



ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 апреля 2021 года № 314-П

г. Саратов

Об утверждении схемы территориального планирования Саратовской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Саратовской области «О регулировании градостроительной деятельности в Саратовской области» Правительство Саратовской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую схему территориального планирования Саратовской области.
2. Признать утратившим силу постановление Правительства Саратовской области от 21 мая 2019 года № 345-П «Об утверждении схемы территориального планирования Саратовской области».
3. Министерству информации и печати области опубликовать настоящее постановление в течение десяти дней со дня его подписания.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Вице-губернатор Саратовской области –
Председатель Правительства Саратовской области**

Р. В. Бусаргин

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Саратовской области
от 30 апреля 2021 года № 314-П

**Схема
территориального планирования Саратовской области**

**Положение
о территориальном планировании Саратовской области**

1. Общие положения

1.1. В соответствии с градостроительным законодательством схема территориального планирования Саратовской области (далее – Схема территориального планирования) является документом территориального планирования субъекта Российской Федерации. Схемой территориального планирования определено, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов, назначение территорий Саратовской области в целях обеспечения их устойчивого развития, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и их объединений, Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований.

1.2. Схема территориального планирования разработана в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», иными федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации, Уставом Саратовской области, законами и иными нормативными правовыми актами Саратовской области.

1.3. Подготовка Схемы территориального планирования осуществлена на основании стратегий (программ) развития отдельных отраслей экономики, приоритетных национальных проектов, межгосударственных программ, Стратегии социально-экономического развития Саратовской области до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Саратовской области от 30 июня 2016 года № 321-П, планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципальных образований Саратовской области с учетом государственных программ Саратовской области, принятых в установленном порядке и реализуемых за счет средств федерального бюджета, областного бюджета, местных бюджетов, решений органов государственной власти, органов местного самоуправления, иных главных распорядителей средств соответствующих бюджетов, предусматривающих создание объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, инвестиционных программ субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса и сведений, содержащихся в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

1.4. Подготовка Схемы территориального планирования осуществлена с учетом положений о территориальном планировании, содержащихся в документах территориального планирования Российской Федерации, документах территориального планирования муниципальных образований Саратовской области, а также с учетом предложений заинтересованных лиц.

1.5. Схема территориального планирования включает:
положение о территориальном планировании Саратовской области;

карты планируемого размещения объектов регионального значения, относящиеся к следующим областям:

- 1) энергетика;
- 2) транспорт (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения;
- 3) предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий;
- 4) образование;
- 5) здравоохранение;
- 6) физическая культура и спорт;
- 7) иные области в соответствии с полномочиями Саратовской области.

1.6. В положении о территориальном планировании Саратовской области (далее – Положение) указываются сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения Саратовской области, их основные характеристики, их местоположение (указываются наименование муниципального района, поселения, городского округа, населенного пункта), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов.

1.7. Карты планируемого размещения объектов регионального значения включают:

карту планируемого размещения автомобильных дорог регионального значения;

карту планируемого размещения объектов регионального значения в области промышленности, образования, здравоохранения, физической культуры и спорта, предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий;

карту планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры регионального значения.

1.8. На картах планируемого размещения объектов регионального значения отображаются планируемые для размещения объекты регионального значения.

1.9. Виды объектов регионального значения, отображенных на картах планируемого размещения объектов регионального значения, соответствуют требованиям статьи 7 Закона Саратовской области «О регулировании градостроительной деятельности в Саратовской области».

1.10. Реализация схемы территориального планирования Саратовской области осуществляется путем выполнения мероприятий, которые предусмотрены государственными программами Саратовской области, утвержденными Правительством Саратовской области и реализуемыми за счет средств областного бюджета, иными нормативными правовыми актами Правительства Саратовской области, или в установленном Правительством Саратовской области порядке решениями главных распорядителей средств бюджета Саратовской области, или инвестиционными программами субъектов естественных монополий. Указанные мероприятия могут включать:

1) подготовку и утверждение документации по планировке территории в соответствии со Схемой территориального планирования;

2) принятие в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, решений о резервировании земель, об изъятии, в том числе путем выкупа, земельных участков для государственных или муниципальных нужд, о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую;

3) создание объектов регионального значения на основании документации по планировке территории.

1.11. Указанные в настоящем Положении характеристики планируемых для размещения объектов регионального значения (площадь, протяженность, количество мест и иные) являются ориентировочными и подлежат уточнению в документации по планировке территории и в проектной документации на соответствующие объекты.

1.12. Характеристики зон с особыми условиями использования территории планируемых объектов регионального значения, в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, определены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Размеры санитарно-защитных зон планируемых объектов регионального значения, являющихся источниками воздействия на среду обитания, определены в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200–03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 сентября 2007 года № 74 (далее – СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200–03).

Размеры санитарно-защитных зон планируемых объектов регионального значения, являющихся источниками воздействия на среду обитания, для которых СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200–03 не установлены размеры санитарно-защитной зоны и рекомендуемые разрывы, а также размеры санитарно-защитных зон планируемых объектов регионального значения I–III класса опасности, определяются проектами ориентировочного размера санитарно-защитной зоны соответствующих объектов.

1.13. Схема территориального планирования Саратовской области разработана на срок до 2030 года.

2. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения, их основные характеристики, местоположение

2.1. Объекты регионального значения в области транспорта

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ) |
|-------|---|----------------------------|---|---|-----------------|--|
| 1.1. | Автовокзалы регионального и межмуниципального сообщения | Реконструкция автовокзала | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта. В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200–03 ориентировочный размер санитарно-защитной зоны объекта составляет 300 м |
| 2.1. | Объекты водного транспорта регионального значения | Пассажирский речной вокзал | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Вольский район, МО г. Вольск, г. Вольск | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 2.2. | | Пассажирский речной вокзал | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Хвалынский район, МО г. Хвалынк, г. Хвалынк | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |

