка (Саратовская область) - Елань-Преображенская - Новоаннинский - Алексеевская - Кругловка - Шумилинская (Ростовская область)» (в границах территории Волгоградской области) (мост через реку Сторичка км 19+980);

строительство второго, третьего и четвертого пусковых комплексов мостового перехода через реку Волга в городе Волгограде. Второй пусковой комплекс;

строительство второго, третьего и четвертого пусковых комплексов мостового перехода через реку Волга в городе Волгограде. Третий и четвертый пусковой комплекс. Проектно-изыскательские работы;

строительство автомобильной дороги «Громки - Орехово» Даниловский муниципальный район и Руднянский муниципальный район;

строительство автомобильной дороги «Новая Полтавка - Беляевка».

Алексеевский муниципальный район:

реконструкция автомобильной дороги «Урюпинск - Дубовский - Алексеевская» в Алексеевском муниципальном районе Волгоградской области (мост через о. Чиганак, мост через реку Бузулук);

строительство автомобильной дороги «Обход х. Шарашенский» в Алексеевском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Урюпинск - Дубовский - Алексеевская» в Алексеевском муниципальном районе.

Быковский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Самара - Пугачев - Энгельс - Волгоград» - Победа – Солдатско-Степное - Катричев - Маяк Октября» на участке км 17 - км 28 в Быковском муниципальном районе.

Дубовский муниципальный район:
 строительство автомобильной дороги «Песковатка - Лозное - Большая Ивановка - Чернозубовка» в Дубовском муниципальном районе Волгоградской области;
 строительство автомобильной дороги «Каменный - Спартак»;

Еланский муниципальный район:
 реконструкция автомобильной дороги «Елань - Ивановка» (ж.б. труба) км 0+950 в Еланском муниципальном районе.
 строительство автомобильной дороги «Елань - Журавка» в Еланском муниципальном районе Волгоградской области.

Жирновский муниципальный район:
 Строительство автомобильной дороги «Медведица - Песковка» в Жирновском муниципальном районе Волгоградской области;

Иловлинский муниципальный район:
 Строительство автомобильной дороги «Лог - Новогригорьевская - Клецкая - Распопинская - Серафимович» в Иловлинском муниципальном районе.

Калачевский муниципальный район:
 Строительство автомобильной дороги «Октябрьский - (Калачевский район) - Шебалино» в Калачевском муниципальном районе Волгоградской области.

Клетский муниципальный район:
 строительство автомобильной дороги «Кременская - Саушкин» в Клетском муниципальном районе Волгоградской области;
 строительство автомобильной дороги «Манойлин - Терновой» в Клетском муниципальном районе Волгоградской области.

Котельниковский муниципальный район:
 Комплексная реконструкция участка им. Максима Горького - Котельниково Приволжской железной дороги. Строительство второго пути на участке Гремячая - Котельниково. Автодорожный путепровод на км 188 в г. Котельниково Волгоградской области;
 строительство автомобильной дороги «Чилеково - Небыков» в Котельниковском муниципальном районе Волгоградской области;
 капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования «Котельниково - Выпасной» в Котельниковском муниципальном районе Волгоградской области.

Ленинский муниципальный район:
 строительство автомобильной дороги Ленинск - Покровка - Лещев км 24+200 - 33+100 в Ленинском муниципальном районе Волгоградской области.

Новоаннинский муниципальный район:
 строительство автомобильной дороги «М-6 «Каспий» - Деминский - Большой Головский» в Новоаннинском муниципальном районе Волгоградской области.

Новониколаевский муниципальный район:
 строительство автомобильной дороги п. Мирный - х. Нижнезубриловский Новониколаевского района Волгоградской области от х. Сапожок до х. Нижнезубриловский с покрытием переходного типа.

Нехаевский муниципальный район:
 строительство автомобильной дороги «Нехаевская - Захоперский» в Нехаевском муниципальном районе Волгоградской области.

Ольховский муниципальный район:
 строительство автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Волгоградской области «М-6 «Каспий» - Фролово - Ольховка - Липовка - автомобильная дорога 1Р 228 «Сызрань - Саратов - Волгоград» на участке км 125+330 - км 132+330 в Ольховском муниципальном районе;

строительство автомобильной дороги М-6 «Каспий» - Фролово – Ольховка – Липовка - автомобильная дорога 1Р 228 «Сызрань-Саратов-Волгоград» км 132-330 км - 137+330 в Ольховском муниципальном районе Волгоградской области;

реконструкция автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги Иловля – Ольховка - Камышин» к с. Рыбинка (искусственного сооружения км 0+700-км 1+800) в Ольховском муниципальном районе Волгоградской области.

Палласовский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Быково - Кайсацкое - Эльтон - Отгонный» к пограничному контрольно-пропускному пункту (Республика Казахстан) в Палласовском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Быково - Кайсацкое - Эльтон - Отгонный» к о. Эльтон в Палласовском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Обход города Волгограда». Южная часть;

строительство автомобильной дороги «Ромашки - Пригарино» в Палласовском муниципальном районе.

Светлоярский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Волгоградской области «Нариман - Северный» км 22+500 -км 25+778 в Светлоярском муниципальном районе;

строительство путепроводной развязки на пересечении автомобильной дороги 18К-4 Большие Чапурники (п. Канальная) и железной дороги Горнополянский – Канальная (км 48+50)

Серафимовичский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Крутовский - Тюковной» в Серафимовичском муниципальном районе;

Среднеахтубинский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Краснослободск (ул. Московская) - Вторая Пятилетка» в Среднеахтубинском муниципальном районе;

строительство автомобильной дороги «Волжский - Лиман Казенный» в Среднеахтубинском муниципальном районе.

Старополтавский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Верхний Еруслан - Салтово» км 0+00 - км 10+00 в Старополтавском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Иловатка - Белокаменка» в Старополтавском муниципальном районе;

строительство мостового перехода через р. Еруслан на автомобильной дороге «Самара – Пугачев – Энгельс - Волгоград».

Суровикинский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Суровикино (км 7) – Тормосин - Нижнегнутов» в Суровикинском муниципальном районе Волгоградской области.

Городской округ город-герой Волгоград:

строительство автомобильной дороги «Ш-я Продольная магистраль в границах от ул. им. Неждановой до ул. 40 лет ВЛКСМ в г. Волгограде».

Городской округ город Михайловка:

строительство автомобильной дороги «Жирновск - Рубня - Вязовка - Михайловка - Кумылженская - Вешенская (Ростовская область), (в границах территории Волгоградской области) км 174+546 (мост через р. Тишанка) в городском округе город Михайловка Волгоградской области;

строительство автомобильных дорог с твердым покрытием, обеспечивающих связь сельских населенных пунктов с автомобильными дорогами общего пользования.

Алексеевский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Новоаннинский - Красный Октябрь - Алексеевская» в Алексеевском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Самойловка (Саратовская область) - Елань - Преображенская - Новоаннинский - Алексеевская - Кругловка - Шумилинская (Ростовская область)» к х. Кочкаринский» в Алексеевском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Урюпинск – Дубовский - Алексеевская» к х. Пимкинский» в Алексеевском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Поклоновский - Исакиевский» в Алексеевском муниципальном районе Волгоградской области.

Быковский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Самара - Пугачев - Энгельс - Волгоград» к х. Заволжский в Быковском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Самара - Пугачев - Энгельс - Волгоград - Победа - Солдатско-Степное - Катричев - Маяк Октября» к отделению N 3 совхоза Степной в Быковском муниципальном районе Волгоградской области.

Даниловский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Фролово - Даниловка» к х. Рогачи» в Даниловском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Михайловка (км 29,4) - Даниловка - Котово» к х. Заполянский» в Даниловском муниципальном районе;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Михайловка (км 29.4) - Даниловка - Котово» к х. Попов» в Даниловском муниципальном районе Волгоградской области.

Еланский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Самофаловка (Саратовская область) - Елань - Преображенская - Новоаннинский - Алексеевская - Кругловка - Шумилинская (Ростовская область)» к с. Родинское в Еланском муниципальном районе;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Водопьяново - Морец - Хвощинка» к х. Новодобринка» в Еланском муниципальном районе Волгоградской области.

Жирновский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Жирновск – Рудня – Вязовка – Михайловка – Кумылженская - Вешенская (Ростовская область)» к с. Тарапатино» в Жирновском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги» Жирновск - Рудня - Вязовка - Михайловка - Кумылженская - Вешенская (Ростовская область)» к с. Меловатка»;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Калининск (Саратовская область) - Жирновск - Котово - Камышин» к с. Песковка».

Камышинский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги 1Р 228» Сызрань - Саратов - Волгоград» к с. Белогорки» в Камышинском муниципальном районе Волгоградской области.

Киквидзенский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения Волгоградской области «Преображенское - Мордвинцево» на участке км 21+370 - км 26+900 в Киквидзенском муниципальном районе;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Самойловка (Саратовская область) - Елань - Преображенская - Новоаннинский - Алексеевская - Кругловка - Шумилинская (Ростовская область)» (в границах Волгоградской области) к х. Расстригин.

Клетский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Лог - Новогригорьевская - Клетская - Распопинская - Серафимович» к ст-це Кременская» в Клетском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Курганский - Клетский» к х. Казачий» в Клетском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Новогригорьевская - Старогригорьевская - Камышинский - Сиротинская» к ст. Кременская»;

подъезд от автомобильной дороги «Михайловка (км15) - Серафимович - Сурувикино к х. Жирковский».

Котельниковский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Волгоград - Октябрьский - Котельниково - Зимовники - Сальск» к ж.д. ст. Чилеково» в Котельниковском муниципальном районе Волгоградской области;

капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования «Подъезд от автомобильной дороги «Волгоград - Октябрьский - Котельниково - Зимовники - Сальск» к х. Нижние Черни» в Котельниковском муниципальном районе Волгоградской области;

капитальный ремонт автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Котельниково - Выпасной» к х. Караичев» в Котельниковском муниципальном районе Волгоградской области.

Котовский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Котово - Моисеево - Попки» к х. Романов»;

Кумылженский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Слащевская - Попов» (от автомобильной дороги «Жирновск - Рудня - Вязовка - Михайловка - Кумылженская - Вешенская - (Ростовская область) к х. Ольховский» в Кумылженском муниципальном районе;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Краснянский - Скуришенская» к х. Чиганаки 1-е» в Кумылженском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Краснянский - Скуришенская» к х. Седов» в Кумылженском муниципальном районе Волгоградской области.

Ленинский муниципальный район

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Волгоград (от г. Волжский) - Астрахань» к п. Солодовка» в Ленинском муниципальном районе.

Николаевский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Иловатка (км 10) - Старая Полтавка - Гмелинка - Палласовка - Николаевск» к х. Барановка» в Николаевском муниципальном районе.

Новоаннинский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Панфилово - Троснянский - Попов» к х. Бурнацкий в Новоаннинском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Панфилово - Тростянский - Попов» к х. Красногорский» в Новоаннинском муниципальном районе Волгоградской области.

Новониколаевский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «М-6 «Каспий» - Куликовский – Хоперский – Верхнекардаильский - Новониколаевский» к х. Андреевский в Новониколаевском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги М-6 «Каспий» - Куликовский – Хоперский – Верхнекардаильский - Новониколаевский» к х. Чигари» в Новониколаевском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги М-6 «Каспий».

Октябрьский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Волгоград - Октябрьский - Котельниково - Зимовники - Сальск» к с. Каменка».

Ольховский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Иловля - Ольховка - Камышин» к х. Забурунный в Ольховском муниципальном районе Волгоградской области.

Палласовский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Палласовка - Савинка - Кумысолечебница» на участке «Максимовка - Кумысолечебница» в Палласовском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной «Подъезд от автомобильной дороги «Палласовка - Савинка - Кумысолечебница» к п. Заливной» в Палласовском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Новая Иванцовка - Старая Иванцовка» в Палласовском муниципальном районе.

Руднянский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги Жирновск - Рудня - Вязовка - Михайловка - Кумылженская - Вешенская (Ростовская область)» к с. Егоровка-на-Медведице»;

Серафимовичский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Михайловка (км 15) - Серафимович - Сурувикино (км 77+300)» - Большой - Пронин - до границы Ростовской области» к х. Варламов в Серафимовичском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Михайловка (км 15) - Серафимович - Сурувикино» к х. Буерак-Поповский к х. Затонский в Серафимовичском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Лог – Новогригорьевская – Клетская – Распопинская - Серафимович» к х. Базки» в Серафимовичском муниципальном районе;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Михайловка (км 15) - Серафимович-Суrowикино» к х. Коротовский» в Серафимовическом муниципальном районе Волгоградской области;

Старополтавский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Иловатка (10 км) - Старая Полтавка - Гмелинка - Палласовка - Николаевск» к х. Вербный в Старополтавском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Самара – Пугачев – Энгельс - Волгоград» к с. Красный Яр» в Старополтавском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Верхний Еруслан - Салтово» к с. Лятошинка».

Суrowикинский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги по ул. Луговая от ул. Советской до пер. Космонавтов г. Суrowикино Суrowикинского района Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги М-21 «Волгоград – Каменск - Шахтинский» к х. Чувилевский»;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «М-21 «Волгоград - Каменск - Шахтинский» к х. Жирковский» в Суrowикинском муниципальном районе.

Палассовский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Иловатка (км 10) - Старая Полтавка – Гмелинка – Палласовка - Николаевск» к с. Старая Иванцовка в Палассовском муниципальном районе.

Урюпинский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги Урюпинск (км 53) - Искра - Нагольный (Воронежская область)» к х. Нижнеантошинский в Урюпинском муниципальном районе;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги М-6 «Каспий» - Криушинский - Краснянский - Скабелинский» к х. Серковский в Урюпинском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги М-6 «Каспий» - Криушинский – Краснянский - Скабелинский» к х. Нижнецепляевский» в Урюпинском муниципальном районе;

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Урюпинск – Дубовский - Алексеевская» к х. Провоторовский» в Урюпинском муниципальном районе Волгоградской области;

строительство автомобильной дороги «Урюпинск - Дубовский - Алексеевская» к х. Долговский» в Урюпинском муниципальном районе.

Чернышковский муниципальный район:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Суrowикино (км 7) - Тормосин - Нижнегнутов» к х. Пристенковский» в Чернышковском муниципальном районе Волгоградской области.

Городской округ город-герой Волгоград:

строительство транспортной развязки в микрорайоне 201, г. Волгоград;

строительство транспортной развязки в районе ул. Авиаторская г. Волгограда;

реконструкция улицы Ангарская в границах ул. Римского-Корсакова до автозаправочной станции в Дзержинском районе г. Волгограда;

строительство ул. Электроресовской в г. Волгограде.

Городской округ город Волжский:

строительство ул. Карбышева от 87-я Гвардейская до ул. Медведева г. Волжский Волгоградской области;

реконструкция ул. Щорса в п. Краснооктябрьский г. Волжского Волгоградской области;
строительство ул. Медведева от ул. Мира до ул. Карбышева в г. Волжский Волгоградской области.

Городской округ город Камышин:

реконструкция дороги от пл. Комсомольской по ул. Тургенева, ул. Рязано-Уральской до трассы Волгоград-Сызрань г. Камышине.

Городской округ город Михайловка:

строительство автомобильной дороги «Подъезд от автомобильной дороги «Жирновск - Рудня - Вязовка - Михайловка - Кумылженская - Вешенская (Ростовская область)» (в границах территории Волгоградской области) к х. Малый Орешкин в Михайловском муниципальном районе Волгоградской области.

Строительство (реконструкция) объектов дорожного хозяйства в рамках подготовки к проведению чемпионата мира по футболу 2018 года:

реконструкция дороги по ул. Краснознаменной в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - пр-кт им. Маршала Советского союза Г.К. Жукова в г. Волгограде;

реконструкция автомобильной дороги «Шоссе авиаторов» от международного аэропорта Волгоград до ул. Историческая («Самарский разъезд») в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - пр. Дорожников (от III Продольной магистрали до ул. Исторической) в г. Волгограде;

реконструкция дороги по ул. Кубинской (индификационный номер 18401380 ОП МГН 011) в г. Волгограде;

реконструкция дороги по ул. Кубинской (индификационный номер 18401380 ОП МГН 004) в г. Волгограде;

строительство 0-ой Продольной магистрали (рокадной дороги) с примыканиями автомобильных дорог по ул. им. Калинина в Ворошиловском районе и ул. Химической в Центральном районе г. Волгограда;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Невская (от ул. им. Рокоссовского до ул. им. Пархоменко) в г. Волгограде;

реконструкция дороги по ул. Комсомольской (от пр-кта им. В.И.Ленина до наб. 62-й Армии) в г. Волгограде;

реконструкция дороги по ул. Голубинской (от ул. Глубокоовражной до ул. им. Рокоссовского) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога на г. Волжский (от ул. им. Николая Отрады до городской черты) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. им. Николая Отрады (от пр-кта им. В.И.Ленина до дороги на г. Волжский) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - пр-кт. им. В.И.Ленина (от границы Краснооктябрьского района до ул. им. Академика Павлова) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - пр-кт. им. В. И. Ленина (от границ Центрального района до границ Тракторозаводского района) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - пр-кт им. В.И. Ленина (от ул. Рабоче-Крестьянской до границы Краснооктябрьского р-на) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Рабоче-Крестьянская в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. им. Льва Толстого в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Садовая (от 2-го железнодорожного переезда до ул. Электроресовской) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Садовая (от ул. им. Льва Толстого до 2-го железнодорожного переезда) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Электрлесовская;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Автомобилистов (от ул. Электрлесовской до пр-кта. Университетского) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Ополченская (от границы Краснооктябрьского района до пр-кта им. В. И. Ленина) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. им. Лермонтова (от ул. им. Маршала Еременко до границы Центрального р-на) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. им. Маршала Еременко (от ул. Ополченской до ул. им. Лермонтова) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Ополченская (от границы Тракторозаводского района до ул. им. Маршала Еременко) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Ополченская (от границы Тракторозаводского района до ул. им. Маршала Еременко) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. им. Рокоссовского в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Череповецкая в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - пр-кт Университетский (от границы Ворошиловского р-на до границы Кировского р-на) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. 64-й Армии (от границы Советского р-на до ул. Изоляторной) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Колосовая (от ул. Изоляторной до ул. Лавровой) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Лимоновая (от ул. Лавровой до ул. Тополевой) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Рославльская (от ул. Тополевой до ул. Фиалковой) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Песчаная (от ул. Фиалковой до ул. им. Саши Чекалина) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - ул. Лазоревая (от ул. им. Саши Чекалина до границы Красноармейского р-на) в г. Волгограде;

реконструкция сооружения - автомобильная дорога - пр-кт. им. Героев Сталинграда (от ул. Лазоревой до ул. Удмуртской) в г. Волгограде.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 1 согласно приложению № 1.

1.2 Физическая культура и спорт

Основными целями федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006 - 2015 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 11 января 2006 № 7, государственной программы Волгоградской области «Развитие физической культуры и спорта в Волгоградской области» на 2014 - 2018 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 16 декабря 2013 № 746-п, а также программы подготовки к проведению в 2018 году чемпионата мира по футболу, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 28 ноября 2013 № 679-п являются:

создание условий для укрепления здоровья населения путем развития инфраструктуры спорта, популяризации массового и профессионального спорта

и приобщения различных слоев общества к регулярным занятиям физической культурой и спортом;

обеспечение высокой конкурентоспособности Волгоградского спорта на всероссийском и международном уровнях, создание условий для проведения в 2018 году на высоком организационном уровне чемпионата мира по футболу.

В рамках программ для достижения целей ставятся основные задачи:

развитие инфраструктуры для занятий массовым спортом в образовательных организациях и по месту жительства;

создание и внедрение в образовательный процесс эффективной системы физического воспитания, ориентированной на особенности развития детей и подростков;

целевая поддержка научных и методических разработок в области спорта высших достижений;

развитие материально-технической базы спорта высших достижений, в том числе для подготовки олимпийского резерва;

развитие спорта высших достижений и подготовка спортивного резерва;

развитие адаптивного спорта;

развитие футбола;

совершенствование спортивной инфраструктуры и материально-технической базы для подготовки спортсменов высокого класса и для занятий физической культурой и массовым спортом, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;

повышение мотивации граждан к регулярным занятиям физической культурой и спортом, ведению здорового образа жизни;

создание спортивной и иной инфраструктуры для проведения в 2018 году чемпионата мира по футболу;

создание условий для эффективного использования спортивных объектов после завершения чемпионата мира по футболу.

Основные целевые показатели:

численность спортсменов Волгоградской области, включенных в список кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по олимпийским видам спорта, - 122 человека;

численность спортсменов Волгоградской области, включенных в список кандидатов в спортивные сборные команды Российской Федерации по адаптивному спорту, - 16 человек;

количество мест в первой десятке, завоеванных футбольными командами Волгоградской области на официальных всероссийских соревнованиях, - 1 единица;

доля граждан Волгоградской области, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности населения Волгоградской области - 36 процентов;

доля учащихся и студентов, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности учащихся и студентов - 76 процентов;

доля граждан Волгоградской области, занимающихся физической культурой и спортом по месту работы, в общей численности населения, занятого в экономике, - 15 процентов;

уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта - 38 процентов;

доля лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности данной категории населения - 16 процентов.

Основные мероприятия, реализуемые в соответствии с программами.

Строительство универсальных спортивных площадок в муниципальных образованиях Волгоградской области.

Алексеевский муниципальный район:

строительство стадиона ст. Алексеевская, Алексеевский муниципальный район;
строительство стадиона х. Шарашенский, Алексеевский муниципальный район.

Жирновский муниципальный район:

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса,
р. п. Александровский, Жирновский муниципальный район.

Камышинский муниципальный район:

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса г. Петров Вал,
Камышинский муниципальный район.

Котельниковский муниципальный район:

стадион х. Пимено-Черни, Котельниковский муниципальный район,
строительство;

стадион г. Котельниково, Котельниковский муниципальный район,
строительство;

Нехаевский муниципальный район:

физкультурно-оздоровительный комплекс ст. Нехаевская, Нехаевский
муниципальный район, строительство.

Николаевский муниципальный район:

строительство универсального спортивного зала в г. Николаевске Николаевского
муниципального района.

Новоаннинский муниципальный район:

конно-спортивный клуб г. Новоаннинский, Новоаннинский муниципальный
район.

Октябрьский муниципальный район:

строительство универсального спортивного зала р. п. Октябрьский, Октябрьский
муниципальный район.

Палласовский муниципальный район:

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с. Савинка,
ул. Ленина 59 Палласовский муниципальный район.

Руднянский муниципальный район:

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса Руднянское
городское поселение, р. п. Рудня, Руднянский муниципальный район.

Серафимовичский муниципальный район:

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса г. Серафимович,
ул. Серафимовическая, Серафимовичский муниципальный район.

Среднеахтубинский муниципальный район:

строительство спортивной площадки загородного клуба «Олимпия»
г. Краснослободск, пос. 2-я пятилетка, пер. Рабочий.

Старополтавский муниципальный район:

строительство плавательного бассейна в с. Старая Полтавка Старополтавского
муниципального района Волгоградской области;

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с. Старая Полтавка.

Суровикинский муниципальный район:

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса х. Добринка,
Добринское с. п. Суровикинский муниципальный район;

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса г. Суровикино,
Суровикинский муниципальный район № 34:30:160003:2315;

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса ст. Нижний Чир
ул. Набережная. Суровикинский муниципальный район.

Городской округ город-герой Волгоград:

строительство стадиона на 45000 зрительских мест в городском округе город-герой Волгоград;

строительство гостиницы «Хилтон Гарден Инн» городской округ город-герой Волгоград, просп. Ленина, д. 56а;

строительство гостиницы «Олимпийская» категория «Три звезды» городской округ город-герой Волгоград ул. Чуйкова, д. 67;

строительство гостиницы «Хэмптон бай Хилтон Волгоград Сити Центр» городской округ город-герой Волгоград, ул. Рокоссовского, д. 51;

строительство водноспортивного гостиничного комплекса городской округ город-герой Волгоград ул. Пархоменко, д. 2;

строительство гостиницы «Парк Инн бай Рэдиссон» городской округ город-герой Волгоград ул. Михаила Балонина, д. 3;

строительство гостиницы «На предместной площади» г. Волгоград, ул. Краснознаменная, д. 5а;

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса г. Волгоград, ул. Калининградская, д. 28;

строительство ФОК ЦСП по летним видам спорта г. Волгоград, ул. Советская, д. 38;

строительство центра спортивной подготовки по адаптивным видам спорта г. Волгоград, Волжский проспект, 16а;

реконструкция тренировочной площадки «ВГАФК» городской округ город-герой Волгоград проспект им. В.И. Ленина, д. 78;

реконструкция спортивной площадки на стадионе «Олимпия» городской округ город-герой Волгоград ул. 51-й Гвардейской дивизии, д. 6.

реконструкция тренировочных площадок на стадионе «Зенит», в Волгоградской государственной академии физической культуры;

строительство спорт отеля «Старт», категория «Две звезды» г. Волгоград, ул. Грамши, д. 4

гостиница «Хэмптон бай Хилтон», категория «Три звезды» г. Волгоград, ул. Профсоюзная, д. 13;

административно-гостиничный комплекса «МОНОМАХ», категория «Четыре звезды» г. Волгоград, ул. Профсоюзная, д. 3.

Городской округ город Волжский:

строительство гребной базы Государственного казенного учреждения Волгоградской области «Центр спортивной подготовки по летним видам спорта» в городском округе - город Волжский г. Волжский, о. Зелёный.

Городской округ город Михайловка:

ледовая арена г. Михайловка, строительство.

Городской округ город Урюпинск:

строительство спортивного комплекса городской округ город Урюпинск, жилой район Восточный;

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса городской округ город Урюпинск, жилой район оз. Лебяжье;

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса городской округ город Урюпинск, ул. Попова.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 2 согласно приложению № 2.

1.3 Образование

Федеральной целевой программой развития образования на 2016 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2015 № 497, государственными программами Волгоградской области «Развитие

образования» на 2014 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 25 ноября 2013 № 668-п, «Комплексной программой развития профессионального образования» на 2014-2016 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 11 ноября 2013 № 625-п, «Развитие промышленности Волгоградской области и повышение конкурентоспособности» на 2014 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 29 октября 2013 № 573-п определены основные цели:

обеспечение высокого качества образования в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами социально-экономического развития Волгоградской области;

создание в системе дошкольного, общего и дополнительного образования равных возможностей для получения качественного образования и позитивной социализации детей;

создание условий социализации и эффективной самореализации выпускников государственных казенных образовательных организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

создание эффективной региональной системы образования, способной удовлетворить запросы населения в получении образования и обеспечить образование граждан, соответствующее требованиям инновационного социально ориентированного развития страны, приоритетам социально-экономического развития Волгоградской области;

создание на территории Волгоградской области современной системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций;

существенное увеличение вклада профессионального образования в социально-экономическую и культурную модернизацию Волгоградской области, в повышение ее глобальной конкурентоспособности, обеспечение востребованности экономикой и обществом каждого обучающегося.

Для достижения названных целей в государственной программе предусматривается решение задач:

развитие инфраструктуры и организационно-экономических механизмов, обеспечивающих максимально равную доступность услуг дошкольного, общего, дополнительного образования детей;

обеспечение условий для успешной социализации и эффективной самореализации выпускников государственных казенных образовательных организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

консолидация ресурсов бизнеса, государства и образовательных организаций в развитии системы профессионального образования;

формирование дифференцированной сети профессиональных образовательных организаций, учитывающей особенности региона;

модернизация содержания и технологий профессионального образования для обеспечения их соответствия требованиям современной экономики и изменяющимся запросам населения региона;

создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации обучающихся, в том числе лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Целевые показатели:

доля образовательных организаций, являющихся бюджетными учреждениями, выступивших учредителями и участниками (в том числе совместно с другими лицами) хозяйственных обществ (учебно-производственных тренировочных центров, малых молодежных предприятий), в общей численности образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования и практико-ориентированные программы бакалавриата, - 100 процентов;

доля образовательных организаций, создавших кафедры и другие подразделения на предприятиях, в общей численности образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования и практико-ориентированные программы бакалавриата, - 42 процента;

число многофункциональных центров прикладных квалификаций, осуществляющих обучение на базе среднего общего образования, в оснащении и управлении деятельностью которых принимают участие ведущие работодатели - 5 единиц;

удельный вес числа профессиональных образовательных организаций, обеспечивающих доступность обучения и проживания лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общем, их числе - 15 процентов;

обеспеченность студентов, обучающихся в государственных профессиональных образовательных организациях, государственных (муниципальных) образовательных организациях высшего образования, общежитиями (удельный вес студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях) - 94 процента;

доля объектов (здания и сооружения профессиональных образовательных организаций), введенных в эксплуатацию, в общей численности объектов (здания и сооружения профессиональных государственных организаций), запланированных для ввода в эксплуатацию в период реализации государственной программы, - 80 процентов;

доля профессиональных образовательных организаций, в которых проведен капитальный ремонт, в общей численности профессиональных образовательных организаций, запланированных для проведения капитального ремонта на календарный год, - 100 процентов;

охват населения дополнительными профессиональными программами - 41 процент;

доля мест дошкольного образования, открытых за счет строительства и реконструкции объектов образовательной инфраструктуры (с целью открытия групп дошкольного образования), в общей численности мест дошкольного образования, запланированных для открытия за счет строительства и реконструкции объектов образовательной инфраструктуры (с целью открытия групп дошкольного образования) в период реализации государственной программы, - 100 процентов;

доля мест дошкольного образования, открытых за счет проведения капитального ремонта объектов образовательной инфраструктуры (с целью открытия групп дошкольного образования), в общей численности мест дошкольного образования, запланированных для открытия за счет проведения капитального ремонта объектов образовательной инфраструктуры (с целью открытия групп дошкольного образования) в период реализации государственной программы, - 100 процентов;

доля объектов (здания и сооружения муниципальных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования), введенных в эксплуатацию, в общей численности объектов (здания и сооружения муниципальных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования), запланированных для ввода в эксплуатацию в период реализации государственной программы, - 100 процентов;

доля государственных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования, в которых проведен капитальный ремонт, в общей численности государственных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования, запланированных для проведения капитального ремонта на календарный год, - 100 процентов;

доля муниципальных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования, в которых проведен капитальный ремонт, в общей

численности муниципальных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования, запланированных для проведения капитального ремонта на календарный год, - 100 процентов;

удельный вес числа общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и сельской местности, имеющих водопровод, центральное отопление, канализацию, в общем числе общеобразовательных организаций, расположенных в городских поселениях и сельской местности (в городских поселениях - 98,5 процента, в сельской местности - 95 процентов);

доля общеобразовательных организаций, в которых создана универсальная безбарьерная среда для инклюзивного образования детей-инвалидов, в общем количестве общеобразовательных организаций в Волгоградской области - 20 процентов;

доля мест дошкольного образования, открытых за счет строительства и реконструкции объектов образовательной инфраструктуры (с целью открытия групп дошкольного образования), в общей численности мест дошкольного образования, запланированных для открытия за счет строительства и реконструкции объектов образовательной инфраструктуры (с целью открытия групп дошкольного образования) на календарный год, - 100 процентов;

доля мест дошкольного образования, открытых за счет проведения капитального ремонта объектов образовательной инфраструктуры (с целью открытия групп дошкольного образования), в общей численности мест дошкольного образования, запланированных для открытия за счет проведения капитального ремонта объектов образовательной инфраструктуры (с целью открытия групп дошкольного образования) на календарный год, - 100 процентов;

доля объектов (здания и сооружения государственных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования), введенных в эксплуатацию, в общей численности объектов (здания и сооружения государственных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования), запланированных для ввода в эксплуатацию на календарный год, - 100 процентов;

доля объектов (здания и сооружения муниципальных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования), введенных в эксплуатацию, в общей численности объектов (здания и сооружения муниципальных общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования), запланированных для ввода в эксплуатацию на календарный год, - 100 процентов;

обеспеченность детей дошкольного возраста местами в дошкольных образовательных организациях - 88 процентов.

Перечень основных мероприятий.

