



# АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 июня 2024 г. № 378-п

О внесении изменения в постановление Администрации Волгоградской области от 14 сентября 2009 г. № 337-п "Об утверждении Схемы территориального планирования Волгоградской области до 2030 года"

В соответствии со статьей 15 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьями 4, 5 Закона Волгоградской области от 07 июня 2018 г. № 72-ОД "О градостроительной деятельности на территории Волгоградской области" Администрация Волгоградской области постановляет:

1. Внести в постановление Администрации Волгоградской области от 14 сентября 2009 г. № 337-п "Об утверждении Схемы территориального планирования Волгоградской области до 2030 года" изменение, изложив Схему территориального планирования Волгоградской области до 2030 года, утвержденную названным постановлением, в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор  
Волгоградской области



А.И.Бочаров

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению  
Администрации  
Волгоградской области

от 24 июня 2024 г. № 378-п

## "УТВЕРЖДЕНА

постановлением  
Администрации  
Волгоградской области

от 14 сентября 2009 г. № 337-п

## СХЕМА

территориального планирования Волгоградской области до 2030 года

### 1. Положение о территориальном планировании

Схема территориального планирования Волгоградской области является документом территориального планирования субъекта Российской Федерации, определяющим основные направления градостроительной политики на принципах регионального и межмуниципального сотрудничества всех муниципальных образований.

Схема территориального планирования Волгоградской области разработана в целях устойчивого развития территорий Волгоградской области путем развития инженерной, транспортной, социальной инфраструктур, обеспечения безопасных и благоприятных условий жизнедеятельности человека, охраны и рационального использования природных ресурсов в интересах настоящего и будущих поколений.

Схема территориального планирования Волгоградской области подготовлена в целях обеспечения устойчивого социально-экономического развития Волгоградской области и основывается на положениях Стратегии социально-экономического развития Волгоградской области, стратегий социально-экономического развития макрорегионов и отраслевых документов стратегического планирования Российской Федерации с учетом требований, определенных Градостроительным кодексом Российской Федерации, схемами территориального планирования Российской Федерации и законодательством Волгоградской области в сфере градостроительной деятельности.

Реализация Схемы территориального планирования Волгоградской области осуществляется в соответствии с положениями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

1.1. Сведения об объектах регионального значения в области транспорта (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения, планируемых для размещения и отображенных на карте "Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Транспорт (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения. Предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий. Образование. Здравоохранение. Физическая культура и спорт. Энергетика."

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

Алексеевский муниципальный район

- 1-13 объекты в области развития автомобильного транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения; автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения; мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
  - 1-449 объекты в области развития автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения; автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения; мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
- Строительство автомобильной дороги "Новоаннинский – Красный Октябрь – Алексеевская" в Алексеевском муниципальном районе Волгоградской области
- Алексеевский муниципальный район
- категория – IV, тип дорожной одежды – облегченный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 10,9 км
- деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее именуется – ст.26 Федерального закона № 257-ФЗ)
- Алексеевский муниципальный район
- строительная длина – 0,43 км
- Реконструкция автомобильной дороги "Реченский – Рябовский – Ежовка – Дуларевский (Ростовская область)" км 24+720 – км 25+147 (х.Рябовский) в Алексеевском муниципальном районе Волгоградской области
- Алексеевский муниципальный район
- строительная длина – не требуются

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

3. 1-478 объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения; автомобильные дороги регионального или муниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
- Строительство автомобильной дороги "х.Самолшинский – х.Гушинский" пальный район Алексеевский муниципальный район Волгоградской области
- категория – V, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 6,2 км
- придорожная полоса автомобильной дороги – 25 метров, ст.26 Федерального закона № 257-ФЗ

#### Городской округ город-герой Волгоград

4. 1-83 объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения; автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
- Строительство подъездной автомобильной дороги к административному зданию Арбитражного суда Волгоградской области (в границах от ул.Калинина до ул.Одесская в Ворошиловском районе г.Волгограда)
- магистральная улица общегородского значения, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 2,1 км
- не требуются

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

5. 1-465 объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения; автомобильные дороги регионального или муниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью

Строительство второй очереди первого пускового комплекса мостового перехода через реку Волга в городе Волгоград, Среднеахтубинский муниципальный район