| | | | | | | |
|------|---|---|---|---|----------------|--|
| 2.3. | | Пассажирский причал (пристань) | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Ровенский район, Кочетовское МО, р.п. Ровное | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 2.4. | | Пассажирский причал (пристань) | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Красноармейский район, Золотовское МО, с. Золотое | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.1. | Развитие сети автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них, формирование единой дорожной сети круглогодичной доступности для населения | Реконструкция моста через р. Малый Иргиз на км 50+994 автомобильной дороги «Балаково – Духовницкое» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 135 п.м | Духовницкий район, Навоухаркинское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.2. | | Реконструкция моста через р. Терешка на км 19+985 автоподъезда к с. Елшанка – с. Поповка – с. Старая Лебежайка от автомобильной дороги «Сызрань – Саратов – Волгоград» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 137 п.м | Хвалынский район, Елшанское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.3. | | Строительство автодорожного путепровода г.п. Татищево 816 км ПК 10 перегона «Татищево – Курдюм» | участок автодороги IV технической категории, длиной 1,2 км, путепровод 405,84 п.м | Татищевский район, Татищевское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.4. | | Строительство путепровода через железную дорогу «Саратов – Сенная» на км 13+410 автомобильной дороги «Саратов–Дубки–Новая Липовка» | участок автодороги IV технической категории, длиной 1,238 км, путепровод 168,12 п.м | Саратовский район, Дубковское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.5. | | Строительство мостового перехода через р. Большой Узень на автоподъезде к с. Луков Кордон от автомобильной дороги «Урбах – Ждановка – Новоузенск – Александров Гай» | участок автодороги IV технической категории, длиной 1,1 км, мост 138,7 п.м | Александрово-Гайский район, Александрово-Гайское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.6. | | Реконструкция автомобильной дороги «Перелюб – Натальин Яр – Тараховка» на участке моста через овраг Широкий на км 26+114 | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 25 п.м | Перелюбский район, Натальиноярское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.7. | | Реконструкция моста через ручей Теплый на км 39+459 автомобильной дороги «Саратов – Тепловка – Базарный Карабулак – Балтай» | участок автодороги III технической категории, длиной 0,3 км, мост 119 п.м | Новобурасский район, Тепловское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.8. | | Реконструкция моста через ручей Безымянный на км 6+962 автомобильной дороги «Романовка – Малое Щербедино» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 24 п.м | Романовский район, Романовское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.9. | | Реконструкция моста через р. Большой Караман на км 15+541 автоподъезда к р.п. Степное от автомобильной дороги «Р-208 «Сызрань – Саратов – Волгоград» – Пристанное – Ершов – Озинки – граница с республикой Казахстан» | участок автодороги III технической категории, длиной 0,3 км, мост 88 п.м | Советский район, Степновское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |

| | | | | | |
|-------|---|---|---|----------------|--|
| 3.10. | Реконструкция моста через ручей на км 24+469 автомобильной дороги «Хвалынский – Ивановка – Алексеевка» – автомобильная дорога «Сызрань – Саратов – Волгоград» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 15 п. м | Хвалынский район, МОг. Хвалынский | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.11. | Реконструкция моста через протоку реки Волга на км 0+783 автомобильной дороги «с. Чардым – база отдыха ГУП «Чардым – Дубрава» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 60 п. м | Воскресенский район, Елшанское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.12. | Строительство автодороги Новоузенск – Ершов (Крепость Узень – с. Орлов Гай) | участок автодороги IV технической категории, длиной 20,9 км | Новоузенский район, Куриловское МО, Ершовский район, Новорепинское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяется проектом |
| 3.13. | Строительство автодороги с. Бобровка – п. Жадовка | участок автодороги IV технической категории, длиной 18,889 км | Дергачевский район, Камышевское МО, Озинский район, Липовское МО, Пугачевский район, Клиновское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяется проектом |
| 3.14. | Реконструкция автоподъезд д. Хомяковка – с. Грачевка от автомобильной дороги «Нижегород – Саратов» на участке моста через ручей на км 4+496 | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 22 п. м | Петровский, район, Грачевское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяется проектом |
| 3.15. | Строительство автомобильной дороги «Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград» на участке обхода г. Пугачева км 17+200 – км 26+900 | участок автодороги II технической категории, длиной 9,7 км | Пугачевский район, Преображенское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяется проектом |
| 3.16. | Строительство автомобильной дороги «Западный обход г. Калининск» | участок автодороги III технической категории, длиной 5,2 км | Калининский район, Мало-Екатерининское МО, МО г. Калининск | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяется проектом |
| 3.17. | Строительство автомобильной дороги «Обход с. Черкасское» | участок автодороги IV технической категории, длиной 7,3 км | Вольский район, Черкасское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются проектом |
| 3.18. | Строительство автомобильной дороги «Липовский – Жестянка» | участок автодороги IV технической категории, длиной 19,343 км | Озинский район, Липовское МО, Пугачевский район, Клиновское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.19. | Строительство южного обхода г. Саратова и г. Энгельса | участок автодороги I технической категории от автодороги «Сызрань – Саратов – Волгоград» – Пристанное – Ершов – Озинки – граница с Республикой Казахстан в Саратовской области до автодороги «Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград» в Энгельском районе, длиной 39,9 км | Саратовский район, Александровское МО, городской округ г. Саратов, Энгельский район, МО г. Энгельс, Новопушкинское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги (Категория дороги изменена) |
| 3.20. | Строительство мостового перехода через реку Волгу между городами Саратов – Энгельс (через остров Казачий) | внеклассный мост длиной 3 км, через остров казачий | городской округ г. Саратов, Энгельский район, г. Энгельс | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |

| | | | | | |
|-------|---|--|---|----------------|--|
| 3.21. | Строительство автомобильной дороги «Комаровка – Асметовка» на участке км 4+550 – км 12+300 | участок автодороги IV технической категории, общая протяженность участка 7,75 км | Екатериновский район, Бакурское МО, Петровский район, Грачевское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.22. | Строительство мостового перехода через р. Большой Иргиз на участке км 25+000 – км 25+580 автомобильной дороги «Горный – Березово» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 260,60 п. м | Пугачевский район, Заволжское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.23. | Реконструкция автомобильной дороги «Ершов – Орлов Гай» на участке моста через реку Таловка на км 29+999 в Ершовском районе Саратовской области | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 50,28 п. м | Ершовский район, Новорепинское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.24. | Реконструкция автоподъезда к с. Вязовка от автомобильной дороги «Р-158 «Нижний Новгород – Арзамас – Саранск – Исса – Пенза – Саратов» на участке моста через р. Чекуриха на км 2+167 в Татищевском районе Саратовской области | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 17,1 п. м | Татищевский район, Вязовское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.25. | Реконструкция мостового перехода через р. Большой Узень на км 0+770 обхода с. Александров Гай | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 209,1 п. м | Александрово-Гайский район, Ново-Александровское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.26. | Реконструкция автомобильной дороги на участке моста через овраг Кривский на км 25+306 автомобильной дороги «Екатериновка – Альшанка – Бакуры – Ивановка – Зеленовка» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,5 км, мост 25 п. м | Екатериновский район, Андреевское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.27. | Реконструкция моста через р. Терешка на км 7+698 автомобильной дороги «Нижняя Чернавка – Кряжим – Николаевка» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 120 п. м | Вольский район, Кряжимское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.28. | Реконструкция моста через суходол на км 25+800 автомобильной дороги «Пугачев – Селезниха – Мавринка» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,3 км, мост 12 п. м | Пугачевский район, Надеждинское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.29. | Реконструкция моста через р. Тарлык на км 466+383 автомобильной дороги «Самара – Пугачев – Энгельс – Волгоград» | участок автодороги IV технической категории, длиной 0,7 км, мост длиной 140 м | Ровенский район, Тарлыкское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.30. | Строительство автомобильной дороги Южный автодорожный подход к аэропортовому комплексу «Центральный» на участке обхода п. Дубки в Саратовской области | участок автодороги III технической категории, длиной 7,9 км | Саратовский район, Дубковское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.31. | Строительство автомобильной дороги Южный автодорожный подход к аэропортовому комплексу «Центральный» на участке обхода п. Расловка 1 в Саратовском районе Саратовской области | участок автодороги IV технической категории, длиной 1,47 км | Саратовский район, Дубковское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |

| | | | | | | |
|-------|--|---|--|---|----------------|--|
| 3.32. | | Строительство автомобильной дороги с. Богородское – с. Чувичи Самарской области | участок автодороги IV технической категории, длиной 10 км | Духовницкий район, Брыковское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.33. | | Строительство автомобильной дороги с. Первомайское – с. Кривояр | участок автодороги IV технической категории, длиной 20 км | Краснокутский район, Ровенский район | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 3.34. | | Строительство автомобильной дороги п. Солнечный-2 – п. Расково в Саратовском районе | участок автодороги III технической категории, протяженностью 2,100 км, мост 50 м, одноуровневая развязка | Саратовский район, Расковское МО | расчетный срок | размеры придорожной полосы определяются в соответствии с классом и (или) категорией автомобильной дороги |
| 4.1. | Объекты воздушного транспорта регионального значения | Строительство авиационного грузового терминала | площадь складского комплекса 5 тыс. кв. м; общая площадь помещений делового центра не менее 2 тыс. кв. м | Саратовский район (в районе международного аэропорта) | расчетный срок | определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта. В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200–03 ориентировочный размер санитарно-защитной зоны объекта составляет 100 м |

**2.2. Объекты регионального значения
в области энергетических систем (электроснабжение)**

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|--|--|--|---|-----------------|---|
| 1.1. | Центры питания (ПС) в диапазоне напряжения 110–35 кВ | Реконструкция ПС 35/10/6 кВ Михайловка | замена трансформаторов Т14000/35/6 кВ и Т-24000/35/10 кВ (прирост мощности 12 МВА) | Саратовский район, Михайловское МО, с. Михайловка | расчетный срок | зона с особыми условиями использования территории (охранная зона) будет определена на этапе разработки проектной документации на объект |
| 1.2. | | Реконструкция ПС 110/35/6 кВ «Марковская» | замена оборудования ОРУ-110 кВ (29 ед.) и ЗРУ-6 кВ | Марковский район, МО город Маркс, г. Маркс ул. Энгельса, 176 | расчетный срок | |
| 1.3. | | Реконструкция ПС 110/35/6 кВ «Наливная» | замена оборудования ОРУ-110 кВ, ОРУ-35 кВ, ЗРУ-6 кВ | Советский район, Пушкинское МО, с. Наливная, ул. Молодежная, 17 | расчетный срок | |
| 1.4. | | Реконструкция ПС 110/10 кВ «Лепехинка» | замена оборудования ОРУ-110 кВ (35 ед.) и КРУН-10 кВ (9 ед.) | Краснокутский район, Чкаловское МО, с. Лепехинка | расчетный срок | |
| 1.5. | | Реконструкция ПС 110/10 кВ «Мокроус» | замена оборудования ОРУ-110 кВ и КРУН-10 кВ | Федоровский район, Мокроусское МО, поселок Мокроус, ул. 50 лет Октября | расчетный срок | |
| 1.6. | | Реконструкция ПС 110/10 кВ Сазанлей | на ОРУ-110 кВ – два блока силовых трансформаторов 110/10 кВ (2x25 МВА) с выключателями и неавтоматической перемычкой, РУ-10 кВ– 2 секции шин с секционным выключателем | МО город Балаково, г. Балаково, ул. Шевченко, 44/1 | расчетный срок | |
| 1.7. | | Модернизация ПС 110/10 кВ «Северо-Восточная» | замена ОРУ-110 кВ, ЗРУ-10 кВ, замена Т-1 Т-1а на 25 МВА, Т-2, Т-4 на 25 МВА, шкаф управления ДГР, высокоомный резистр | городской округ г. Саратов, г. Саратов, ул. им. Академика Антонова О.К. | расчетный срок | |
| 1.8. | | Модернизация ПС 110/6 кВ «Агрегатная» | реконструкция ЗРУ-110 кВ на ПС 110/35/6 кВ «Агрегатная». Выполнение работ по замене ОД, КЗ на КРУЭ-110, ДГР, ТДР, ЗРУ-6 кВ; реконструкция зданий и сооружений | городской округ г. Саратов, г. Саратов, ул. Железнодорожная | расчетный срок | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|---|----------------|---|
| 1.9. | | Модернизация ПС 110/35/10 кВ «Техстекло» (Замена Т2, Т-1 на 2х40 МВА, ОРУ-110 кВ, ДГР, здания и сооружения, планировка территории) | демонтаж недействующего ОРУ-35 кВ; монтаж оборудования ОРУ-110 кВ; монтаж фундамента и здания нового ОПУ; замена ДГР-10, замена Т2, Т-1 на 2х40 МВА, реконструкция здания и сооружений, планировка территории | городской округ г. Саратов, г. Саратов, ул. 1-я Прокатная | расчетный срок | |
| 1.10. | | Модернизация ПС 110/35/10 кВ «Б. Карабулак» | замена масляных выключателей на вакуумные 35 кВ – 7 шт. | Базарно-Карабулакский район, Базарно-Карабулакское МО, р.п. Базарный Карабулак | расчетный срок | |
| 1.11. | | Модернизация ПС 35/6 кВ ДОК | замена Т-1, Т-2 2х16 МВА на 2х16 МВА, ЗРУ-35 кВ, ЗРУ-6 кВ, устройство светодуговой защиты ячеек 6 кВ | городской округ г. Саратов, г. Саратов, ул. Чернышевского | расчетный срок | |
| 1.12. | | Строительство ПС 110/10 кВ Элтрейт | установка ОРУ-110 кВ, ЗРУ – 10 кВ, Т-1 на 25 МВА, Т-2 на 25 МВА | Дергачевский район, Дергачевское МО, юго-восточнее р.п. Дергачи, земельный участок с кадастровым номером 064:10:100101:33 | расчетный срок | |
| 1.13. | | Строительство ПС 110/27,5/10 кВ Обходная – тяговая | инвестиционной программой ОАО «РЖД» предусмотрено строительство двухпутного электрифицированного пути на участке ст. Курдюм– ст. Ивановский. При строительстве обхода для электроснабжения подвижного состава и энергопотребляющих устройств железнодорожной инфраструктуры планируется строительство двухтрансформаторной тяговой подстанции суммарной установленной мощностью 80 МВА (2х40 МВА) | Саратовский район, Михайловское МО, с. Песчаный Умет | расчетный срок | |
| 1.14. | | Строительство ПС 110 кВ АО «Совхоз – Весна» | установка 2 трансформаторов по 16 МВА | Саратовский район | расчетный срок | |
| 2.1. | Линии электропередачи, проектный номинальный класс напряжения которых составляет 35–110 кВ | Строительство заходов ВЛ-110 кВ на ПС 110/6 кВ Западная | строительство заходов 110 кВ (ВЛ; КЛ) протяженностью 1,7 км, на ПС 110/6 кВ «Западная» от воздушной линии ВЛ-110 кВ «Саратовская-ТЭЦ-2» | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | зона с особыми условиями использования территории (охранная зона) будет определена на этапе разработки проектной документации на объект |
| 2.2. | | Реконструкция ВЛ-110 кВ «Курдюм – Озерки» с отпайкой на ПС Вязовка | замена провода, изоляции и сцепной арматурой 67,07 км | Татищевский район | расчетный срок | |
| 2.3. | | Реконструкция ВЛ-110 кВ Орлов Гай – Новоузенск протяженностью 59,1 км | протяженность 59,1 км | Ершовский район, Новоузенский район | расчетный срок | |
| 2.4. | | Реконструкция ВЛ-110 кВ Центральная – Подлесное (в зоне ответственности Северо-Восточного ПО) | воздушная ЛЭП 110 кВ протяженностью реконструируемого участка 53,2 км | Балаковский район | расчетный срок | |
| 2.5. | | Реконструкция ВЛ 110 Перелюб – Урожайная (с отпайкой на ПС Николаевка) | протяженность 60,1 км | Перелюбский район | расчетный срок | |
| 2.6. | | Строительство ВЛ 110 кВ Ершов – Элтрейт и ВЛ 110 кВ Элтрейт – Озинки | протяженность 0,2 км | Дергачевский район | расчетный срок | |