Алексеевский муниципальный район:

реконструкция здания МБДОУ Алексеевский детский сад, станция Алексеевская;

реконструкция здания МБДОУ Шарашенский детский сад, хутор Шарашенский;

реконструкция здания МБДОУ Краснооктябрьская СОШ, пос. Краснооктябрьский;

реконструкция МБДОУ Стеженская СОШ, хутор Стеженский;

строительство общежития на 100 мест при ГБОУ Самолшинской кадетской школе-интернате «Алексеевский казачий кадетский корпус», хутор Самолшинский;

детский сад на 20 человек, размещаемый в части здания МБОУ Усть-Бузулукская СОШ Алексеевского района, станция Усть-Бузулукская;

Быковский муниципальный район

реконструкция детского сада «Колокольчик», с. Никольское Быковского муниципального района Волгоградской области;

реконструкция помещений МКОУ «Солдатско-Степновская СОШ» Быковского муниципального района Волгоградской области с целью создания группы для детей дошкольного возраста, с. Солдатско-Степное;

реконструкция здания бывшего детского сада в с. Луговая Пролейка Быковского муниципального района Волгоградской области;

строительство пристройки пищеблока, актового и спортивного залов с раздевальными для учащихся, душевыми и туалетами МКОУ «Быковская СОШ № 3» Быковского муниципального района Волгоградской области, р.п. Быково;

пристройка для организации теплых туалетов МКОУ «Верхнебалыклейская СОШ» Быковского муниципального района Волгоградской области, село Верхний Балыклей;

реконструкция пищеблока МКОУ «Урало-Ахтубинская СОШ» Быковского муниципального района Волгоградской области, 404073, Волгоградская область, Быковский район, п. Катричев, ул. Шмарова, 8;

реконструкция пищеблока МКОУ «Кисловская СОШ» Быковского муниципального района Волгоградской области, 404066, Волгоградская область, Быковский район, с. Кислово, пер. Школьный, 4;

реконструкция пищеблока МКОУ «Верхнебалыклейская СОШ» Быковского муниципального района Волгоградской области, 404078, Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, ул. Ленина, 56;

реконструкция комнат 1 этажа под пищеблок с набором помещений и душевой комнатой для кух. работников, медицинского кабинета, раздевальных для учащихся с душевыми и туалетами МКОУ «Александровская средняя общеобразовательная школа» Быковского муниципального района Волгоградской области, село Александровка;

Городищенский муниципальный район:

пристройка к детскому саду «Сказка» в р.п. Городище Городищенского района Волгоградской области, ул. Спортивная, 11;

реконструкция детского сада в пос. Каменный Городищенского муниципального района; Реконструкция МБДОУ «Вертячинский «Дюймовочка», хутор Вертячий;

Городищенский детский сад, строительство, р.п. Городище;

детский сад в п. Орловка, строительство;

детский сад в п. Ерзовка, строительство;

МБОУ «Новорогачинская СОШ», реконструкция с целью открытия группы кратковременного пребывания, р.п. Новый Рогачик;

строительство пристройки (спортивный зал) к зданию МБОУ «Новорогачинская СОШ», р.п. Новый Рогачик;

МБДОУ «Новонадеждинский детский сад «Березка», строительство пристройки с целью открытия дополнительной группы, поселок Новая Надежда;

детский сад в п. Степной, реконструкция;

детский сад в п. Карповка, реконструкция;

детский сад в п. Самофаловка, реконструкция;

строительство пристройки к зданию МБОУ «Кузьмичевская СОШ», п. Кузьмичи.

Дубовский муниципальный район:

реконструкция существующего здания детского сада на 3 группы (70 мест) по адресу с. Песковатка Дубовского муниципального района;

реконструкция Прямобалкинского детского сада, село Прямая Балка;

строительство детского сада г. Дубовки;

реконструкция МКДОУ Пичужинского детского сада, село Пичуга;

реконструкция МКОУ ООШ г. Дубовки;

реконструкция спортивного зала ГКС(к)ОУ «Дубовская С(к)ОШИ VIII вида», г. Дубовка;

строительство спального корпуса ГКС(к)ОУ «Дубовская С(к)ОШИ VIII вида», г. Дубовка;

строительство столовой, актового зала и спортзала в МКОУ Усть-Погожинской СОШ, село Усть-Погожье;

строительство столовой МКОУ Прямобалкинской ООШ, село Прямая балка;

строительство газовой котельной МКОУ ДОД ЦДТ, г.Дубовка; Реконструкция школы на 250 мест в г. Дубовка Дубовского муниципального района;

строительство пищеблока в МКОУ Песковатской СОШ, село Песковатка;

реконструкция актового зала в МКОУ СОШ № 1 г. Дубовки;

реконструкция актового зала в МКОУ СОШ № 3 г. Дубовки;

строительство спортзала МКОУ Пичужинской СОШ, село Пичуга.

Жирновский муниципальный район:

реконструкция МОУ «Андреевская ООШ» в детский сад, село Андреевка;

реконструкция МОУ «Тетеревятская ООШ» в детский сад, село Тетереватка;

реконструкция МОУ «Новинская СОШ», село Новинка;

строительство пристройки к МОУ «Бородачевская СОШ», село Бородачи;

строительство ДОУ Линевского муниципального детского сада, р.п. Линево;

строительство школы - детского сада в Алешниковском сельском поселении, село Алешники;

ГКОУ «Красноярская специализированная (коррекционная) школа-интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» VIII вида на 150 мест в р.п. Красный Яр Жирновского муниципального района;

реконструкция строений под учебные и тренажерные классы, смотровых площадок под учебное оборудование государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Жирновский нефтяной техникум», г. Жирновск.

Иловлинский муниципальный район:

ДОУ (150 мест) в селе Лог Иловлинского муниципального района Волгоградской области;

строительство Сиротинской СОШ, ст. Сиротинская;

завершение строительства актового зала на 150 мест МБОУ Иловлинская СОШ № 1, р.п. Иловля;

строительство спортивного зала Логовской СОШ, Иловлинский район, с. Лог;

Калачевский муниципальный район:

реконструкция нежилых строений хирургического и терапевтического отделений стационара № 2 под детский сад, г. Калач-на-Дону;

учебный корпус государственного бюджетного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 13 им. дважды Героя Социалистического Труда В.И. Штепо», г. Калач-на-Дону.

Камышинский муниципальный район:

детский сад на 60 мест в с. Таловка Камышинского муниципального района;

строительство детского сада в с. Нижняя Добринка;

строительство детского сада с. Терновка;

пристройка к школе (спортзал) в с. Усть-Грязнуха;

строительство детского сада на 60 мест с. Костарево;

пристройка к школе (спортзал) в с. Нижняя Добринка.

Киквидзенский муниципальный район:

строительство детского сада ст. Преображенская с. Завязка.

Клетский муниципальный район:

реконструкция здания МДОУ Калмыковского детского сада, хутор Калмыковский;

реконструкция МКОУ «Верхнечеренская СОШ» с целью создания дошкольных групп, хутор Верхнечеренский;

строительство Верхнебузиновского детского сада в х. Верхняя Бузиновка по ул. Школьная.

Котельниковский муниципальный район:

строительство детского дошкольного учреждения на 100 мест в г. Котельниково, № 1;

строительство детского дошкольного учреждения на 100 мест в г. Котельниково, № 2;

строительство детского дошкольного учреждения на 55 мест в х. Пимено-Черни;

строительство детского дошкольного учреждения на 55 мест в х. Нагольный;

строительство детского дошкольного учреждения на 55 мест в х. Веселый;

строительство детского дошкольного учреждения на 55 мест в п. Равнинный;

реконструкция ДС «Сказка» в п. Ленина;

строительство школы на 550 мест в г. Котельниково.

Котовский муниципальный район:

строительство детского сада в с. Коростино;

реконструкция школы 15 в с. Слюсареве для открытия группы дошкольного образования;

строительство столовой государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 63», г. Котово;

строительство спортивного зала государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональное училище № 63», г. Котово.

Кумылженский муниципальный район:

строительство детский сад в ст. Кумылженской;

строительство здание средней школы в ст. Глазуновской;

строительство спального корпуса ГКОУ «Поповская кадетская школа-интернат «Кумылженский казачий кадетский корпус», проектирование, хутор Попов;

реконструкция изолятора ГКОУ «Слащевская С(к)ОШИ», ст. Слащевская.

Ленинский муниципальный район:

реконструкция здания, расположенного по ул. Ленина, 51, г. Ленинск Волгоградской области для открытия 5-ти групп дошкольного образования;

строительство спортивного зала ГКС(к)ОУ «Ленинская СКОШИ», г. Ленинск;

строительство гаража для автобуса ГКС(к)ОУ «Ленинская СКОШИ», г. Ленинск;

строительство спортзала МКОУ «Ленинская СОШ № 2», г. Ленинск.

Нехаевский муниципальный район:

строительство детского сада в п. Динамо.

Николаевский муниципальный район:

реконструкция основного здания средней школы № 1 с пристройкой дополнительного корпуса для размещения полной средней школы на 22 класса;

пристройка пищеблока «Бережновская СОШ», село Бережновка;

пристройка пищеблока к МКОУ «Политотдельская СОШ», село Политотдельское;

пристройка пищеблока и спортивного зала к МКОУ «Солодушинская СОШ», село Солодушино;

пристройка пищеблока и спортивного зала к МКОУ «Вербенская СОШ», хутор Красный мелиоратор;

реконструкция пищеблока к МКОУ «СОШ № 2 г. Николаевска»;
 пристройка пищеблока к МКОУ «Раздольненская СОШ», село Раздольное.
 Новоаннинский муниципальный район:

строительство детского сада на 185 мест по ул. Пионерской 111д
 в г. Новоаннинском;

учебный корпус со спортивным залом МБОУ Новоаннинской СОШ
 № 1 Волгоградской области, расположенной по адресу: г. Новоаннинский, ул. Рабочая,
 106;

реконструкция общежития № 2 государственного бюджетного образовательного
 учреждения среднего профессионального образования «Новоаннинский
 сельскохозяйственный колледж», г. Новоаннинский.

Новониколаевский муниципальный район:

детский сад на 135 мест в р.п. Новониколаевский, проектирование;

реконструкция здания МКДОУ «Новониколаевский д/с № 2,
 р. п. Новониколаевский;

реконструкция здания МКДОУ «Новониколаевский д/с № 1»,
 р. п. Новониколаевский;

реконструкция здания МКДОУ «Новониколаевский д/с № 5»,
 р. п. Новониколаевский;

реконструкция общежитий сельскохозяйственного колледжа в г. Новоаннинский
 Новоаннинского муниципального района.

Октябрьский муниципальный район:

пристройка к МКОУ «Ромашкинская СОШ» (спортивный зал, пищеблок,
 9 классных комнат), хутор Антонов;

спортивный зал МКОУ «ДОД ДЮСШ», р. п. Октябрьский;

спортивный зал МКОУ «Ильмень-Суворовская СОШ», хутор Ильмень-
 Суворовский.

Ольховский муниципальный район:

строительство дошкольного образовательного учреждения (140 мест) в селе
 Зензеватка;

ольховская СОШ, село Ольховка.

Палласовский муниципальный район:

детский сад на 140 мест в п. Новостройка;

строительство школы на 340 учащихся в п. Красный Октябрь.

Руднянский муниципальный район:

реконструкция здания муниципального бюджетного дошкольного
 образовательного учреждения Большесудаченского детского сада «Тополек», село
 Большое Судачье;

реконструкция здания муниципального бюджетного образовательного
 учреждения дополнительного образования детей Руднянского Центра детского
 творчества, р.п. Рудня.

Светлоярский муниципальный район:

строительство дошкольного детского учреждения в п. Райгород;

дошкольное общеобразовательное учреждение (120 мест) в р. п. Светлый Яр,
 квартал 135, участок 2.

Серафимовичский муниципальный район:

реконструкция корпуса № 3 МКОУ СОШ № 2 в г. Серафимович под размещение
 групп дошкольного образования.

Среднеахтубинский муниципальный район:

реконструкция детского сада в селе Верхнепогромное;

реконструкция детского сада в п. Лебяжья Поляна;

реконструкция школы с. Рахинка;

пристройка к школе в п. Суходол.

Суровикинский муниципальный район:

строительство дошкольного образовательного учреждения (150 мест)
в г. Суровикино;

строительство, ясли-сад г. Суровикино ул. Элеваторная, д. 53;

реконструкция здания и помещения столовой ГКОУ «Нижнечирская С(к)ОШИ»,
поселок Нижний Чир;

реконструкция здания общежития № 2 ГКОУ «Нижнечирская С(к)ОШИ»,
станция Нижний Чир;

реконструкция складских помещений ГКОУ «Нижнечирская С(к)ОШИ»,
станция Нижний Чир.

Урюпинский муниципальный район:

строительство модульного детского сада х. Ольшанка;

строительство модульного здания «Начальная школа - детский сад»
х. Нижнецепляевский.

Фроловский муниципальный район:

реконструкция Терновский детский сад, х. Терновка;

строительство Зеленовский детский сад, п. Пригородный;

строительство спортивного зала МБОУ «Писаревская СОШ», Фроловский
район, х. Писаревка.

реконструкция 2 этажа здания общежития № 1 государственного бюджетного
образовательного учреждения среднего профессионального образования «Арчединский
лесной колледж», поселок Арчединского лесхоза;

реконструкция 3 этажа здания общежития № 1 государственного бюджетного
образовательного учреждения среднего профессионального образования «Арчединский
лесной колледж», поселок Арчединского лесхоза;

реконструкция 4 этажа здания общежития № 1 государственного бюджетного
образовательного учреждения среднего профессионального образования «Арчединский
лесной колледж», поселок Арчединского лесхоза;

строительство ограждения государственного бюджетного образовательного
учреждения среднего профессионального образования «Арчединский лесной колледж»,
поселок Арчединского лесхоза.

Чернышковский муниципальный район:

строительство детского сада в х. Захаров;

реконструкция помещений МКОУ «Нижнегнатовская СОШ» х. Нижнегнатов
под организацию групп дошкольного образования;

строительство детского сада в р.п. Чернышковский;

реконструкция помещений МОУ Красноярская СОШ в р.п. Красноярский
Волгоградской области;

реконструкция помещений МОУ СОШ № 1, в р.п. Чернышковский
Волгоградской области; Строительство детского сада в п. Басакин Чернышковского
района;

реконструкция помещений МКОУ «Ёлкинская СОШ» под организацию группы
дошкольного образования, хутор Ёлкино.

Городской округ город-герой Волгоград:

дошкольное образовательное учреждение в квартале 08_06_010
в Красноармейском районе г. Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение в квартале 06_09_065
по ул. им. Ивановского в Советском районе г. Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение в микрорайоне 205 в Ворошиловском
районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение в квартале 03_03_030 микрорайон 131 в Дзержинском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение по ул. Восточно-Казахстанская в Дзержинском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение по ул. Шекснинская в Дзержинском районе Волгограда;

детское дошкольное учреждение на 260 мест по ул. Родниковая, 66 в Советском районе г. Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение в квартале 06_09_003 по ул. Малиновского в Советском районе Волгограда;

дошкольное учреждение по ул. им. Маршала Воронова, 16 в жилой застройке «Янтарный город» в Советском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение в квартале 07_05_045 между домами № 92 «А» и № 92 «Б» по ул. им. Кирова в Кировском районе Волгограда;

реконструкция здания МОУ СОШ № 61 Тракторозаводского района г. Волгограда под дошкольное образовательное учреждение, расположенное по улице Н. Отрады, д. 46;

дошкольное образовательное учреждение (135 мест) в квартале 07_05_045 по ул. им. Кирова напротив жилого дома № 96 в Кировском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение (80 мест) по пр. Metallургов, 29 «а» в Краснооктябрьском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение (240 мест) в квартале 07_03_004 по ул. Никитина в Кировском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение (120 мест) в квартале 07_03_015 по ул. им. Кирова за жилым домом № 107 «б» Кировского района Волгограда, проектирование;

дошкольное образовательное учреждение (135 мест) в квартале 01_03_018 по ул. Героев Шипки в Тракторозаводском районе Волгограда, проектирование;

дошкольное образовательное учреждение (80 мест) в квартале 06_03_019 по ул. им. Григория Засекина в пос. Горная Поляна Советского района Волгограда, проектирование;

дошкольное образовательное учреждение № 2 в жилой застройке «Родниковая долина» в Советском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение № 3 в жилой застройке «Родниковая долина» в Советском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение в квартале 05_02_017 по ул. Тарханская в пос. Садовый Ворошиловского района Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение в квартале 02_01_032 по ул. Романтиков в пос. Солнечный Краснооктябрьского района Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение в квартале 02_01_061 по ул. Малая кольцевая в пос. Солнечный Краснооктябрьского района Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение 08_08_045 в пос. Заря Красноармейского района Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение № 1 в жилой застройке «Родниковая долина-2» Советского района Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение № 2 в жилой застройке «Родниковая долина-2» Советского района Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение № 1 в квартале 07_01_198 по ул. Санаторная в Советском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение № 2 в квартале 07_01_198 по ул. Санаторная в Советском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение № 3 в квартале 07_01_198 по ул. Санаторная в Советском районе Волгограда;

дошкольное образовательное учреждение в Тракторозаводском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Краснооктябрьском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Краснооктябрьском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Дзержинском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Советском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Советском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Кировском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Красноармейском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Тракторозаводском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Краснооктябрьском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Дзержинском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Советском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Советском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Кировском районе Волгограда (проектирование, строительство);

дошкольное образовательное учреждение в Тракторозаводском районе Волгограда (проектирование, строительство);

реконструкция здания школы ГКОУ ДОД «Волгоградский центр детского технического творчества»;

реконструкция здания гаражей ГКОУ ДОД «Волгоградский центр детского технического творчества»;

реконструкция подвального помещения столовой под овощной склад с заменой коммуникаций ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 5»;

реконструкция столовой ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 7»;

реконструкция учебного корпуса (литер В) ГКС(к)ОУ «Волгоградская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат № 2»;

реконструкция учебного корпуса ГКС(к) «Волгоградская С(к)ОШИ № 3»;

реконструкция учебного корпуса (литер Г) ГКС(к)ОУ «Волгоградская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат № 2»;

реконструкция столовой (литер Д) ГКС(к)ОУ «Волгоградская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат № 2»;

реконструкция системы канализации в здании школы ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 3»;

строительство 3-этажной пристройки (800 кв. метров) к учебному корпусу ГБОУ казачьего кадетского корпуса имени Героя Советского Союза К.И. Недорубова, Волгоград, р.п. Южный;

строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с бассейном при ГБОУ казачьем кадетском корпусе имени Героя Советского Союза К.И. Недорубова, Волгоград, р.п. Южный;

реконструкция здания ДЮЦ в Центральном районе г. Волгограда;

строительство крытой спортивной площадки ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 5»;

демонтаж и строительство части здания учебного корпуса ГКОУ Волгоградского лицея-интерната «Лидер»;

строительство бассейна ГКОУ «Созвездие»;

строительство конно-спортивного комплекса при ГБОУ казачьем кадетском корпусе имени Героя Советского Союза К.И. Недорубова, Волгоград, р.п. Южный;

реконструкция спортивной площадки ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 6»;

реконструкция забора ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 4»;

реконструкция асфальтовых дорожек и площадки ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 4»;

строительство спортивной площадки государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Волгоградский педагогический колледж»;

строительство забора государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Волгоградский строительный техникум»;

реконструкция спального корпуса (литер А) ГКС(к)ОУ «Волгоградская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат № 2»

реконструкция спального корпуса (литер Б) ГКС(к)ОУ «Волгоградская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат № 2»;

реконструкция системы отопления в спальном корпусе ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 3»;

реконструкция подвала спального корпуса ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 4»;

реконструкция части помещений учебного корпуса ГКС(к)ОУ «Волгоградская С(к)ОШИ № 5»;

строительство (ограждение территории) ГБОУ ДОД «ВСДЮТиЭ»;

строительство пристройки к государственному образовательному бюджетному учреждению культуры высшего профессионального образования «Волгоградский государственный институт искусств и культуры»;

строительство учебно-лабораторного комплекса Волгоградского государственного технического университета (ВолгГТУ).

Городской округ город Волжский:

разработка проектно-сметной документации для строительства четырех дошкольных образовательных учреждений на 110 - 120 мест;

разработка проектно-сметной документации для строительства пяти дошкольных образовательных учреждений на 200 - 250 мест;

реконструкция здания МБДОУ детского сада № 41 «Сказка» по ул. Горького, 7 в г. Волжский Волгоградской области;

реконструкция здания МБДОУ детского сада № 42 «Росинка» по пр. Ленина, 99 в г. Волжский Волгоградской области;

строительство детского сада в 37-м микрорайоне по ул. Волжской военной флотилии, 78 в г. Волжский Волгоградской области;

строительство дошкольного образовательного учреждения (110 мест) в 38 микрорайоне по ул. Волжской военной флотилии, 56, г. Волжский Волгоградской области;

строительство дошкольного образовательного учреждения (110 мест)
в 38 микрорайоне по ул. Медведева, 53, г. Волжский Волгоградской области;

строительство дошкольного образовательного учреждения (120 мест)
в 14 микрорайоне по пр. Ленина, 142а, г. Волжский Волгоградской области;

строительство дошкольного образовательного учреждения (200 мест)
в микрорайоне 32а, г. Волжский Волгоградской области;

строительство дошкольного образовательного учреждения (110 мест)
в 14 микрорайоне по пр. Ленина, 98д, г. Волжский Волгоградской области;

строительство дошкольного образовательного учреждения (243 места)
в 27 микрорайоне по ул. Оломоуцкая, 6, г. Волжский Волгоградской области;

строительство дошкольного образовательного учреждения (255 мест)
в 38 микрорайоне по ул. им. генерала Карбышева, 165, г. Волжский Волгоградской области;

строительство дошкольного образовательного учреждения (280 мест)
в 37 микрорайоне по ул. Волжской военной флотилии, 96, г. Волжский Волгоградской области;

дошкольное образовательное учреждение (280 мест) в 37 микрорайоне
по ул. Волжской военной флотилии, 74, г. Волжский Волгоградской области;

строительство теневого навеса ГКС(к)ОУ «Волжская С(к)ОШ I и II вида»;

строительство стадиона ГКС(к)ОУ «Волжская С(к)ОШ I и II вида».

Городской округ город Камышин:

строительство дошкольного образовательного учреждения (140 мест)
в г. Камышине по улице Королева восточнее жилого дома № 24, проектирование;

строительство дошкольного образовательного учреждения (140 мест)
в г. Камышине, микрорайон 8-й, северо-западной жилого дома № 7, проектирование;

строительство школы на 1000 мест в 7 микрорайоне, г. Камышин;

пристройка к учебному корпусу образовательного учреждения среднего
профессионального образования «Камышинский педагогический колледж»,
завершение строительства, г. Камышин.

Городской округ город Михайловка:

строительство детского сада на 100 мест в пос. Отрадное Михайловского района
Волгоградской области;

пристройка под школу-сад к школе № 11 в пос. Себрово в г. Михайловка
Волгоградской области;

строительство детского сада по ул. Республиканской;

строительство детского сада х. Карагичевский;

строительство детского сада в х. Сухов-2;

строительство дополнительного медицинского блока ГКС(к)ОУ «Михайловская
С(к)ОШИ IV вида», г. Михайловка;

строительство овощного цеха ГКС(к)ОУ «Михайловская С(к)ОШИ IV вида»,
г. Михайловка;

строительство ограждения по периметру территории государственного
бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования
«Профессиональное училище № 23», г. Михайловка.

Городской округ город Урюпинск:

строительство дошкольного образовательного учреждения (250 мест)
в г. Урюпинске по ул. Красногвардейская, 13а;

усиление конструкции здания общежития бюджетного образовательного
учреждения среднего профессионального образования «Урюпинский
агропромышленный техникум», г. Урюпинск.

Городской округ город Фролово:

дошкольное образовательное учреждение (120 мест) в г. Фролово Волгоградской области, проектирование и строительство;

реконструкция МБУ «Молодежный информационный центр «МОРС» г. Фролово, ул. Фроловская, д. 6;

реконструкция МКОУ «Средняя общеобразовательная с углубленным изучением отдельных предметов школа № 5» городского округа город Фролово, г. Фролово, ул. Революционная, д. 17.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 3 согласно приложению № 3.

1.4 Здравоохранение

Государственными программами Волгоградской области «Развитие здравоохранения Волгоградской области на 2014 - 2016 годы и на период до 2020 года», утвержденной постановлением правительства Волгоградской области от 25 ноября 2013 N 666-п, «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 29.11.2013 № 681-п, «Развитие системы профилактики немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ и совершенствование системы оказания медицинской помощи больным наркологического профиля в Волгоградской области», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 25.11.2013 № 665-п, «Социальная поддержка граждан на 2014 - 2016 годы и на период до 2020 года», утвержденной постановлением Правительство Волгоградской области от 09.12.2013 № 705-п, «Формирование доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и маломобильных групп населения в Волгоградской области» на 2014 - 2016 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 30.12.2013 № 805-п определены основные цели программ:

улучшение состояния здоровья населения Волгоградской области на основе повышения качества и доступности оказания медицинской помощи создание комфортных условий жизнедеятельности в сельской местности и благоприятных инфраструктурных условий в сельской местности;

сокращение уровня немедицинского потребления наркотиков, алкоголя и других психоактивных веществ населением Волгоградской области;

создание условий для повышения качества жизни отдельных категорий граждан, проживающих в Волгоградской области;

повышение доступности социального обслуживания населения.

Для достижения данных целей поставлены основные задачи:

комплексное обустройство объектами социальной и инженерной инфраструктуры сельских поселений;

обеспечение приоритета профилактики в сфере охраны здоровья и развития первичной медико-санитарной помощи;

повышение эффективности оказания специализированной, высокотехнологичной, медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации;

повышение эффективности службы родовспоможения и детства;

развитие медицинской реабилитации населения и совершенствование системы санаторно-курортного лечения, в том числе детей;

обеспечение медицинской помощью неизлечимых больных, в том числе детей;

обеспечение системы здравоохранения высококвалифицированными и мотивированными кадрами;

медико-биологическое обеспечение системы здравоохранения Волгоградской области.

Основные целевые показатели:

смертность от всех причин (на 1 тыс. населения) в 2020 году - 11,3 случая;

ожидаемая продолжительность жизни при рождении в 2020 году - 76,6 года;

младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся живыми) в 2020 году - 8 случаев;

распространенность потребления табака среди взрослого населения в 2020 году - 38,6 процента;

обеспеченность врачами (на 10 тыс. населения) в 2020 году - 46 процентов;

организация и проведение профилактических мероприятий, своевременное выявление и лечение незаконных потребителей наркотических веществ, повышение качества наркологической медицинской помощи больным наркоманией, обеспечение доступности медицинской и социальной реабилитации для наркологических больных.

доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года, - 28,24%; доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, - 24,35%;

доля лиц, потребляющих наркотические средства и психотропные вещества в немедицинских целях, прошедших социальную реабилитацию и ресоциализацию в некоммерческих организациях, от числа пролеченных в наркологических стационарах Волгоградской области в текущем году - 10%;

открытие 31 фельдшерско-акушерского пункта и (или) офисов врачей общей практики;

ввод в действие 1 поликлиники.

Государственная программа Волгоградской области «Развитие здравоохранения Волгоградской области на 2014 - 2016 годы и на период до 2020 года» формируется подпрограммами:

подпрограмма «Развитие мер социальной поддержки отдельных категорий граждан на территории Волгоградской области»;

подпрограмма «Совершенствование социальной поддержки семей и детей на территории Волгоградской области»;

подпрограмма «Повышение качества жизни пожилых людей в Волгоградской области»;

подпрограмма «Модернизация и развитие системы социальной защиты населения»;

подпрограмма «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Формирование эффективной системы организации медицинской помощи»;

подпрограмма «Совершенствование системы лекарственного обеспечения, в том числе в амбулаторных условиях»;

подпрограмма «Повышение эффективности управления и использования ресурсов».

Основные мероприятия.

Разработка инвестиционных проектов:

капитальный ремонт, оснащение оборудованием (медицинским, реабилитационным, технологическим, компьютерным), оснащение автотранспортом государственного казенного учреждения социального обслуживания «Волгоградский областной реабилитационный центр для граждан пожилого возраста и инвалидов» для проведения комплексной реабилитации (медицинской, социальной и профессиональной) инвалидов старше 18 лет в городском округе город-герой Волгоград;

текущий ремонт реабилитационного отделения для детей и подростков с ограниченными возможностями государственного казенного учреждения социального обслуживания «Урюпинский комплексный центр социального обслуживания населения» в городском округе - город Урюпинск;

создание диспетчерского пункта видеотелефонной связи для инвалидов по слуху на базе государственного казенного учреждения «Кировский комплексный центр социального обслуживания населения»;

работы по адаптации зданий и прилегающих территорий с учетом потребностей инвалидов, оборудованию пандусами, поручнями и другими специальными приспособлениями, и устройствами, приспособлению входных групп, оборудованию зданий информационными тактильными табличками, кнопками вызова в государственных учреждениях социальной защиты населения Волгоградской области (67 объектов в муниципальных образованиях Волгоградской области).

Алексеевский муниципальный район:

строительство фельдшерско-акушерского пункта в х. Рябовский, Алексеевского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта в х. Яминский, Алексеевского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта в х. Шарашенский, Алексеевского района Волгоградской области;

строительство объекта «Алексеевская ЦРБ» ст. Алексеевская, Алексеевского района Волгоградской области;

строительство терапевтического корпуса на 25 коек МУЗ «Даниловская центральная районная больница» Даниловского муниципального района Волгоградской области»;

МУЗ «Даниловская центральная районная больница» р. п. Даниловка, Даниловского района Волгоградской области.

Жирновский муниципальный район:

строительство фельдшерско-акушерского пункта с. Тарапатино, Жирновского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта с. Кленовка, Жирновского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта х. Недоступов, Жирновского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта с. Тетеревяка, Жирновского района Волгоградской области.

Иловлинский муниципальный район:

реконструкция существующего здания под размещение поликлиники на 100 посещений в смену в с. Лог Иловлинского района Волгоградской области, проектирование и строительство.

Киквидзенский муниципальный район:

строительство «Мачешанский дом-интернат для престарелых и инвалидов»;

фельдшерско-акушерский пункт в х. Дубровский Киквидзенского муниципального района.

Котельниковский муниципальный район:

строительство центральной районной больницы на 225 коек и 500 посещений в смену в г. Котельниково;

фельдшерско-акушерский пункт ст. Пугачевская, Котельниковского района Волгоградской области;

Строительство фельдшерско-акушерского пункта х. Генераловский, Котельниковского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта х. Сазонов, Котельниковского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта п. Равнинный, Котельниковского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта х. Семичный, Котельниковского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта х. Котельников, Котельниковского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта х. Караичев, Котельниковского района Волгоградской области;

Котовский муниципальный район:
фельдшерско-акушерский пункт по ул. Октябрьская, 52 в с. Моисеево Котовского муниципального района.

Новоаннинский муниципальный район:
строительство поликлиники на 240 посещений в смену в г. Новоаннинском, пер. Восточный.

Новониколаевский муниципальный район:
строительство лечебного корпуса и инфекционного отделения государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Новониколаевская центральная районная больница» (проектирование), р. п. Новониколаевский.

Октябрьский муниципальный район:
строительство фельдшерско-акушерского пункта с. Громославка, Октябрьского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта х. Новоаксайский, Октябрьского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта п. Советский, Октябрьского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта с. Ивановка, Октябрьского района Волгоградской области;

строительство фельдшерско-акушерского пункта с. Шелестово, Октябрьского района Волгоградской области;

ГУЗ «Октябрьская ЦРБ» р. п. Октябрьский, Октябрьского района Волгоградской области.

Палассовский муниципальный район:
ООО Санаторий Эльтон 2 в 8,2 км юго-западнее п. Эльтон Палассовского района Волгоградской области

Руднянский муниципальный район:
строительство фельдшерско-акушерского пункта на 45 посещений в смену по адресу: с. Ильмень Руднянского муниципального района Волгоградской области, строительство;

строительство фельдшерско-акушерского пункта на 45 посещений в смену по адресу: с. Лемешкино Руднянского муниципального района Волгоградской области, строительство.

Серафимовичский муниципальный район:
строительство фельдшерско-акушерского пункта в х. Песчаный Серафимовичский район Волгоградской области.

строительство фельдшерско-акушерского пункта в х. Новоалександровский Серафимовичский район Волгоградской области.

Среднеахтубинский муниципальный район:
строительство фельдшерско-акушерского пункта в х. Закутский Среднеахтубинского муниципального района.

Старополтавский муниципальный район:
строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Новая Полтавка Старополтавского района Волгоградской области, строительство.

Урюпинский муниципальный район:
реконструкция неоконченного строительством больничного комплекса

под здание фельдшерско-акушерского пункта с физиотерапевтическим кабинетом и стационаром на 10 коек в х. Криушинский Урюпинского муниципального района Волгоградской области.

Городской округ город - герой Волгоград:

строительство вертолетной площадки для государственного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25», Волгоград, ул. Землячки, д. 74;

реконструкция приемного отделения государственного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25», Волгоград, ул. Землячки, д. 74;

реконструкция нежилого здания под отделение государственного учреждения здравоохранения «Детская клиническая поликлиника № 31», Волгоград, Советский район, ул. Юрьевская, д. 2;

реконструкция двухэтажного жилого корпуса на 100 койко-мест государственного бюджетного специализированного стационарного учреждения социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Волгоградский дом-интернат для престарелых и инвалидов»;

строительство жилого корпуса государственного бюджетного специализированного стационарного учреждения социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Волгоградский областной геронтологический центр»;

строительство научного центра инновационных лекарственных средств опытно-промышленным производством ГБОУ ВПО «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на базе объекта незавершенного строительства в городском округе - город-герой Волгоград;

завершение реконструкции корпусов (2 очередь) ФКУЗ «Волгоградский научно-исследовательский противочумный институт» в городском округе - город-герой Волгоград;

Волгоградский областной гериатрический центр Волгоград, ул. Землячки, 84;

создание травмоцентра II уровня на базе государственного учреждения здравоохранения «Клиническая больница скорой медицинской помощи № 15»;

создание травмоцентра II уровня на базе государственного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница №1 им. С.З. Фишера»

серийный выпуск ингибиторов репликации ВИЧ1, ВИЧ2, г. Волгоград, просп. Ленина, 28.

Городской округ город Волжский:

строительство детского инфекционного корпуса на 60 коек в лечебном комплексе соматической больницы г. Волжского Волгоградской области;

строительство федерального центра трансплантации почки и диализа, мощность 36,42 тысяч кв. метров.

Городской округ город Камышин:

открытие отделения медицинской реабилитации для детей, в том числе детей-инвалидов, в государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Камышинская детская городская больница»;

создание травмоцентра II уровня на базе государственного учреждения здравоохранения «Центральная городская больница г. Камышина».