категория – 1Б, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 2,9 км

придорожная полоса автомобильной дороги – 75 метров, ст.26 Федерального закона № 257-ФЗ

6. 1-471 объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения; автомобильные дороги регионального или муниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью

Реконструкция дороги на р.п.Горьковской и ул.Неждановой от автомобильной дороги Р-260 "Волгоград – Каменск-Шахтинский – Луганск" до ул.Автомобильная с устройством транспортной развязки в разных уровнях с автомобильной дорогой "III Продольная магистраль" в г.Волгограде

городские дороги, тип не требуются дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 4,9 км (уточняется при проектировании)

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

7. 1-109 объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
- Строительство путепроводной развязки на пересечении автомобильной дороги 180П МЗ 18Н-8 "Новый Рогачик – Волгоград" (пос. Горнополянский) и железной дороги Горнополянский – Канальная (км 9+348)
- городской округ герой Волгоград
- магистральная районного значения, тип дорожной одежды – капитальный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 1,216 км
- улица не требуются

#### Дубовский муниципальный район

8. 1-472 объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
- Строительство автомобильной дороги "Песковатка – Лозное – Большая Ивановка – Чернозубовка" в Дубовском муниципальном районе Волгоградской области
- Дубовский муниципальный район
- категория – IV, тип дорожной одежды – облегченный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 10,713 км (уточняется при проектировании)
- придорожная полоса автомобильной дороги – 50 метров, ст.26 Федерального закона № 257-ФЗ

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

## Еланский муниципальный район

9. 1-456 объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
- развитие автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения
- Реконструкция автомобильной дороги "Подъезд от автомобильной дороги "Самойловка (Саратовская область) – Елань – Преображенская – Новоаннинский – Алексеевская – Кругловка – Шумиловская (Ростовская область)" к х.Красноталовский" км 1+570 (мост через реку Бузулук) в Еланском муниципальном районе Волгоградской области
- Еланский район
- строительная длина – 0,047 км
- придорожная полоса автомобильной дороги – 25 метров, ст.26 Федерального закона № 257-ФЗ
10. 1-457 объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
- развитие автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения
- Реконструкция моста через реку Березовка км 11+680 автомобильная дорога "Самойловка (Саратовская область) – Елань – Преображенская – Новоаннинский – Алексеевская – Кругловка – Шумиловская (Ростовская область)" (в границах территории Волгоградской области) в Еланском муниципальном районе
- Еланский район
- тип дорожной одежды – не требуются
- облегченный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 0,6 км

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

Кумылженский муниципальный район

11. 1-481 объекты в области развития автомобильного транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технической частью
- Строительство автомобильной дороги "Подъезд от автомобильной дороги "Жирновск - Рудня - Вязовка - Михайловка - Кумылженская - Вешенская (Ростовская область)" к х.Красноармейский - х.Сарычевский" в Кумылженском муниципальном районе Волгоградской области
- категория - V, тип придорожная полоса автомобильной дороги - 25 метров, ст.26 облегченный, период функционирования - круглогодично, строительная длина - 3,075 км

Ленинский муниципальный район

12. 1-445 объекты в области развития автомобильного транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технической частью
- Строительство автомобильной дороги "Ленинск - Покровка - Лещев" км 24+200 - км 33+100 в Ленинском муниципальном районе Волгоградской области (мост через ер.Калинов)
- Ленинский муниципальный район
- тип дорожной одежды - не требуются
- облегченный, асфальтобетон, период функционирования - круглогодично, строительная длина - 1,142 км



№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

13. 1-473 объекты в области развития автомобильных дорог регионального, областного или межмуниципального назначения; автомобильные дороги регионального или межмуниципального назначения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью

Строительство автомобильной дороги "Ленинск – Покровка – Лещев" км 24+200 – км 33+100 в Ленинском муниципальном районе Волгоградской области (мост через р.Яровой)

Ленинский муниципальный район

тип дорожной одежды – облегченный, асфальтобетон, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 0,914 км

не требуются

Новоаннинский муниципальный район

14. 1-479 объекты в области развития автомобильных дорог регионального или межмуниципального назначения; автомобильные дороги регионального или межмуниципального назначения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью

Строительство автомобильной дороги "Подъезд от автомобильной дороги "Самойловка (Саратовская область) – Елань – Преображенская – Новоаннинский – Алексеевская – Кругловка – Шумилинская (Ростовская область)" к х.Таволжанский" в Новоаннинском муниципальном районе Волгоградской области