| | | | | | | |
|-------|---|---|---|--|----------------|---|
| 2.7. | | Строительство ЛЭП до ПС 110/27,5/10 кВ Обходная-тяговая отпайками от ВЛ 110 кВ Распределительная – Песчаный Умет – 2 с отпайкой на ПС Багаевка-тяговая и ВЛ 110 кВ Курдюм – П. Умет-1 с отпайками | протяженность 12 км | Татищевский район, Сторожевское муниципальное образование | расчетный срок | |
| 2.8. | | Строительство кабельной линии 110 кВ и двух переходных пунктов 110 кВ | протяженность 0,462 км | Саратовский район, Усть-Курдюмское МО, пос. Пристанное | расчетный срок | |
| 2.9. | | Реконструкция КЛ 35 кВ Саратовская ГРЭС– Саратовская ТЭЦ-1 № 1, № 2 | протяженность 12 км | городской округ г. Саратов, г. Саратов, Волжский район, Заводской район | расчетный срок | |
| 2.10. | | Строительство ВЛ 110 кВ Саратовская – ПС 110 кВ АО «Совхоз – Весна» I и II цепь | протяженность 10,0 км | Саратовский район | расчетный срок | |
| 2.11. | Линии электропередачи, проектный номинальный класс напряжения которых составляет до 35 кВ | КЛ-10 кВ от ПС «Новосоколовогорская» до РП для электроснабжения ЖК «Иволгино» в г. Саратове | две кабельные линии протяженностью 3,3 км | по Усть-Курдюмской трассе | расчетный срок | зона с особыми условиями использования территории (охранная зона) будет определена на этапе разработки проектной документации на объект |
| 2.12. | | КЛ-10 кВ от ПС «Техническая» до Онкоцентра в г. Саратове | кабельная линия протяженностью 1,6 км | городской округ г. Саратов, г. Саратов, по ул. Тулайкова и ул. Шехурдина | расчетный срок | |
| 3.1. | Фотозлектрические, солнечные электростанции СЭС, солнечные агрегаты | Дергачевская СЭС 60 МВт (1 этап 25 МВт) | установленная мощность 25 МВт | Дергачевский район, Дергачевское МО, р.п. Дергачи | расчетный срок | определяется проектом С33 объекта. В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200–03 |
| 3.2. | | Дергачевская СЭС 60 МВт (2 этап 20 МВт) | установленная мощность 20 МВт | Дергачевский район, Дергачевское МО, р.п. Дергачи | расчетный срок | |
| 3.3. | | Дергачевская СЭС 60 МВт (3 этап 15 МВт) | установленная мощность 15 МВт | Дергачевский район, Дергачевское МО, р.п. Дергачи | расчетный срок | |

2.3. Объекты регионального значения в области энергетических систем (газоснабжение)

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|-----------------------|---|---|--------------------------------------|-----------------|---|
| 1.1. | Объекты газоснабжения | Газопровод от действующего ГО Багаевка – Сторожевка | диаметр условный: Ду = 500 мм, давление: Pp = 5,4 МПа, протяженность трассы газопровода: L=0,865 км | городской округ г. Саратов | расчетный срок | размер ЗОУИТ (охранной зоны) определяется в соответствии с проектной и нормативной документациями на объект |
| 1.2. | | Газопровод от действующего Сторожевка – Красноармейск | диаметр условный: Ду= 500 мм, давление: Pp = 5,4 МПа, L=0,165 км; смежный участок: диаметр условный: Ду =700мм, давление: Pp= 5,4 Мпа; протяженность трассы газопровода: L=0,025 км | Саратовский район, Расковское МО | расчетный срок | |
| 1.3. | | Строительство газопровода-отвода от места врезки в ГО «Бравый» и ГРС «Новопушкинское» | диаметр условный: Ду= 300 мм; давление: Pp= 5,4 Мпа; протяженность трассы газопровода: L=14,4 км | Энгельсский район, Новопушкинское МО | расчетный срок | размеры ЗОУИТ (охранной зоны, зоны минимальных расстояний) определяются в соответствии с проектной и нормативной документациями на объект |