Городской округ город Урюпинск:

противотуберкулёзный диспансер Волгоградская область, г. Урюпинск, ул. Весенняя, территория МУЗ Урюпинская ЦРБ.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 4 согласно приложению № 4.

1.5 Электроснабжение

Программой подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу (подпрограмма «Строительство и реконструкция инфраструктуры энергоснабжения»), утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июня 2013 № 518, «Программой подготовки к проведению в 2018 году чемпионата мира по футболу» (подпрограмма «Подготовка инженерной инфраструктуры, обеспечивающей функционирование спортивных объектов, и мероприятия по благоустройству Волгограда»), утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 28 ноября 2013 № 679-п, Схемой и программой развития электроэнергетики Волгоградской области на период 2013-2017 годы, утвержденными приказом министерства топлива, энергетики и тарифного регулирования Волгоградской области от 30.04.2013 № 110-ВН, государственной программой Волгоградской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Волгоградской области на период до 2020 года», утвержденной постановлением Администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 № 136-п, инвестиционной программой ОАО «Волгоградоблэлектро» на 2015 - 2019 годы, утвержденной постановлением комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 13.08.2014 № 31/6, инвестиционной программой ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕТИ» на 2012 - 2017 годы, утвержденной постановлением управления по региональным тарифам администрации Волгоградской области от 28.03.2012 № 12/17, определены основные цели: повышение надежности электроснабжения региона, повышение энергетической эффективности экономики Волгоградской области. Достижение целей в государственной программе предусматривается за счет решения основных задач:

повышение энергетической эффективности в государственных учреждениях Волгоградской области;

внедрение инновационных технологий и оборудования, обеспечивающих современный уровень энергопотребления в государственных учреждениях Волгоградской области;

повышение энергетической эффективности в топливно-энергетическом комплексе, сельском хозяйстве и на транспорте Волгоградской области;

повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры и жилищном фонде Волгоградской области;

внедрение инновационных технологий и оборудования, обеспечивающих современный уровень энергопотребления в государственных учреждениях Волгоградской области.

Быковский муниципальный район:

реконструкция МТП-336, МТП-338, КТП-391, КТП-621, р. п. Быково.
Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1 от КТП-389 в квартале 5/2, р. п. Быково.

Городищенский муниципальный район:

вынос КЛ-10 кВ Л-6 ПС 110/10 кВ Городище до ТП-1 и КЛ-10 кВ Л-11 ПС 110/10 кВ Городище от ТП-15 до ТП-9 с территории застройки, р. п. Городище;

реконструкция ТП-2 (Л-11 ПС 110/10 кВ Городище), р. п. Городище;

строительство КТП-10/0,4 кВ Л-15 РП-1, ВЛ-10-0,4 кВ по ул. Ворошилова, р. п. Городище;

реконструкция ТП-1271, ТП-1286, ТП-8, ТП-6, ТП-1230, ТП-1239, ТП-1298, ТП-955, р. п. Городище;

модернизация РП-1 с заменой масляных выключателей на вакуумные, р. п. Городище;

реконструкция ТП-943, ТП-755, ТП-850, ТП-867, р. п. Городище;

реконструкция ТП-1272, ТП-954, ТП-7, ТП-1305, ТП-526, ТП-14, р. п. Городище;

реконструкция ТП-658 с выносом с территории жилой застройки, р. п. Городище;

реконструкция ТП-1235 с выносом с территории рынка, р. п. Городище;

строительство КТП-10/0,4 кВ Л-23 ПС 110/10 кВ Городище, ВЛ-10-0,4 кВ по ул. Сосновая, р. п. Городище.

Даниловский муниципальный район:

реконструкция КТП-323, КТП-95, КТП-100, КТП-102, КТП-248, КТП-97, КТП-416, р. п. Даниловка. Реконструкция комплекса административных зданий и гаража, р. п. Даниловка.

Дубовский муниципальный район:

строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Лазо, ВЛ-10 кВ от Л-11 ПС 110/35/10 кВ Дубовка до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, ВЛИ-0,4 кВ для перевода нагрузок с ТП-15 на проектируемую КТП-10/0,4 кВ, г. Дубовка;

строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Шишлянникова, ВЛ-10 кВ от Л-27 ПС 110/35/10 кВ Дубовка до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, ВЛИ-0,4 кВ для перевода нагрузок с ТП-23 на проектируемую КТП-10/0,4 кВ, г. Дубовка;

строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Республиканская, ВЛ-10 кВ от Л-11 ПС 110/35/10 кВ Дубовка до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, ВЛИ-0,4 кВ для перевода нагрузок с ТП-1 на проектируемую КТП-10/0,4 кВ, г. Дубовка;

строительство КТП-10/0,4 кВ на ул. Гоголя и КЛ-10 кВ от Л-4 РП-1 до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, г. Дубовка;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1 от ТП-49, г. Дубовка;

модернизация РП-1 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Дубовка;

модернизация ТП-69 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Дубовка;

модернизация ТП-41 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Дубовка;

строительство КТП-10/0,4 кВ ул. пос. Северный, ВЛ-10 кВ от Л-15 РП-1 до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, ВЛИ-0,4 кВ, г. Дубовка;

реконструкция КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ до РП-1, г. Дубовка;

строительство КТП-10/0,4 кВ на ул. Первомайская и ВЛ-10 кВ до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, г. Дубовка;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-65, ТП-21, г. Дубовка;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-57, ТП-51, ф. 2 от ТП-44, ТП-8, г. Дубовка;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-162, п. Горный Балыклей;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-161, ТП-160, ТП-158, с. Горный Балыклей;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-157, ТП-155, ТП-154, ТП-174, п. Горный Балыклей;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-166, ТП-304, ТП-169, ТП-175, п. Горный Балыклей;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-176, ТП-177, ТП-301, п. Горный Балыклей;

реконструкция СКТП-159, реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1, 2 от СКТП-159, п. Горный Балыклей.

Еланский муниципальный район:

реконструкция СКТП-103 и ВЛ-0,4 кВ от СКТП-103, р. п. Елань;

реконструкция СКТП-145 и ВЛ-0,4 кВ от СКТП-145, р. п. Елань;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1 от ТП-405, р. п. Елань;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-174, р. п. Елань;

реконструкция СКТП-186, ВЛ-10 кВ отпайки к СКТП-186 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-186, р. п. Елань;

реконструкция ВЛ-10 кВ Л-14 от оп. 35 до ТП-129, отпайка к ТП-189, р. п. Елань;

реконструкция КЛ-10 кВ Л-26 ПС 110/35/10 кВ Елань до ТП-101, р. п. Елань;

Жирновский муниципальный район:

техпереворужение ВЛ-6 кВ Л-3 ПС 110/35/10 кВ Жирновская с заменой на КЛ-6 кВ, г. Жирновск;

техпереворужение ВЛ-6 кВ Л-31 ПС 110/35/10 кВ Жирновская с заменой на КЛ-6 кВ, г. Жирновск;

реконструкция СКТП-63, г. Жирновск;

реконструкция ТП-50, г. Жирновск;

монтаж реклоузера на ВЛ-6 кВ Л-13 ПС 110/35/6 кВ Жирновская, г. Жирновск;

строительство КТП-6/0,4 кВ, отпайки КЛ-6 кВ от Л-13 ПС 110/35/6 кВ Жирновская и ВЛИ-0,4 кВ от проектируемой КТП-6/0,4 кВ для застройки жилого района «Лесная Поляна» в северной части г. Жирновска;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-54, КТП-55, р. п. Линево;

строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10 кВ Л-37 ПС 110/10 кВ Красный Яр до ВЛ-10 кВ Л-20 ПС 110/10 кВ с установкой реклоузера, р. п. Красный Яр;

реконструкция КТП-260, КТП-268, КТП-290, КТП-297, р. п. Красный Яр;

реконструкция КТП-291, КТП-269, КТП-263 и ВЛ-0,4 кВ, р. п. Красный Яр;

реконструкция КТП-295 и ВЛ-0,4 кВ, р. п. Красный Яр;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-294, р. п. Красный Яр.

Иловлинский муниципальный район:

реконструкция СКТП-742, с. Лог;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-793, ТП-3171, р. п. Иловля;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-3860, р. п. Иловля;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-801, ТП-753, р. п. Иловля;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-812, р. п. Иловля.

Калачевский муниципальный район:

техпереворужение ВЛ-10 кВ Л-2 РП-1 от ТП-971 до ТП-925 с заменой на КЛ-10 кВ, реконструкция КТП-926, г. Калач-на-Дону;

реконструкция КТП-945 с заменой на проходную, г. Калач-на-Дону;

строительство КЛ-10 кВ от ТП-938 до ТП-936. Реконструкция ТП-938, г. Калач-на-Дону;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-982, г. Калач-на-Дону;

техпереворужение ВЛ-10 кВ Л-14 ПС 110/35/10 кВ Калач от КТП-1004 до КТП-951 и отпайки N 14-6 к ТП-952 с заменой на КЛ-10 кВ, реконструкция КТП-1004 с заменой на проходную, г. Калач-на-Дону;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-1004, г. Калач-на-Дону;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-951, г. Калач-на-Дону;

реконструкция ВЛ-10 кВ Л-12 ПС 110/35/10 Калач, г. Калач-на-Дону;

реконструкция КТП-994, КТП-1008, г. Калач-на-Дону;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-948, г. Калач-на-Дону;

реконструкция КТП-903, КТП-904 с заменой их на проходные, реконструкция КЛ-10 кВ Л-20 ПС 110/35/10 кВ Калач от оп. 20-1/1 до КТП-903, КЛ-10 кВ Л-12 ПС 110/35/10 кВ Калач от оп. 12-6/1 до КТП-904. Строительство КЛ-10 кВ от КТП-903 до КТП-904, г. Калач-на-Дону;

строительство КТП-10/0,4 кВ и ЛЭП-10-0,4 кВ по ул. Заводская, г. Калач-на-Дону;

реконструкция КТП-959, г. Калач-на-Дону.

Камышинский муниципальный район:

КТП-250/10/0,4 кВ и реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-801 г. Петров Вал;

замена КРН-10 кВ N 2 на КТПБ-ПС, ст. Добринская.

реконструкция КТП-801 с переносом в центр нагрузок, строительство ЛЭП-10 кВ до проектируемой КТП-250/10/0,4 кВ и реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-801 г. Петров Вал

строительство КТП-809 взамен демонтируемой ТП, г. Петров Вал. Строительство КТП-811 взамен демонтируемой ТП, г. Петров Вал. Строительство ЛЭП-10 кВ от ВЛ-10 кВ Л-8 ЦРП-1 в районе пересечения ул. Кооперативная, ул. Гагарина до ТП-817, г. Петров Вал. Строительство ЛЭП-10 кВ от ВЛ-10 кВ Л-16 ПС 220/110/10 кВ Петров Вал в районе пересечения ул. Крупской и пер. Кооперативный до ВЛ-10 кВ Л-8 ЦРП-1 в районе ТП-802 с установкой пункта секционирования на базе вакуумного реклоузера 10 кВ с узлом учета, г. Петров Вал.

Киквидзенский муниципальный район

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-830, ст. Преображенская;

реконструкция КТП-5003, ст. Преображенская;

реконструкция КТП-5046 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-5046, ст. Преображенская;

реконструкция КТП-817, ст. Преображенская.

Котельниковский муниципальный район:

ПС 220 кВ Котельниково. Замена ТТ и ВЧЗ ВЛ 220 кВ Волгодонск-Котельниково;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-50, ТП-56, ТП-9, ТП-52, ТП-66, ф. 6 от ТП-13, г. Котельниково;

строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-28 по ул. Зеленая, Лермонтова, Мелиоративная, г. Котельниково;

строительство КТП-10/0,4 кВ и ВЛИ-0,4 кВ по ул. Полегалова, Партизанская, Волгодонская, г. Котельниково;

реконструкция ВЛ-10 кВ Л-11 ПС 220/110/35/10 кВ Котельниково, г. Котельниково;

реконструкция ТП-50, ТП-39, ТП-38, ТП-33, ТП-34, г. Котельниково;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-1, ТП-54, г. Котельниково;

реконструкция ВЛ-10 кВ Л-10 ПС 220/110/35/10 кВ Котельниково, г. Котельниково;

реконструкция ВЛ-10 кВ Л-24 ПС 220/110/35/10 кВ Котельниково, г. Котельниково;

реконструкция ТП-11, ТП-22, ТП-24, ТП-26, ТП-7, ТП-36, г. Котельниково;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-40, ТП-4, ТП-6, ТП-30, г. Котельниково;

реконструкция ВЛ-10 кВ Л-11 ПС 110/10 кВ Заводская, г. Котельниково;

реконструкция ТП-66, ТП-67, ТП-18, ТП-10, ТП-52, ТП-20, г. Котельниково;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-46, ТП-7, ТП-22, ТП-48, ТП-19, г. Котельниково;

реконструкция ТП-48, ТП-14, ТП-15, ТП-32, ТП-41, ТП-42, г. Котельниково;

ПС 220 кВ «ГОК» Волгоградская область Котельниковский муниципальный район;

ВЛ 220 кВ «Заливская-ГОК» Волгоградская область Котельниковский муниципальный район;

ВЛ 220 кВ «Волгодонск-ГОК» Волгоградская область Котельниковский муниципальный район;

Котовский муниципальный район:

строительство ВЛ-10 кВ и КТП-10/0,4 кВ пер. Мичурина для перевода части нагрузок с ТП-219, г. Котово. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-240, ТП-226, ТП-223, г. Котово. Строительство двухцепной ЛЭП-10 кВ от ПС 110/35/10 кВ Котово с устройством пункта секционирования в районе РП-1, г. Котово. Реконструкция КТП-253, КТП-218, КТП-245, КТП-302, КТП-298, г. Котово. Строительство ВЛ-10 кВ и монтаж КТП-10/0,4 кВ на пересечении ул. Октябрьской, пер. Вишневый

для перевода части нагрузок с ТП-270, г. Котово. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-212, г. Котово. Техперевооружение КЛ-0,4 кВ от ТП-201 с заменой на ВЛИ-0,4 кВ, г. Котово. Техперевооружение КЛ-0,4 кВ от ТП-226 с заменой на ВЛИ-0,4 кВ, г. Котово. Строительство КЛ-0,4 кВ от ж/д № 153 до ж/д № 159, от ж/д № 159 до ж/д № 161, от ж/д № 161 до ж/д № 163 по ул. Мира, от ж/д № 163 по ул. Мира до ж/д № 1 по Чапаева, от ж/д № 1 по ул. Чапаева до ТП-250, г. Котово. Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-247 до ж/д № 76 по ул. Коммунистическая, от ж/д № 74 до ж/д № 78, от ж/д № 78 до ж/д № 72 по ул. Коммунистическая запитанных от ТП-247, г. Котово. Установка пункта секционирования на базе вакуумного реклоузера 10 кВ для кольцевания Л-21 и Л-26 ПС 110/35/10 кВ Котово, г. Котово. Строительство ЛЭП-10 кВ от Л-11 ПС 110/35/10 кВ Котово до Л-5 РП-1 с установкой пункта секционирования на базе вакуумного реклоузера 10 кВ с узлом учета, г. Котово;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-12, ТП-87, ст. Березовская. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-86, ТП-88, ТП-91, ст. Березовская.

Кумылженский муниципальный район:

реконструкция КТП-2194, ст. Кумылженская;

реконструкция КТП-2191 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-2191, ст. Кумылженская;

реконструкция КТП-2132 и ВЛ-0,4 кВ, ст. Кумылженская.

Ленинский муниципальный район:

строительство КТП-160/10/0,4 кВ в центре нагрузок на пересечении ул. К. Маркса, ул. Кирова, ВЛ-10-0,4 кВ и перевод нагрузок с Ф1 КТП-231 и Ф4 ТП-11 на новую ТП, в г. Ленинске, Строительство КТП-881, КТП-346, КТП-20, КТП-17, КТП-422 взамен существующих, реконструкция КТП-21А, г. Ленинск;

реконструкция ВЛ-10 кВ Л-4 ПС Пойменная, г. Ленинск.

Нехаевский муниципальный район

перенос ТП-1616 в центр нагрузок, реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-1616, ст. Нехаевская

реконструкция КТП-1605, ст. Нехаевская

реконструкция КТП-1607 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-1067, ст. Нехаевская

Николаевский муниципальный район

реконструкция ТП-8 с заменой кирпичной ТП на КТП-400/10/0,4 кВ, г. Николаевск. Реконструкция КТП-4, КТП-12, КТП-31, КТП-53, г. Николаевск. Реконструкция ВЛ-10 кВ Л-17 отпайки N 1 от оп. 50 до ТП-13, отпайки № 6 от оп. 117 до ТП-30, отпайки № 2 от оп. 85 до ТП-15 и от ТП-15 до перекрестка ул. Карла Маркса, Матросова, г. Николаевск. Замена ЛР8-4 на ЛЭП-10 кВ Л-8 и ЛР17-1 на ЛЭП-10 кВ на реклоузеры с вакуумными выключателями, г. Николаевск;

обустройство Николаевского участка.

Новоаннинский муниципальный район

строительство ВЛ-10 кВ с совместной подвеской провода 0,4 кВ с установкой КТП-10/0,4 кВ и строительство ВЛИ-0,4 кВ от проектируемой КТП ул. Пугачевская, Бакалдина (новый микрорайон индивидуальной жилой застройки), г. Новоаннинский;

Строительство ВЛ-10 кВ совместной подвеской провода 0,4 кВ от Л-22 ПС 110/10 кВ Новоаннинская до КРН-6, установка КТП-10/0,4 кВ. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-1817 и ТП-1802 с переводом части нагрузок на проектируемую КТП-10/0,4 кВ, г. Новоаннинский;

реконструкция КТП-4252 с заменой ее на проходную и монтажом врез ВЛ-10 кВ Л-7 ПС 110/10 кВ Новоаннинская;

строительство ВЛ-10 кВ от ЛЭП-10 кВ Л-8 ПС 110/10 кВ Новоаннинская с установкой КТП-10/0,4 кВ. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-1801 с переводом части нагрузок на проектируемую КТП-10/0,4 кВ, г. Новоаннинский;

строительство ВЛ-10-0,4 кВ от оп. 11 ВЛ-10 кВ № 8-4 ПС 110/10 кВ Новоаннинская до ТП-1046. Реконструкция ТП-1046, г. Новоаннинский;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-1801, г. Новоаннинский;
реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-4252, г. Новоаннинский;
реконструкция ВЛ-10 кВ Л-24 ПС 110/10 кВ Новоаннинская с установкой пункта секционирования, г. Новоаннинский;
реконструкция КТП-11 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-11, х. Черкесовский;
реконструкция КТП-1143, перевод нагрузок с КТП-1144 на КТП-1143, р. п. Панфилово;
Реконструкция КТП-1129 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-1129, р. п. Панфилово.
Новониколаевский муниципальный район:
ПС 500 кВ Балашовская. Установка ШР;
Реконструкция КТП-539, р. п. Новониколаевский;
Реконструкция ТП-549, переключение ТП-549 вразрез Л-13 ПС 110/10 Заводская, р. п. Новониколаевский;
реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1, 2, 3 от ТП-550, р. п. Новониколаевский;
строительство ВЛ-10 кВ от ВЛ-10 кВ Л-7 ПС 35/10 кВ Заводская с установкой КТП-10/0,4 кВ на пересечении ул Комсомольской, ул. Революционной, перевод части нагрузок с КТП-2543 на проектируемую КТП-10/0,4 кВ, р. п. Новониколаевский;
реконструкция КТП-540, КТП-2543, р. п. Новониколаевский;
реконструкция КТП-551, КТП-2542, КТП-2544, р. п. Новониколаевский;
реконструкция КТП-561, р. п. Новониколаевский;
реконструкция КТП-560, КТП-2561, КТП-2551, р. п. Новониколаевский;
реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-541, р. п. Новониколаевский;
реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2, 3, 5 от ТП-552, р. п. Новониколаевский.
Октябрьский муниципальный район:
строительство ВЛИ-0,4 кВ (новой группы) от ТП-61 по ул. Круглякова, р. п. Октябрьский;
Ольховский муниципальный район:
реконструкция КТП-251, КТП-105, КТП-14, КТП-323, КТП-345, с. Ольховка.
Реконструкция комплекса административных зданий и гаража, с. Ольховка (1 база).
Палласовский муниципальный район:
реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-54 ул. Мичурина с выносом ее из зоны застройки, г. Палласовка. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-10 ул. Рокоссовского с выносом ее из зоны застройки, г. Палласовка. Реконструкция КТП-19 по ул. Советская, г. Палласовка. Реконструкция КТП-38 по ул. Чапаева и реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1 и ф. 4 по ул. Серогородская, ул. Новая, г. Палласовка. Реконструкция ТП-46 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Палласовка. Модернизация РП-1 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Палласовка. Реконструкция КТП-31, г. Палласовка. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-24 по ул. Серогородского, Чапаева, Новая, Рабочая, г. Палласовка;
перенос КТП-4 из зоны оврага на ул. Джаныбекская и замена ее на КТПШВ-10/0,4 кВ, пос. Эльтон. Реконструкция КТП-13, КТП-2, реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1, 2 от КТП-13, ф. 1, 2 от КТП-2, ф. 1, 3 от КТП-14, п. Эльтон. Реконструкция КТП-3, ВЛ-0,4 кВ ф. 1 - 4 от КТП-3, ф. 4 от КТП-8, п. Эльтон.
Руднянский муниципальный район
реконструкция СКТП-220 и ВЛ-0,4 кВ от СКТП-220, р. п. Рудня;
реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-210, р. п. Рудня;
реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-222, р. п. Рудня;
Светлоярский муниципальный район:
реконструкция ВЛ-10 кВ Л-7 ПС Светлый Яр, р. п. Светлый Яр;
реконструкция КТП-476, р. п. Светлый Яр;
строительство КТП-10/0,4 кВ и ЛЭП-10-0,4 кВ пос. Усадьба Лесхоза, р. п. Светлый Яр;

техперевооружение ВЛ-10 кВ Л-17 РП-1 с заменой на КЛ-10 кВ, р. п. Светлый Яр;

реконструкция КТП-485, р. п. Светлый Яр;

строительство ЛЭП-10 кВ от оп. 16 ВЛ-10 кВ Л-7 ПС 110/10 Светлый Яр;

реконструкция зданий производственной базы, р. п. Светлый Яр;

реконструкция КТП-471, р. п. Светлый Яр;

реконструкция зданий производственной базы, р.п. Светлый Яр (1 база)

Серафимовичский муниципальный район:

реконструкция СКТП-923, г. Серафимович;

замена КРН-2 на реклоузер, г. Серафимович;

замена КРН-3 на реклоузер, г. Серафимович.

Среднеахтубинский муниципальный район:

реконструкция КТП-440, г. Краснослободск. Строительство двух КТП-10/0,4 кВ и ЛЭП-10/0,4 кВ по ул. Первомайская, х. Бобры, г. Краснослободск. Строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Полевой для перевода части нагрузок с ТП-440, г. Краснослободск. Строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Свердлова для перевода части нагрузок с ТП-10, г. Краснослободск. Строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Лермонтова, г. Краснослободск. Реконструкция КТП-293 и ВЛ-0,4 кВ ф. 1 - 4 по ул. Держинского, Юбилейная, г. Краснослободск. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1 - 4 от КТП-8, ф. 1 - 4 от КТП-738, г. Краснослободск. Реконструкция КТП-70 и ВЛ-0,4 кВ ф. 1 - 3 от КТП-70, г. Краснослободск;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 4 от ТП-203, р. п. Средняя Ахтуба. Реконструкция КЛ-6 кВ от РП-1 до ТП-802, р. п. Средняя Ахтуба. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1, 2 от КТП-46 по ул. Степана Разина, ф. 1, 2 от КТП-6 по ул. Тимирязева, р. п. Средняя Ахтуба. Строительство КТП-6/0,4 кВ по ул. Степана Разина и ЛЭП-6-0,4 кВ для перевода части нагрузок с ТП-46, р. п. Средняя Ахтуба. Строительство КТП-6/0,4 кВ на пересечении ул. Западная, Рябиновая и ЛЭП-6-0,4 кВ для перевода части нагрузок с ТП-22, р. п. Средняя Ахтуба. Реконструкция ВЛ-6 кВ Л-4 РП-1 отпайка 2 к ТП-58, р. п. Средняя Ахтуба. Реконструкция ВЛ-6 кВ Л-7 отпайка 3 РП-1, р. п. Средняя Ахтуба. Реконструкция ВЛ-6 кВ Л-12 РП-1, р. п. Средняя Ахтуба. Строительство КТП-6/0,4 кВ для перевода части существующих нагрузок с КТП-558 (ф. 2, 4) и ТП-594 (ф. 8), р. п. Средняя Ахтуба. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2, 4 от ТП-803, ф. 1, 2, 3 от КТП-8, ф. 1, 4 от КТП-47, р. п. Средняя Ахтуба;

строительство ПС 110/10 кВ с двумя трансформаторами 40 МВА, ВЛ 110 кВ для электроснабжения жилищной застройки, г. Краснослободск, Среднеахтубинский район.

Старополтавский муниципальный район:

реконструкция КТП-1, КТП-3, КТП-5, КТП-71, с. Гмелинка;

реконструкция ВЛ-10 кВ Л-7 отпайка к КТП-373, с. Старая Полтавка.

Реконструкция КТП-537, КТП-92, КТП-313, КТП-370, с. Старая Полтавка.

Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1, 2 от КТП-537, ф. 1 - 3 от КТП-532, ф. 1 от КТП-531, ф. 1, 4 от КТП-313, с. Старая Полтавка. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1 - 3 от КТП-396, ф. 2, 3 от КТП-350, ф. 2 от КТП-250, ф. 1 - 3 от КТП-100, ф. 2 от КТП-99, ф. 1, 2 от КТП-94, ф. 1, 2 от КТП-35, с. Старая Полтавка;

реконструкция КТП-3, КТП-5, КТП-11, с. Иловатка.

Суровикинский муниципальный район:

строительство новой КТП и КЛ-10 кВ от опоры № 8 Л-6 до опоры № 39 Л-6 ПС 110/35/10 Суровикино с заменой тупиковой КТП-552 на проходную, вынос и реконструкция КТП-551 и реконструкция ТП-602 с установкой дополнительных ячеек, г. Суровикино;

вынос ТП-42 с заменой ее на проходную, ВЛ-10 кВ, КЛ-10 кВ с территории школы № 1, замена существующей КТП-60 тупикового типа на проходную, г. Суrowикино;

строительство КЛ-10 кВ от ЗРУ-1 до оп. 1 Л-12 ПС 110/35/10 кВ Суrowикино, г. Суrowикино;

строительство ЛЭП-10 кВ от ТП-695 в разрез Л-13 РП-2 и от ТП-695 в разрез Л-9 ПС 110/35/10 кВ Суrowикино с установкой реклоузера с ПКУ, г. Суrowикино;

строительство ЛЭП-10/0,4 кВ и монтаж КТП-10/0,4 кВ по ул. Водопроводная с переводом существующих нагрузок с ТП-615, РП-3 на проектируемую КТП-10/0,4 кВ, г. Суrowикино;

строительство КЛ-10 кВ от ВЛ-10 кВ Л-10 РП-3 до ТП-615, г. Суrowикино

реконструкция КЛ-10 кВ Л-3 РП-3 от ТП-615 до ТП-683, г. Суrowикино;

реконструкция КТП-966, КТП-1023, г. Суrowикино;

модернизация РП-1 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Суrowикино;

замена КРН-1 на реклоузер, г. Суrowикино;

строительство КТП-10/0,4 кВ на ул. Серегина и ЛЭП-10 кВ к ней. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-5142 с переводом существующих нагрузок на проектируемую КТП-10/0,4 кВ, ст. Клетская;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-5168, ул. Дымченко, ул. Некрасова, ст. Клетская;

реконструкция ВЛ-10 кВ Л-9 ПС Клетская, ст. Клетская;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-5149, ст. Клетская;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-5162, ТП-5158, ТП-5163, ст. Клетская;

строительство ЛЭП-10/0,4 кВ и монтаж КТП-10/0,4 кВ по ул. Промышленная, ул. Ленина с переводом существующих нагрузок от ТП-63, ТП-611, ТП-66, ст. Нижний Чир;

строительство КТП-10/0,4 проходного типа на ул. Панчишкина и ЛЭП-0,4 кВ для перевода нагрузок с ТП-360 и ТП-75 на проектируемую КТП-10/0,4 кВ, вынос ВЛ-10 кВ с территории ГУ ПУ-46, ст. Нижний Чир;

реконструкция административного здания и строительство гаража, ст. Нижний Чир.

Чернышковский муниципальный район:

реконструкция СКТП-529 по ул. Новая, р. п. Чернышковский;

техническое перевооружение участков ВЛ-10 кВ Л-26, Л-11 ПС 110/35/10 кВ Чернышково с заменой их на КЛ-10 кВ (вынос с территории школы № 2 и жилой застройки), р. п. Чернышковский;

реконструкция КТП-461, р. п. Чернышковский;

реконструкция КТП-531 с заменой на проходную, р. п. Чернышковский;

реконструкция зданий производственной базы, р. п. Чернышковский.

Городской округ город-герой Волгоград:

сооружение заходов ВЛ 110. Развилка №2 на ПС 220 кВ Садовая;

реконструкция ВЛ 110 кВ Алюминиевая-Молзавод с отпайками (ВЛ 110 кВ №2) с заменой провода на провод большего сечения;

сооружение двух ячеек 110 кВ на ПС 220 кВ Садовая для присоединения заходов ВЛ 110 Развилка №2;

реконструкция ПС 220 кВ Садовая (замена АТ);

замена провода ВЛ 110 кВ Гумрак-Юбилейная (ВЛ 110 кВ №8) марки АС-185 на провод большего сечения;

замена провода ВЛ 220 кВ Волга-Алюминиевая с отпайкой на ПС 220 кВ Северная АС-300 на участке от ПС 500 кВ Волга до отпайки на ПС Северная на провод большего сечения;

реконструкция ПС 220 кВ Гумрак, в т.ч. замена провода ошиновки 110 кВ АТ-1 марки АСО-500 на шинный мост большего сечения, замена провода ошиновки 110 кВ АТ-2 марки АСО-400 на шинный мост большего сечения
 строительство ВЛ 220 кВ Алюминиевая-Гумрак №2;
 реконструкция ПС 220 кВ Алюминиевая;
 реконструкция ПС 110/6 кВ Гидролизная, г. Волгоград;
 кабельная линия (110 кВ) и подстанция (110 кВ) «Гвардейская», г. Волгоград, Центральный район, квартал 04_02_010;
 реконструкция ПС 220 кВ Кировская;
 изменение заходов ВЛ 220 кВ Кировская - 3 и ВЛ 220 кВ Красноармейская;
 реконструкция ВЛ 220 кВ Алюминиевая - Полунино с реконструкцией ПС 220 кВ Полунино;
 реконструкция ВЛ 220 кВ Полунино - Литейная с реконструкцией ПС 220 кВ Литейная;
 волгоградская ГРЭС. Расширение. ООО»Волгоградская ГРЭС» г. Волгоград;
 строительство в Южном энергорайоне г. Волгограда ПС 220 кВ Горная Поляна;
 строительство в Центральном энергорайоне г. Волгограда ВЛ 220 кВ Алюминиевая - Гумрак № 2 (ВЛ 220 кВ Алюминиевая-4);
 строительство 2КТП-6/0,4 кВ, ВЛ-6-0,4 кВ для перевода нагрузок с ТП-27, п. Аэропорт;
 строительство 2КТП-6/0,4 кВ, ВЛ-6-0,4 кВ для перевода нагрузок с ТП-28, п. Аэропорт;
 техперевооружение КЛ-6 кВ Л-12, Л-17 ПС 110/6 кВ Металлоконструкция, ПС МКС до КТП-3239 с заменой на ВЛ-6 кВ (зона обрушения оврага), п. Гумрак;
 реконструкция КТП-3239, п. Гумрак;
 реконструкция ТП-1295, г. Волгоград;
 строительство ПС 110 кВ Кубанская, г. Волгоград;
 ПС 110 кВ Голицыно, г. Волгоград;
 ПС 110 кВ Вишневая, г. Волгоград;
 ПС 110 кВ Тарифная, г. Волгоград;
 ПС 110 кВ Мечетка, г. Волгоград;
 РП 6 кВ Центральная-2 и заходы ВЛ 110 кВ г. Волгоград.
 Городской округ город Волжский:
 реконструкция ПС 220 кВ Волжская.
 ЛАДВ Волжской ГЭС;
 Городской округ город Камышин
 реконструкция КЛ-10 кВ Л-152 от РП-4, г. Камышин. Реконструкция ПС 35/10 кВ Центральная с устройством телемеханики, г. Камышин. Модернизация РП-2, г. Камышин. Модернизация РП-4, г. Камышин. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-121 с переводом части нагрузок на ТП-126, г. Камышин. Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-184 для перевода существующих нагрузок с ТП-459, г. Камышин. Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-28 до жилого дома № 5 по пл. Павших Борцов, г. Камышин. Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-288 до ж/д № 20, от ж/д № 20 до ж/д № 22 по ул. Мира, от ж/д № 6 до ж/д № 8, от ж/д № 8 до ж/д № 10 по ул. Юбилейной, от ж/д № 10 до ТП-288, г. Камышин. Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-22 до жилого дома № 7 по ул. Рижская, г. Камышин. Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-138 до ж/д № 21, от ж/д № 21 до ж/д № 20, от ж/д № 20 до ж/д № 18; от ТП-138 до ж/д № 14, от ж/д № 14 до ж/д № 15, от ж/д № 15 до ТП-138 в 4 микрорайоне, г. Камышин. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 8 от ТП-28, ф. 1 от ТП89, ф. 2, 4 от ТП-90, ф. 2, 3, 5 от ТП-275, ТП-131, г. Камышин. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-96 с переводом нагрузок на ТП-14, г. Камышин. Модернизация РП-9, г. Камышин. Строительство КТП-1 взамен демонтируемой ТП, г. Камышин. Строительство ЛЭП-10 кВ от ПС 110/10 кВ Городская до ТП-249,

г. Камышин. Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-37 до ж/д № 25А и КЛ-0,4 кВ между ж/д №25А и ж/д №19А по ул. Волгоградская, г. Камышин. Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-91 до ж/д № 5, от ж/д № 5 до ж/д № 1А, от ж/д № 1А до ж/д № 3, от ж/д № 3 до ТП-91, от ТП-91 до детского сада № 31, г. Камышин. Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-106 до ж/д № 26 по ул. Ленина, г. Камышин. Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-36 до ж/д № 84, ул. Пролетарская, г. Камышин. Строительство КТП-10/0,4 кВ по ул. Набережная, строительство ЛЭП-10 кВ до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, г. Камышин. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 5 от ТП-120, ф. 7 от ТП-202, ф. 19 от ТП-258, ф. 2, 3 от ТП-22, ф. 1 от ТП-45, ф. 5 от ТП-274, ф. 1 от ТП-86, ф. 3 от ТП-141, ф. 3, 6 от ТП-144, ф. 1 от ТП-145, ф. 11 от ТП-148, ф. 2 от ТП-175, г. Камышин. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-40 с переводом нагрузок на ТП-24, г. Камышин. Реконструкция КТП-115, КТП-77, г. Камышин. Строительство РП-10 кВ взамен демонтируемого РП-3, г. Камышин. Установка пункта секционирования на базе вакуумного реклоузера 10 кВ на Л-15 ПС 110/10 Северная взамен существующего КРН-4, г. Камышин. Установка пункта секционирования на базе вакуумного реклоузера 10 кВ по ул. Силикатная для кольцевания Л-20 ПС Северная и РП-15, г. Камышин.