Новоаннинский муниципальный район

категория – V, тип придорожная полоса автомобильной дороги – 25 метров, ст.26 Федерального закона № 257-ФЗ

капитальный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 2,779 км

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

## Нехаевский муниципальный район

15. 1-480 объекты в области развития автомобильного транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального назначения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального назначения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального назначения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
- Строительство автомобильной дороги "ст-ца Нехаевская – х.Лобачевский – х.Авраамовский" (от х.Лобачевский до х.Авраамовский) в Нехаевском районе Волгоградской области
- муниципальный район Нехаевский
- категория – IV, тип придорожная полоса автомобильной дороги – ной дороги – 50 метров, ст.26 капитальный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 3,9 км

## Серафимовичский муниципальный район

16. 1-194 объекты в области развития автомобильного транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального назначения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального назначения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью
- Строительство автомобильной дороги "х.Котовский – х.Рубашкин" в Серафимовичском муниципальном районе Волгоградской области
- муниципальный район Серафимовичский
- категория – V, тип придорожная полоса автомобильной дороги – ной дороги – 25 метров, ст.26 облегченный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 17,8 км

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

17. 1-482 объекты в области развития автомобильных дорог "х.Буерак-Половский – х.Хованский" муниципального района Серарафимовичский транспорт, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения в Серарафимовичском муниципальном районе Волгоградской области
- Строительство автомобильной дороги "х.Буерак-Половский – х.Хованский" муниципального района Серарафимовичский
- категория – V, тип придорожная полоса автомобильной дороги – ной дороги – 25 метров, ст.26 облегченный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 5,563 км

Среднеахтубинский муниципальный район

18. 1-446 объекты в области авиационно-мультимедийного транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: объекты воздушного транспорта: аэропорты, аэродромы, вертодромы, взлетно-посадочные полосы, посадочные площадки
- Строительство объекта транспорта в составе вертодрома, расположенного по адресу: Волгоградская область, р.п.Средняя Ахтуба
- Среднеахтубинский муниципальный район, р.п.Средняя Ахтуба, ул.Промышленная
- площадь покрытия – не требуются 14440 кв.метров

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

19. 1-447 объекты в области авиационно-имущество объекта транспорта Среднеахтубинский район, муниципальный район, р.п.Средняя Ахтуба

транспорт, автомобильный комплекс объекта в составе посадочной площадки, муниципальной район, р.п.Средняя Ахтуба

льных дорог регионального или межмуниципального назначения: объекты воздушного транспорта: аэропорты, аэродромы, вертодромы, взлетно-посадочные полосы, посадочные площадки

(5.) 1-465 объекты в области развития автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью

Строительство второй очереди первого пускового комплекса мостового перехода через реку Волга в городе Волгограде

городской округ город Волгоград, Среднеахтубинский муниципальный район

категория – 1Б, тип придорожная полоса автомобильной дороги – 75 метров, ст.26 Федеральный закон № 257-ФЗ

функционального назначения – круглогодично, строительная длина – 2,9 км

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

20. 1-476 объекты в области развития автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью

Реконструкция автомобильной дороги "Средняя Ахтуба – Красный Октябрь" км 0+000 – км 3+350 в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области

Среднеахтубинский муниципальный район

городские дороги, тип не требуются  
дорожной одежды – капитальный, период функционирования дороги – круглогодично, строительная длина – 3,5 км

Старополтавский муниципальный район

21. 1-477 объекты в области развития автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью

Старополтавское муниципальное градское

Старополтавский муниципальный район

Строительство автомобильной дороги "Подъезд от автомобильной дороги "Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград" к с.Красный Яр в Старополтавском муниципальном районе Волгоградской области

категория – V, тип придорожная полоса автомобильной дороги – 25 метров, ст.26 Федерального закона № 257-ФЗ

легкий, период функционирования дороги – круглогодично, строительная длина – 10,99 км