2.4. Объекты регионального значения в области утилизации, обезвреживания, захоронения твердых коммунальных отходов

| № п/п | Вид объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|---|--|--|--|-----------------|---|
| 1.1. | Полигоны твердых коммунальных отходов | Перспективный полигон в Калининском районе | строительство, мощность: до 120 тыс. тонн/год; емкость: 2400 тыс. тонн | Калининский район, Малоокатерининское МО | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта. В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 ориентировочный размер санитарно-защитной зоны объекта составляет 500 м |
| 1.2. | | Полигон ООО «Коммунсервис» | реконструкция (модернизация) объекта, увеличение емкости до 282,21 тыс. тонн | Петровский район, Грачевское МО | расчетный срок | |
| 1.3. | | Полигон АО «Коммунальные системы Карабулака» | реконструкция (модернизация) объекта, Увеличение емкости до 312,83 тыс. тонн | Базарно-Карабулакский район, Старожуковское МО | расчетный срок | |
| 1.4. | | Полигон ООО «Сан-Сервис Групп» | вывод из эксплуатации, рекультивация территории | Ртищевский район, МО город Ртищево | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта. По итогам выполнения работ СЗЗ может быть ликвидирована или сокращена |
| 1.5. | | Полигон МУП «Дорожник Заводского района» | вывод из эксплуатации, рекультивация территории | городской округ г. Саратов | расчетный срок | |
| 2.1. | Мусороперерабатывающие, мусоросортировочные объекты, мусороперегрузочные станции коммунальных отходов | Мусороперерабатывающий комплекс в Калининском районе | строительство, мощность: до 75 тыс. тонн/год | Калининский район, Малоокатерининское МО | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта. В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 ориентировочный размер санитарно-защитной зоны объекта составляет 1000 м |
| 2.2. | | Мусороперегрузочная станция Балашов | мощность: до 28 тыс. тонн/год | Балашовский район, Хоперское МО | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта. В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 ориентировочный размер санитарно-защитной зоны объекта составляет 100 м |
| 2.3. | | Мусороперегрузочная станция Романовка | мощность: до 4 тыс. тонн/год | Романовский район, Романовское МО | расчетный срок | |
| 2.4. | | Мусороперегрузочная станция Самойловка | мощность: до 4 тыс. тонн/год | Самойловский район, Самойловское МО | расчетный срок | |
| 2.5. | | Мусороперегрузочная станция Татищево | мощность: до 5 тыс. тонн/год | Татищевский район, Октябрьское МО | расчетный срок | |
| 2.6. | | Мусороперегрузочная станция Ртищево | мощность: до 23 тыс. тонн/год | Ртищевский район, МО город Ртищево | расчетный срок | |

2.5. Объекты регионального значения в области здравоохранения

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|---|--|---|--|-----------------|--|
| 1.1. | Стационарные объекты здравоохранения, находящиеся в государственной собственности Саратовской области | Строительство объекта «Государственное учреждение здравоохранения «Областной клинический онкологический диспансер» г. Саратов (строительство онкологического диспансера на 200 коек, 20 мест дневного пребывания, 12 коек реанимации и интенсивной терапии, поликлиники на 300 посещений в смену. Город Саратов, ул. Шехурдина)» | 200 коек, 20 мест дневного пребывания, 12 коек реанимации и интенсивной терапии, поликлиники на 300 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.2. | | Реконструкция здания государственного учреждения здравоохранения «Саратовский областной клинический госпиталь для ветеранов войн» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |
| 1.3. | | Строительство объекта Областная детская инфекционная больница | 450 мест | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта |
| 1.4. | | Реконструкция объекта по адресу: г. Саратов, ул. Вольская, 6 ГУЗ «Саратовская областная детская клиническая больница» | 238 койко-мест | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |

| | | | | | | |
|-------|--|---|---|--|----------------|--|
| 1.5. | | Строительство объекта «Областной противотуберкулезный диспансер на 700 круглосуточных коек, 50 мест дневного пребывания, 10 коек реанимации и интенсивной терапии, диспансерное отделение на 300 посещений в смену» Саратовская область | 700 круглосуточных коек, 50 мест дневного пребывания, 10 коек реанимации и интенсивной терапии, диспансерное отделение на 300 посещений в смену | Саратовский район, Соколовское МО, р.п. Соколовый, земельный участок с кадастровым номером 64:32:051501:568 | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.6. | | Строительство объекта «Областная инфекционная больница на 400 коек, расположенная по адресу: г. Саратов, Ленинский район, Московское шоссе, б/н, на земельном участке с кадастровым номером 64:48:040209:8» | 400 койко-мест | городской округ г. Саратов, г. Саратов, Ленинский район, Московское шоссе, б/н, земельный участок с кадастровым номером 64:48:040209:8 | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта |
| 1.7. | | Строительство объекта Инфекционное отделение | 44 койко-мест | Аткарский район, МО город Аткарск, г. Аткарск | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта |
| 1.8. | | Строительство объекта Инфекционное отделение | 44 койко-мест | Ершовский район, МО город Ершов, г. Ершов | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта |
| 1.9. | | Реконструкция здания под размещение инфекционного отделения и администрации больницы | 20 койко-мест | Красноармейский район, МО город Красноармейск, г. Красноармейск, ул. Кузнечная, 5 | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта |
| 1.10. | | Строительство объекта Инфекционное отделение | 44 койко-мест | Новоузенский район, МО город Новоузенск, г. Новоузенск | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта |
| 1.11. | | Строительство объекта Инфекционное отделение | 44 койко-мест | Пугачевский район, МО город Пугачев, г. Пугачев | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта |
| 1.12. | | Строительство объекта Хирургический корпус ГУЗ СО «Балашовская районная больница», | 130 койко-мест | Балашовский район, МО город Балашов, г. Балашов, ул. Красина, 97 | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.13. | | Реконструкция детской больницы (2-я очередь) | 25 койко-мест | Балаковский район, МО город Балаково, г. Балаково, ул. Академика Жук, д.65 | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |
| 2.1. | Медицинская организация, оказывающая скорую медицинскую помощь, ее структурное подразделение | Подстанции скорой медицинской помощи | 5 машин | Энгельский район, МО г. Энгельс, г. Энгельс, в границах: ул. Лесозаводская, ул. Ленина, берег р. Волги, ул. Водная (включающая территорию микрорайона «Шурова гора») | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 2.2. | | Подстанции скорой медицинской помощи | 10 бригад | городской округ г. Саратов, г. Саратов, микрорайон 1 «А» | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 2.3. | | Подстанции скорой медицинской помощи | 5 машин | городской округ г. Саратов, г. Саратов, жилой район «Солнечный-2» | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.1. | Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь | Строительство модульного фельдшерско-акушерского пункта | 8 посещений в смену | Саратовский район, Расковское МО, х. Малая Скатовка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.2. | | Приобретение помещений для размещения поликлиники | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратова, пос. Елшанка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |

| | | | | | |
|-------|--|--------------------------|--|----------------|--|
| 3.3. | Строительство поликлиники | на 500 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратова Кировский район, 2-я жилая группа микрорайона № 10 жилого района «Солнечный-2» | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.4. | Строительство поликлиники для детского населения | на 350 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратова Кировский район, в микрорайоне № 11 жилого района «Солнечный-2» | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.5. | Строительство объекта Поликлиника для взрослого и детского населения | 400 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов, Заводской район, микрорайон «САЗ» | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.6. | Строительство объекта Поликлиника для взрослого и детского населения | 600 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов, микрорайон «Звезда» | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.7. | Строительство объекта Поликлиника для взрослого и детского населения | 450 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов, ул. Ипподромная | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.8. | Строительство объекта Поликлиника для взрослого и детского населения | 450 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов, пр. 50 лет Октября (2-я Дачная) | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.9. | Строительство объекта Поликлиника для взрослого и детского населения | 450 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов, пр. 50 лет Октября (5-я Дачная) | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.10. | Строительство объекта Поликлиника для взрослого и детского населения | 1100 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов, ул. Шелковичная | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.11. | Строительство объекта Врачебная амбулатория | 150 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов, Ленинский район, пос. Поливановка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.12. | Строительство объекта Поликлиника для взрослого населения | 500 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов, Волжский район, пос. Юбилейный | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.13. | Строительство объекта Поликлиника | 300 посещений в смену | Саратовский район, Соколовское МО, р.п. Соколовый, ул. Танкистская, уч. 60 | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.14. | Реконструкция здания поликлиники с пристройкой для размещения женской консультации | 100 посещений в смену | Красноармейский район, МО город Красноармейск, г. Красноармейск, 5 микрорайон, д.40 | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |
| 3.15. | Строительство объекта Поликлиника | 500 посещений в смену | Краснокутский район, МО город Красный Кут, г. Красный Кут | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.16. | Строительство объекта Поликлиника | 400 посещений в смену | Новоузенский район, МО город Новоузенск, г. Новоузенск | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.17. | Строительство объекта Поликлиника | 300 посещений в смену | Питерский район, Питерское МО с. Питерка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |

| | | | | | |
|-------|---|---|---|------------------------|--|
| 3.18. | Строительство объекта Поликлиника с размещением дневного стационара | 600 пос. для взрослого населения с размещением дневного стационара на 20 коек, площадь – 6746,5 кв. м | Энгельский район, МО г. Энгельс, г. Энгельс, в границах: ул. Лесозаводская, ул. Ленина, берег р. Волги, ул. Водная (включающая террито- рию микрорайона «Шурова гора») | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.19. | Строительство объекта Поликлиника с размещением дневного стационара | на 400 пос. для дет- ского населения с размещением дневного стационара на 10 коек, площадь – 5746 кв. м | Энгельский район, МО г. Энгельс, г. Энгельс, в границах: ул. Лесозаводская, ул. Ленина, берег р. Волги, ул. Водная (включающая террито- рию микрорайона «Шурова гора») | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.20. | Реконструкция Терапевтического отделения ГУЗ СО «Аткарская РБ» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Аткарский район, МО город Аткарск, г. Аткарск | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструк- цией объекта не требуется |
| 3.21. | Новое строительство Поликлиники ГУЗ СО «Базарно-Карабулакская районная больница» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Базарно- Карабулакский район, Базарно- Карабулакское МО, р.п. Базарный Карабулак | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.22. | Строительство поликлиники | 300 посещений в смену | Озинский район, Озинское МО, р.п. Озинки | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.23. | Строительство поликлиники | не менее 1000 посещений в смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.24. | Строительство объекта «Поликлиника для детского населения» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов, Заводской район | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.25. | Строительство врачебной амбулатории | 90 посещений в смену | Балашовский район, Репинское МО, с. Репное | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.26. | Строительство врачебной амбулатории | 90 посещений в смену | Балашовский район, Тростянское МО, с. Тростянка | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.27. | Новое строительство ФАП | 8 посещений в смену | Базарно- Карабулакский район, Максимовское МО, с. Сухой Карабулак | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.28. | Новое строительство ФАП | 8 посещений в смену | Базарно- Карабулакский район, Яковлевское МО, с. Репьевка | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.29. | Модульный ФАП | 8 посещений в смену | Новобурасский район, Новобурасское МО, пос. Бурасы | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.30. | Модульный ФАП | 8 посещений в смену | Новобурасский район, Тепловское МО, с. Радицево | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.31. | Новое строительство ФАП | 8 посещений в смену | Ровенский район, Приволжское МО, с. Яблоновка | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |

| | | | | | |
|-------|--|----------------------|---|------------------------|---|
| 3.32. | Новое строительство ФАП | 8 посещений в смену | Турковский район, Рязанское МО, с. Трубетчино | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.33. | Новое строительство ФАП | 8 посещений в смену | Турковский район, Рязанское МО, с. Шепелевка | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.34. | Новое строительство ФАП | 8 посещений в смену | Турковский район, Рязанское МО, с. Каменка | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.35. | Строительство ФАП взамен существующего | 8 посещений в смену | Энгельский район, Красноярское МО, с. Усть-Караман | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.36. | Строительство ФАП взамен существующего | 8 посещений в смену | Энгельский район, Безымянское МО, с. Красный Партизан | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.37. | Строительство ФАП взамен существующего | 8 посещений в смену | Энгельский район, Новопушкинское МО, с. Голубьевка | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.38. | Строительство ФАП взамен существующего | 8 посещений в смену | Энгельский район, Терновское МО, с. Красноармейское | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.39. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Базарно- Карабулакский район, Большечечуйское МО, с. Ханеневка 1-я | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.40. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Базарно- Карабулакский район, Старожуковское МО, с. Стригай | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.41. | Строительство Кабинета врача общей практики | 25 посещений в смену | Воскресенский район, Синодское МО, с. Синодское | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.42. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Духовницкий район, Березово-Лукское МО, с. Березовая Лука | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.43. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Екатериновский район, Кипецкое МО, с. Кипцы | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.44. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Ершовский район, Новосельское МО, с. Верхний Кушум | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.45. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Ершовский район, Антоновское МО, пос. Южный | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.46. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Ершовский район, Новокраснянское МО, с. Сокорная Балка | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |
| 3.47. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Духовницкий район, Горяйновское МО, с. Софьинка | рас- четный срок | установление ЗОУИТ в связи с размеще- нием объекта не требуется |