Городской округ город Михайловка:

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-87, г. Михайловка. Модернизация РП-9 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Михайловка. Реконструкция КЛ-10 кВ Л-118 ТЭЦ, г. Михайловка. Реконструкция КЛ-10 кВ Л-104 ТЭЦ с прокладкой дополнительного кабеля и включением ТП-39 по проходной схеме, г. Михайловка. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-32, ТП-53, г. Михайловка. Реконструкция КТП-27 с заменой ее на проходную, реконструкция ЛЭП-10 кВ Л-8 ПС 110/35/10 кВ Михайловская. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТП-27, г. Михайловка. Реконструкция КТП-102 с заменой ее на проходную, реконструкция ВЛ-0,4 кВ, г. Михайловка. Реконструкция КЛ-10 кВ Л-15 РП-7, г. Михайловка. Реконструкция КЛ-10 кВ Л-23 ПС 110/35/10 кВ Пищевая ввод в ТП-118, г. Михайловка. Реконструкция КТП-178 и ВЛ-0,4 кВ, г. Михайловка. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-50, г. Михайловка. Реконструкция РП-7, г. Михайловка. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-38, г. Михайловка. Реконструкция КТП-99 с переносом ее в центр нагрузок, реконструкция ВЛ-0,4 кВ, г. Михайловка. Строительство ВЛ-10 кВ от оп. 121 Л-28 ПС 110/35/10 кВ Михайловская до ТП-130, г. Михайловка. Установка реклоузера на оп. 87 Л-28 ПС 110/35/10 кВ Михайловка, г. Михайловка. Установка реклоузера между Л-23 ПС 110/10 Пищевая и Л-6 РП-9, г. Михайловка.

Городской округ город Урюпинск:

модернизация РП-7 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Урюпинск;

реконструкция ТП-141 и строительство КЛ-10 кВ от ТП-27 до ТП-141, г. Урюпинск;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 3, 4, 7 - 9 от ТП-141, г. Урюпинск;

реконструкция КТП-1 и ВЛ-0,4 кВ ф. 4, 6 от КТП-1, г. Урюпинск;

модернизация РП-5 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Урюпинск;

строительство КЛ-10 кВ от РУ-10 кВ РП-7 до оп. 17 ВЛ-10 кВ Л-718 РП-7 для разделения фидеров, г. Урюпинск;

строительство КТП-10/0,4 кВ в центре нагрузок в микрорайоне тер. Птищецеха, строительство ЛЭП-10-0,4 кВ, г. Урюпинск;

реконструкция РП-3 с монтажом дополнительного трансформатора 160 кВа и строительство ВЛИ-0,4 кВ от РП-3 для перевода части нагрузок с ТП-176 на РП-3;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-176, г. Урюпинск;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-75, г. Урюпинск;

модернизация РП-2 с заменой ячеек в РУ-10 кВ, г. Урюпинск;

модернизация РП-6 с заменой масляных выключателей на вакуумные, г. Урюпинск;

Реконструкция ТП-68 для переключения врез Л-44 ПС 110/10 кВ Урюпинская, г. Урюпинск;

Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 4, 6 - 8 от ТП-139, ТП-55, ТП-68, г. Урюпинск;

Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-158 по ул. 37 Гвардейской, г. Урюпинск;

Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 - 4, от ТП-182, от ТП-67, г. Урюпинск;

Реконструкция ТП-80 для переключения врез Л-17 ПС 110/10 кВ Урюпинская, реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-80, г. Урюпинск;

техпереворужение ВЛ-10 кВ Л-107 РП-1 от ТП-77 до ТП-143 с заменой на КЛ-10 кВ, г. Урюпинск;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-72, ф. 3 от ТП-52, г. Урюпинск;

реконструкция ТП-182 для переключения врез Л-115 РП-1, г. Урюпинск;

строительство ВЛ-10-0,4 кВ с установкой КТП-10/0,4 кВ по ул. Славянская, г. Урюпинск.

Городской округ город Фролово:

техпереворужение КЛ-6 кВ Л-25 ПС 110/35/6 кВ Заречная от ТП-814 до ячейки 63 ЦРП-1 с заменой ее на ВЛ-6 кВ с совместным подвесом ВЛИ-0,4 кВ от ТП-552, ТП-814, г. Фролово;

реконструкция ЦРП-1, г. Фролово;

реконструкция КТП-801 и ВЛ-0,4 кВ, г. Фролово;

реконструкция КТП-597 и ВЛ-0,4 кВ от КТП-597 с переводом части нагрузок на КТП-551, г. Фролово;

реконструкция КТП-562 и ВЛ-0,4 кВ, г. Фролово;

реконструкция КТП-559 и ВЛ-0,4 кВ, г. Фролово;

реконструкция КТП-814 и ВЛ-0,4, г. Фролово;

Реконструкция КТП-5 и ВЛ-0,4 кВ, г. Фролово;

строительство резервной КЛ-6 кВ Л-106 ПС 110/6 кВ Заводская, ввод в ТП-102, г. Фролово;

техпереворужение КЛ-6 кВ Л-25 ПС 110/35/6 кВ Заречная от оп. 182 до ТП-811 с заменой на ВЛ-6 кВ, г. Фролово;

теконструкция КТП-595 и ВЛ-0,4 кВ, г. Фролово;

реконструкция КТП-556 и ВЛ-0,4 кВ, г. Фролово;

реконструкция КТП-613, г. Фролово;

реконструкция КТП-830 и ВЛ-0,4 кВ, г. Фролово;

реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-581, г. Фролово;

реконструкция административного здания Фроловского участка, г. Фролово (1 здание).

Также мероприятия на территории области:

ветропарк «Нижняя Волга» ветровые агрегаты Волгоградская область;

модернизация электрических сетей 04-6-10 кВ по филиалам (АИИС КУЭ);

модернизация ТП-6(10)/0,4 с заменой силовых трансформаторов на современные с улучшенными характеристиками по потерям электроэнергии;

строительство ВЛ-6 кВ № 21 от подстанции 35/6 кВ № 4 до РУ-6 кВ «СПН-2»;

строительство ВЛ-6 кВ № 4 от РУ-6 кВ № 4 до РУ-6 кВ «СПН-2»;

строительство ВЛ-6 кВ № 4 от подстанции 35/6 кВ № 4 до РУ-6 кВ «СПН-1»;

строительство ВЛ-6 кВ № 3 от РУ-6 кВ № 11 до РУ-6 кВ «СПН-1»;

создание систем противоаварийной и режимной автоматики (АОПО ПС Заливская, АОПО ПС ГОК);

техническое перевооружение и реконструкция трансформаторных подстанций, воздушных и кабельных линий;

реконструкция электросетевого хозяйства г. Краснослободска для подготовки к чемпионату мира по футболу 2018 года;

модернизация систем учета для оптимизации потерь электроэнергии в распределительных сетях 0,4-10 кВ.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 5 согласно приложению № 5.

1.6 Газоснабжение

Государственными программами Волгоградской области «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 29 ноября 2013 № 681-п, «Газификация Волгоградской области» на 2014 - 2017 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 10 февраля 2014 № 64-п, а также письмом Нижне-Волжского управления «Ростехнадзора» от 13.03.2015 № 02-10/5347 определена цель - развитие инфраструктуры для обеспечения природным газом потребителей Волгоградской области.

Реализация программы предусматривает выполнение задачи повышения уровня газификации объектов социально-культурного назначения.

Основные целевые показатели государственной программы:

уровень газификации к 31.12.2017 г. по Волгоградской области - 84,5 процента, в том числе уровень газификации Волгоградской области природным газом в сельской местности - 72,8 процента;

количество межпоселковых газопроводов, введенных в эксплуатацию, - 2 единицы;

протяженность межпоселковых газопроводов - 15,7 километра;

количество внутри поселковых газопроводов, введенных в эксплуатацию, - 314 единиц;

протяженность внутри поселковых газопроводов - 1853 километра;

количество газифицируемых домовладений - 30104 единицы;

количество котельных на газовом топливе, введенных в эксплуатацию, - 188 единиц.

Основные мероприятия:

газопровода-отвод от МК «Коробки-Сторожевка» и ГРС «Иловлинск»;

газопровод межпоселковый Голубинский 2-й-Верхняя Бузиновка Клетский, Суровикинский муниципальные районы;

газопровод межпоселковый Шарашенский - Ендовский, Алексеевский муниципальный район, Кумылженский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Алимов - Любимовский - Красный Октябрь, Алексеевский муниципальный район, Новоаннинский муниципальные район.

газопровод межпоселковый Демидов - Заря, Быковский, Ленинский муниципальные районы.

газопровод магистральный «Южный поток», Жирновский, Котовский, Ольховский, Калачевский, Городищенский, Октябрьский, Котельниковский районы.

газопровод межпоселковый Голубинский 2-й - Верхняя Бузиновка, Клетский, Суровикинский муниципальные районы;

газопровод межпоселковый Нижняя Бузиновка - Сухановский, Клетский, Суровикинский муниципальные районы.

газопровод межпоселковый Заливский - Верхнеблочный, Котельниковский, Октябрьский муниципальные районы.

газопровод межпоселковый Антиповка - Варькино - Чуханастовка, Ольховский, Камышинский муниципальные районы.

газопровод межпоселковый ГРС Нижнеосиновский - Свиридовский, Суровикинский, Калачевский муниципальные районы.

Алексеевский муниципальный район:

газопровод в х. Гуцинский, Алексеевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Павловский - Большебабинский, Алексеевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Алексеевская - Яминский, Алексеевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Стеженский - Поляновский, Алексеевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Подпесочный – Стеженский - Поляновский, Алексеевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Большая Таволжанка - Красный Октябрь, Алексеевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Трехложинский - Становский, Алексеевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Подпесочный, Алексеевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Большая Таволжанка, Алексеевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Попов, Алексеевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Серебрянский, Алексеевский муниципальный район;

Быковский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Липченко - Катричев, Быковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Зеленый, Быковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Садовое - Северный, Быковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Журавлиный - Красные Зори, Быковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Раздолье, Быковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Светлый, Быковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Песчаный - Заволжский, Быковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый п. Заволжский, Быковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Заволжский, Быковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Песчаный, Быковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Молодежный, Быковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Красные Зори, Быковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Кислово, Быковский муниципальный район;

Городищенский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Дмитриевка - ГРС Карповка, Городищенский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Западновка - Россоска, Городищенский муниципальный район;

газопровод межпоселковый с. Новая Надежда, Городищенский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Первомайская - Песковатка, Городищенский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Сакарка - Сады Придонья, Городищенский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Овражный, Городищенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Сакарка, Городищенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Западновка, Городищенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Дмитриевка, Городищенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Студено-Яблоновка, Городищенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Самофаловка, Городищенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации жд. ст. Орловка, Городищенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации р. п. Городище, Городищенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Кузьмичи, Городищенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации р. п. Городище, Городищенский муниципальный район.

Даниловский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Грязнуха - Олейниково, Даниловский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Каменночерновский, Даниловский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Горин - Березовская, Даниловский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Заполянский - Малодельский, Даниловский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Заполянский, Даниловский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Горин, Даниловский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Петруши, Даниловский муниципальный район.

Дубовский муниципальный район:

газопровод межпоселковый с. Лозное, Дубовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Бойкие Дворики - Прямая Балка, Дубовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Садки - Спарта, Дубовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Семеновка - Давыдовка, Дубовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Растрьгин - Стрельно - Широкое, Дубовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Горноводяное - Давыдовки, Дубовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Верхний Балыклея, Дубовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Каравайка - Варькино, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Спартак, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Садки, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Горноводяное, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Малая Ивановка, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Родники, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Стрельноширокое, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Горная Пролейка, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Петропавловка, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Усть-Погожье, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Семеновка, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации ст. Суводская, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Расстригин, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Варькино, Дубовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Каравайка, Дубовский муниципальный район.

Еланский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Березовка - Ерешко, Еланский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Красный, Еланский муниципальный район.

Жирновский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Новинка - Мирный, Жирновский муниципальный район;

газопровод межпоселковый с. Макаровка, Жирновский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Морозово - ГРС Красный Яр, Жирновский муниципальный район;

Иловлинский муниципальный район:

газопровод межпоселковый ГРС Озерки – Белужино - Колдаирское, Иловлинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Стародонской, Иловлинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Камышинский - Шохинский, Иловлинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Бердия - Антиповка, Иловлинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Иловля, Иловлинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Рассвет - Обильный-Медведев, Иловлинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Кузнецы - Широков, Иловлинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Широков - Фастов, Иловлинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Зимовейский - Трехостровская, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Аликовка, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Стародонской, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Белужно - Колдаиров, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Хмелевской, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижнегерасимовкийй, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Зимовейский, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Фастов, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Широков, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации ст. Качалино, Иловлинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации р. п. Иловля, Иловлинский муниципальный район.

Калачевский муниципальный район:

Газопровод межпоселковый Морской - Пятиизбянский, Калачевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Крепь - Овражный, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Большенабатовский, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Малоголубинский, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Рюмино - Красноярский, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Камыши, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Светлый Лог, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Дом Отдыха, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Приканальный, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Кумовка, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Пятиизбянский, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Морской, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ляпичев, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ляпичев, Калачевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Дальний, Калачевский муниципальный район.

Камышинский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Нагорный - Верхняя Добринка, Камышинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Нагорный - Нижняя Виловка, Камышинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый с. Нижняя Виловка, Камышинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый г. Камышин, Камышинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нагорный, Камышинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Барановка, Камышинский муниципальный район.

Киквидзенский муниципальный район:

газопровод межпоселковый х. Страховский - Дубровский, Киквидзенский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Дубровский - Лапин, Киквидзенский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Казарино, Киквидзенский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Мордвинцево - Чистополь, Киквидзенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Страхов, Киквидзенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Лапин, Киквидзенский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Песчановка, Киквидзенский муниципальный район.

Клетский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Большая Донцинка - Малая Донцинка, Клетский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Иванушенский, Клетский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ст. Перекопская, Клетский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Орехов - Венцы, Клетский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Майоровский, Клетский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Саушкин, Клетский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации ст. Перекопская, Клетский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Венцы, Клетский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Иванушенский, Клетский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Большая Донцина, Клетский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Малая Донщина, Клетский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Майоронский, Клетский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Муковнин, Клетский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации ст. Распопинская, Клетский муниципальный район;
 Котельниковский муниципальный район:
 газопровод межпоселковый ст. Гремячая, Котельниковский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Нижние Черни, Котельниковский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый ГРС Гремячая – Пимено – Черни – Дарганов – Нижние - Черни, Котельниковский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Равнинный – Терновой - Небыков, Котельниковский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Красноярский, Котельниковский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый п. Чиганаки, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Приморский, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации ст. Пугачевская, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Генераловский, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Сазонов, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Дорофеевский, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Чиганаки, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Красноярский, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижнеяблочный, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Верхнеяблочный, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации ст. Нагавская, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации жд. ст. Гремячая, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Терновой, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Пимено-Черни, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижние Черни, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Дарганов, Котельниковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Выпасной, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Рассвет, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Бударка, Котельниковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Поперечный, Котельниковский муниципальный район;
 Котовский муниципальный район:
 газопровод межпоселковый х. Купцово, Котовский муниципальный район.
 Кумылженский муниципальный район:
 газопровод межпоселковый Белогорский - Любищенский, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Ольховский - Филяты, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод распределительный Филин - Подковский, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Калинин - Шакин, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Крутой, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Илменевский – Красноармейский – Кучуровский – Сарычевский - Сиськовский, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Потаповский, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Глущица - Чиганаки 2-е, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Галкин - Остроухов, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Ярской 2-й - Чиганаки 2-е, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Точилкин – Козлов – Краснянский - Седов, Кумылженский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Козлов, Кумылженский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Кузнечинский, Кумылженский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Филин, Кумылженский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Подковский, Кумылженский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Сарычевский, Кумылженский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Кучуровский, Кумылженский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Красноармейский, Кумылженский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ильменовский, Кумылженский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Гришинский, Кумылженский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Сиськовский, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Потаповский, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Галкин, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Остроухов, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Чиганаки 1-е, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Точилкин, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Козлов, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Краснянский, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Седов, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ярской 2-й, Кумылженский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Чиганаки 2е, Кумылженский муниципальный район.

Ленинский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Коммунар - ГРС Ленинск, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Надеждин - Ковыльный, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый с. Заплавное, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Солодовка - Новостройка, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Лопушок, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Селезнев - Лопушок, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Лещев - Булгаков, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Зуборевка - Каршевитое, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Каршевитов - Глухой, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Долгий, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Лещев - Булгаков, Ленинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый п. Булгаков, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Рассвет, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Тракторострой, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Заря, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ковыльный, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Сарай, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Восьмое Марта, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Каршевитое, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Зубаревка, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Горная Поляна, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Степана Разина, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Покровка, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Лещев, Ленинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Солодовка, Ленинский муниципальный район.

Нехаевский муниципальный район:

Газопровод межпоселковый Караичевский - Нижнедолговский, Нехаевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Остряковский, Нехаевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Верхнереченский - Марковский, Нехаевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Марковский – Авраамовский - ГРС Нехаевская, Нехаевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Денисовский - Упорниковская, Нехаевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижнереченский, Нехаевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Авраамовский, Нехаевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Лобачевский, Нехаевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Мирный, Нехаевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Хорошенский, Нехаевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Кулички, Нехаевский муниципальный район.

Николаевский муниципальный район:

газопровод межпоселковый ГРС Путь Ильича - Ленинец, Николаевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Целинный - ГРС Раздольное, Николаевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Пирамидальный - ГРС Раздольное, Николаевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Красный Мелиоратор - Добринка, Николаевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Бережновка - Заволжский, Николаевский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Барановка - Торгунский, Николаевский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Торгунский, Николаевский муниципальный район.

Новоаннинский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Деминский - Косовский - Малый Дубовский - Большой Головский, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Большой Дубовский - Поповский – Ястребовский - Рогачёв - Амочаевский, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Ярыженский – Клейменовский – Вихляевский - Мартыновский, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Галушинский – Восточный – Полевой – Звезда - Вербочный, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Рог – Измайловский - Черкесовский, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Краснокоротковский - Буденовский, Новоаннинский муниципальный район;

газоснабжение х. Родниковский, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый высокого давления (II категории) х. Борисовский - Дурновский - Таволжанский, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Панфилово – Труд – Рассвет – Троецкий - Ивановский, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Амо – Бурнацкий - отд №1 свх АМО - отд №2 свх АМО, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Новокиевка - Страховский, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Новокиевка – Махиновский – Ивановский – Полтавский - Дробязкин, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Попов - Атамаповский, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Восточный, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Вербочный, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Звезда, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Полевой, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Рогачев, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Буденновский, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Большой Головский, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Деминский, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Косовский, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Вихляевский, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Мартыновский, Новоаннинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Перещепновский, Новоаннинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Серп и Молот-Каменка, Новониколаевский муниципальный район.

Октябрьский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Самохино - ГРС Аксай, Октябрьский муниципальный район;

газопровод АГРС Громославка до с. Грамославка – Ивановка – Васильевка - Капкинка, Октябрьский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Молокановский - АГРС Громославка, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Верхнерубежный, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ильмень-Суворовский, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Молокановский, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Шебалино, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Черноморовский, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижнекумский, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Громославка, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Ивановка, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Васильевка, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Абганерово, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Советский, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Гончаровка, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Шелестово, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Новоаксайский, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Антонов, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Аксай, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Самохино, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Жутово 2-е, Октябрьский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Водино, Октябрьский муниципальный район;

ГРС Громославка, Октябрьский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Жутово 2е-Самохино, Октябрьский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Шебалино – Верхнерубежный - Молокановский с отводом к Ильмень-Суворовский, Октябрьский муниципальный район;

газопровод межпоселковый АГРС Громославка – Нижнекумский – Черпоморовский - Шебалино, Октябрьский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Ивановка - Васильевка, Октябрьский муниципальный район.

Ольховский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Разуваев - ГРС Киреево, Ольховский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Студеновка, Ольховский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Разуваев, Ольховский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Щепкин - Полунино, Ольховский, Быковский муниципальный район;

Палласовский муниципальный район:

газопровод межпоселковый ГРС Ромашки - Пригорно, Палласовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Палласовка - Худушный, Палласовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Жолобов - Калашники, Палласовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Ершов - Гончары, Палласовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Гормаки - Золотари, Палласовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Путь Ильича - Ченин, Палласовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Карпов, Палласовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Эльтон - Калинина, Палласовский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Большой Симкин - Эльтон, Палласовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Гончары, Палласовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Гормаки, Палласовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Прудентов, Палласовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Приозерный, Палласовский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Большой Симкин, Палласовский муниципальный район.

Руднянский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Терсинка - Лопуховка, Руднянский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Новый Кондаль - Лопуховка, Руднянский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Новый Кондаль, Руднянский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Старый Кондаль, Руднянский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Ушинка, Руднянский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Березовка, Руднянский муниципальный район.

Светлоярский муниципальный район:

газопровод межпоселковый х. Привольный, Светлоярский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Северный - Нариман, Светлоярский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Прудовый, Светлоярский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Луговой - Новосая, Светлоярский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Цаца - Дубовый Овраг, Светлоярский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Ивановка - Разнополова, Светлоярский муниципальный район;

газопровод межпоселковый п. Кирова, Светлоярский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Чапурники, Светлоярский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Привольный, Светлоярский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Краснопартизанский, Светлоярский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Северный, Светлоярский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Прудовый, Светлоярский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Луговой, Светлоярский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Цаца, Светлоярский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Нариман, Светлоярский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации жд. ст. Абганерово, Светлоярский муниципальный район.

Серафимовичевский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Усть - Хоперская - Бобровский 1-й - Зимовой, Серафимовичский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Блиновский - Старосенюткин, Серафимовичский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Пронин - Малахов - Хохлачев, Серафимовичский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Пронин - Новопавловский, Серафимовичский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Отрожки - Прилипкинский - Угольский, Серафимовичский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Пичугин - Новоалександровский - Березки, Серафимовичский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Трясиновский - Мостовский, Серафимовичский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Мостовский, Серафимовичский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Новоалександровский, Серафимовичский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Березки, Серафимовичский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Угольский, Серафимовичский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Зимовной, Серафимовичский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Бобровский 1-й, Серафимовичский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Новопавловский, Серафимовичский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Малахов, Серафимовичский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Хохлачев, Серафимовичский муниципальный район.

Среднеахтубинский муниципальный район:
 газопровод межпоселковый Песчанка - ГРС-5, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Репино - Пламенка, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Кривуша - Пламенка, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Клетский - Пламенка, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Ямы - Тувак, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Ямы - Сахарный, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Маслово - Прыщёвка, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Вязовка - Великий Октябрь, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Красный, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Чапаевец - Кочетково, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый п. Максима Горького, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый ГРС Заплавное - 8 Марта, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Зональный - Третий Решающий, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Бруны - Тутов, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Старенький - Лебяжья Поляна, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Рыбоводный, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый ГРС-2 Волжский, Среднеахтубинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Звездный - ГРС-2, Среднеахтубинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. 2-ая Пятилетка, Среднеахтубинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации г. Краснослободск, Среднеахтубинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Максима Горького, Краснооктябрьское сельское поселение, Среднеахтубинский муниципальный район.

Старополтавский муниципальный район:

газопровод межпоселковый г. Красный Яр, Старополтавский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Белокаменка - Иловатка, Старополтавский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Курнаевка - Колышкино, Старополтавский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Новая Полтавка - Калинино, Старополтавский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Новая Полтавка – Валуев - Опытная мелиоративная станция, Старополтавский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Верхний Ерусал - Кожушкино, Старополтавский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Посевной - Шпаки, Старополтавский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Вербный - ГРС Суетиновка, Старополтавский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Торгун - ферм №3 племзавода Парижская Коммуна, Старополтавский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Белокаменка, Старополтавский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Калинино, Старополтавский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Колышкино, Старополтавский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Курнаевка, Старополтавский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Кожушкино, Старополтавский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Шпаки, Старополтавский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации с. Цветочное, Старополтавский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Вербный, Старополтавский муниципальный район.

Суровикинский муниципальный район:

газопровод межпоселковый Суворовская - Нижний Чир, Суровикинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Бурацкий - Погодин, Суровикинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Бурацкий - Новомаксимовский - Верхнечирский-Рычковский, Суровикинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Сухановский - Майоровский - Скворин, Суровикинский муниципальный район;

- газопровод межпоселковый ГРС Нижнеосиновский - Стародербенковский, Суровикинский муниципальный район;
- газопровод межпоселковый Сысоевский - отд №3 сов Красная звезда - Верхнеаксеновский, Суровикинский муниципальный район;
- газопровод межпоселковый Ближнеосиновский - Бурацкий, Суровикинский муниципальный район;
- газопровод межпоселковый ГРС Нижнеосиновский - Лысов, Суровикинский муниципальный район;
- газопровод межпоселковый Лысов – Остров – Качалин - Яблоневого, Суровикинский муниципальный район;
- газопровод межпоселковый Светлый Лог - Яблоневого, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации ст. Суворовская, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Пещеровский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Верхнеаксеновский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. отделения №3 совхоза Красная Звезда, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Верхнесолоновский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижнесолоновский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации ст. Нижний Чир, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ближнеподгорский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ближнемельничный, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Сысоевский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Синяпский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Стародербенковский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Рычковский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Верхнечирский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Новомаксимовский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Бурацкий, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ближнеосиновский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Свиридовский, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Погодин, Суровикинский муниципальный район;
- населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижнеосиновский, Суровикинский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Осиповский, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ржавский, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Бесплемяновский, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Окладненский, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Федотовский, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Колесники, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Шемякинский, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Белогорский, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ольховский, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Зеленый, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Долгий, Урюпинский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Лучновский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Уваровский - Криушинский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Криушинский - Чумаковский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Бугровский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Верхнецепляевский - Скабелинский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Чумаковский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Садковский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Бубновский - Лысогорский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Астаховский - Беспаловский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Вдовольный - Котовский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Попов - Котовский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Кудряшевский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый х. Нижнеантошинский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Горско-Поповский - Добринка, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Ржавский - Горский, Урюпинский муниципальный район;
 газопровод межпоселковый Осиповский - Серковский, Урюпинский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Кухтинский, Урюпинский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Федотовский - Акишин, Урюпинский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Долгий - Федотовский, Урюпинский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Верхнебезымяновский - Нижнебезымяновский, Урюпинский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Розовский – Дубровский - Искра, Урюпинский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Шемякинский - Сафоновский, Урюпинский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Сафоновский - Подсосенский, Урюпинский муниципальный район;
газопровод межпоселковый х. Белогорский, Урюпинский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Дубовский - Лучновский, Урюпинский муниципальный район;
населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижнекраснянский, Урюпинский муниципальный район;
населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Котовский, Урюпинский муниципальный район.
Фроловский муниципальный район:
газопровод межпоселковый ГРС Лесхоз - Падок, Фроловский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Кашулин - Садовый, Фроловский муниципальный район;
газопровод межпоселковый ГРС Красные Липки - Выездинский, Фроловский муниципальный район;
газопровод межпоселковый с. Заплавное, Фроловский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Арчедино - Чернушинский, Фроловский муниципальный район;
газопровод межпоселковый ГРС Образцы - Манкино, Фроловский муниципальный район;
населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Банный, Фроловский муниципальный район;
населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Арчедино-Чернушинский, Фроловский муниципальный район;
населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Шляховский, Фроловский муниципальный район;
населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Зимовский, Фроловский муниципальный район;
населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Выездинский, Фроловский муниципальный район;
ГРС Образцы, Фроловский муниципальный район.
Чернышковский муниципальный район:
газопровод межпоселковый Нижняя Вербовка - Ярской, Чернышковский муниципальный район;
газопровод межпоселковый х. Лагутин, Чернышковский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Красный - Богомазовка, Чернышковский муниципальный район;
газопровод межпоселковый Красный Богданов - Асеев, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Верхнегнутов - Гладков, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Гладков - Базной, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Раздольный - Чекомасьев, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Низянка - Россошанский, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый ГРС Верхнегнутов - Фирсовка, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Басакин - Морской, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Нижнегнутов - Лозной, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый х. Тормосин, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Алешкин - Захаров, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Водяновский - Попов, Чернышковский муниципальный район;

газопровод межпоселковый Черновский - Водяновский, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ярской, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Лагутин, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижняя Вербовка, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Красноярский, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Красный, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Красный Богданов, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Верхнегнутов, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Гладков, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Бирюков, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Базной, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Филатов, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Басакин, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Сизов, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Низянка, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации п. Россошинский, Чернышковский муниципальный район;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Чекомасьев, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Фирсовка, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Нижнегнутов, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Лозной, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Морской, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Тормосин, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Захаров, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Попов, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Водяновский, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Пристенковский, Чернышковский муниципальный район;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Черновский, Чернышковский муниципальный район;
 ГРС Верхнегнутов, Чернышковский муниципальный район.
 Городской округ город Камышин:
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации г. Камышин.
 газопровод межпоселковый г. Камышин, Камышинский муниципальный район.
 Городской округ город Михайловка:
 газопровод межпоселковый Плотников 2-й - Веселый, городской округ город Михайловка;
 газопровод межпоселковый Маломедведевский - Большемедведевский, городской округ город Михайловка;
 газопровод межпоселковый х. Большой Орешкин, городской округ город Михайловка;
 газопровод межпоселковый Субботин - Раздоры, городской округ город Михайловка;
 газопровод межпоселковый Глинище - Сухов 2-й, городской округ город Михайловка;
 газопровод межпоселковый ГРС Отрадный - Семеновод, городской округ город Михайловка;
 газопровод межпоселковый Поддубный - Ильменский 1-й, городской округ город Михайловка;
 газопровод межпоселковый х. Сухов 1-й, городской округ город Михайловка;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Веселый, городской округ город Михайловка;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Большемедведевский, городской округ город Михайловка;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Кукушкин, городской округ город Михайловка;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Субботин, городской округ город Михайловка;
 населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Глинище, городской округ город Михайловка;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Семеновод, городской округ город Михайловка;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Ильменский 1-й, городской округ город Михайловка;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Поддубный, городской округ город Михайловка;

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации х. Сухов 1-й, городской округ город Михайловка;

Городской округ - город герой Волгоград:

населенный пункт планируемой внутрипоселковой газификации г. Волгоград, Волгоградская область;

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 6 согласно приложению № 6.

1.7 Государственное управление и поддержка экономики

Целями государственной программы Волгоградской области «Экономическое развитие и инновационная экономика» на 2014 - 2016 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 09 декабря 2013 № 696-п, являются создание благоприятного предпринимательского климата и условий для ведения бизнеса, повышение инновационной активности бизнеса, повышение эффективности государственного управления, обеспечение устойчивого развития экономики и социальной стабильности Волгоградской области за счет повышения роли Волгоградской области, как одного из регионов, способных создать альтернативный вектор экономического развития страны с выходом на Каспийское море, с учетом диверсификации направления экономического развития на Азиатско-тихоокеанский регион, где ключевым для России партнером является Китай.

Основные задачи для достижения целей: активизация структурных изменений направленных на диверсификацию экономики, достижение сбалансированности рынка труда, снижение инфляции и создание условий для устойчивого экономического роста в среднесрочной и долгосрочной перспективе, формирование имиджа Волгоградской области как территории, благоприятной для инвестиций, развитие международного и межрегионального экономического сотрудничества для продвижения интересов Волгоградской области на российском и мировом рынках, повышение предпринимательской активности и развитие малого и среднего предпринимательства, создание и развитие системы продвижения инноваций Волгоградской области на региональном рынке, формирование и развитие контрактной системы в сфере закупок товаров, работ, услуг на территории Волгоградской области, повышение качества и доступности государственного и муниципального управления.