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8
22.	1-483	объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью	развитие автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения	Строительство автомобильной дороги "Подъезд от автомобильной дороги "Иловатка (10 км) – Старая Полтавка – Гмелинка – Палласовка – Николаевск" к с.Песчанка" в Старополтавском муниципальном районе Волгоградской области	Старополтавский муниципальный район	категория – V, тип дорожной одежды – облегченный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 4,7 км	придорожная полоса автомобильной дороги – 25 метров, ст.26 Федерального закона № 257-ФЗ
23.	1-484	объекты в области транспорта, автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения: автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, в том числе мосты, путепроводы, являющиеся их технологической частью	развитие автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения	Подъезд от автомобильной дороги "Урюпинск – Дубовский – Алексеевская" к х.Лучновский в Урюпинском муниципальном районе Волгоградской области	Урюпинский муниципальный район	категория – V, тип дорожной одежды – облегченный, период функционирования – круглогодично, строительная длина – 4,725 км	придорожная полоса автомобильной дороги – 25 метров, ст.26 Федерального закона № 257-ФЗ

1.2. Сведения об объектах регионального значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий, планируемых для размещения и отбраженных на карте "Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Транспорт (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения. Предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий. Образование. Здравоохранение. Физическая культура и спорт. Энергетика."

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

Городской округ город-герой Волгоград

- 2-76 объекты в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий: гидротехнические сооружения  
 защита от негативного воздействия вод территории городского округа герой Волгоград  
 Берегоукрепление правого берега р.Волга в г.Волгограде (в районе жилой застройки ул.Цюлковского и ул.Самарская) мощность объекта – 4657 м
- 2-80 объекты в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий: гидротехнические сооружения  
 защита береговой полосы р.Волги от разрушения; защита от негативного воздействия вод территории городского округа герой Волгоград, объектов инфраструктуры  
 Берегоукрепление правого берега р.Волги в г.Волгограде, ул.им.Степана Разина, 25 в границах от ул.Калинина до ул.Иркутской протяженность участка – 0,500 км

водоохранная зона, постановление Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17 "Об утверждении Правил установления границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов" (далее именуется – Постановление № 17)

водоохранная зона, Постановление № 17

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

## Городской округ город Волжский

3. 2-75 объекты в области дополнительного предоставления чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий: гидротехнические сооружения
- Строительство объекта "Комплекс гидротехнических сооружений, обеспечивающий дополнительное обводнение Волго-Ахтубинской поймы"
- городской округ город Волжский, Средне-ахтубинский муниципальный район (Верхнепогромское, Красное, Кировское, Ахтубинское, Куйбышевское сельские поселения), Ленинский муниципальный район (Заплавенское сельское поселение)
- мощность объекта – водоохранная зона, Постановление № 17
- 1000 куб.метров/секунду

## Ленинский муниципальный район

- (3.) 2-75 объекты в области дополнительного предоставления чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий: гидротехнические сооружения
- Строительство объекта "Комплекс гидротехнических сооружений, обеспечивающий дополнительное обводнение Волго-Ахтубинской поймы"
- городской округ город Волжский, Средне-ахтубинский муниципальный район (Верхнепогромское, Красное, Кировское, Ахтубинское, Куйбышевское сельские поселения), Ленинский муниципальный район (Заплавенское сельское поселение)
- мощность объекта – водоохранная зона, Постановление № 17
- 1000 куб.метров/секунду



№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

Среднеахтубинский муниципальный район

- (3.) 2-75 объекты в области дополнительного обводнения Волго-Ахтубинской поймы и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий: гидротехнические сооружения
- Строительство объекта "Комплекс гидротехнических сооружений, обеспечивающий дополнительное обводнение Волго-Ахтубинской поймы"
- городской округ город Волжский, Среднеахтубинский муниципальный район (Верхнепогроменское, Красное, Кировское, Ахтубинское, Куйбышевское сельские поселения), Ленинский муниципальный район (Заплавенское сельское поселение)
- мощность объекта – водоохранная зона, Постановление № 17  
1000 куб.метров/секунду
4. 2-78 объекты в области дополнительного обводнения Волго-Ахтубинской поймы и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий: гидротехнические сооружения
- Строительство водопропускных сооружений № 203, № 204 на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области
- Среднеахтубинский муниципальный район
- протяженность пропускного сооружения № 203 – 58 м, протяженность пропускного сооружения № 204 – 39 м, пропускная способность 25000–27000 куб.метров/секунду
- водоохранная зона, Постановление № 17

1.3. Сведения об объектах регионального значения в области энергетики, планируемых для размещения и отобраненных на карте "Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Транспорт (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения. Предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий. Образование. Здравоохранение. Физическая культура и спорт. Энергетика."