В качестве целевых показателей реализации государственной программы установлено увеличение объема инвестиций в основной капитал на душу населения, увеличение внешнеторгового оборота Волгоградской области, увеличение доли среднесписочной численности работников субъектов малого и среднего предпринимательства в среднесписочной численности работников всех предприятий и организаций, увеличение доли инновационно активных предприятий, осуществляющих технологические, организационные, маркетинговые инновации и выпускающих инновационную продукцию, в общем количестве предприятий и организаций области, обследованных Волгоградстатом, а также увеличение доли контрактов, заключенных по итогам проведенных конкурсов и аукционов и увеличение уровня удовлетворенности граждан Волгоградской области качеством предоставления государственных и муниципальных услуг.

Решение задачи и ключевых направлений действий требует перехода от выравнивания социально-экономического развития территорий

к их поляризованному развитию, к определению и поддержке точек развития. Концентрация усилий в рамках отдельных точек развития позволяет получить эффект масштаба и эффект агломерации, которые создают в точках роста силы саморазвития, а правильный выбор данных точек в регионе обеспечивает со временем подъем окружающих территорий.

В настоящее время в Волгоградской области проводится работа по формированию особых экономических зон, индустриальных парков, технопарков и других объектов регионального, межмуниципального значения. Территории - точки роста должны демонстрировать наиболее современные проекты и технологии для обеспечения развития всего региона. Уровень качества жизни на таких территориях обеспечит привлекательность Волгоградской области для мобильных квалифицированных кадров и реализации приоритетных направлений развития.

При этом повышается роль субъектов предпринимательства для усиления (экономического, пространственного и гуманитарного развития) территорий.

В целях социально-экономического развития Волгоградской области, поддержки развития обрабатывающих и высокотехнологичных отраслей экономики и во исполнение протокола совещания Министра промышленности и торговли Российской Федерации Д.В. Мантурова с руководителями промышленности и торговли Волгоградской области от 03 сентября 2014 № 74-МД/02, Администрацией Волгоградской области прорабатывается вопрос создания в регионе особой экономической зоны промышленно-производственного типа.

В числе наиболее перспективных и значимых для реализации стратегических преимуществ региона рассматриваются участки:

в промышленной зоне Красноармейского района г. Волгограда на базе промышленной площадки Группы компаний «НИКОХИМ»;

на берегу Цимлянского водохранилища возле хутора Красноярский Котельниковского района;

в промышленной зоне г. Волжский Волгоградской области в районе Автодороги № 7.

Кластерное развитие экономики и агломерированное расселение населения, где приоритетным направлением (направлениями) должно стать полный цикл производство и переработки видов сельхозпродукции, наиболее рентабельных, в зависимости от климатических и географических особенностей агломераций. Исходя из общности экономики, территориальной близости расположения и радиуса транспортной доступности в качестве хозяйственно-экономической основы формируется схема территориального объединения муниципальных образований Волгоградской области по агломерациям с территориальным составом зон влияния.

Территориальный состав агломераций и зон их влияния представлен в таблице 1.

Таблица 1.

Состав агломераций и зон их влияния	Площадь, кв. км	Численность населения, тыс. человек, на 01.01.2014
1	2	3

1. Волгоградско-Волжская агломерация

Городищенский район	2450	60,2
Дубовский район	3080	30
Светлоярский район	3390	37,6
Среднеахтубинский район	2039	59,1
Ленинский район	12420	41,8

Состав агломераций и зон их влияния	Площадь, кв. км	Численность населения, тыс. человек, на 01.01.2014
1	2	3
г. Волгоград	859	1018
г. Волжский	225	326,8
2. Донская агломерация		
Чернышковский район	3080	16,4
Суровикинский район	3870	35,5
Клетский район	3580	17,8
Котельниковский район	3471	37,1
Октябрьский район	3811,07	21,0
Калачевский район	3880	56,1
3. Поволжская агломерация		
Еланский район	2672	31,6
Руднянский район	1890	16,7
Жирновский район	2970	41,3
Даниловский район	3010	15,7
Котовский район	2450	32,5
Камышинский район	3601	156,6
(из них в районе)	3563	41,3
4. Заволжская агломерация		
Быковский район	3410	26,4
Николаевский район	3440	30,8
Старополтавский район	4120	19,3
Палласовский район	4000	30,7
5. Северная агломерация		
Урюпинский район	3460	67,3
(из них в районе)		27,8
Новониколаевский район	2362	21,4
Нехаевский район	2220	14,5
Алексеевский район	2300	16,9
Новоаннинский район	3080	35,3
Киквидзенский район	2120	17,0
Кумылженский район	2977	20,7
г. Михайловка	3720	88,8
Серафимовичский район	4360	24,5
Фроловский район	3270	53,0
(из них в районе)	3210	14,4
Иловлинский район	4155	33,3
Ольховский район	3300	17,7

В агломерациях и зонах их влияния имеются возможности и стимулы для возникновения особых экономических зон, кластер, точек роста.

В стратегии социально-экономического развития Южного федерального округа

утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 05.09.2011 № 1538-р на период до 2020 года для субъектов Южного федерального округа для такого развития области предлагается создание зон (территорий) опережающего развития и кластеров. Определены зоны опережающего развития (территории, обладающие потенциалом ускоренного развития). В Южном федеральном округе выделено 26 региональных зон опережающего роста, в том числе на территории Волгоградской области - 4 зоны (Волгоградская (Волгоградско-Волжская) агломерация, Котельниковская промышленная зона, Эльтонская зона и Камышинский текстильный кластер).

Волгоградско-Волжская агломерация претендует на статус полюса роста федерального масштаба, на роль точек роста регионального масштаба подходят города Михайловка, Камышин, Котельниково.

Точками роста меньшего масштаба, используя приграничное и транспортное положение, полезные ископаемые, могут стать города Урюпинск, Новоаннинск, Фролово, Калач-на-Дону и Котельниково.

В составе Волгоградско-Волжской агломерации с административным центром в г. Волгограде ведется создание областных парков развития экономической деятельности типа «Greenfield»:

промышленная площадка «Новая Ерзовка» включает в себя два участка площадью 7 га и 38 га, расположенная по адресу Волгоградская область, Городищенский района, р. п. Ерзовка. По первому участку заключен договор аренды, по второму имеется предварительное согласование о выделении участка;

промышленная площадка «Зеленая миля» включает в себя два участка площадью 200 га и 180 га, расположенная по адресу Волгоградская область, Среднеахтубинский район, в 2 км на северо-восток от Волжской ТЭЦ-2. По обоим участкам имеется предварительное согласование о выделении участка. Концепция развития промышленной площадки «Зеленая миля» предполагает развитие территории правобережья реки Волга, совершенствование производства, локализованного в едином комплексе, одновременно со значительным расширением ассортимента выпускаемой продукции. Основная задача - создать непрерывную цепочку производства от семеноводческого хозяйства и производства удобрений и гидропоники до переработки, упаковки, хранения и оперативной доставки продукции до мест реализации;

промышленная площадка «Северо-Запад» включает в себя два участка площадью 150 га и 600 га, расположенная по адресу Волгоградская область, Среднеахтубинский район, в 3,5 км на северо-запад от Волжской ТЭЦ-1. По обоим участкам имеется предварительное согласование о выделении участка. Концепция развития промышленной площадки «Северо-Запад» предполагает создание новых производственных мощностей, перенос существующих предприятий, расположенных на территории областного центра, строительство дополнительных производственных мощностей промышленных предприятий г. Волжского. Территория является универсальной площадкой для развития новых производств сферы транспортного машиностроения, сельскохозяйственного машиностроения, локализации производств в сфере альтернативной электроэнергетики, в отраслях химической и обрабатывающей промышленности.

Необходимо продолжать работу по идентификации промышленных площадок, которые могут быть использованы в качестве площадок для областных парков развития экономической деятельности типа «Brownfield». Данные площадки интересны в большей степени предприятиям сегмента малый и средний бизнес, которые не имеют достаточных финансовых ресурсов для самостоятельного строительства производственных помещений, инженерных коммуникаций, подключения к электросетям, водо-, газоснабжению.

В составе Волгоградско-Волжской агломерации (Закон Волгоградской области от 21.11.2008 N 1778-ОД «О Стратегии социально-экономического развития Волгоградской области до 2025 года») ведется работа по созданию химико-фармацевтического кластера в Волгоградской области. Инициатор - ГБОУ ВПО «Волгоградский государственный медицинский университет» (400087, г. Волгоград, ул. Новороссийская, 39) Минздрава России, планируется создание 680 рабочих мест. Общий объем инвестиций 7,1 млрд. рублей. Объем освоенных инвестиций 105,9 млн. рублей.

В составе Волгоградско-Волжской агломерации проводятся мероприятия по созданию инновационного территориального кластера по производству современных строительных материалов и высокочистых химических продуктов на основе Светлоярского и Наримановского месторождения хлористого магния. Инициатор - ОАО «Каустик» (400097, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 57), планируется создание 650 высокотехнологичных рабочих мест, общий объем инвестиций 11,2 млрд. рублей.

В составе Волгоградско-Волжской агломерации предусматриваются мероприятия по проектированию индустриальных парков:

индустриальный парк «НИКОХИМ» на базе ОАО «Каустик», 400097, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 57;

индустриальный парк «Волгоград» на базе Волгоградский филиал АО «Редаелли ССМ», 400031, г. Волгоград, ул. Бахтурова, 12;

индустриальный парк «Волгоградмебель» на базе ОАО «Волгоградмебель» завод им. Ермана, 400059, Россия, г. Волгоград, ул. Никитина, 2;

индустриальный парк на базе АО «ВМК «Красный Октябрь», 400007, г. Волгоград, пр. Ленина, д. 110;

индустриальный парк на базе бывшего Волгоградского моторного завода, 400048, г. Волгоград, ш. Авиаторов, 8;

индустриальный парк «Волжский Химик» на базе ООО «Волжского азотно-кислородного завода» 404103 Волгоградская обл., г. Волжский, Автодорога № 7, 31б;

индустриальный парк «Энергия», 404119, Волгоградская обл., г. Волжский, в районе Автодороги № 6, 39.

В составе Донской агломерации с административным центром в г. Калач-на-Дону предусматривается создание Котельниковской промышленной зоны в результате реализации проекта по строительству горно-обогатительного комбината по добыче и обогащению калийных солей в Котельниковском районе.

Предусматриваются мероприятия по проектированию индустриальных парков:

индустриальный парк «Царицын», 404371, в границах кадастрового квартала 34:13:030003 расположенного по адресу: на запад, северо-запад и севернее населенного пункта Красноярский Котельниковского муниципального района Волгоградской области».

В составе Поволжской агломерации административным центром в г. Камышин предполагается развитие текстильного кластера, специализирующегося на производстве продукции для потребительского рынка (трикотажных и швейных изделий, обуви, хлопчатобумажных тканей). Инвестор - ООО «Камышинский текстиль», срок реализации проекта 2012-2018 годы, планируется создание 1200 рабочих мест, объем инвестиций 5,0 млрд. рублей, освоено всего 726 млн. рублей. Постановлением губернатор Волгоградской области от 10.09.2013 № 946 «Об инновационном территориальном текстильном кластере «Камышинский текстиль» на территории Волгоградской области» принято решение о целесообразности создание инновационного территориального текстильного кластера «Камышинский текстиль» на территории Волгоградской области с разработкой проекта программы развития

инновационного территориального текстильного кластера «Камышинский текстиль» на территории Волгоградской области.

В соответствии с распоряжением Правительства РФ от 29 июля 2014 № 1398-р в федеральный перечень моногородов вошли два моногорода Волгоградской области: городской округ г. Фролово и городской округ г. Михайловка.

К малым городам Волгоградской области относятся города с численностью жителей до 50 тысяч человек. По данным Волгоградстата за 2013 к ним относятся 15 городов: Урюпинск - 39548 человек; Фролово - 38585 человек; Калач-на-Дону - 25629 человек; Котово - 23268 человек; Суrowsикино - 19641 человек; Котельниково - 20458 человек; Новоаннинский - 17009 человек; Жирновск - 16414 человек; Палласовка - 15493 человек; Ленинск - 15403 человек; Николаевск - 14428 человек; Дубовка - 14219 человек; Краснослободск - 16689 человек; Петров Вал - 1 12661 человек; Серафимович - 9174 человек.

Цели развития моногородов и малых городов - повышение экономического потенциала и качества жизни населения. Задачи - формирование диверсифицированной экономики, где наряду с традиционными индустриальными отраслями, перешедшими на выпуск конкурентоспособной продукции с высокой долей добавленной стоимости (моногорода), активно развиваются высокотехнологичные отрасли, сфера услуг, малый и средний бизнес. Мероприятия - реализация инвестиционных, социальных проектов и инженерно-технической инфраструктуры.

В г. Фролово в рамках направления диверсификации экономики ключевыми реализуемыми инвестиционными проектами являются «Реконструкция завода ЖБИ в г. Фролово Волгоградской области в комбинат по строительству домов на основе безригельного каркаса» и «Организация производства сортового и фасонного проката в объеме 450-500 тыс. тон готовой продукции в год» на градообразующем предприятии ЗАО «Волга-ФЭСТ».

В г. Михайловка в рамках данного направления реализуется инвестиционный проект «Реконструкция вращающейся печи № 5 ОАО «Себряковцемент», сметная стоимость которого составляет 3,2 млрд. руб. и который будет полностью профинансирован за счет собственных средств предприятия.

Также планируется реализация инвестиционного проекта «Техпереворужение линии СМА-170 № 1 в линию СМ 1155 завода № 1 ОАО «Себряковский комбинат асбестоцементных изделий». Сметная стоимость проекта составляет 37,9 млн. руб.

Малые города в областях, хорошо освоенных в сельскохозяйственном отношении, выполняют помимо сугубо городских функций (промышленной, транспортно-логистической) также ряд функций, связанных с обслуживанием прилегающего аграрного района. Они являются локальными рынками сельскохозяйственной продукции с соответствующей инфраструктурой в виде элеваторов и силосных установок центрами среднего специального образования, предоставления государственных услуг и медицинского обслуживания. Эти функции, как правило, успешно выполняют поселки городского типа, а в иных случаях и крупные сельские поселения. В ряде малых городов Волгоградской области отсутствует какая-либо промышленность, кроме малых и средних предприятий отраслей пищевой промышленности и металлообработки, чья продукция не представлена за пределами прилегающего административного района. Кроме того, ряд городов по численности населения приблизился к нижней границе отделяющей город от посёлка городского типа: Ленинск, Николаевск, Дубовка, Петров Вал, а г. Серафимович находится ниже этой условной границы. Посёлки городского типа Светлый Яр, Краснооктябрьский, Средняя Ахтуба, Елань, Городище имеют более 12 тыс. жителей (выше условной границы, отделяющей посёлок городского типа (ПГТ)

от городов). Таким образом, часть малых городов Волгоградской области могут называться городами только в силу исторической традиции.

К малым городам этой группы следует отнести Дубовку, Калач-на-Дону, Котельниково, Ленинск, Николаевск, Петров Вал, Серафимович, Суровикино. Ещё один город утративший часть городских функций и переживающий трансформационный кризис - Краснослободск, правобережный пригород г. Волгограда. Интересы населения этого города не в полной мере учитываются застройщиками, возводящими объекты элитной недвижимости на городской территории. В рамках развития агломерационных процессов в Волгоградской агломерации подобные конфликты интересов неизбежны.

Палласовка. Развитие г. Палласовки затруднено изменением статуса заволжской железнодорожной ветки линии Москва-Астрахань, ставшей с 1991 года трансграничной, - ж/д ветка Красный Кут-Верхний Баскунчак четырежды пересекает российско-казахстанскую границу. Ранее в г. Палласовка располагалась тяговая часть (то есть локомотивное депо) «Палласовка», обслуживавшие направление Анисовка (Саратовская область) - Верхний Баскунчак (Астраханская область). Сейчас эти функции отошли к тяговой части «Верхней Баскунчак» (Астраханская область). Поскольку обслуживание железной дороги являлось основной функцией г. Палласовки, ликвидация депо создало социально-экономическое напряжение, связанное как с потерей налоговых поступлений, так и с безработицей населения. Географические предпосылки для «перепрофилирования» города крайне неблагоприятны - Палассовский район самый засушливый среди районов Волгоградской области и имеет наименее благоприятные условия для развития сельского хозяйства, железнодорожная станция Палласовка является транзитной (разветвления путей нет), а значит, в условиях отсутствия локомотивного депо не может предоставить большого числа рабочих мест. Кроме того, движение по ветке Красный Кут - Верхний Баскунчак - только грузовое, что исключает также неорганизованную торговлю в пассажирских поездах, ставшую для некоторых придорожных поселений новой отраслью специализации. Доступным способом оздоровления социально-экономической ситуации в г. Палласовке является возвращение локомотивного депо на станцию, что будет целесообразно при значительном расширении движения по ветке Красный Кут - Верхний Баскунчак. Подобное расширение грузоперевозок возможно в рамках Таможенного союза, дополнительно упрощающего перемещения в приграничной полосе, при условии усиления правительства Волгоградской области мероприятий, направленных как на взаимодействие с РЖД, так и производимых в рамках трансграничных связей с Казахстаном.

В городах Жирновске и Котово важно достижение устойчивого развития за счет инвестирования в сферу бытовых, коммунальных, культурных и медицинских услуг доходов от топливно-энергетического комплекса. Конечной целью приоритетного инвестирования в сферу услуг и экологическую безопасность, совмещенную с формированием благоприятного для ТЭК инвестиционного климата на локальном уровне, станет создание устойчивой точки роста населения и комфортной городской среды на севере области. Жирновск и Котово удалены друг от друга на 90 км, но качество автодороги Котово-Красный Яр-Жирновск затрудняет сообщение между этими двумя городами. Реконструкция этой автодороги позволит сформироваться межрайонному рынку услуг (эпизодического и долгопериодического спроса), что в условиях высоких душевых доходов населения нефтедобывающих городов, а, следовательно, высокого уровня автомобилизации создаст дополнительный транспортный поток между этими городами. По нашим прогнозам, от реализации этого транспортного проекта больше преимуществ получит г. Котово, как город с большим населением, а также транзитный населенный пункт по дороге из г. Жирновска в г. Камышин. Важно также, что г. Жирновск находится на большом

удалении от областного центра г. Волгограда, и при текущей конфигурации дорожной сети расстояние по автодорогам от г. Жирновска до г. Саратова равно расстоянию от г. Жирновска до г. Камышина (ближайшего большого города Волгоградской области). Это приводит к переходу части налоговых поступлений от розничной торговли и сферы услуг, спрос на которые предъявляет население г. Жирновска, в бюджет Саратовской области (поскольку потребляются и закупаются эти товары и услуги в г. Саратове). Также лучшая доступность до Саратова, чем до Волгограда и Камышина, переводит логистические операции малого и среднего бизнеса и компаний ТЭК северных районов Волгоградской области в г. Саратов. Таким образом, реконструкция автодороги Котово - Красный Яр - Жирновск является экономически оправданной и необходимой исходя из интересов Волгоградской области в целом.

Города Урюпинск и Новоаннинский являются центрами пищевой промышленности и машиностроения, дополненными другими отраслями. В г. Новоаннинском располагаются агрохолдинг «Новоаннинский», специализирующийся на зерновых и пекарском производстве, мясокомбинат, дорожно-строительное управление № 5 и Новоаннинский завод «ЭМА», производящий электрокардиографическую аппаратуру. В г. Урюпинске расположен маслоэкстракционный завод, производящий подсолнечное масло из местного сырья, Урюпинский крановый завод и завод «ХОУПАК» («Хопёрская упаковка»). г. Новоаннинский расположен на магистральной железнодорожной ветке Волгоград-Поворино и может также использовать преимущества своего транспортного положения, г. Урюпинск соединен с той же железнодорожной веткой тупиковым ответвлением и не может характеризоваться выгодным транспортным положением.

Для городов Урюпинска и Новоаннинского приоритетным является создание благоприятного инвестиционного климата путем повышения эффективности работы государственных органов, увеличение уровня квалификации кадров силами местных средних специальных учебных заведений и создание комфортной городской среды, способной быть нематериальным стимулом к сохранению населения и возвращению специалистов с высшим образованием - местных уроженцев. Урюпинск достаточно успешно использует свой образ «столицы русской провинции» для привлечения туристов, этот же образ целесообразно использовать в позиционировании города перед лицом местного населения. Наличие уникальной городской среды, включающей и городской бренд, - значимый фактор удержания населения при отсутствии высокого уровня безработицы. Поскольку оба города являются центрами административных районов и имеют соответствующие этой функции государственные учреждения и госпредприятия («Почта России» и др.), в которых занята значительная часть трудоспособного населения городов, следует с крайней осторожностью подходить к оптимизации штата этих учреждений и предприятий, так как рост безработицы, вызванный высвобождением занятых в госсекторе, может спровоцировать эффект «снежного кома» на локальном рынке труда и масштабную миграцию молодых специалистов из этих городов. Таким образом, основным направлением для городов Урюпинска и Новоаннинского должна стать комплексная борьба с безработицей как в целом трудоспособного населения, так в особенности с безработицей среди молодежи, а также целевое создание некоторого числа рабочих мест для молодых специалистов с высшим образованием, которые призваны оздоровить структуру трудовых ресурсов.

Необходима реализация мероприятий, направленных на диверсификацию и модернизацию экономики малых городов, а также на развитие социальной сферы. Комитетом экономики Волгоградской области ведется разработка проекта Концепции развития малых городов Волгоградской области, который предусматривает мероприятия в сфере социального, инфраструктурного, производственного развития

малых городов, с учетом имеющегося у них кадрового, финансового и культурно-исторического потенциала. В рамках разработки Концепции Комитетом экономики Волгоградской области совместно с муниципальными образованиями проводится анализ социально-экономического, исторического и культурного потенциала малых городов с целью выделения основных точек роста - направлений развития каждого малого города на ближайшую перспективу.

Инвестиционные проекты муниципальных образований по формированию торгово-развлекательной сферы, утвержденные постановлением Губернатора Волгоградской области от 5 июля 2012 № 563 «Об установлении персональной ответственности за практическую реализацию инвестиционных проектов и осуществление электронного мониторинга хода реализации инвестиционных проектов на территории Волгоградской области» (в ред. постановлений Губернатора Волгоградской области от 21.12.2012 № 1275, от 17.07.2013 № 717 от 04.06.2015 № 491):

Городской округ город Урюпинск: Строительство универсального рынка по улице Штеменко, д. 4а, общество с ограниченной ответственностью «МАН»; Строительство торгового комплекса по проспекту Ленина, д. 70, открытое акционерное общество «Хопёрская упаковка», индивидуальные предприниматели Яшкин С.А., Воронин А.Г., Косолапова Н.Г.

Кумылженский муниципальный район: Реконструкция здания аптеки и нежилого здания под магазин смешанных товаров и аптечный пункт, индивидуальный предприниматель Нагорнова Е.Н.;

Новониколаевский муниципальный район. Строительство торгового объекта общей площадью 500 кв. метров, общество с ограниченной ответственностью «Тамерлан»;

Октябрьский муниципальный район: Строительство розничного рынка, общество с ограниченной ответственностью «Паритет».

Старополтавский муниципальный район: Строительство нового торгового помещения, индивидуальный предприниматель Саттарова А.С.

Суровикинский муниципальный район: Расширение комплекса придорожного сервиса, индивидуальный предприниматель Гринько Н.П.

Мероприятия по размещению инвестиционных проектов сельскохозяйственного производства, пищевой и перерабатывающей промышленности в муниципальных районах.

Предусматривается повышение технического и технологического уровня сельскохозяйственных, пищевых и перерабатывающих предприятий путем реализации следующих инвестиционных проектов муниципальных образований, утвержденных постановлением Губернатора Волгоградской области от 5 июля 2012 N 563 «Об установлении персональной ответственности за практическую реализацию инвестиционных проектов и осуществление электронного мониторинга хода реализации инвестиционных проектов на территории Волгоградской области».

Алексеевский муниципальный район:

строительство завода по переработке зерновых культур в Шарашенском сельском поселении Алексеевского муниципального района с производственной мощностью 200 тыс. тонн в год, общество с ограниченной ответственностью «НьюБио»;

обновление машинно-тракторного парка открытого акционерного общества «Районное агропромышленное объединение «Алексеевское» в Усть-Бузулукском сельском поселении Алексеевского муниципального района (приобретение в лизинг 1 трактора и 1 комбайна);

обновление машинно-тракторного парка общества с ограниченной ответственностью «Ключ-Агро» в Шарашенском сельском поселении Алексеевского муниципального района (приобретение в лизинг 1 пресс-подборщика БДМ);

обновление машинно-тракторного парка общества с ограниченной ответственностью «Дальний» в Рябовском сельском поселении Алексеевского муниципального района (приобретение в лизинг 1 трактора и 1 комбайна);

обновление машинно-тракторного парка открытого акционерного общества «Аржановское» в Аржановском сельском поселении Алексеевского муниципального района (приобретение в лизинг 1 трактора и 1 комбайна);

обновление машинно-тракторного парка общества с ограниченной ответственностью «Агрокомплекс» в Яминском сельском поселении Алексеевского муниципального района (приобретение в лизинг 1 трактора);

обновление машинно-тракторного парка открытого акционерного общества «Самолшенское» в Самолшинском сельском поселении Алексеевского муниципального района (приобретение в лизинг 1 комбайна);

модернизация мастерской по ремонту сельскохозяйственной техники общества с ограниченной ответственностью «Елень» в Трехложинском сельском поселении Алексеевского муниципального района;

обновление зерноочистительного оборудования общества с ограниченной ответственностью «Водянское» в Аржановском сельском поселении Алексеевского муниципального района;

строительство семейно-молочной животноводческой фермы на 50 голов, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Моргушина А.К.

Быковский муниципальный район:

создание мясной фермы и убойного цеха, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Гусейнов О.М.;

строительство животноводческой фермы на 100 голов с целью производства молока и мяса крупного рогатого скота, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Исаев С.М.;

переработка мяса и молока, сельскохозяйственный потребительский перерабатывающий снабженческо-сбытовой кооператив «Клевер»;

создание фермы на 1500 голов овец с целью организации производства сельскохозяйственной продукции, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Курганов Е.Ю.;

строительство цеха по производству колбас, мясных деликатесов и полуфабрикатов, индивидуальный предприниматель Захаров С.А.;

строительство орошаемого участка площадью 150 гектаров в с. Верхний-Балыклей, индивидуальный предприниматель Ахмедов М.С.;

организация фермы на 40 голов по выращиванию и откорму молодняка крупного рогатого скота на мясо, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Прокофьев И.Ю.;

строительство овощехранилища на 1 тыс. тонн корнеплодов и картофеля, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Хусаинов Ф.С.;

строительство фермы на 500 голов для разведения молочных коз, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Циценко Н.И.;

строительство орошаемого участка площадью 150 гектаров в Быковском городском поселении, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Куршумов И.Ч.;

строительство орошаемого участка площадью 50 гектаров в Солдатско-Степновском сельском поселении, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Акобиров М.И.;

развитие семейной животноводческой фермы до 300 голов, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Кириченков В.П.;

развитие семейной животноводческой фермы до 300 голов, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Луценко Ю.В.;

развитие семейной животноводческой фермы до 300 голов, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Глазунов О.М.;

развитие овцеводства и производства мяса баранины до 40 тонн в год, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Гасанов Д.Р.;

создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Жупикова С.И.;

создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Луценко Ю.В.;

создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Грешнов А.А.;

развитие логистических центров и предприятий по переработке плодовоовощной продукции, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Куршумов И.Ч.;

развитие логистических центров и предприятий по переработке плодовоовощной продукции, индивидуальный предприниматель Ахмедов М.С.

Городищенский муниципальный район:

реконструкция складского помещения для хранения овощей объемом 12 тыс. тонн, общество с ограниченной ответственностью «Совхоз «Карповский»;

строительство оросительной сети на орошаемом участке площадью 1 тыс. гектаров, общество с ограниченной ответственностью «Совхоз «Карповский»;

Покупка оборудования для первичной переработки, сортировки и фасовки овощей, общество с ограниченной ответственностью «Совхоз «Карповский»;

строительство логистического центра по хранению овощей и фруктов с заводом по переработке овощей и фруктов, общество с ограниченной ответственностью многоотраслевая сельскохозяйственная фирма «Аксай»;

строительство роботизированного комплекса на 1200 голов дойного стада со шлейфом, общество с ограниченной ответственностью многоотраслевая сельскохозяйственная фирма «Аксай»;

выращивание овощей в тепличном комплексе производственной площадью 18 гектаров, общество с ограниченной ответственностью «Волтари»,

строительство овощехранилища с длительным сроком хранения овощной продукции емкостью 1,5 тыс. тонн, общество с ограниченной ответственностью «Агрогруп»;

строительство овощехранилища с длительным сроком хранения овощной продукции емкостью 0,8 тыс. тонн, общество с ограниченной ответственностью «Агрогруп»;

Выращивание овощей в тепличном комплексе производственной площадью 2 гектара, индивидуальный предприниматель Хван В.А.;

строительство овощехранилища с длительным сроком хранения овощной продукции емкостью 3,8 тыс. тонн, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Чобанян Э.Ж.;

строительство овощехранилища с длительным сроком хранения овощной продукции емкостью 1,5 тыс. тонн, индивидуальный предприниматель Бирюков А.В.

Даниловский муниципальный район:

строительство оросительного участка «Березовский-2» с применением дождевальной техники в станице Березовской, общество с ограниченной ответственностью «Волгоградская АгроПромышленная Компания»; Строительство мини-завода по убою скота и переработке мяса, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Челюканов М. А.

Дубовский муниципальный район:

строительство животноводческой фермы на 100 коров с целью производства молока и мяса крупного рогатого скота, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Ибрагимов Ш.Я.;

строительство животноводческой фермы для мелкого рогатого скота (овец) на 300 голов, бойни с целью производства мяса, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Лаврентьев С.Н.;

строительство предприятия по переработке винограда (производство тихих и игристых вин), общество с ограниченной ответственностью «Дубовский виноград».

Еланский муниципальный район:

строительство животноводческого комплекса на 450 голов крупного рогатого скота молочного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Симонов Г.П.;

строительство орошаемого участка для кормовой базы животноводческого комплекса площадью 100 гектаров, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Симонов Г.П.;

строительство животноводческого комплекса на 1200 голов крупного рогатого скота молочного направления, общество с ограниченной ответственностью «Паритет-Агро»;

строительство животноводческого комплекса на 1200 голов крупного рогатого скота молочного направления, общество с ограниченной ответственностью «ПАС»;

строительство складских помещений и семенного комплекса, общество с ограниченной ответственностью «ПАС»;

строительство животноводческого комплекса на 1200 голов крупного рогатого скота молочного направления, общество с ограниченной ответственностью «Регион 34»;

строительство завода по переработке растительных масел с объемом производства 700 тонн в сутки, общество с ограниченной ответственностью «Регион 34»;

строительство системы капельного орошения (180 гектаров), открытое акционерное общество «Национальная продовольственная группа «Сады Придонья», Еланский филиал;

строительство цеха по фасовке продукции в потребительской таре, открытое акционерное общество «Еланский маслосыркомбинат»;

строительство котельной, очистных сооружений, реконструкция сырцега, строительство цеха нарезки сыров и приобретение оборудования, установка линии по производству сыворожки, приобретение системы кондиционирования, открытое акционерное общество «Еланский маслосыркомбинат»;

создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Мариевский А.В.;

развитие семейных животноводческих ферм, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Хохлунов С.В.;

мельница «Мельник 700 эксперт» для переработки зерна в муку (700 килограмм в час), индивидуальный предприниматель Магомедов З.З.;

строительство арочного склада для хранения сельскохозяйственной продукции на 1 тыс. тонн продукции, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Голев А.И.;

приобретение и строительство ангара для хранения сельскохозяйственной продукции на 1 тыс. тонн продукции, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Попов А.Н.;

приобретение и строительство ангара для хранения сельскохозяйственной продукции на 1 тыс. тонн продукции, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Кочев Э.А.

Жирновский муниципальный район:

реконструкция элеватора, глубокая переработка нута, открытое акционерное общество «Дельта-Агро», Гусиное хозяйство с цехом по убою и переработке птицы, индивидуальный предприниматель Маслаков В.А.;

строительство молочно-товарного комплекса на 3600 голов дойного стада, общество с ограниченной ответственностью «Агро Плюс»;

реконструкция убойного пункта мощностью 1 тонна в сутки в убойном весе, общество с ограниченной ответственностью «Долонь»;

реконструкция убойного пункта мощностью 8 тонн в сутки в убойном весе, индивидуальный предприниматель Егер А.А.;

строительство машинно-тракторной мастерской, крестьянское хозяйство Проскурина В.П.;

строительство птицефабрики по выращиванию и переработке мяса индейки до 10 тыс. тонн, общество с ограниченной ответственностью «Агропромышленная компания Поволжье».

Иловлинский муниципальный район:

строительство орошаемого участка площадью 800 гектаров, открытое акционерное общество «Новокондрашовское»;

строительство орошаемого участка площадью 248 гектаров, открытое акционерное общество «Бердиевский элеватор Агро»;

реконструкция животноводческого комплекса на содержание 1000 голов крупного рогатого скота мясного направления и приобретение технологического оборудования, открытое акционерное общество «Бердиевский элеватор Агро»;

строительство орошаемого участка площадью 200 гектаров, индивидуальный предприниматель Ефимов С.В.;

строительство молочно-товарной фермы на 100 голов крупного рогатого скота, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Соколов Г.Л.;

строительство животноводческого комплекса на содержание 100 голов крупного рогатого скота молочного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Сучков А.С.;

реконструкция фермы на содержание 100 голов крупного рогатого скота молочного направления. Строительство пункта по убою животных мощностью до 10 голов в смену, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Емельяненко Н.В.;

реконструкция животноводческого комплекса на содержание 350 голов крупного рогатого скота молочного направления, общество с ограниченной ответственностью «Придонье Агро»;

строительство производственных зданий, строений, предназначенных для заготовки, хранения, переработки, упаковки и подготовки к реализации сельскохозяйственной продукции. Строительство комбикормового завода производительностью 4 тонны гранулированных комбикормов в час. Строительство цеха по приему и первичной переработке молока мощностью до 20 тонн в смену. Строительство модуля и приобретение оборудования по убою и переработке животных мощностью до 30 голов в смену, сельскохозяйственный производственный кооператив «Иловлинский»;

строительство пункта по приему молока мощностью до 6 тонн в смену и приобретение оборудования для очистки и охлаждения молока, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Габашев А.Б.;

модернизация хлебопекарного производства мощностью 1 тонна в смену хлебобулочных изделий, 0,5 тонны мучных кондитерских изделий и мясоперерабатывающего производства мощностью до 0,5 тонны мясных полуфабрикатов, общество с ограниченной ответственностью «Тихий Дон»;

строительство пункта по убою животных мощностью до 10 голов в смену, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Багандов Б.Г.;

строительство мясоперерабатывающего предприятия по производству мясных полуфабрикатов 3 - 5 тонн в смену и колбасной продукции 5 - 8 тонн в смену, общество с ограниченной ответственностью «Пересвет».

Калачевский муниципальный район:

строительство орошаемого участка, общество с ограниченной ответственностью «Сельскохозяйственное предприятие «Донское»;

строительство коровника на 800 мест, общество с ограниченной ответственностью «Сельскохозяйственное предприятие «Донское»;

строительство орошаемого участка площадью 162 гектара в п. Комсомольский, крестьянское (фермерское) хозяйство Штепо А.В.

Камышинский муниципальный район:

безотходная технология переработки регионального растительного сырья, общество с ограниченной ответственностью «Пресс-М»;

приобретение племенного поголовья крупного рогатого скота молочного направления продуктивности айрширской породы с целью производства молока и молочных продуктов, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Фрицлер В.Г.;

приобретение и выращивание племенного поголовья мелкого рогатого скота мясного направления продуктивности эдильбаевской породы и крупного рогатого скота с целью производства мяса, сельскохозяйственное потребительское общество «Камышинское».

Киквидзенский муниципальный район:

реконструкция механизированного тока - строительство сушильного комплекса (мини-элеватор), общество с ограниченной ответственностью «Агропромышленный комплекс «Родина»; индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Акинтиков А.П.;

реконструкция трех животноводческих помещений под производственную базу для ремонта сельхозтехники, хранения и подработки сельхозпродукции в Калиновском сельском поселении, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Акинтиков А.П.;

открытие всесезонного конного туррекреационного клуба «Эковита» в с. Семеновка Озеркинского сельского поселения, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Ковалев Н.И.;

строительство зерносушильного комплекса КЗС-50 в Преображенском сельском поселении, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Зуев И.В.

Клетский муниципальный район:

реконструкция складского помещения для хранения овощей объемом 1000 тонн, общество с ограниченной ответственностью «Донская нива».

Котельниковский муниципальный район:

строительство молочно-животноводческого комплекса мощностью 2400 голов дойного стада крупного рогатого скота с последующей переработкой молока

в фасованную товарную группу и переработкой навоза на биогазовой установке с получением электрической и тепловой энергии, общество с ограниченной ответственностью «Агро-Холдинг «Нагавский»;

строительство тепличного комбината площадью 10,7 гектара по производству овощной продукции, общество с ограниченной ответственностью «ЮгСтрой»;

реконструкция системы орошения. Замена трубопровода (длиной 4200 метров) с установкой 17 гидрантов, установка дождевальная машины Valley, замена насосов, открытое акционерное общество имени Крупской;

создание условий по сбору, хранению (охлаждению) молока и транспортировке его до потребителя в ст. Пугачевская, сельскохозяйственный потребительский кооператив по комплексному обслуживанию личных подсобных хозяйств населения «Пугачевский»;

строительство цеха по глубокой переработке рыбной продукции, сельскохозяйственный потребительский кооператив «Приморец»;

строительство орошаемого участка, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Алимов В.Л.

Котовский муниципальный район:

создание завода по производству керамического кирпича, общество с ограниченной ответственностью «Котовский кирпичный завод»;

организация фермы по выращиванию крупного рогатого скота и мелкого рогатого скота, общество с ограниченной ответственностью «Крестьянско-фермерское хозяйство «Мясников»;

Кумылженский муниципальный район:

Техническая и технологическая модернизация производства, общество с ограниченной ответственностью «Хопер-Агро»;

запуск в производство мясокомбината в ст. Кумылженской, общество с ограниченной ответственностью «Вердазернопродукт»;

разведение крупного рогатого скота мясного направления, общество с ограниченной ответственностью «Соболь»;

техническая и технологическая модернизация производства, сельскохозяйственный производственный кооператив «Большевик»;

строительство орошаемого участка, общество с ограниченной ответственностью «Бояков»;

разведение крупного рогатого скота молочного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Глухов А.А.;

техническая и технологическая модернизация производства, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Шишкин Н.И.;

строительство орошаемого участка для производства растениеводческой продукции, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Чепусов Г.П.;

разведение крупного рогатого скота мясного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Коровин А.В.;

разведение мелкого рогатого скота, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Рогачев А.М.;

разведение крупного рогатого скота молочного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Кагочкин А.А.;

разведение мелкого рогатого скота, индивидуальный предприниматель Глушенко З.М.;

разведение крупного рогатого скота молочного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Станкус В.В.;

разведение мелкого рогатого скота, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Порядная Н.Д.;

разведение крупного рогатого скота молочного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Порядная Н.Д. Создание семейной животноводческой фермы. Разведение крупного рогатого скота мясного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Епифанов А.А.;

организация кооператива по сбору и переработке молока, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Егорин В.В.

Ленинский муниципальный район:

модернизация Ленинского консервного завода, общество с ограниченной ответственностью «САМИКА»;

строительство тепличного комплекса, общество с ограниченной ответственностью «СМАРТ ГРУПП»;

строительство логистического центра по хранению овощной продукции мощностью 6 тыс. тонн, индивидуальный предприниматель Хван И.В.;

секонструкция овощехранилища мощностью 1,2 тыс. тонн, крестьянское (фермерское) хозяйство Выборнова В.Д.

Нехаевский муниципальный район:

создание кооператива по откорму, убою, переработке и реализации крупного рогатого скота мясного направления, общество с ограниченной ответственностью «Становское»; Модернизация (увеличение мощности) свинокомплекса до 10 тыс. голов, общество с ограниченной ответственностью «Становское».

Николаевский муниципальный район:

ЗАО «Агрофирма «Восток», реконструкция действующего производства;

реконструкция оросительных сетей, ЗАО «Агрофирма «Восток»;

ССОПК «Колос» Оснащение мини-заводами по переработке мяса и мясных полуфабрикатов, молочной продукции, убойного цеха, логистического центра (2 склада овощной продукции, на 2 тыс. тонн каждый);

реконструкция оросительной сети на орошаемом участке площадью 997 гектаров, общество с ограниченной ответственностью «Лидер»;

обновление машинно-тракторного парка, открытое акционерное общество «Николаевская сельхозтехника»; Расширение производственной базы, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Ткаченко В.Ф.;

строительство цеха по переработке мяса и мясных полуфабрикатов, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Абдулаев Р.Х.;

ИП, глава К(Ф)Х Захаров М.А. Строительство коровника на 100 голов, строительство бойни производительностью 10 голов КРС, овец до 50 голов, производство мяса 24 тонн в год.;

расширение производственной базы, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Сюбуков Ш.А.;

строительство складского помещения для хранения овощей, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Ким А.А.

Новоаннинский муниципальный район:

приоритетные инвестиционные проекты г. Новоаннинский и Новоаннинский муниципальный район:

развитие смешанного животноводства с переработкой мяса на колбасные изделия, деликатесную продукцию и полуфабрикаты, индивидуальный предприниматель Долгачева Е.И.;

развитие овощеводства открытого и закрытого грунта с последующей переработкой овощей, индивидуальный предприниматель Долгачева Е.И.;

модернизация производства животноводческой продукции, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Панченко Б.Н.;

строительство зернохранилища ангарного типа, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Мелихов Г.А.;

строительство двух зернохранилищ ангарного типа, общество с ограниченной ответственностью «Прогресс»;

строительство животноводческой фермы на 1000 голов крупного рогатого скота молочного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Мелихов Г.А.;

строительство животноводческой фермы на 100 голов крупного рогатого скота молочного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Васильев А.И.;

модернизация производства животноводческой продукции, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Ртищев В.Ю.;

создание производства по первичной переработке, хранению и глубокой переработке зерна кукурузы мощностью 500 тонн в сутки, открытое акционерное общество «Новоаннинский комбинат хлебопродуктов»;

создание на базе общества с ограниченной ответственностью «Добрый спас» высокоэффективного производства по переработке масличных культур и выпуску высокобелковых шротов и растительных масел, общество с ограниченной ответственностью «ТоргСоюз»;

приобретение комплекса оборудования по мойке, сортировке и упаковке овощей, по капельному орошению овощных культур, по первичной подработке и сушке зерновых и масличных культур, крестьянское хозяйство Новокщенова С.В.;

строительство животноводческой фермы на 200 голов крупного рогатого скота молочного направления с перспективой увеличения поголовья до 700 голов с глубокой переработкой молока, индивидуальный предприниматель Амиров С.К.;

строительство животноводческой фермы на 400 голов крупного рогатого скота мясного и молочного направления с переработкой молока, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Вихлянцев А.Н.

Новониколаевский муниципальный район:

строительство овощехранилища, общество с ограниченной ответственностью «Крестьянское хозяйство Мурасова А.В.»;

строительство цеха по подработке и сушке зерновых и масличных культур производительностью 30 тонн в час, индивидуальный предприниматель Губин А.А.;

строительство фермы мясного направления на 100 голов крупного рогатого скота, индивидуальный предприниматель Михайлов В.А.;

строительство сушильно-очистительного комплекса, закрытое акционерное общество «Алексиковский элеватор»;

Октябрьский муниципальный район:

создание бойни производственной мощностью 1500 голов в год на территории Ковалевского сельского поселения, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Кирсанов С.М.

Ольховский муниципальный район:

строительство теплицы площадью 5 гектаров, общество с ограниченной ответственностью «Единство»;

строительство теплицы площадью 5 гектаров, сельскохозяйственный производственный кооператив «Солодча»;

развитие семейных животноводческих ферм, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Кривов А.П.;

создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальный предприниматель Дружинин А.А.;

строительство теплицы площадью 2 гектара, индивидуальный предприниматель Дылев Н.П.

Палласовский муниципальный район:

создание молочной товарной фермы на 50 фуражных коров с выращиванием ремонтного молодняка, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Битюкова Л.В.;

создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств по разведению крупного рогатого скота мясного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Исмухамбетов С.Т.;

создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств по разведению племенного крупного рогатого скота мясного направления породы русская комолая в количестве 100 голов, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Джексимбаев С.Х.;

приобретение сельскохозяйственной техники для снижения затрат на заготовку и транспортировку кормов на базе сельскохозяйственного производственного кооператива племзавода «Ромашковский».

Руднянский муниципальный район:

строительство орошаемого участка в Руднянском городском поселении, открытое акционерное общество «Дельта-Агро»;

строительство овощехранилища, открытое акционерное общество «Дельта-Агро»;

строительство орошаемого участка в Большесудаченском сельском поселении, общество с ограниченной ответственностью «Волгоградская АгроПромышленная Компания»;

строительство сушилки в Большесудаченском сельском поселении, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Зобнин А.В.;

строительство мехтока в Козловском сельском поселении, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Дряба С.А.;

строительство сушилки в Лопуховском сельском поселении, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Кильдяшев А.К.

Светлоярский муниципальный район:

реконструкция оросительной сети на участке площадью 1,2 тыс. гектаров, открытое акционерное общество «Червленое»;

строительство и ввод в эксплуатацию третьего корпуса овощехранилища, общество с ограниченной ответственностью «Райгород»;

строительство овощехранилища, общество с ограниченной ответственностью «Агропромышленный комплекс Пригородный»;

реконструкция оросительной сети на участке площадью 250 гектаров, общество с ограниченной ответственностью «Агропромышленный комплекс Пригородный»;

переработка мяса на базе убойного цеха мощностью 4 тонны в сутки, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Дадаев Х.М.;

строительство животноводческой фермы на 200 голов крупного рогатого скота мясного направления, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Амирханов М.С.Г.;

строительство животноводческой фермы на 1000 голов мелкого рогатого скота, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Амирханов М.С.Г.;

строительство животноводческой фермы на 50 голов крупного рогатого скота молочного направления, индивидуальный предприниматель Малиновская Н.В.;

переработка прудовой рыбы, сельскохозяйственный производственный кооператив «Ергенинский».

Серафимовичский муниципальный район:

техническая и технологическая модернизация производства, общество с ограниченной ответственностью «Мельпродукт-Н», Техническая и технологическая модернизация производства, общество с ограниченной ответственностью «Стинг»;

приобретение и установка охладителя молока, сельскохозяйственный производственный кооператив «Серафимовичский»;

реконструкция двух животноводческих помещений х. Большой, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Увалов Т.Х.;

реконструкция инкубатора х. Зимняцкий, индивидуальный предприниматель Хачатрян А.А.;

установка модульного молочного цеха в г. Серафимович, индивидуальный предприниматель Зерщиков В.Е.

Среднеахтубинский муниципальный район:

строительство молочно-товарной фермы на 1200 голов, приобретение племенных нетелей, приобретение технологического оборудования, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Соловьев А.В.;

строительство орошаемого участка площадью 340 гектаров, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Соловьев А.В.;

строительство овощехранилища на 8000 тонн и производственного объекта по переработке овощной продукции, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Соловьев А.В.;

строительство логистического центра по хранению и переработке овощной продукции на 10 тыс. тонн, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Тупикова Е.А.;

строительство семейной животноводческой фермы на 1000 голов овец, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Ярадайкин Н.А.;

реконструкция орошаемого участка площадью 240 гектаров, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Чердынцев П.В.;

строительство логистического центра по хранению и переработке овощной продукции на 5 тыс. тонн, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Чердынцев П.В.;

реконструкция молочной фермы на 300 голов. Приобретение племенного скота, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Чердынцев П.В.;

строительство семейной животноводческой фермы на 150 коров, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Дашаев М.И.;

строительство логистического центра на 2 тыс. тонн, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Н.В. Серова;

техническая и технологическая модернизация производства, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Корнеев Н.Е.;

реконструкция орошаемого участка площадью 205 гектаров, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Колесов А.И.;

строительство логистического центра, техническое перевооружение овощехранилища, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Колесов А.И.;

реконструкция орошаемого участка площадью 30 гектаров, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Лопушкова Н.Н.;

реконструкция молочной фермы на 500 голов, и реконструкция товарной фермы по откорму и содержанию молодняка крупного рогатого скота, крестьянское (фермерское) хозяйство «АРЭ» Бангарова М.А.

Старополтавский муниципальный район:

семейная животноводческая ферма, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Елиференко С.В.;

рыбоперерабатывающий цех, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Елиференко С.В.;

реконструкция орошаемых участков, сельскохозяйственный производственный кооператив «Им. Кирова»;

строительство молочных ферм (свыше 300 голов коров), сельскохозяйственный производственный кооператив «Им. Кирова»;

развитие семейных животноводческих ферм (до 300 голов коров), индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Долматов Ю.А.;

развитие семейных животноводческих ферм (до 300 голов коров), индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Хасейнова Л.А.;

создание и развитие крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Тюлькубаева Н.Ж.;

строительство молочных ферм (свыше 300 голов коров), сельскохозяйственный производственный кооператив «Вперед к победам».

Суровикинский муниципальный район:

организация семейной молочной фермы, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Джумаев Р.Х.;

строительство комбикормового мини-завода, племзавод-колхоз им. Ленина;

реконструкция животноводческой фермы, племзавод-колхоз «Путь Ленина»;

строительство мини-завода по переработке сафлора, индивидуальный предприниматель Иванова И.И.;

организация семейной молочной фермы, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Мусаев И.Д.

Урюпинский муниципальный район:

модернизация открытого акционерного общества птицефабрика «Урюпинская», открытое акционерное общество птицефабрика «Урюпинская»;

строительство оросительной системы на орошаемом участке площадью 470 гектаров, общество с ограниченной ответственностью «Паритет-зернопродукт».

Фроловский муниципальный район:

комплекс по производству молока на 1200 коров на территории Шуруповского сельского поселения, закрытое акционерное общество «Агро Инвест»;

производственное объединение по селекции, воспроизводству и откорму 108 тыс. голов свиней на территории Краснолиповского сельского поселения, закрытое акционерное общество «Агро Инвест».

Чернышковский муниципальный район:

строительство мини-пекарни, индивидуальный предприниматель Хорват В.В.;

реконструкция производственного помещения (цеха) по производству и переработке грибов, индивидуальный предприниматель Бородин В.В.;

строительство животноводческого комплекса до 300 голов крупного рогатого скота, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Чекалов Ю.А.

Мероприятия по размещению инвестиционных проектов сельскохозяйственного производства, пищевой и перерабатывающей промышленности в городских округах. Предусматривается повышение технического и технологического уровня сельскохозяйственных, пищевых и перерабатывающих предприятий путем реализации следующих инвестиционных проектов, утвержденных постановлением Губернатора Волгоградской области от 5 июля 2012 № 563 «Об установлении персональной ответственности за практическую реализацию инвестиционных проектов и осуществление электронного мониторинга хода реализации инвестиционных проектов на территории Волгоградской области».

Городской округ город Михайловка:

реконструкция производства с внедрением энергосберегающих технологий, открытое акционерное общество «Маслодельно-сыродельный комбинат «Михайловский»;

строительство сушильного цеха, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Бурдынов Н.В.;

строительство мясомолочной фермы, индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Колупаев Ю.В.;

создание и развитие крестьянского (фермерского) хозяйства по производству растениеводческой продукции, индивидуальный предприниматель Икаидзе В.П.;

строительство модульной мини-бойни, индивидуальный предприниматель Утенкова Т.Т.

Мероприятия по размещению объектов капитального строительства специализированных социальных учреждений реализуемые в соответствии с государственной программой Волгоградской области «Социальная поддержка граждан» на 2014 - 2016 годы и на период до 2020 года целью которых является создание условий для повышения качества жизни отдельных категорий граждан, проживающих в Волгоградской области, повышение доступности социального обслуживания населения, путем решения задач: исполнение обязательств Волгоградской области и совместных с Российской Федерацией обязательств по оказанию мер социальной поддержки отдельным категориям населения, поддержание и повышение жизненного уровня малоимущих слоев населения, обеспечение потребностей граждан пожилого возраста, инвалидов, включая детей-инвалидов, семей и детей в качественном социальном обслуживании, содействие улучшению положения семей с детьми, созданию благоприятных условий для жизнедеятельности семьи и детей, попавших в трудную жизненную ситуацию. Целевые показатели программы: доля малоимущих граждан, получивших государственную социальную помощь, в общей численности малоимущих граждан Волгоградской области - 92,1%, доля граждан, получивших меры социальной поддержки, от общего числа обратившихся и имеющих право на получение мер социальной поддержки - 100 %, доля граждан, получивших социальные услуги в организациях социального обслуживания, находящиеся в ведении комитета, в общем числе граждан, обратившихся за получением социальных услуг в организации социального обслуживания, находящиеся в ведении комитета, - 100 %.

Для реализации данных мероприятий предусматривается разработка следующих проектов:

строительство государственного бюджетного специализированного стационарного учреждения социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Мачешанский дом-интернат для престарелых и инвалидов» на 100 мест в селе Мачеха Киквидзенского муниципального района;

строительство жилого корпуса на 120 мест государственного бюджетного специализированного стационарного учреждения социального обслуживания граждан

пожилого возраста и инвалидов «Волгоградский областной геронтологический центр» в городском округе город-герой Волгоград;

капитальный ремонт структурных подразделений Волгоградского областного гериатрического центра и оснащение мебелью и медицинским оборудованием, на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Волгоградский областной клинический госпиталь ветеранов войн»;

реконструкция двухэтажного жилого корпуса на 100 койко-мест государственного бюджетного специализированного стационарного учреждения социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Волгоградский дом-интернат для престарелых и инвалидов» в городском округе город-герой Волгоград.

Сбалансированное развитие природно-ресурсного потенциала экономики и формирование региональных рынков. Мероприятия по выявлению ресурсной основы.

Продовольственная безопасность Волгоградской области определяется технической оснащенностью отечественных сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Восполнение недостающей техники в области производится в соответствии с подпрограммой «Техническая и технологическая модернизация, инновационное развитие» государственной программы Волгоградской области принятой постановлением Правительства Волгоградской области от 29 ноября 2013 № 680-п «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» на 2014-2016 годы.

Для стимулирования технического перевооружения организаций пищевой и перерабатывающей промышленности предусматривается предоставление субсидий организациям агропромышленного комплекса, крестьянским (фермерским) хозяйствам, индивидуальным предприятиям, занимающимся закупкой, хранением, переработкой сельскохозяйственной продукции, на возмещение части затрат на приобретение технологического оборудования. Доля организаций пищевой и перерабатывающей промышленности, осуществляющих модернизацию производства с помощью государственной поддержки установлена на уровне - 3,8 процента.

В этих целях будут привлекаться средства федерального и областного бюджетов, собственные средства сельхозтоваропроизводителей.

Инвестиционные проекты по разработке минерально-сырьевых месторождений и проявлений полезных ископаемых, утвержденные постановлением Губернатора Волгоградской области от 5 июля 2012 г. № 563 «Об установлении персональной ответственности за практическую реализацию инвестиционных проектов и осуществление электронного мониторинга хода реализации инвестиционных проектов на территории Волгоградской области»:

горно-обогатительный комбинат по добыче и обогащению калийных солей мощностью 2,3 млн. тонн в год 95-процентного KCL Гремяченского месторождения Котельниковского района Волгоградской области (Котельниковский район);

строительство установки АВТ (Волгоград), общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка»; Комплекс глубокой переработки ВГО, 1 этап (Волгоград), общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка»;

инвестиционный проект по созданию цементного производства мощностью 1,3 млн. тонн в год (Камышинский район), закрытое акционерное общество «Волго-Цемент»;

Авиловское газонефтяное месторождение (Котовский район), общество с ограниченной ответственностью совместное предприятие «Волгодеминойл»;

нефтяное месторождение «Доброе» (Камышинский район), общество с ограниченной ответственностью совместное предприятие «Волгодеминойл»;

Ливенская залежь Нижнедобринского месторождения (Жирновский район), общество с ограниченной ответственностью совместное предприятие «Волгодеминойл»;

производство наноструктурированного гидроксида и оксида магния (Волгоград), закрытое акционерное общество «НикоМаг»;

волгоградский инновационный территориальный кластер по производству современных строительных материалов и высокочистых химических продуктов на основе Светлоярского и Наримановского месторождений хлористого магния (Светлоярский район), открытое акционерное общество «Каустик».

Мероприятия по восстановлению потенциала агропромышленного комплекса.

Реализация мероприятий предусмотрена государственной программой Волгоградской области «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия» на 2014 - 2020 гг.

Инвестиционные проекты агропромышленного комплекса, утвержденные постановлением Губернатора Волгоградской области от 5 июля 2012 № 563 «Об установлении персональной ответственности за практическую реализацию инвестиционных проектов и осуществление электронного мониторинга хода реализации инвестиционных проектов на территории Волгоградской области»:

строительство перерабатывающего предприятия сельскохозяйственной продукции на территории Волгоградской области по производству крахмала и сахарозаменителей (Городищенский район), акционерное общество «РОСС Холдинг»;

ООО «НьюБио» Строительство завода по глубокой переработке зерновых культур (Алексеевский район);

ООО «Волгоградский бройлер» Строительство племптицерепродуктора II порядка (Городищенский район);

увеличение производства свинины с 52 до 184 тыс. голов в год и строительство мясоперерабатывающего комплекса (Городищенский район), общество с ограниченной ответственностью «ТопАгро»;

модернизация молочной фермы на 800 голов дойного стада (Калачевский район), общество с ограниченной ответственностью «Сельскохозяйственное предприятие «Донское»;

строительство птицекомплекса с законченным производственным циклом (городской округ город Михайловка, Новоаннинский, Новониколаевский районы), общество с ограниченной ответственностью «Волгоградский бройлер»;

ЗАО «Агрофирма «Восток» Реконструкция действующего производства, Николаевский муниципальный район;

создание молочно-товарной фермы на 1200 голов молочного стада (Среднеахтубинский район), индивидуальный предприниматель, глава крестьянского (фермерского) хозяйства Соловьев А.В.;

реконструкция и строительство действующего производства на птицефабрике «Волжская» (Среднеахтубинский район), закрытое акционерное общество «Птицефабрика «Волжская»;

строительство тепличного комплекса по производству овощной продукции площадью 52 гектара (Среднеахтубинский район), общество с ограниченной ответственностью «Агрокомплекс Волжский»;

строительство высокотехнологичного комплекса для производства овощей с площадью теплиц 20 гектаров (г. Волжский), общество с ограниченной ответственностью «Овощевод».

Мероприятия по восстановлению производственного потенциала и его ускоренному наращиванию. Инвестиционные проекты определены

утвержденным постановлением Губернатора Волгоградской области от 5 июля 2012 № 563 «Об установлении персональной ответственности за практическую реализацию инвестиционных проектов и осуществление электронного мониторинга хода реализации инвестиционных проектов на территории Волгоградской области»:

строительство и развитие производства автобусов малого класса с законченным производственным циклом на территории городского округа город Волжский (г. Волжский);

реконструкция главного корпуса с созданием производства полиэфирных кордных тканей и технических нитей (г. Волжский), закрытое акционерное общество «Газпром химволокно»;

расширение действующего производства ПВХ-профиля на базе предприятия общество с ограниченной ответственностью «Визави» (Волгоград);

строительство завода по производству продуктов разделения воздуха и строительство станции наполнения баллонов водородом повышенной чистоты, ООО «Праксайр Волгоград»;

создание производства полимерных упаковочных многослойных пленок и материалов (Волгоград), закрытое акционерное общество «Силд Эйр Каустик»;

создание нового объекта инвестиционной деятельности по производству обетонированных труб, общий объем 2288 штук в год (г. Волжский), общество с ограниченной ответственностью «Трубопроводные покрытия и технологии»;

строительство завода по изготовлению сэндвич-панелей с объемом производства 2000000 кв. метров в год (г. Волжский), общество с ограниченной ответственностью «ИЗОПАН РУС»;

организация нового производства плавки карбида кремния (г. Волжский), открытое акционерное общество «Волжский абразивный завод»;

комплексная реконструкция участка железной дороги ст. М. Горького - ст. Котельниково Приволжской железной дороги (Котельниковский, Октябрьский, Светлоярский, Городищенский районы, Волгоград);

реконструкция аэропортового комплекса (Волгоград);

строительство автомобильной дороги «Обход г. Волгограда» (Волгоград).

Приоритетные инвестиционные проекты городских округов.

Городской округ город-герой Волгоград:

создание высокотехнологичного производства по нанесению полимерного покрытия на стальной оцинкованный лист, ответственностью «Радуга Цинк Лист».

Городской округ город Волжский:

модернизация производства автоформованных деталей, открытое акционерное общество «Волжский завод асбестовых технических изделий»;

расширение производства безасбестовой продукции - высокотемпературных теплоизоляционных тканей и армирующих тканей, и сеток, общество с ограниченной ответственностью «Волжский завод текстильных материалов»;

строительство завода по изготовлению сэндвич-панелей, общество с ограниченной ответственностью «ИЗОПАН РУС».

Городской округ город Камышин:

модернизация технологического и энергетического оборудования для производства нефтеналивного оборудования, общество с ограниченной ответственностью «Камышинский опытный завод»;

создание новой производственной линии для обеспечения расширения номенклатуры импортозамещающей продукции, общество с ограниченной ответственностью «Камышинский завод бурового инструмента»;

приобретение нового оборудования для увеличения объема выпуска готовой продукции, общество с ограниченной ответственностью «Любимый город»;

модернизация на основе внедрения современных ресурсосберегающих технологий, общество с ограниченной ответственностью «Камышинский завод слесарно-монтажного инструмента».

Мероприятия по выявлению территорий в целях жилищного строительства реализуются в рамках государственной программы Волгоградской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами жителей Волгоградской области» на 2014-2016 годы», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 10 февраля 2014 № 46-п.

Цель - обеспечения доступности жилья для граждан со средними доходами.

Задачи:

удовлетворение потребности детей-сирот в обеспечении жилыми помещениями, соответствующими современным требованиям;

обеспечение предоставления молодым семьям социальных выплат на приобретение жилых помещений или строительство индивидуального жилого дома;

государственная поддержка молодых учителей государственных и муниципальных образовательных организаций Волгоградской области, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, связанная с улучшением жилищных условий;

обеспечение реализации жилищных прав отдельных категорий граждан, установленных законодательством;

переселение граждан, проживающих на территории Волгоградской области, из жилых помещений, непригодных для проживания, и многоквартирных домов, признанных аварийными;

создание условий для развития территорий в целях жилищного строительства, в том числе жилья эконом класса;

стимулирование органов местного самоуправления по выполнению обязательств по капитальному ремонту жилых домов, использовавшихся на территории Волгоградской области в качестве муниципальных общежитий специализированного жилищного фонда;

развитие систем коммунальной инфраструктуры в секторе водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, направленное на эффективность и надежность деятельности сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод;

создание маневренного жилищного фонда Волгоградской области.

Мероприятия по реализации инвестиционных проектов утверждены постановлением Губернатора Волгоградской области от 5 июля 2012 № 563 «Об установлении персональной ответственности за практическую реализацию инвестиционных проектов и осуществление электронного мониторинга хода реализации инвестиционных проектов на территории Волгоградской области».

Приоритетные инвестиционные проекты:

многоэтажная жилая застройка «Родниковой долины» по улице Родниковой в Советском районе Волгограда (Волгоград), общество с ограниченной ответственностью «Диалог»;

строительство жилого района «Букатин Луг» (Среднеахтубинский район, г. Краснослободск), закрытое акционерное общество «Группа «СИНАРА»;

проект жилищного строительства по улице Тормосиновской, севернее квартала 06_08_074 в Советском районе Волгограда (Волгоград), общество с ограниченной ответственностью «Волгоградская проектно-строительная компания»;

проект жилищного строительства «28 микрорайон» (г. Волжский), закрытое акционерное общество «Флагман»;

проект жилищного строительства «Микрорайон «Западный» (Волгоград) общество с ограниченной ответственностью «Пересвет-Регион-Дон».

Мероприятия муниципальных образований.

Фроловский муниципальный район:

жилая малоэтажная застройка на территории Краснолиповского сельского поселения, закрытое акционерное общество «Агро Инвест».

Городской округ город-герой Волгоград:

малоэтажная многоквартирная жилая застройка в пос. Горьковский Советского района Волгограда, общество с ограниченной ответственностью «Поволжская строительная компания»;

развитие застроенной территории в Дзержинском районе Волгограда, общество с ограниченной ответственностью «РЕСУРСТРЕЙД».

Перечень многоквартирных жилых домов эконом класса, планируемых к вводу в эксплуатацию в 2014-2016 годах по ипотечной программе «Стимул»:

многосекционный жилой дом по ул. Гидротехническая в р. п. Городище Волгоградской области, ул. Гидротехническая, д. 3;

16-этажный жилой дом по ул. Коммунистической, г. Волгоград;

многоэтажные жилые дома по ул. Фадеева, г. Волгоград.

Планируемое строительство жилья для переселения граждан из ветхого и аварийного жилья до 2020 года, переселение граждан из аварийного жилищного фонда: 4-этажный односекционный жилой дом по ул. Молодежной, 9 в кв. № 2 р. п. Ерзовка Городищенский муниципальный район;

строительство многоквартирного дома в г. Жирновск для переселения граждан из аварийного дома площадью 370,4 кв.м. Жирновский муниципальный район;

строительство многоквартирного дома в р.п. Средняя Ахтуба для переселения граждан из аварийного дома площадью 641,8 кв.м, Среднеахтубинский муниципальный район;

строительство многоквартирных домов для переселения граждан из 173 аварийных домов площадью 139561,52 кв.м., городской округ город-герой Волгоград;

строительство многоквартирных домов для переселения граждан из 21 аварийных домов площадью 4915,2 кв.м., городской округ город Волжский

строительство многоквартирного дома в г. Урюпинске для переселения граждан из аварийного дома площадью 104,7 кв.м., городской округ город Урюпинск.