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

Алексеевский муниципальный район

- 3-321 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа  
 Газопровод межпоселковый от ГРС Алексеевский муниципальный район, Красный Октябрь до х.Сатаровский Новоаннинского района Волгоградской области  
 рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 13,2 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 110 мм, Категория газопровода – высокое давление 2 категории  
 охранный зона инженерных коммуникаций, постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" (далее именуется – Постановление № 878)

Городской округ город-герой Волгоград

- 3-364 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа  
 Газопровод межпоселковый к ж/д ст.Орловка Городищенского района Волгоградской области  
 рабочее давление – 1,2 МПа, протяженность – 2,5 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 100 мм, категория газопровода – высокое давление 1 категории  
 охранный зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

## Городищенский муниципальный район

- (2.) 3-364 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа
- Газопровод межпоселковый к ж/д ст. Орловка Городищенского района Волгоградской области
- Городищенский муниципальный район, городской округ город-герой Волгоград
- рабочее давление – 1,2 МПа, протяженность – 2,5 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 100 мм, категория газопровода – высокое давление – I категории
- охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

## Иловлинский муниципальный район

3. 3-386 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа
- Газопровод межпоселковый к х. Каменский Иловлинского района, х. Саушкин Клетского района Волгоградской области
- Иловлинский муниципальный район, Клетский муниципальный район
- рабочее давление – 1,2 МПа, протяженность – 26,0 км, диаметр трубопровода – 100 мм, категория газопровода – высокое давление – I категории
- охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

## Калачевский муниципальный район

4. 3-387 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгодонской области, предназначенные для транспортировки природного газа
- Газопровод межпоселковый к п. Дальний Калачевского района Волгоградской области
- Калачевский район, Октябрьский муниципальный район
- рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 1,1 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 100 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории
- охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878
5. 3-385 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгодонской области, предназначенные для транспортировки природного газа
- Газопровод межпоселковый от х. Яблоновый Суровикинского района до х. Светлый Лог Калачевского района Волгоградской области
- Суровикинский муниципальный район, Калачевский муниципальный район
- рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 8,9 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 110 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории
- охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

№ п/л	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8
6.	3-314	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый от х.Бурацкий Суровикинского района до х.Пятиизбянский Калачевского района Волгоградской области	Суровикинский муниципальный район, Калачевский муниципальный район	рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 32 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 160 мм, категория газопровода – высокое давление – высокое давление 2 категории	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878
7.	3-388	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый к х.Лазоревский Новониколаевского района Волгоградской области	Киквидзенский муниципальный район, Новониколаевский муниципальный район	рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 6,4 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 219 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878
8.	3-359	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый к х.Майоровский Суровикинского района Волгоградской области	Суровикинский муниципальный район, Клетский муниципальный район	рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 19,7 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 110 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8
(3.)	3-386	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый к х.Каменский Иловлинского района, х.Саушкин Клетского района Волгоградской области	Иловлинский муниципальный район, Клетский муниципальный район	рабочее давление – 1,2 МПа, протяженность – 26,0 км, диаметр трубопровода – 100 мм, категория газопровода – высокое давление I категории	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878
9.	3-389	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый к х.Лещев Ленинского района Волгоградской области	Ленинский муниципальный район Ленинский муниципальный район, Светлогорский муниципальный район	рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 8,4 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 100 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878
(1.)	3-321	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый от ГРС Красный Октябрь до х.Сатаровский Новоаннинского района Волгоградской области	Новоаннинский муниципальный район Алексеевский муниципальный район, Новоаннинский муниципальный район	рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 13,2 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 110 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

## Новониколаевский муниципальный район

- (7.) 3-388 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа
- Газопровод межпоселковый к х.Лазаревский Новониколаевского района Волгоградской области
- Киквидзенский муниципальный район, Новониколаевский муниципальный район
- рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 6,4 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 219 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории
- охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

## Октябрьский муниципальный район

- (4.) 3-387 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа
- Газопровод межпоселковый к п.Дальний Калачевского района Волгоградской области
- Калачевский муниципальный район, Октябрьский муниципальный район
- рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 1,1 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 100 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории
- охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8
10.	3-390	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый к п.Краснопартизанский Светлоярского района Волгоградской области	Светлоярский муниципальный район, Октябрьский муниципальный район	рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 11,2 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 110 мм	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878
(9.)	3-389	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый к х.Лещев Ленинского района Волгоградской области	Ленинский муниципальный район, Светлоярский муниципальный район	рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 8,4 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 100 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

## Светлоярский муниципальный район



№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

(10.) 3-390 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа

Газопровод межпоселковый к п.Краснопартизанский Светлоярского района Волгоградской области

Светлоярский муниципальный район, Октябрьский муниципальный район

рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 11,2 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 110 мм

охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

Суровикинский муниципальный район

(6.) 3-314 объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа

Газопровод межпоселковый от х.Бурацкий Суровикинского района до х.Пятиязынский Калачевского района Волгоградской области

Суровикинский муниципальный район, Калачевский муниципальный район

рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 32 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 160 мм, категория газопровода – высокое давление 2 категории

охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8
(8)	3-359	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый к х. Майоровский Суровикинского района Волгоградской области	Суровикинский муниципальный район, Клетский пальный район	рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 19,7 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 110 мм, категория газопровода – высокое давление – 2 категории	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878
(5)	3-385	объекты в области энергетики: системы газоснабжения, расположенные на территории двух и более муниципальных образований Волгоградской области, предназначенные для транспортировки природного газа	газопровод межпоселковый	Газопровод межпоселковый от х. Яблоневый Суровикинского района до х. Светлый Лог Калачевского района Волгоградской области	Суровикинский муниципальный район, Калачевский пальный район	рабочее давление – 0,6 МПа, протяженность – 8,9 км, вид расположения – подземный, диаметр трубопровода – 110 мм, категория газопровода – высокое давление – 2 категории	охранная зона инженерных коммуникаций, Постановление № 878

1.4. Сведения об объектах регионального значения в области здравоохранения, планируемых для размещения и отображенных на карте "Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Транспорт (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения. Предустройство чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий. Образование. Здравоохранение. Физическая культура и спорт. Энергетика."

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

Быковский муниципальный район

1. 4-10 объекты в области здравоохранения: оказание медицинской помощи  
фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)  
ФАП Государственное бюджетное Быковский муниципальный район, с/пос.Победа, пер.Интер-район, пос.Победа, пер.Интер-район, национальный, д.5 п.Победа

Городской округ город-герой Волгоград

2. 4-60 объекты в области здравоохранения: оказание медицинской помощи  
больницы [в том числе: детская, скорой медицинской помощи, участковая, специализированная (в том числе по профилю медицинской помощи)], родильные дома  
"Волгоградская областная детская городская клиническая больница", Волгоград  
просп. Университетский, д.100  
мощность объекта – не требуются  
880 коек, 250 посещений в смену

№ п/п	№ объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	4-166	объекты в области здравоохранения: центры [в том числе детские, специализированные (в том числе: вспомогательных репродуктивных технологий, перинатальные, профилактики и борьбы со СПИДом)]	оказание медицинской помощи	Лечебно-консультационный центр по борьбе с туберкулезом на земельном участке по адресу: Волгоград, ул.Николая Отрады, 29	городской округ герой Волгоград, ул.Николая Отрады, 29	мощность объекта – 800 коек, 135 посещений в смену	не требуются
4.	4-167	объекты в области здравоохранения: больницы [в том числе: детская, скорой медицинской помощи, участковая, специализированная (в том числе по профилю медицинской помощи)], родильные дома	оказание медицинской помощи	Инфекционная больница на 160 взрослых инфекционных коек и 20 посещений в смену	городской округ герой Волгоград, ул.им.Николая Отрады, д.31	мощность объекта – 160 коек, 20 посещений в смену	не требуются
5.	4-168	объекты в области здравоохранения: больницы [в том числе: детская, скорой медицинской помощи, участковая, специализированная (в том числе по профилю медицинской помощи)], родильные дома	оказание медицинской помощи	Строительство родильного дома ГУЗ "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 25", г.Волгоград, проектирование	городской округ герой Волгоград, ул.им.Землячки, д.74	мощность объекта – 225 коек, 100 посещений в смену	не требуются