строительство многоквартирного дома в с. Кислово для переселения граждан из аварийного дома площадью 550,3 кв.м., Быковский муниципальный район, Кисловское сельское поселение;

строительство многоквартирного дома в р.п. Городище для переселения граждан из аварийных домов площадью 1724,4 кв.м., Городищенский муниципальный район;

строительство многоквартирного дома в х. Дмитриевка для переселения граждан из аварийного дома площадью 240,0 кв.м., Городищенский муниципальный район, Карповское сельское поселение;

строительство многоквартирного дома в х. Приволжский для переселения граждан из аварийного дома площадью 390,7 кв.м., Даниловский муниципальный район, Профсоюзинское сельское поселение;

строительство многоквартирных домов в г. Калач-на-Дону для переселения граждан из аварийного дома площадью 12826,80 кв.м., Калачевский муниципальный район;

строительство многоквартирного дома в с. Райгород Райгородского сельского поселения для переселения граждан из аварийного дома площадью 1070,0 кв.м., Светлоярский муниципальный район, Райгородское сельское поселение;

строительство многоквартирного дома в г. Серафимович для переселения граждан из аварийного дома площадью 177,1 кв.м. Серафимовичский муниципальный район;

строительство многоквартирного дома в х. Приволжский для переселения граждан из аварийного дома площадью 644,6 кв.м., Светлоярский муниципальный район, Приволжское сельское поселение;

строительство многоквартирных домов в р.п. Средняя Ахтуба для переселения граждан из аварийных домов площадью 15245,43 кв.м., Среднеахтубинский муниципальный район.

строительство многоквартирных домов в г. Краснослободске для переселения граждан из аварийных домов площадью 8143,2 кв.м., Среднеахтубинский муниципальный район.

строительство многоквартирных домов для переселения граждан из аварийных домов площадью 19240,98 кв.м., Городской округ город Волжский

строительство многоквартирных домов для переселения граждан из аварийных домов площадью 640,1 кв.м., Городской округ город Урюпинск.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 7 согласно приложению № 7.

1.8 Охрана окружающей среды

Федеральной целевой программой «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2012 № 350, государственными программами Волгоградской области «Охрана окружающей среды на территории Волгоградской области» на 2014 - 2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 04 декабря 2013 № 686-п, «Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области» на 2014 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 30 августа 2013 № 453-п, «Развитие охотничьего и рыбного хозяйства Волгоградской области» на 2014 - 2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 16 декабря 2013 № 748-п, определены следующие основные цели:

обеспечение экологической безопасности Волгоградской области;

обеспечение водными ресурсами Волго-Ахтубинской поймы;

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;

сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения.

Для достижения данных целей определены основные задачи:

совершенствование нормативно-правового и научно-методического обеспечения в области охраны окружающей среды;

сохранение биологического разнообразия Волгоградской области;

развитие системы особо охраняемых природных территорий Волгоградской области;

формирование экологической культуры и развитие системы экологического просвещения;

предотвращение воздействия выбросов вредных (загрязняющих) веществ на атмосферный воздух;

информационная поддержка обеспечения экологической безопасности;

строительство (модернизация), дооснащение межмуниципальных объектов инфраструктуры обращения с твердыми коммунальными (бытовыми) отходами соответствующих требованиям законодательства;

ликвидация дефицитов водных ресурсов в Волго-Ахтубинской пойме;

защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов.

Основные целевые показатели:

количество вновь созданных и реконструированных гидротехнических сооружений на водных трактах Волго-Ахтубинской поймы - 12 единиц;

увеличение доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, - до 42,28 процента;

численность населения, экологические условия, проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, - 20674 человека;

объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов - 5645,79 тыс. куб. метров;

протяженность восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов - 145,055 километра;

площадь восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов - 2,742 кв. километра;

определение границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов - 672 километра;

увеличение доли местообитаний объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Волгоградской области, на которых улучшены условия обитания, в общем количестве местообитаний, нуждающихся в улучшении, - на 8 процентов;

увеличение индекса благополучия редких видов млекопитающих и птиц - на 0,20 процента;

доля площади восстановленных экосистем на территории Волгоградской области от общей площади экосистем, нуждающихся в восстановлении, - не менее 0,3 процента;

количество особо охраняемых природных территорий регионального значения - не менее 52 единиц;

уменьшение выбросов в атмосферный воздух вредных (загрязняющих) веществ, отходящих от стационарных источников, расположенных на территории Волгоградской области, - до 84 процентов по отношению к 2010 году;

доля населения, проживающего в населенных пунктах, охваченных системой наблюдения за состоянием атмосферного воздуха, от общего количества жителей, проживающих в Волгоградской области, - не менее 64 процентов;

доля населения, проживающего в районах и городах, охваченных мониторингом радиационной обстановки, от общего количества жителей, проживающих в Волгоградской области, - не менее 96,2 процента;

Реализация постановления Правительства Волгоградской области от 04.12.2013 № 686-п «Об утверждении государственной программы Волгоградской области «Охрана окружающей среды на территории Волгоградской области» на 2014 - 2020 годы» определена путем реализации подпрограмм:

«Сохранение биологического разнообразия и развитие системы особо охраняемых природных территорий»;

«Экологическое просвещение»;

«Охрана атмосферного воздуха»;

«Государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды)»;

«Обращение с твердыми коммунальными (бытовыми) отходами на территории Волгоградской области».

Мероприятия федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного

комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах» основные мероприятия.

Даниловский муниципальный район:

берегоукрепление Волгоградского водохранилища в г. Дубовка Волгоградская область.

Калачевский муниципальный район:

берегоукрепление Цимлянского водохранилища у х. Ляпичев Калачевского района.

Котельниковский муниципальный район:

берегоукрепление Цимлянского водохранилища у х. Веселого Котельниковского района.

Старополтавский муниципальный район:

берегоукрепление Волгоградского водохранилища в районе с. Колышкино Старополтавского района.

Чернышковский муниципальный район:

берегоукрепление Цимлянского водохранилища у х. Попов Чернышковского района.

Городской округ город-герой Волгоград:

берегоукрепление правого берега р. Волга в Волгограде (в районе жилой застройки ул. им. Маршала Чуйкова и ул. Химическая);

берегоукрепление правого берега р. Волга в Волгограде.

В рамках государственной программы предусмотрены мероприятия «Строительство, реконструкция водопропускных сооружений, расположенных на территории Волго-Ахтубинской поймы».

Среднеахтубинский муниципальный район:

реконструкция ГТС № 117 (трубчатый переезд Д-1000 и Д-500) под асфальтовой дорогой в п. Великий Октябрь, пересекающий рукав из ерика Песчанка, на территории Куйбышевского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

строительство трубчатого переезда дамбы № 81-а Краснослободского водного тракта на территории Клетского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

реконструкция трубчатого переезда дамбы № 76 Краснослободского водного тракта на территории Фрунзенского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

строительство водопропускного сооружения дамбы № 77 Краснослободского водного тракта на территории Клетского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

реконструкция трубчатого переезда дамбы № 75 Краснослободского водного тракта на территории Фрунзенского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

реконструкция трубчатого переезда дамбы № 81 Краснослободского водного тракта на территории Клетского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

реконструкция трубчатого переезда дамбы № 85 Краснослободского водного тракта на территории Фрунзенского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

строительство трубчатого переезда дамбы № 78 Краснослободского водного тракта на территории Клетского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

строительство трубчатого переезда дамбы № 148 Краснослободского водного тракта на территории Фрунзенского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

строительство трубчатого переезда дамбы № 73 Краснослободского водного тракта на территории Фрунзенского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

строительство водопропускного сооружения дамбы № 61 Краснослободского водного тракта на территории Клетского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

строительство водопропускного сооружения дамбы № 62 Краснослободского водного тракта на территории Клетского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области.

Основное мероприятие «Расчистка русел рек в целях увеличения их пропускной способности.

Котельниковский муниципальный район:

расчистка русла балки Нагольная - левого притока р. Аксай-Курмоярский в г. Котельниково Котельниковского района Волгоградской области (1-й пусковой комплекс);

расчистка русла балки Нагольная - левого притока р. Аксай-Курмоярский в г. Котельниково Котельниковского района Волгоградской области (3-й пусковой комплекс);

Новоаннинский муниципальный район:

расчистка русла р. Перевозинка и русла р. Бузулук в Новоаннинском муниципальном районе Волгоградской области.

расчистка русла р. Перевозинка (1-й пусковой комплекс);

расчистка русла р. Перевозинка и русла р. Бузулук в Новоаннинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка русла р. Бузулук (2-й пусковой комплекс);

Палласовский муниципальный район:

расчистка реки Бульбин Палласовского района Волгоградской области.

Основное мероприятие «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений»:

Дубовский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Водяновский на территории Давыдовского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Будуруевский на территории Давыдовского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Артемоновский на территории Давыдовского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области.

Жирновский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Алешниковский № 2 на территории Алешниковского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Крутые Ясли № 4 на территории Верхнедобринского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Андреевский Орошаемый на территории Александровского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Карамыш, Большой Тетеревятский, Кооперативный, Крутые Ясли № 4 на территории Жирновского муниципального района;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Поликарпов

на территории Александровского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Четвертая балка на территории Алешниковского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Сквозной на территории Тетеревятского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Верхнедобринский на территории Верхнедобринского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Линевский на территории Линевского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Моисеевский на территории Красноярского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Песковский на территории Медведицкого городского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области.

Камышинский муниципальный район:

берегоукрепление в районе с. Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища № 8 на реке Семеновка на территории Семеновского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области;

водохранилища № 8 на реке Семеновка на территории Камышинского муниципального района Волгоградской области (завершение работ);

капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища № 4 на реке Семеновка на территории Семеновского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области.

Киквидзенский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Бережновский на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища на балке Свинуха на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Московский на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Новый № 2 на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Новый на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Зенкин на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Новый (Карпячий) на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального

района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища Юбилейное Дубровского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища на балке Большая Завязка на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на балке Трислыся на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища на р. Мачеха на территории Александровского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища Безымянное на территории Ежовского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Слободской на территории Александровского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Маринкин на территории Калачевского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.

Клетский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Застепной на территории Калмыковского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области.

Котовский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Ефимовский – 151 на территории Моисеевского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Прохладненский на территории Мирошниковского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Городской на территории Котовского городского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Казенный на территории Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Смородинский на территории Лапшинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Липовский на территории Мирошниковского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Австрийский на территории Моисеевского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области;

Нехаевский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Кузьминский на территории Динамовского сельского поселения Нехаевского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Майоровский на территории Луковского сельского поселения Нехаевского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Карандык на территории Успенского сельского поселения Нехаевского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Казачий на территории Успенского сельского поселения Нехаевского муниципального района Волгоградской области;

Николаевский муниципальный район:

капитальный ремонт берегоукрепления городского поселения г. Николаевск Волгоградской области;

Новоаннинский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Безымянный на территории Краснокоротковского сельского поселения Новоаннинского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Большой на территории Панфиловского сельского поселения Новоаннинского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Нижний Репной на территории Деминского сельского поселения Новоаннинского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Мало-Головский на территории Деминского сельского поселения Новоаннинского муниципального района Волгоградской области;

Октябрьский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на балке Гнилая на территории Абганеровского сельского поселения Октябрьского муниципального района Волгоградской области;

Руднянский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Кол («Безымянный-100») инв. № 169 на территории Лопуховского и Громковского сельских поселений Руднянского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Щучий («Безымянный-95») инв. № 164 на территории Лопуховского и Громковского сельских поселений Руднянского муниципального района Волгоградской области;

Старополтавский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища на р. Соленая Куба на территории Новотихоновского сельского поселения Старополтавского муниципального района Волгоградской области;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Новый на территории Новополтавского сельского поселения Старополтавского муниципального района Волгоградской области;

Суровикинский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Сысоевский на территории Сысоевского сельского поселения Суровикинского муниципального района Волгоградской области;

Урюпинский муниципальный район:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Панский на территории Лощиновского сельского поселения Урюпинского муниципального района Волгоградской области;

Городской округ город Михайловка:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Большой на территории Катасоновской административной территории.

Основное мероприятие «Расчистка русел рек в целях восстановления и экологической реабилитации водных объектов.

Еланский муниципальный район:

расчистка русла р. Вязовка на территории Еланского муниципального района Волгоградской области.

Иловлинский муниципальный район:

расчистка русла р. Иловля на территории Иловлинского муниципального района Волгоградской области.

Руднянский муниципальный район:

расчистка русла р. Щелкан на территории Руднянского муниципального района Волгоградской области.

Среднеахтубинский муниципальный район:

расчистка ериков Аверкин, Дегтярный, Дударев, Нарезной, Жерновой на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области (2-й пусковой комплекс - ерики Дегтярный и Дударев, 3-й пусковой комплекс - ерик Нарезной, 4-й пусковой комплекс - ерик Жерновой);

экологическая реабилитация (расчистка) ерика Каширин и протоки от ерика Каширин до оз. Проклятое на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка ерика Чайка на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка ерика Дудаченок на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка ерика Кривой на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

Расчистка ерика Шумроватый на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка ерика Сухой Каширин на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка ерика Лещев на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка ериков Аверкин, Дегтярный, Дударев, Нарезной, Жерновой на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области (1-й пусковой комплекс - ерик Аверкин);

расчистка ерика Гнилой на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка ерика Дудак на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка ерика Пашков на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка русла р. Краишевка на территории Еланского муниципального района Волгоградской области;

расчистка протоки от ерика Каширин до оз. Жестково на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка ерика Сухая Ахтуба на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области;

расчистка протоки от ерика Булгаков до оз. Пролейка на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

Городской округ город Михайловка:
расчистка русла р. Безымянка на территории Безымянская административная территория;

расчистка русла р. Тишанка на территории Сидоровского административная территория.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 8 согласно приложению № 8.

1.9 Обращение с отходами

Государственной программой Волгоградской области «Охрана окружающей среды на территории Волгоградской области» на 2014-2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 04 декабря 2013 № 686-п, комплексной стратегией развития сферы обращения с твердыми бытовыми (коммунальными) отходами на территории Волгоградской области на период до 2020 года, утвержденной приказом комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской области от 17.03.2015 № 189, территориальной схемой удаления твердых коммунальных отходов с территорий населенных пунктов Волгоградской области, утвержденной приказом комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской области от 28.08.2015 №807 (ред. от 14.12.2015 № 1184), определены основные цели: развитие системы обращения с твердыми коммунальными отходами производства и потребления, обеспечение экологической безопасности, сохранение биологического разнообразия, формирование экологической культуры. Достижение данных целей осуществляется путем решения задач:

обеспечение максимальной эффективности деятельности органов власти местного и регионального уровней, в том числе по контролю (надзору) за исполнением правил и порядков по обращению с ТКО;

создание инфраструктуры и стимулирование применения наиболее эффективных технологий по переработке ТКО;

достижение доступности тарифов в сфере обращения с отходами для населения.

Целевые показатели: снижение негативного воздействия ТКО на окружающую природную среду и здоровье населения, обеспечение муниципальных районов и городских округов объектами обращения с твердыми коммунальными отходами.

Основные мероприятия.

Городищенский муниципальный район:

дооснащение мусороперегрузочной станции элементами обработки отходов.

Калачевский муниципальный район:

строительство межмуниципального полигона ТКО на территории Калачевского муниципального района;

строительство мусоросортировочного комплекса с мусороперерабатывающими мощностями на территории Калачевского муниципального района.

Котовский муниципальный район:

строительство (модернизация), дооснащение межмуниципальной мусороперегрузочной станции на территории Котовского муниципального района.

Новоаннинский муниципальный район:

строительство (модернизация), дооснащение межмуниципальной мусороперегрузочной станции на территории Новоаннинского муниципального района.

Палласовский муниципальный район:

строительство межмуниципального полигона ТКО на территории Палласовского муниципального района;

строительство мусоросортировочного комплекса с мусороперерабатывающими мощностями на территории Палласовского муниципального района.

Светлоярский муниципальный район:

строительство межмуниципального полигона ТКО на территории Светлоярского муниципального района;

строительство мусороперерабатывающего комплекса по обработке и утилизации отходов на территории Светлоярского муниципального района;

строительство завода по переработке твердых коммунальных отходов на территории Светлоярского муниципального района.

Старополтавский муниципальный район:

строительство (модернизация), дооснащение межмуниципальной мусороперегрузочной станции на территории Старополтавского муниципального района.

Суровикинский муниципальный район:

строительство (модернизация), дооснащение межмуниципальной мусороперегрузочной станции на территории Суровикинского муниципального района.

Урюпинский муниципальный район:

строительство мусоросортировочного комплекса с мусороперерабатывающими мощностями на территории Урюпинского муниципального района.

Фроловский муниципальный район:

строительство (модернизация), дооснащение межмуниципальной мусороперегрузочной станции на территории Фроловского муниципального района.

Городской округ город-герой Волгоград:

техническое перевооружение мусороперерабатывающего комплекса по обработке и утилизации отходов, дооснащение мусороперегрузочной станции в р.п. Гумрак, пр. Таймырский, 2и;

мусороперегрузочный комплекс.

Городской округ город Волжский:

строительство мусороперерабатывающего комплекса по обработке и утилизации отходов.

Городской округ город Камышин:

строительство второй, третьей, четвертой очереди полигона ТБО на территории городского округа город Камышин;

строительство мусоросортировочного комплекса с мусороперерабатывающими мощностями на территории городского округа город Камышин.

Городской округ город Михайловка:

строительство межмуниципального полигона ТКО на территории городского округа город Михайловка;

строительство мусоросортировочного комплекса с мусороперерабатывающими мощностями на территории городского округа город Михайловка.

Городской округ город Урюпинск:

строительство межмуниципального полигона ТКО на территории городского округа город Урюпинск.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 9 согласно приложению № 9.

1.10. Энергосбережение и повышение энергоэффективности

Целью государственных программ Волгоградской области «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Волгоградской области на период до 2020 года», утвержденной постановлением администрации Волгоградской области от 31 декабря 2014 № 136-п, «Комплексная программа развития профессионального образования» на 2014-2016 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 11 ноября 2013 № 625-п, является повышение энергетической эффективности экономики Волгоградской области.

Данная цель реализуется путем решения задач по повышению энергетической эффективности в топливно-энергетическом комплексе, сельском хозяйстве и на транспорте Волгоградской области, а также повышение энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры, жилищном фонде, в государственных учреждениях Волгоградской области.

Целевые показатели достижения целей и решения задач энергоэффективности являются снижение энергоемкости ВРП Волгоградской области, снижение потерь электрической энергии при ее транспортировке, снижение удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии в котельных, снижение удельного расхода тепловой энергии в государственных учреждениях.

Программами предусмотрены основные мероприятия.

Алексеевский муниципальный район:

автономная котельная к зданию сельского Дома культуры в х. Шарашенский Алексеевского муниципального района Волгоградской области;

автономный источник тепла открытого типа МБОУ Шарашенская СОШ с установкой котлов наружного размещения (типа КСУВ) в х. Шарашенский;

автономная котельная к зданию детского сада в х. Шарашенский;

Городищенский муниципальный район:

устройство котельной в здании клуба по ул. Заречная, д. 11 в с. Студено-Яблоновка Городищенского района Волгоградской области;

Дубовский муниципальный район:

реконструкция существующей котельной к зданию Горнобалыклейской средней общеобразовательной школы в с. Горный Балыклей Дубовского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию муниципального казенного детского общеобразовательного учреждения Горнобалыклейский детский сад в с. Горный Балыклей Дубовского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию Дома культуры в с. Горный Балыклей Дубовского муниципального района Волгоградской области;

реконструкция автономной котельной к зданию дома культуры Горноводяновского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию муниципального казенного образовательного учреждения Горноводяновская средняя общеобразовательная школа в с. Горноводяное Дубовского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию Дома культуры с. Лозное Дубовского муниципального района Волгоградской области;

автономное отопление Лозновской СОШ в с. Лозное;

Жирновский муниципальный район:

строительство автономной котельной государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Жирновский нефтяной техникум» в г. Жирновск Жирновского муниципального района;

строительство автоматизированной блочной котельной ГССУ ГПВИ «Жирновский дом-интернат для престарелых и инвалидов» по ул. 35-лет Победы, 4 «а» в городе Жирновске Жирновского муниципального района;

Иловлинский муниципальный район:

автономная котельная НОШ х. Камышинский Сиротинского сельского поселения;

Калачевский муниципальный район:

автономная котельная к зданию сельского клуба в х. Малолюбинский Калачевского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию сельского клуба в х. Рюмино-Красноярский Калачевского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию муниципального бюджетного образовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 2, г. Калач-на-Дону, филиал «Камышовская НОШ» в х. Камыши Калачевского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию сельского клуба в х. Камыши Калачевского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию сельского клуба в х. Братский Калачевского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию сельского клуба в п. Белоглинский Калачевского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию МКУ СКДЦ в х. Ляпичев Калачевского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная здания МОУ Прудбойская СОШ в п. Прудбой;

Камышинский муниципальный район:

автономная котельная здания дома культуры в п. Нагорный Камышинского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная здания Дома культуры в х. Дубовка Камышинского муниципального района Волгоградской области;

Киквидзенский муниципальный район:

газоснабжение автономной котельной здания школы МКОУ «Мордвинцевская ООШ» расположенного по адресу: х. Мордвинцево по ул. Центральная, 9;

газоснабжение автономной котельной здания школы МКОУ «Преображенская СОШ» расположенного по адресу: х. Казарино по ул. Озерная, 5;

Котельниковский муниципальный район:

автономная котельная к зданию школы в х. Генераловский Котельниковского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к средней общеобразовательной школе х. Захаров Котельниковского района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию школы в х. Красноярский Котельниковского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию школы в ст. Нагавская Котельниковского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к средней общеобразовательной школе х. Нагольный Котельниковского района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию школы в х. Поперечный Котельниковского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию школы в ст. Пугачевская Котельниковского муниципального района Волгоградской области;

Кумылженский муниципальный район:

автономная котельная к зданию Краснянского СДК х. Краснянский Кумылженского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию муниципального казенного образовательного учреждения Филинской средней общеобразовательной школе, х. Филин Кумылженского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию Остроуховского филиала муниципального казенного образовательного учреждения Слащевской средней общеобразовательной школы х. Остроухов Кумылженского муниципального района Волгоградской области;

Ленинский муниципальный район:

автономная котельная к зданию муниципального казенного образовательного учреждения «Ильичевская средняя общеобразовательная школа» в п. Путь Ильича Ленинского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию муниципального казенного учреждения культуры «Ильичевский ЦКД» в п. Путь Ильича Ленинского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию муниципального казенного учреждения культуры «Колобовский ЦКД» в с. Колобовка Ленинского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная муниципального казенного образовательного учреждения «Колобовская средняя общеобразовательная школа» в с. Колобовка Ленинского района Волгоградской области;

реконструкция автономной котельной к зданию муниципального казенного образовательного учреждения «Коммунарская средняя общеобразовательная школа» в п. Коммунар Ленинского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная Муниципального казенного образовательного учреждения «Маляевская ООШ» в с. Маляевка Ленинского района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию муниципального казенного образовательного учреждения «Рассветинская средняя общеобразовательная школа» в п. Рассвет Ленинского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию муниципального казенного учреждения культуры «Степновский ЦКД» в п. Степной Ленинского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию муниципального казенного образовательного учреждения «Степновская средняя общеобразовательная школа» в п. Степной Ленинского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная МКОУ «Царевская СОШ» и МБДОУ «Царевский детский сад» в с. Царев;

Николаевский муниципальный район:

автономная котельная к зданию детского сада в с. Бережновка Николаевского муниципального района Волгоградской области.

Новоаннинский муниципальный район:

автономная блочно-модульная газовая котельная здания МБОУ Деминская СОШ в х. Деминский;

автономная газовая котельная МБДОУ «Бударинская СОШ», строительство;

автономная газовая котельная МБДОУ «Бударинский детский сад»;

Новониколаевский муниципальный район:

отопление здания сельского Дома культуры по адресу: х. Новокардаильский, ул. Центральная, 9б Новониколаевского района Волгоградской области;

отопление здания филиала муниципального бюджетного образовательного учреждения «Новониколаевская средняя общеобразовательная школа № 1 - Орловская ООШ»;

отопление сельского Дома культуры в х. Орловский Новониколаевского района Волгоградской области;

отопление здания сельского Дома культуры в х. Фоминский Новониколаевского района Волгоградской области;

строительство автономной котельной к зданию участковой больницы в х. Верхнекардаильский Новониколаевского муниципального района;

Октябрьский муниципальный район:

автономная котельная к муниципальному казенному образовательному учреждению «Абганеровская средняя общеобразовательная школа» в с. Абганерово Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию администрации Жутовского сельского поселения в с. Жутово 2-е Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к муниципальному казенному образовательному учреждению «Жутовская средняя общеобразовательная школа» в с. Жутово 2-е Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к муниципальному казенному образовательному учреждению «Жутовский детский сад» в с. Жутово 2-е Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к муниципальному казенному образовательному учреждению «Новоаксайский детский сад» в х. Новоаксайский Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к муниципальному казенному образовательному учреждению «Новоаксайская средняя общеобразовательная школа» в х. Новоаксайский Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию сельского Дома культуры в х. Новоаксайский Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к муниципальному казенному образовательному учреждению «Перегрузненский детский сад» в с. Перегрузное Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к муниципальному казенному образовательному учреждению «Советская средняя общеобразовательная школа» в п. Советский Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию сельского Дома культуры в п. Советский Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к муниципальному казенному образовательному учреждению «Верхнекумская НОШ» в х. Верхнекумский Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию сельского дома культуры в с. Гончаровка Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию сельского Дома культуры в с. Шелестово Октябрьского района Волгоградской области;

автономная котельная к муниципальному казенному образовательному учреждению «Шелестовский детский сад» в с. Шелестово Октябрьского района Волгоградской области;

газоснабжение индивидуальных котлов наружного размещения для теплоснабжения МКОУ «Шелестовская СОШ».

Руднянский муниципальный район:

автономный источник тепла для отопления здания муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Громковский детский сад», в с. Громки Руднянского муниципального района Волгоградской области;

автономный источник тепла для отопления здания муниципального казенного образовательного учреждения «Громковская ООШ», в с. Громки Руднянского муниципального района Волгоградской области;

Светлоярский муниципальный район:

строительство системы газоснабжения объекта: «Автономное отопление здания детского сада в с. Дубовый Овраг Светлоярского муниципального района Волгоградской области»;

блочно-модульная котельная для Ивановской средней общеобразовательной школы, расположенной в с. Ивановка Светлоярского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная для Приволжской средней общеобразовательной школы, расположенной в п. Приволжский Светлоярского муниципального района Волгоградской области;

строительство системы газоснабжения объекта: «Автономное отопление здания детского сада в с. Приволжское Светлоярского муниципального района Волгоградской области»;

строительство системы газоснабжения объекта: «Автономное отопление здания дома культуры в с. Приволжское Светлоярского муниципального района Волгоградской области»;

блочно-модульная котельная для Цацинской средней общеобразовательной школы в с. Цаца Светлоярского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная для дома культуры в с. Цаца Светлоярского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная для Цацинского дошкольного общеобразовательного учреждения, с. Цаца Светлоярского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная для МКУ «Центр социальной и досуговой помощи детям, подросткам, молодежи» в с. Цаца Светлоярского муниципального района Волгоградской области;

строительство системы газоснабжения объекта: «Автономное отопление здания дома культуры в с. Червленое Светлоярского муниципального района Волгоградской области»;

Среднеахтубинский муниципальный район:

автономная котельная к зданию детского сада «Дюймовочка» х. Клетский Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

реконструкция с переводом на газовое топливо котельной, х. Клетский Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию Рассветинской средней общеобразовательной школы, х. Клетский Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

реконструкция с переводом на газовое топливо котельной х. Великий Октябрь Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области;

Старополтавский муниципальный район:

автономная котельная к зданию школы МОУ Белокаменской НОШ - филиал Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Иловатская средняя общеобразовательная школа», с. Белокаменка Старополтавского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию школы муниципального казенного образовательного учреждение «Колышкинская средняя общеобразовательная школа», с. Колышкино Старополтавского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию школы муниципального казенного образовательного учреждение «Калининская ООШ», с. Калинино Старополтавского муниципального района Волгоградской области;

Сурувикинский муниципальный район:

котельная средней общеобразовательной школы х. Верхнесолоновский Сурувикинского района Волгоградской области;

котельная средней общеобразовательной школы в х. Лобакин Сурувикинского района Волгоградской области;

котельная средней общеобразовательной школы х. Сысоевский Суровикинского района Волгоградской области;

строительство в ст. Нижний Чир котельной для здания СОШ;

Урюпинский муниципальный район:

блочно-модульная котельная муниципального казенного образовательного учреждения Верхнесоинская ООШ Урюпинского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная муниципального казенного образовательного учреждения Вишняковская средняя общеобразовательная школа Урюпинского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная муниципального казенного образовательного учреждения Горско-Урюпинская средняя общеобразовательная школа Урюпинского муниципального района Волгоградской области;

встроенная газовая котельная Дома Культуры х. Горский Урюпинского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная муниципального казенного образовательного учреждения Исковская средняя общеобразовательная школа - Лоциновский филиал Урюпинского муниципального района Волгоградской области;

блочно-модульная котельная муниципального казенного образовательного учреждения Долговская средняя общеобразовательная школа Урюпинского муниципального района Волгоградской области;

Блочная газовая котельная Дома Культуры х. Долгий Урюпинского муниципального района Волгоградской области;

Фроловский муниципальный район:

автономная котельная к зданию муниципального казенного образовательного учреждения «Шляховская НОШ» в х. Шляховский Фроловского муниципального района Волгоградской области;

автономная котельная к зданию «Шляховский сельский клуб» в х. Шляховский Фроловского муниципального района Волгоградской области;

Чернышковский муниципальный район:

котлы наружного размещения муниципального казенного детского общеобразовательного учреждения детский сад «Лучик» х. Верхнегнутов Чернышковского муниципального района;

котлы наружного размещения муниципального казенного детского общеобразовательного учреждения детский сад «Колосок» х. Сизов Чернышковского муниципального района;

автономный источник теплоснабжения МКОУ «Верхнегнутовская СОШ»;

автономный источник теплоснабжения Сизовского филиала МКОУ «Басакинская СОШ»;

Блочно-модульная котельная МКОУ «Нижнегнутовская СОШ» в х. Нижнегнутов, строительство;

Городской округ город-герой Волгоград:

строительство трассы теплоснабжения от существующей котельной с котлами «КВА-063» к учебному корпусу № 2 государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Волгоградский медико-экологический техникум»;

Городской округ город Урюпинск:

строительство блочно-модульной котельной в районе «ЛИУ-23» по ул. Гора Восточная в городе Урюпинск Волгоградской области.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 10 согласно приложению № 10.

1.11 Культура, отдых, туризм

Государственная программа Российской Федерации «Развитие культуры и туризма» на 2013-2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 № 317 на территории Волгоградской области определены мероприятия:

ремонтно-реставрационные работы на объекте культурного наследия «Памятник Герою Советского Союза В.С. Хользунову» в городском округе - город-герой Волгоград;

ремонтно-реставрационные работы на объекте культурного наследия «Сооружение - скульптурная группа с фонтаном» в городском округе - город-герой Волгоград;

капитальный ремонт наружного освещения территории мемориального комплекса «Героям Сталинградской битвы», Государственного историко-мемориального музея-заповедника «Сталинградская битва» в городском округе - город-герой Волгоград;

озеленение территории мемориального комплекса «Героям Сталинградской битвы» на Мамаевом кургане в городском округе город-герой Волгоград.

Развитие гостиничного бизнеса Волгоградской области:

строительство гостиничного комплекса (Волгоград), общество с ограниченной ответственностью «Основа-Волга»;

строительство гостиницы PARK INN Волгоград (Волгоград), общество с ограниченной ответственностью «РГС Волгоград»;

строительство гостиничного комплекса категории «пять звезд» с водноспортивным комплексом (Волгоград), общество с ограниченной ответственностью «Лига-Сервис»;

строительство в Волгограде гостиницы на 157 номеров под брендом Hilton Garden Inn (Волгоград), общество с ограниченной ответственностью «Бизнес-группа «СИНХРО».

Мероприятия, реализуемые в соответствии с постановлением Правительства Волгоградской области от 28.11.2013 № 679-п «Об утверждении Программы подготовки к проведению в 2018 году чемпионата мира по футболу» продвижение следующих инвестиционных проектов в городском округе город-герой Волгоград:

строительство водноспортивного гостиничного комплекса, категория «четыре звезды» в городском округе - город-герой Волгоград;

строительство гостиничного комплекса «Хэмптон бай Хилтон Волгоград Сити Центр» («Hampton by Hilton Volgograd City Center»), категория «три звезды» на 164 номера в городском округе - город-герой Волгоград;

строительство гостиниц «Парк Инн бай Рэдиссон» («Park Inn by Radisson»), категория «три звезды» на 150 номеров; «Хилтон Гарден Инн» («Hilton Garden Inn»), категория «четыре звезды» на 157 номеров; «Олимпийская», категория «три звезды» на 150 номеров; «На предмостной площади», категория «четыре звезды» на 196 номеров;

«Хэмптон бай Хилтон» («Hampton by Hilton»), категория «три звезды» на 157 номеров в городском округе - город-герой Волгоград;

строительство спорт-отеля «Старт», категория «две звезды» на 99 номеров в городском округе город-герой Волгоград;

строительство общественного административно-гостиничного комплекса «МОНОМАХ», категория «четыре звезды» на 134 номера в городском округе - город-герой Волгоград.

Также в целях развития туристической деятельности планируется разработка экскурсионных и туристических маршрутов для посещения детьми и молодежью природных, исторических, военно-исторических и социально-культурных объектов,

включая исторические города и поселения, сохранившие национальную, архитектурную и культурную среду, места традиционного бытования народных художественных промыслов.