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8
6.	4-140	Объекты в области здравоохранения: поликлиники (в том числе детские), амбулатории (в том числе врачебные), женские консультации	оказание медицинской помощи	Поликлиника государственного учреждения здравоохранения "Больница № 16", Волгоград	городской округ герой Волгоград, ул.Пятиморская, д.7	мощность объекта – 22790,0 кв.м	не требуются
7.	4-12	объекты в области здравоохранения: фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)	оказание медицинской помощи	ФАП Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Еланская центральная районная больница Волгоградской области, Волгоградская область, Еланский р-н, х.Хвощинка	Еланский муниципальный район Еланский муниципальный район, х.Хвощинка, кадастровый квартал 34:06:080006	мощность объекта – 97,0 кв.м	не требуются
8.	4-144	объекты в области здравоохранения: поликлиники (в том числе детские), амбулатории (в том числе врачебные), женские консультации	оказание медицинской помощи	Поликлиника государственного бюджетного учреждения здравоохранения г.Камышина "Городская больница № 1", Волгоградская область, г.Камышин	Городской округ город Камышин городской округ город Камышин, ул.Советская	мощность объекта – 12898,0 кв.м	не требуются
9.	4-23	объекты в области здравоохранения: медицинские организации особого типа (центры, бюро)	оказание медицинской помощи	Строительство здания ГБУЗ "Волгоградское областное патологоанатомическое бюро", "Волгоград" Михайловское межрайонное патологоанатомическое отделение в г.Михайловка Волгоградской области	Городской округ город Михайловка городской округ город Михайловка	мощность объекта – 1005,0 кв.м, 22 должности	не требуются

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

## Клетский муниципальный район

10. 4-14 объекты в области здравоохранения: фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)
- оказание медицинской помощи
- ФАП Государственное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Клетского муниципального района Волгоградской области", Волгоградская область, Клетский р-н, х.Мелоклетский
- Клетский муниципальный район
- Клетский муниципальный район, х.Мелоклетский, ул.Набережная, д.2а
- мощность объекта – 97,0 кв.м
- не требуются

## Кумылженский муниципальный район

11. 4-15 объекты в области здравоохранения: фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)
- оказание медицинской помощи
- ФАП Государственное учреждение здравоохранения "Кумылженская центральная районная больница", Волгоградская область, Кумылженский р-н, х.Белогорский
- Кумылженский муниципальный район
- Кумылженский муниципальный район, х.Белогорский
- мощность объекта – 97,0 кв.м
- не требуются

## Нехаевский муниципальный район

12. 4-16 объекты в области здравоохранения: фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)
- оказание медицинской помощи
- ООВП Государственное учреждение здравоохранения "Нехаевская центральная районная больница", Волгоградская область, Нехаевский р-н, п.Динамо
- Нехаевский муниципальный район
- Нехаевский муниципальный район, пос.Динамо, ул.Болшинная
- мощность объекта – 270,35 кв.м
- не требуются

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

Октябрьский муниципальный район

13. 4-17 объекты в области здравоохранения: фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)
- оказание медицинской помощи
- ФАП Государственное учреждение здравоохранения "Октябрьская центральная районная больница", Волгоградская область, Октябрьский р-н, с.Шелестово
- Октябрьский муниципальный район
- Октябрьский муниципальный район, с.Шелестово, ул.им.Гагарина, д.29а
- мощность объекта – 97,0 кв.м
- не требуются

Светлоярский муниципальный район

14. 4-161 объекты в области здравоохранения: поликлиники (в том числе детские), амбулатории (в том числе врачебные), женские консультации
- оказание медицинской помощи
- Поликлиника Государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Светлоярская центральная районная больница" Светлоярского муниципального района Волгоградской области", Волгоградская область, Светлоярский район, р.п.Светлый Яр
- Светлоярский муниципальный район
- Светлоярский муниципальный район, р.п.Светлый Яр, ул.Мелиоративная, д.6
- мощность объекта – 3176,0 кв.м
- не требуются

Среднеахтубинский муниципальный район

15. 4-165 объекты в области здравоохранения: санаторно-курортные организации
- оказание медицинской помощи
- Создание санатория-профилактория на территории Волго-Ахтубинской поймы Среднеахтубинского района
- Среднеахтубинский район, кадастровый номер 34:28:110023:6150
- мощность объекта – 102 койки
- не требуются

Суровикинский муниципальный район

16. 4-19 объекты в области здравоохранения: фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)
- оказание медицинской помощи
- ФАП Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная районная больница Суровикинского муниципального района", Волгоградская область, город Суровикино, Волгоградская область, Суровикинский р-н, х.Верхнечирский
- Суровикинский муниципальный район, х.Верхнечирский, ул.Цимлянская
- мощность объекта – 97,0 кв.м
- не требуются

№ п/п	Номер объекта на карте	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование объекта	Местоположение объекта	Основные характеристики объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территории
1	2	3	4	5	6	7	8

## Урюпинский муниципальный район

17. 4-21 объекты в области здравоохранения: фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)
- оказание медицинской помощи
- ФАП Государственное учреждение здравоохранения Урюпинская центральная районная больница имени В.Ф.Жогова, Волгоградская область, Урюпинский р-н, х.Креповский
- Урюпинский муниципальный район, центральный район, х.Креповский по ул.Центральной
- мощность объекта – 97,0 кв.м
- не требуются

18. 4-164 объекты в области здравоохранения: фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)
- оказание медицинской помощи
- ФАП Государственное учреждение здравоохранения Урюпинская центральная районная больница имени В.Ф.Жогова, Волгоградская область, Урюпинский район, х.Попов
- Урюпинский муниципальный район, центральный район, х.Попов, пер.Донской, д.16
- мощность объекта – 97,0 кв.м
- не требуются

## Фроловский муниципальный район

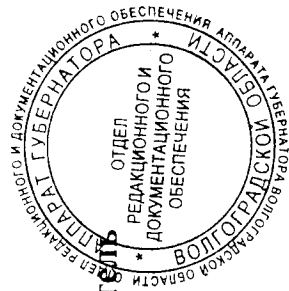
19. 4-22 объекты в области здравоохранения: фельдшерско-акушерские (фельдшерские) пункты, центры (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины)
- оказание медицинской помощи
- ФАП Государственное учреждение здравоохранения "Фроловская центральная районная больница", Волгоградская область, Фроловский р-н, х.Верхние Липки
- Фроловский муниципальный район, центральный район, х.Верхние Липки
- мощность объекта – 97,0 кв.м
- не требуются

Примечание. В графе 1 в скобках указаны объекты, строительство (реконструкцию) которых планируется осуществлять на территориях двух и более муниципальных образований (муниципальных районов, городских округов).



2. Карта планируемого размещения объектов регионального значения

Настоящая Схема территориального планирования Волгоградской области до 2030 года содержит карту (схему) территориального планирования Волгоградской области "Карта планируемого размещения объектов регионального значения. Транспорт (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения. Предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий. Образование. Здравоохранение. Физическая культура и спорт. Энергетика." (приложение).










**Вице-губернатор – руководитель  
аппарата Губернатора  
Волгоградской области**

**Е.А.Харичкин**














**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ДО 2030 ГОДА**

КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ТРАНСПОРТ (ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ, ВОДНЫЙ, ВОЗДУШНЫЙ ТРАНСПОРТ), АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА, СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ, ЭПИДЕМИЙ И ЛИКВИДАЦИЯ ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ, ОБРАЗОВАНИЕ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ, ЭНЕРГЕТИКА.

Воронежская область

- Границы**
-  Граница Российской Федерации
  -  Граница Волгоградской области
  -  Граница муниципального района
  -  Граница городского округа
  -  Граница городского поселения
  -  Граница сельского поселения
  -  Граница населенного пункта

**Планируемые объекты регионального значения**

-  Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, планируемые к размещению
-  Автомобильные дороги областного или межмуниципального значения, планируемые к реконструкции
-  Магистральная улица областного значения регулируемого движения
-  Мостовое сооружение, планируемое к размещению
-  Мостовое сооружение, планируемое к реконструкции
-  Транспортная развязка в разных уровнях, планируемая к размещению
-  Вертодром, планируемый к размещению
-  Посадочная площадка, планируемая к размещению
-  Комплекс гидротехнических сооружений, обеспечивающий дополнительное обводнение Волго-Ахтубинской поймы, планируемый к размещению
-  Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, планируемая к размещению
-  Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, планируемая к реконструкции
-  Лечебно-профилактическая медицинская организация (кроме санаторно-курортной), оказывающая медицинскую помощь в стационарных условиях, ее структурное подразделение, планируемые к размещению
-  Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающее первичную медико-санитарную помощь, планируемое к размещению
-  Объекты санаторно-курортного назначения, планируемые к размещению
-  Газопровод распределительный высокого давления, планируемый к размещению
-  Придорожные полосы, планируемые к размещению