Оснащение материальной базы, обеспечение рекламной сувенирной продукцией туристско-информационных центров - филиалов государственного бюджетного учреждения Волгоградской области «Агентство развития туризма».

Проведение мероприятий в сфере культуры и туризма в рамках реализации Программы подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу.

Постановлением администрация Волгоградской области от 08.05.2015 № 217-п «Об утверждении государственной программы Волгоградской области «Развитие культуры и туризма в Волгоградской области» на 2015 - 2020 годы» утверждена государственная программа целью, которой является - обеспечение населения условиями и услугами, предоставляемыми учреждениями сферы культуры, для приобщения к участию в культурной жизни, а также развитие туризма для приобщения граждан к культурному и природному наследию на территории Волгоградской области.

Основные задачи сохранение культурного и исторического наследия народа на территории Волгоградской области и обеспечение доступа граждан к культурным ценностям, создание условий для доступности участия населения Волгоградской области в культурной жизни, повышение качества и доступности услуг в сфере внутреннего и въездного туризма на территории Волгоградской области.

Основные целевые показатели:

увеличение количества посещений организаций культуры по отношению к уровню 2014 года на 20,5%;

доля объектов культурного наследия, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве объектов культурного наследия федерального, регионального и местного (муниципального) значения - 37%;

прирост численности лиц, размещенных в коллективных средствах размещения, по отношению к уровню 2014 года до 25 процентов.

Программа реализуется путем исполнения подпрограмм:

«Сохранение объектов культурного и исторического наследия, обеспечение доступа населения к культурным ценностям и информации»;

«Сохранение и развитие профессионального искусства, народного творчества, культурных инициатив и творческого потенциала населения в Волгоградской области»;

«Развитие внутреннего и въездного туризма Волгоградской области».

Основные мероприятия по реализации программы:

создание туристического кластера «Территория побед», в основу которого легли уникальные культурные объекты мемориально-исторической направленности региона, которые позволят раскрыть регион как центр патриотического туризма.

На территории Волгоградской области:

субсидирование государственных бюджетных учреждений культуры «Волгоградская областная реставрационная мастерская», «Областной научно-производственный центр по охране памятников истории и культуры» на финансовое обеспечение государственного задания, на оказание государственных услуг (выполнение работ) и на иные цели (в том числе проведение ремонтно-реставрационных, научно-исследовательских, проектных работ на объектах культурного наследия регионального значения не менее 20 единиц);

субсидирование государственного бюджетного учреждения культуры «Волгоградский областной краеведческий музей», «Историко-этнографический и архитектурный музей-заповедник «Старая Сарепта» на финансовое обеспечение

государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и на иные цели;

субсидирование библиотек и государственного бюджетного учреждения культуры «Издатель» на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и иные цели, а также обеспечение деятельности государственных казенных библиотек, комплектование книжных фондов муниципальных библиотек (в том числе количество оснащенных необходимым имуществом государственных учреждений и (или) капитально отремонтированных зданий (помещений) государственных учреждений - не менее 1 единица в год);

обеспечение деятельности государственных казенных архивов и осуществление органами местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Волгоградской области государственных полномочий по хранению, комплектованию, учету и использованию архивных документов и архивных фондов, отнесенных к составу архивного фонда Волгоградской области (в том числе количество оснащенных необходимым имуществом государственных учреждений и (или) капитально отремонтированных зданий (помещений) учреждений - не менее 1 единицы в год);

организация и проведение мероприятий, посвященных значимым событиям истории и культуры, юбилеям деятелей культуры и искусства, развитию и укреплению культурного сотрудничества;

субсидирование государственных театрально-концертных учреждений, государственного бюджетного учреждения культуры «Музей изобразительных искусств им. И.И. Машкова», «Волгоградская областная детская художественная галерея», государственным автономным учреждением культуры Волгоградской области «Агентство культурных инициатив» на финансовое обеспечения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и иные цели (в том числе количество оснащенных необходимым имуществом государственных учреждений и (или) капитально отремонтированных зданий (помещений) учреждений к 2020 году - не менее 8 единиц);

субсидирование государственного бюджетного учреждения культуры «Волгоградский областной центр народного творчества», «Волгоградский областной киноvideоцентр» на финансовое обеспечение государственного задания, на оказание государственных услуг (выполнение работ) и иные цели (в том числе проведение капитального ремонта, приобретение особо ценного имущества учреждениями - не менее 1 единицы в год);

субсидирование государственного образовательного бюджетного учреждения культуры высшего профессионального образования «Волгоградский государственный институт искусств и культуры» (далее именуется - Волгоградский государственный институт искусств и культуры), государственного казенного учреждения культуры Волгоградской области «Волгоградский областной информационно-методический центр по художественному образованию» на финансовое обеспечение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и на иные цели (в том числе проведение капитального ремонта, приобретение особо ценного имущества для Волгоградского государственного института искусств и культуры);

Алексеевский муниципальный район:

дом культуры Алексеевский муниципальный район х. Солонцовский, строительство.

Городищенский муниципальный район:

дом культуры Городищенский муниципальный район п. Кузьмичи, строительство.

Иловлинский муниципальный район:

туристическая база Волгоградская область, Иловлинский район, Трехостровское сельское поселение (кадастровый номер 34:08:080101:6), строительство

Котельниковский муниципальный район:

культурно-досуговый центр на 200 мест, г. Котельниково, Волгоградская область, строительство;

база отдыха и туризма Котельниковский муниципальный район Майоровское сельское поселение, строительство;

база отдыха и туризма Котельниковский муниципальный район Пимено-Чернянское сельское поселение, строительство;

база отдыха и туризма Котельниковский муниципальный район Котельниковское городское поселение;

база отдыха и туризма Котельниковский муниципальный район Генераловское сельское поселение, строительство;

центр культуры и досуга на 50 мест в ст. Пугачевская, Котельниковского района, Волгоградской области, строительство;

дом культуры Котельниковский муниципальный район х. Нижнеяблочный, строительство;

дом культуры Котельниковский муниципальный район х. Нагольный, строительство.

Палласовский муниципальный район:

строительство объекта регионального значения «Развитие курортно-рекреационной зоны ООО «Санаторий Эльтон-2», расположенный Волгоградская область, Палласовский район, в том числе создание объекта «Саморгодинский бассейндобычи и регенерации пелоидов и рапы» и государственное автономное учреждение здравоохранения «Волгоградский областной неврологический бальнеогрязевой санаторий «Эльтон», п. Эльтон.

Руднянский муниципальный район:

база отдыха с. Митякино, Руднянский район;

дом культуры Руднянский муниципальный район с. Большое Судацье, строительство.

Старополтавский муниципальный район:

дом культуры Старополтавский муниципальный район с. Гмелинка, строительство;

реконструкция гостиничного комплекса, сельскохозяйственный кредитный потребительский кооператив «Доверие».

Суровикинский муниципальный район:

расширение комплекса придорожного сервиса г. Суровикино, Суровикинский район;

база отдыха и туризма Суровикинский муниципальный район «Дом отдыха 40 лет Октября»

база отдыха Суровикинский муниципальный район Новомаксимовское сельское поселение, строительство.

Городской округ город-герой Волгоград:

реконструкция здания ДЮОЦ, г. Волгоград;

реконструкция дворца имени С. М. Кирова, г. Волгоград;

театр кукол г. Волгоград, строительство;

строительство здания архивохранилища г. Волгоград;

строительство культурно-досугового центра г. Волгоград;

школа искусств Волгоградская область г. Волгоград. пос. Тулака, строительство;

областная филармония Волгоградская область, г. Волгоград, строительство;

реконструкция музея им. И.И. Машкова г. Волгоград. просп. им. Ленина. 21;

реконструкция общежития института Культуры г. Волгоград. ул. Ковровская 4;

здание общежития для консерватории им. П.А. Серебрякова Волгоградская область, г. Волгоград, Центральный район, строительство;
 строительство музея и выставочного зала исторического парка «Россия. Моя история».

Городской округ город Волжский:

клуб г. Волжский п. Краснооктябрьский, строительство

школа искусств Волгоградская область. г. Волжский, строительство;

парк культуры и отдыха Волгоградская область. г. Волжский, строительство

Городской округ город Урюпинск:

центр отдыха, г. Урюпинск, Урюпинский район;

реконструкция дома культуры г. Урюпинск, Урюпинский район.

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 11 согласно приложению № 11.

1.12 Предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий

Государственными программами Волгоградской области «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности» на 2014 - 2017 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 22 ноября 2013 № 650-п, «Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области», утверждена постановлением Правительства Волгоградской области от 30 августа 2013 № 453-п, а также информация из писем комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской области, Главного управления МЧС России по Волгоградской области от 16.03.2015 № 1712-2-1 определены цели: снижение социального, экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожаров, обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.

Для достижения целей определены основные задачи:

обеспечение и поддержание готовности сил и средств обеспечения пожарной безопасности;

совершенствование системы обеспечения пожарной безопасности;

совершенствование координации действий экстренных оперативных служб при оперативном реагировании на вызовы (сообщения о происшествиях) населения на территории Волгоградской области;

обеспечение и поддержание готовности сил и средств обеспечения безопасности людей на водных объектах, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и их последствий.

защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

Целевые показатели:

снижение по отношению к показателям 2012 года количества зарегистрированных пожаров на 5 процентов;

снижение по отношению к показателям 2012 года количества погибших при пожарах людей на 5 процентов;

снижение по отношению к показателям 2012 года количества населения, получившего травмы, на 5 процентов;

сокращение экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций и происшествий на территории Волгоградской области на 902600 тыс. рублей по сравнению с 2012

годом;

снижение количества погибших на водных объектах на 5 процентов;

Протяженность вновь созданных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления - 7,678 километра;

Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, - 54 единицы;

Основное мероприятие «Строительство сооружений инженерной защиты и берегоукрепления».

Еланский муниципальный район:

ГТС пруда «Кривой» Противоэрозионное Волгоградская область, Еланский муниципальный район, Тростянское сельское поселение.

Городищенский муниципальный район:

дамба насыпная сезонное регулирование стока Волгоградская область, Городищенский муниципальный район, Орловское сельское поселение.

ПХРО Волгоградского филиала «Южный территориальный округ» ФГУП «РосРАО» Городищенский район, территория Кузьмичевского сельского поселения, 23км. тр. М-6;

ПХРО Волгоградского филиала «Южный территориальный округ» ФГУП «РосРАО» Городищенский район, территория Кузьмичевского сельского поселения, 23км. тр. М-6

Жирновский муниципальный район:

филиал ОАО «Приволжскнефтепровод» Волгоградское РНУ ЛПДС «Красный Яр» Жирновский район, р. п. Красный Яр.

Котовский муниципальный район:

цех подготовки и перекачки нефти Волгоградская обл., г. Котово;

ООО «ЛУКОЙЛ-КГПЗ» Волгоградская обл., г. Котово;

линейная производственно-диспетчерская станция «Ефимовка» Котовский район, с. Ефимовка;

линейная производственно-диспетчерская станция «Новомлиново» Котовский район, с. Ефимовка;

филиал ОАО «Приволжскнефтепровод» Волгоградское РНУ ЛПДС «Ефимовка» Котовский район, с. Ефимовка.

Кумылженский муниципальный район:

инженерная защита станицы Кумылженская Кумылженского муниципального района Волгоградской области от затопления паводковыми водами.

Ленинский муниципальный район:

противопаводковые и противооползневые мероприятия на реке Ахтубе в селе Заплавное Ленинского муниципального района Волгоградской области

Николаевский муниципальный район:

берегоукрепление Волгоградского водохранилища в г. Николаевске Волгоградской области (в районе жилой застройки по ул. Мира);

берегоукрепление Волгоградского водохранилища в г. Николаевске предотвращение негативного воздействия вод, Волгоградская область, г. Николаевск

Новониколаевский муниципальный район:

земляная плотина сезонное регулирование стока Волгоградская область, Новониколаевский муниципальный район, Куликовское сельское поселение.

Ольховский муниципальный район:

накопительная плотина на реке Ольховка сезонное регулирование стока Волгоградская область, Ольховский муниципальный район, с. Ольховка

филиал ОАО «Приволжскнефтепровод» Волгоградское РНУ НПС «Зензеватка» Ольховский район, с. Ольховка.

Светлоярский муниципальный район:
берегоукрепление правого берега р. Волга в р. п. Светлый Яр Волгоградской области.

Среднеахтубинский муниципальный район:
оградительный вал защита от затопления Волгоградская область, Среднеахтубинский муниципальный район, х. Клетский, х. Тумак, п. Кузьмичи, х. Криуша.

Городской округ город-герой Волгоград:
берегоукрепление правого берега р. Волга в г. Волгограде. Предотвращение негативного воздействия вод:

участок № 1 Центральный район, г. Волгоград (в районе областной детской клинической инфекционной больницы),

участок №2 Ворошиловский район г. Волгоград (в районе жилого комплекса «Волжские паруса»),

участок №3 Центральный и Краснооктябрьский районы, г. Волгоград (в створе центральной аллеи историко-мемориального комплекса «Героям Сталинградской битвы» на Мамаевом Кургане),

участок №4 Центральный район, г. Волгоград (от академии физической культуры до ул. Глазкова),

участок №5 Советский район, г. Волгоград (жилая малоэтажная застройка);

берегоукрепление правого берега р. Волга в Волгограде (в районе жилой застройки ул. им. Маршала Чуйкова и ул. Химическая);

берегоукрепление правого берега р. Волга в Волгограде;

специализированная многофункциональная база с причальным фронтом для размещения подразделений аварийно-спасательной службы, пожарной части и Центра ГИМС МЧС России по Волгоградской области, г. Волгоград, Ворошиловский район;

плотина земляная сезонное регулирование стока г. Волгоград, Дзержинский район, ул. Ангарская, 111;

филиал ОАО «Приволжскнефтепровод» Волгоградское РНУ МН «Куйбышев-Тихорецк», участок МН 508-937км Участок МН 508-937км Полины Осипенко ул., д. 1Б, Волгоград;

филиал ОАО «Приволжскнефтепровод» Волгоградское РНУ МН «Куйбышев-Лисичанск», участок МН 503-777 км Полины Осипенко ул., д. 1Б, Волгоград;

филиал ОАО «Приволжскнефтепровод» Волгоградское РНУ МН «Жирновск-Волгоград»с используемыми в качестве лупингов МН «Саратов-Кузьмичи» и МН-отвод «Кузьмичи-ВНПЗ», участок МН 84-312км, ул. Полины Осипенко, д. 1Б, Волгоград;

ОАО «Каустик» г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 57.

Волгоградское ОАО «Химпром» г. Волгоград, ул. Промысловая, 23.

цех группы «Центральные ВОС» Водоочистная станция Краснооктябрьского района г. Волгоград, ул. Химическая, 3;

Волгоградская ТЭЦ 3 филиал ОАО «Каустик» г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 65;

Волгоградская ТЭЦ 2 ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго» ОАО «Нефтяная компания ЛУКОЙЛ» г. Волгоград, ул. Моцарта, 17;

цех группы «Северные ВОС» Водоочистная станция Тракторозаводского района г. Волгоград, пр. Ленина, 195.

Городской округ город Волжский:

берегоукрепление Волгоградского водохранилища в г. Волжский Волгоградской области (участок № 1);

берегоукрепление Волгоградского водохранилища в г. Волжский Волгоградской

области (участок № 2);

берегоукрепление Волгоградского водохранилища в г. Волжский Волгоградской области (участок № 3);

берегоукрепление р. Ахтуба на участке пос. Metallург в г. Волжский Волгоградской области;

ОАО «Волжский Оргсинтез» г. Волжский, ул. Александрова, 100;

филиал ОАО «РусГидро» - «Волжская ГЭС» г. Волжский, пр. Ленина, 1а;

Волгоградский район гидротехнических сооружений и судоходства (ВгРГСИС (шлюзы №№ 30-31) Волгоградская обл. г. Волжский;

Волжская ТЭЦ 2 ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго» ОАО «Нефтяная компания ЛУКОЙЛ» г. Волжский, ул. Александрова, 52;

Волжская ТЭЦ ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго» ОАО «Нефтяная компания ЛУКОЙЛ» г. Волжский.

Городской округ город Камышин:

укрепление правого берега Волгоградского водохранилища в зоне 6 мкр. г. Камышина Волгоградской области;

цех очистных сооружений водопровода и водоканализации (ОСВ и ВК) МУП г. Камышина «ПУВКХ» г. Камышин, ул. Силикатная, 10;

камышинская нефтебаза ООО «Лукойл-Нижневожскнефтепродукт» г. Камышин, ул. Казанская, 35а.

Городской округ город Урюпинск:

инженерная защита территории городского округа г. Урюпинск Волгоградской области от подтопления (1-ый пусковой комплекс);

инженерная защита территории городского округа г. Урюпинск Волгоградской области от подтопления (2-ый пусковой комплекс).

Сведения об объектах регионального значения планируемых для размещения и отображенных на карте 12 согласно приложению № 12.

1.13. Водоснабжение

Государственными программами Волгоградской области «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 29 ноября 2013 № 681-п, «Комплексная программа развития профессионального образования» на 2014-2016 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 11 ноября 2013 № 625-п, «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами жителей Волгоградской области» на 2014 - 2016 годы и на период до 2020 года, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 10 февраля 2014 № 46-п определены цели: повышения доступности населению Волгоградской области в достаточном количестве водой питьевого качества, создания благоприятных инфраструктурных условий проживания, особенно в сельской местности, стимулирование инвестиционной активности в агропромышленном комплексе, формирование позитивного отношения к сельской местности и сельскому образу жизни.

Основные задачи для достижения целей:

развитие систем коммунальной инфраструктуры в секторе водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, направленное на эффективность и надежность деятельности сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод;

переселение граждан, проживающих на территории Волгоградской области, из жилых помещений, непригодных для проживания, и многоквартирных домов, признанных аварийными;

создание условий для развития территорий в целях жилищного строительства, в том числе жилья экономкласса;

удовлетворение потребностей сельского населения в благоустроенном жилье, в том числе молодых семей и молодых специалистов;

поддержка местных инициатив граждан, проживающих в сельской местности, по улучшению условий жизнедеятельности.

Основные целевые показатели:

количество граждан, проживающих на территории Волгоградской области, переселенных из признанных непригодными для проживания жилых помещений, расположенных в многоквартирных домах, и многоквартирных домов, признанных аварийными, - 9196 человек;

годовой объем ввода жилья - 1700 тыс. кв. метров;

доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, - 20 процентов;

ввод в действие 165,3 километра локальных водопроводов, реализация проектов местных инициатив граждан, проживающих в сельской местности, получивших грантовую поддержку.

Государственная программа Волгоградской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами жителей Волгоградской области» на 2014 - 2016 годы и на период до 2020 года разделена на подпрограммы:

«Обеспечение жилыми помещениями детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей»;

«Молодой семье - доступное жилье»;

«Ипотечное кредитование молодых учителей государственных и муниципальных образовательных организаций Волгоградской области, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

«Выполнение обязательств по обеспечению жильем категорий граждан, установленных законодательством»;

«Переселение граждан, проживающих на территории Волгоградской области, из жилых помещений, непригодных для проживания, и многоквартирных домов, признанных аварийными»;

«Стимулирование развития жилищного строительства в Волгоградской области»;

«Капитальный ремонт жилых домов, использовавшихся на территории Волгоградской области в качестве муниципальных общежитий специализированного жилищного фонда»;

«Чистая вода»;

«Формирование маневренного жилищного фонда Волгоградской области»;

«Реализация отдельных направлений государственной политики Волгоградской области в сфере строительства».

Основные мероприятия.

Алексеевский муниципальный район:

реконструкция системы питьевого водоснабжения ст. Усть-Бузулукская Алексеевского муниципального района Волгоградской области.

Городищенский муниципальный район:

реконструкция системы водоснабжения п. Кузьмичи Городищенского района Волгоградской области. 1 этап;

внеплощадочные сети и сооружения хозяйственного водоснабжения п. Ерзовка Городищенского района;

водоснабжение р. п. Городище из подземных источников.

Дубовский муниципальный район:

реконструкция водозаборных, водопроводных очистных сооружений с. Горный Балыклей Дубовского района Волгоградской области.

Жирновский муниципальный район:

реконструкция водозаборных сооружений г. Жирновск.

Калачевский муниципальный район:

строительство системы водоснабжения от п. Волгодонский до п. Береславка.

Камышинский муниципальный район:

система водоснабжения г. Петров Вал Камышинского района Волгоградской области.

Котельниковский муниципальный район:

обеспечение пос. Дубовая роща в г. Котельниково инженерными коммуникациями и сооружениями, 1-я очередь;

строительство сооружений хозяйственно-питьевого водоснабжения в г. Котельниково из Гремячинского месторождения пресных вод в Котельниковском районе.

Котовский муниципальный район:

реконструкция системы водоснабжения г. Котово Волгоградской области.

Ленинский муниципальный район:

реконструкция водозаборных сооружений в г. Ленинске Волгоградской области.

Нехаевский муниципальный район:

реконструкция систем водоснабжения в п. Динамо Нехаевского района.

Новоаннинский муниципальный район:

реконструкция водозаборных сетей сооружений в г. Новоаннинском Волгоградской области (реконструкция плотины, пусковой комплекс № 4).

Новониколаевский муниципальный район:

модернизация системы водоснабжения Новоникольского сельского поселения;

строительство сетей водоснабжения р. п. Новониколаевский Новониколаевского района.

Палласовский муниципальный район:

строительство системы водоснабжения п. Эльтон Палласовского муниципального района.

Светлоярский муниципальный район:

реконструкция водопроводных сетей р. п. Светлый Яр Светлоярского муниципального района;

внутрипоселковые водопроводные сети на ст. Чапурники Светлоярского муниципального района Волгоградской области;

строительство и проектирование внутрипоселкового водопровода в п. Приволжский Светлоярского района.

Серафимовичский муниципальный район:

реконструкция водоснабжения г. Серафимович Волгоградской области, 3-я очередь (ст. 2-го подъема).

Среднеахтубинский муниципальный район:

строительство водозабора из р. Волга от насосных станций первого и второго подъема, блока очистных сооружений производительностью 10 тыс. куб. метров/сутки в г. Краснослободск Волгоградской области;

строительство системы питьевого водоснабжения п. Колхозная Ахтуба, Среднеахтубинский район Волгоградской области (1-я очередь);

реконструкция водозаборных сооружений с. Рахинка Среднеахтубинского района;

реконструкция станции водозабора, станции водоочистки и развития водопроводных сетей в сельском поселении Куйбышев Среднеахтубинского района Волгоградской области;

строительство системы водоснабжения от водозаборных сооружений г. Волжский до с. Верхнепогромное Среднеахтубинского муниципального района;

Старополтавский муниципальный район:

реконструкция системы водоснабжения в с. Старая Полтавка Старополтавского муниципального района Волгоградской области, проектирование.

Суровикинский муниципальный район:

реконструкция системы водоснабжения х. Новомаксимовский Суровикинского района.

Урюпинский муниципальный район:

реконструкция системы водоснабжения в ст. Добринка Добринского сельского поселения Урюпинского района;

реконструкция системы водоснабжения в п. Искра Искринского сельского поселения Урюпинского района;

реконструкция системы водоснабжения в х. Беспаловский Беспаловского сельского поселения Урюпинского района;

реконструкция системы водоснабжения в х. Лоциновский Лоциновского сельского поселения Урюпинского района;

реконструкция системы водоснабжения в х. Криушинский Хоперопионерского сельского поселения Урюпинского района;

реконструкция системы водоснабжения в х. Белогорский Россошинского сельского поселения Урюпинского района;

реконструкция системы водоснабжения в х. Красный Краснянского сельского поселения Урюпинского района.

Фроловский муниципальный район:

внеплощадочные сети и сооружения для водоснабжения пос. Пригородный Фроловского района Волгоградской области.

Городской округ город-герой Волгоград:

водоснабжение ул. Ртищевская Кировского района Волгограда;

водоснабжение пос. 5-й участок ВПЭЛС Ворошиловского района Волгограда;

водоснабжение пос. Аэропорт (строительство);

строительство централизованной системы водоснабжения в населенных пунктах п. Майский, Водный, Г. Королевой и с. Песчанка Советского района Волгограда;

водоснабжение пос. Солнечный Краснооктябрьского района Волгограда;

водоснабжение пос. Верхняя Ельшанка в Советском районе г. Волгограда (2-я очередь);

проектирование и строительство водовода $D=1200$ мм от ВОС Краснооктябрьского района до ул. Землянского;

проектирование и строительство водовода $D=1000$ мм $L=2000$ п. м по ул. Коммунистической от ул. Пражской до ул. Володарского;

проектирование и строительство водовода по ул. Котлубанская от ВНС «Елабужская», по ул. Елабужская, 50 до ул. Ардаатовской в Ворошиловском районе;

проектирование и строительство водовода от резервуаров чистой воды у п. Верхнезареченского Тракторозаводского района до сетей водоснабжения в р. п. Городище Волгоградской области;

проектирование и строительство водовода и ВНС от ВНС «Самарская», по ул. Космонавтов до р. п. Гумрак в Дзержинском районе;

проектирование и строительство водоприемных сетей в р. п. Гумрак Дзержинского района;

проектирование и строительство водопроводной сети $D=200$ мм $L=350$ п. м по ул. Городнянской от $D=150$ по ул. Кубанской до $D=800$ по ул. Архивной;

проектирование и строительство перехода водопровода $D=1000$ мм в футляре $D=400$ мм через ж/д Волгоград 1 - Волгоград 2 от водовода $D=1200$ мм по ул. Пархоменко до перспективного водовода $D=1000$ мм по ул. Коммунистической;

проектирование и строительство водовода $D=500$ мм $L=1000$ п. м, с увеличением диаметра в зеленой зоне по ул. Рокоссовского;

проектирование и строительство водовода по ул. Казахской (от ул. Новосибирской до ул. Электролесовской), по ул. Электролесовской от ВОС ОАО «Волгограднефтемаш» в Советском районе Волгограда.

Городской округ город Волжский:

строительство сооружения для очистки ливневых и талых вод от коллектора № 8 в г. Волжском Волгоградской области;

строительство водовода от насосной станции III подъема до насосной станции IV подъема (9 микрорайон). Второй этап Ду 1400 мм участок НСП-9 микрорайон, г. Волжский;

строительство сетей водоснабжения г. Волжский.

Городской округ город Михайловка:

водовод от х. Катасонов до х. Отруба Михайловского района;

магистральный водовод от фильтровальной станции до ул. Столбовая в г. Михайловка;

реконструкция системы питьевого водоснабжения в х. Сеничкин Михайловского района;

строительство водопровода профучилища № 23 в городском округе - город Михайловка.

Городской округ город Урюпинск:

строительство водовода Ду-400 мм от насосной станции II подъема по ул. Паризанской.

1.14 Водоотведение

Государственной программой Волгоградской области «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года», утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 29 ноября 2013 № 681-п, долгосрочной областной целевой программой «Развитие общественной инфраструктуры территорий Волгоградской области в целях освоения Гремячинского месторождения калийных солей» на 2013 - 2016 годы, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 24 апреля 2013 № 207-п, подпрограммой «Стимулирование развития жилищного строительства в Волгоградской области» государственной программы Волгоградской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами жителей Волгоградской области» на 2014 - 2016 годы и на период до 2020 года, утвержденной постановлением Правительства Волгоградской области от 10 февраля 2014 № 46-п определены основные цели:

создание благоприятных инфраструктурных условий проживания особенно в сельской местности;

стимулирование инвестиционной активности в агропромышленном комплексе;

формирование позитивного отношения к сельской местности и сельскому образу жизни;

очистка сточных вод для обеспечения экологической безопасности.

Основные задачи развитие систем коммунальной инфраструктуры водоотведения и очистки сточных вод, направленной на эффективность и надежность деятельности сектора водоснабжения сокращение объемов сброса ненормативно очищенных сточных вод в водоемы, являющиеся источниками хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Целевые показатели:

уменьшение числа аварий в системах водоотведения и очистки сточных вод к 2020 году - 3 аварии на 1000 километров, объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод к 2020 году - 45 процентов;

доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, к 2020 году - 65 процентов.

Основные мероприятия.

Городищенский муниципальный район:

реконструкция канализационных коллекторов, насосных станций в п. Новый Рогачик Городищенского района Волгоградской области.

Даниловский муниципальный район:

канализация р. п. Даниловка Волгоградской области.

Камышинский муниципальный район:

реконструкция очистных сооружений бытовой канализации мощностью 200 куб. метров в сутки, ФКУ «Волгоградская психиатрическая больница (стационар) специализированного типа с интенсивным наблюдением» Министерства здравоохранения Российской Федерации в с. Дворянское.

Котельниковский муниципальный район:

обеспечение пос. Дубовая роща в г. Котельниково инженерными коммуникациями и сооружениями, 1-я очередь, строительство очистных сооружений хозяйственно-бытовых и ливневых стоков с реконструкцией сетей канализации в г. Котельниково.

Николаевский муниципальный район:

реконструкция канализационных очистных сооружений г. Николаевск Волгоградской области.

Серафимовичский муниципальный район:

реконструкция канализационных очистных сооружений г. Серафимович.

Суровикинский муниципальный район:

реконструкция очистных сооружений со строительством полей фильтрации и канализационного напорного коллектора в г. Суровикино, Волгоградская область.

Городской округ город-герой Волгоград:

дюкерный переход через р. Царица от ул. Циолковского до главной КНС Центрального района г. Волгограда;

водоочистные сооружения Краснооктябрьского района г. Волгограда. Проектирование и реконструкция сооружений с увеличением производительности до 200 тыс. м³/сут. (реконструкция системы обеззараживания и реагентного хозяйства, модернизация технологии водоподготовки);

подводный переход через р. Волга основного и резервного напорных коллекторов в Центральном районе г. Волгограда (строительство);

реконструкция резервного электроснабжения канализационных очистных сооружений ст. Аэрации о. Голодный;

водоотведение пос. Солнечный Краснооктябрьского района Волгограда;

канализационный коллектор, дублер главного коллектора Д-1840 мм на участке от ул. Титова до ул. Тарифной в Краснооктябрьском районе г. Волгограда;

напорный канализационный коллектор Д-1200 от КНС-2 в Тракторозаводском районе г. Волгограда;

канализационный коллектор в пос. Буревестник Красноармейского района Волгограда;

проектирование и строительство цеха по полной утилизации обезвоженного осадка сточных вод станции Аэрации о. Голодный;

строительство системы канализования Кировского района Волгограда;

проектирование и строительство напорного коллектора и дюкерного перехода через ВДСК от КНС N 4 до ул. Удмуртская в Красноармейском районе;

проектирование и реконструкция КНС № 4 по ул. Изобильная в Красноармейском районе;

проектирование и реконструкция КНС № 5 по ул. Булаткина в Красноармейском районе;

проектирование и строительство водоприемных сетей в р. п. Гумрак Дзержинского района;

проектирование и строительство дублера главного коллектора северных районов;

проектирование и строительство коллектора «Разгуляевский» в Дзержинском районе Волгограда;

строительство канализационного коллектора № 28 вдоль Проломного оврага, проектирование и строительство КНС и напорного коллектора в Дзержинском районе Волгограда;

проектирование и строительство дублера коллектора № 10 по ул. им. Циолковского в Ворошиловском районе;

проектирование и строительство коллектора Ду-800 мм по ул. Симбирская от ул. Профсоюзная до подключения в «Прицарицынский» коллектор в Ворошиловском районе;

проектирование и строительство канализационной сети по ул. Феодосийской от ул. им. Неждановой до ул. Автотранспортной в Ворошиловском районе;

проектирование и строительство канализационной сети от ул. Череповецкой по ул. Радомской до ул. Буханцева в Ворошиловском районе;

проектирование и строительство канализационной сети по ул. Автотранспортной от железнодорожной больницы до ул. Смычки в Ворошиловском и Советском районах;

проектирование и строительство коллектора по пр. Университетскому, замена Ду=300 мм на Ду=500 мм от ул. Гвоздкова до ул. 50-летия ВЛКСМ;

реконструкция системы канализации школы-интерната № 3 в городском округе город-герой Волгоград.

Городской округ город Волжский:

строительство сооружения для очистки ливневых и талых вод от коллектора № 8 в г. Волжском Волгоградской области;

реконструкция самотечного коллектора диаметром 900 - 1000 мм по ул. Карбышева (КНС3 - КНС6) в г. Волжский.

Городской округ город Михайловка:

строительство канализации профучилища № 23 в г. Михайловка.

Городской округ г. Фролово:

реконструкция очистных сооружений канализации г. Фролово.

2. Карты планируемого размещения объектов регионального значения

Настоящая Схема территориального планирования Волгоградской области содержит следующие карты (схемы) территориального планирования Волгоградской области:

1. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Транспорт, автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения. (Приложение № 13).

2. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Физическая культура и спорт. (Приложение № 14).

3. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Образование. (Приложение № 15).

4. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Здравоохранение. (Приложение № 16).

5. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Электроснабжение. (Приложение № 17).

6. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Газоснабжение. (Приложение № 18).

7. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Государственное управление и поддержка экономики. (Приложение № 19).

8. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Охрана окружающей среды. (Приложение № 20).

9. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Обращение с отходами. (Приложение № 21).

10. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Энергосбережение и повышение энергоэффективности. (Приложение № 22).

11. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Культура, отдых, туризм. (Приложение № 23).

12. Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий. (Приложение № 24).

Вице- губернатор – руководитель аппарата
Губернатора Волгоградской области

Е.А. Харичкин

Председатель комитета
строительства Волгоградской области

С.Ю. Кузнецова