| | | | | | |
|-------|-------------------|---------------------|--|----------------|---|
| 3.48. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Красноармейский район, Карамышское МО, ж/д станция Карамыш | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.49. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Краснокутский район, Логиновское МО, с. Константиновка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.50. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Краснокутский район, Ждановское МО, с. Репное | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.51. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Краснокутский район, Логиновское МО, с. Рудня | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.52. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Новобурасский район, Белярское МО, пос. Вихляйка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.53. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Новобурасский район, Белярское МО, с. Кутьино | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.54. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Перелюбский район, Перелюбское МО, х. Кондукторовский | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.55. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Перелюбский район, Перелюбское МО, х. Саблерский | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.56. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Ровенский район, Ровенское МО, с. Новопривольное | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.57. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Ровенский район, Ровенское МО, с. Береговое | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.58. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Ровенский район, Тарлыковское МО, с. Скатовка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.59. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | городской округ г. Саратов, пос. Хмелевка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.60. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Татищевский район, Садовское МО, пос. Коминтерн | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.61. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Татищевский район, Садовское МО, д. Полянское | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.62. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Энгельсский район, Новопушкинское МО, пос. Долинный | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 3.63. | Строительство ФАП | 8 посещений в смену | Энгельсский район, Терновское МО, с. Новая Терновка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |

2.6. Объекты регионального значения в области физической культуры и спорта

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|--|---|--|---|-----------------|---|
| 1.1. | Объекты спорта, регионального значения | Строительство объекта Дворец водных видов спорта | единовременная пропускная способность объекта 170 чел./смену | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.2. | | Реконструкция аэроклуба им. Ю. А. Гагарина | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Саратовский район, Дубковское МО, пос. Дубки | расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта. В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 ориентировочный размер СЗЗ объекта составляет 100 м |
| 1.3. | | Строительство спортивного комплекса «Академия спорта Саратовской области» | многофункциональный спортивный комплекс «Центра единоборств», многофункциональный спортивный комплекс «Гандбол – Арена», бассейн комплекс, ледовый дворец, открытый конькобежный стадион с ледовым полем для русского хоккея, стрелковый тир с учебными помещениями, центр ракеточных видов спорта, биатлонный комплекс, спортивный интернат для воспитанников Академии, открытые плоскостные сооружения, вспомогательные строения | городской округ г. Саратов, г. Саратов, территория бывшего аэропорта г. Саратов | Расчетный срок | определяется проектом СЗЗ объекта. В соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 ориентировочный размер СЗЗ объекта составляет 100 м |

2.7. Объекты регионального значения в области образования

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|---|---|---|--|-----------------|--|
| 1.1. | Профессиональные образовательные организации, в том числе техникумы, училища, колледжи, лицеи (за исключением объектов федерального значения) | Строительство территориально-образовательный кластер по направлению на базе государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Саратовский техникум отраслевых технологий» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.2. | | Строительство нового спортивного зала ГБПОУ СО «Озинский лицей строительных технологий и сервиса» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Озинский район, Озинское МО, р.п. Озинки | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.3. | | Реконструкция ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов, | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |
| 1.4. | | Реконструкция ГАП ОУ СО «Энгельский политехникум» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Энгельский район, МО г. Энгельс, г. Энгельс | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |
| 1.5. | | Строительство помещения под мастерские ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Балашовский район, МО г. Балашов, г. Балашов | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.6. | | Строительство нового учебного корпуса ГБПОУ СО «Питерский агропромышленный лицей» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Питерский район, Питерское МО, с. Питерка, | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.7. | | Реконструкция спортивного городка филиала ГАУ ДПО СО «МФУЦ» – Детский санаторный оздоровительный лагерь круглогодичного действия «Орленок» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Марковский район, МО город Маркс, г. Маркс | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |

| | | | | | | |
|------|---|---|---|---|----------------|--|
| 2.1. | Общеобразовательные организации регионального значения (гимназии, учреждения с углубленным изучением отдельных предметов, кадетские учреждения) | Создание детских технопарков «Кванториум» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 2.2. | | Реконструкция помещений ГБОУСО «Школа-интернат для обучающихся по адаптированным образовательным программам № 4 г. Саратов» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов, | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |
| 2.3. | | Реконструкция помещений ГБОУСО «Школа-интернат для обучающихся по адаптированным образовательным программам № 2 г. Энгельс» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Энгельский район, МО г. Энгельс, г. Энгельс | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |

2.8. Объекты регионального значения в области культуры

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|---|---|---|--|-----------------|---|
| 1.1. | Иные объекты в области культуры | Строительство культурно-зрелищный комплекс для детской цирковой студии «Арт-Алле» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Марковский район, МО город Маркс, г. Маркс, ул. Ленина | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.2. | | Парк покорителей космоса имени Юрия Гагарина (1-й этап) | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Энгельский район, Терновское МО | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.3. | | Реконструкция здания после передачи в собственность ГПОУ «Саратовский областной колледж искусств» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов, ул. Новоузенская | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 2.1. | Региональные концертные залы и театры, в том числе специализированные | Строительство Центра культурного развития | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 2.2. | | Строительство концертного зала | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 2.3. | | Строительство концертного зала | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Энгельский район, МО г. Энгельс, г. Энгельс | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 2.4. | | Сохранение объекта культурного наследия регионального значения «Театр оперы и балета», 1864 г., 1959–1961 гг. | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов, пл. Театральная, 1 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 2.5. | | Реконструкция Малой сцены ГАУК «Саратовский академический театр юного зрителя им. Ю. П. Киселева» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 2.6. | | Реконструкция здания театра ГАУК «Саратовский академический театр оперы и балета» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 2.7. | | Реконструкция здания ГАУК «Саратовский областной театр оперы» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 3.1. | Библиотеки регионального значения | Строительство нового здания ГУК «Областная специальная библиотека для слепых» | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |

2.9. Объекты регионального значения в области социальной защиты

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|--|---|---|--|-----------------|---|
| 1.1. | Интернаты, дома-интернаты, в том числе психоневрологические, для престарелых и инвалидов | Строительство спального корпуса для ГАУ СО «Балаковский дом-интернат для престарелых и инвалидов» | на 70 койко-мест | МО г. Балаково, г. Балаково, ул.30 лет Победы | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.2. | | Строительство объекта «Водогрязелечебница» в Саратовской области | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Ершовский район | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.3. | | Строительство корпуса ГАУ СО «Социально-оздоровительный центр «Пугачевский» | на 77 мест | Пугачевский район, Давыдовское МО, пос. Заречный | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.4. | | Строительство жилого корпуса в ГАУ СО «Энгельский дом-интернат для престарелых и инвалидов» | на 68 койко-мест | Энгельский район, МО г. Энгельс, г. Энгельс | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.5. | | Строительство жилого корпуса в Хватовском доме-интернате для престарелых и инвалидов | на 40 койко-мест | Базарно-Карабулакский район, Свободненское МО, с. Хватовка | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.6. | | Строительство жилого дома для отдельных категорий граждан | Характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Энгельский район, МО г. Энгельс, г. Энгельс, ул. Василевского, д. 39 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.7. | | Строительство 9-квартирного жилого дома | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Балтайский район, Балтайское МО, с. Балтай, пос. Строителей, д. 17а, земельный участок с кадастровым номером 64:07:050103:12 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.8. | | Строительство 9-квартирного жилого дома | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Петровский район, МО г. Петровск, г. Петровск, ул. Пионерская, земельный участок № 67, земельный участок с кадастровым номером 64:45:030215:63 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.9. | | Строительство 9-квартирного жилого дома | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Аткарский район, МО г. Аткарск, г. Аткарск, ул. Транспортная, д. 90, земельный участок с кадастровым номером 64:39:040432:41 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.10. | | Строительство 9-квартирного жилого дома | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Аткарский район, МО г. Аткарск, г. Аткарск, ул. Транспортная, д. 92, земельный участок с кадастровым номером 64:39:040432:42 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.11. | | Строительство 9-квартирного жилого дома | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Аткарский район, МО г. Аткарск, г. Аткарск, ул. Транспортная, д. 94, земельный участок с кадастровым номером 64:39:040432:43 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.12. | | Строительство 9-квартирного жилого дома | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Краснокутский район, МО г. Красный Кут, г. Красный Кут, ул. Пролетарская, д. 25, земельный участок с кадастровым номером 64:17:190175:228 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.13. | | Строительство 9-квартирного жилого дома | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Дергачевский район, Дергачевское МО, р.п. Дергачи, ул. Восточная, д. 44, земельный участок с кадастровым номером 64:10:060531:3 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |

| | | | | | |
|-------|---|---|--|----------------|---------------------------------|
| 1.14. | Строительство 9-квартирного жилого дома | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Балашовский район, МО г. Балашов, г. Балашов, ул. Спартаковская, д. 4, земельный участок с кадастровым № 64:41:410254:33 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |
| 1.15. | Строительство 9-квартирного жилого дома | характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Ртищевский район, МО г. Ртищево, г. Ртищево, ул. Рахова, з/у 38, земельный участок с кадастровым № 64:47:020602:70 | расчетный срок | установление ЗОУИТ не требуется |

2.10. Объекты регионального значения в области инженерной защиты

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|--|---|---------------------------------|---|-----------------|--|
| 1.1. | Предотвращение затопления населенных пунктов и объектов экономики вследствие негативного воздействия вод | Реконструкция берегоукрепительных сооружений Волгоградского водохранилища | берегоукрепительные сооружения | городской округ г. Саратов, г. Саратов, от ул. Б. Взвоз до ул. Б. Садовая, III этап. Корректировка. (участок от ул. Шелковичная до ул. 2-я Садовая) | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с реконструкцией объекта не требуется |
| 1.2. | | Берегоукрепление участка Волгоградского водохранилища | берегоукрепительные сооружения | Вольский район, МО г. Вольск, в районе центральной части г. Вольска | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.3. | | Берегоукрепление участка Волгоградского водохранилища (реконструкция) | берегоукрепительные сооружения | Вольский район, МО г. Вольск, г. Вольск, от ул. Мальковская до ул. Комсомольская | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.4. | | Берегоукрепление Саратовского водохранилища в районе г. Хвалынска | берегоукрепительные сооружения | Хвалынский район, МОг. Хвалынк | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.5. | | Берегоукрепление р. Медведица в черте г. Петровска | берегоукрепительные сооружения | Петровский район, МО г. Петровск, г. Петровск | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |

2.11. Объекты регионального значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|---|------------------------------|---|---|-----------------|---|
| 1.1. | Объекты, направленные на предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера | Строительство пожарного депо | пожарное депо на 6 постов | городской округ г. Саратов, пос. Юбилейный | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |
| 1.2. | | Строительство пожарного депо | Характеристики определяются в соответствии с заданием на проектирование | Саратовский район, Вольновское МО, с. Шевыревка | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объекта не требуется |

2.12. Особо охраняемые природные территории регионального значения

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|--|--|--------------------------------------|--|-----------------|--|
| 1. | Особо охраняемая природная территория регионального значения | Остров Зеленый, участки острова Дубовая Грива | до 1,5 тыс. га | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | в связи с размещением ООПТ может быть установлена охранный зона ООПТ |
| 2. | | Урочище «Безымянное» | 100 га | Воскресенский район, Воскресенское МО | расчетный срок | |
| 3. | | Тюльпанная степь в долине реки Мечетка | 200–500 га | Советский район, Любимовское МО | расчетный срок | |
| 4. | | Целинный участок степи у села Михайлово-Вербовка | 500–1500 га | Ершовский район, Новосельское МО | расчетный срок | |
| 5. | | Урочище «Тарасова гора» | 500–1500 га | Балашовский район, Релинское МО | расчетный срок | |
| 6. | | Урочище «Песчаный берег» | 500–1500 га | Балашовский район, Большемеликское МО | расчетный срок | |
| 7. | | Долина реки Идолга | 200 га | Аткарский район, Озерное МО | расчетный срок | |
| 8. | | Кудеярова пещера | 5,5 тыс. га | Новобураский район, Новобураское МО | расчетный срок | |
| 9. | | Расширение природного парка «Кумысная поляна» | увеличение территории на 2–3 тыс. га | городской округ г. Саратов, г. Саратов | расчетный срок | |

2.13. Иные объекты и территории регионального значения

| № п/п | Назначение объекта | Наименование объекта | Основные характеристики объекта | Местоположение объекта | Срок реализации | Зоны с особыми условиями использования территории |
|-------|-----------------------------------|--|---------------------------------|---|-----------------|---|
| 1.1. | Месторождение полезных ископаемых | Куговское месторождение Южно-Мечеткинского участка недр | Площадь около 490,8 га | Марковский район, Липовское МО, Федоровский район, Калужское МО | расчетный срок | установление ЗОУИТ в связи с размещением объектов не требуется, на территории месторождения устанавливается особый правовой режим в соответствии с законодательством о недрах |
| 1.2. | | Западно-Преображенское месторождение Южно-Мечеткинского участка недр | Площадь около 219,3 га | Марковский район, Липовское МО, Федоровский район, Федоровское МО | расчетный срок | |
| 1.3. | | Вознесенское месторождение Южно-Мечеткинского участка недр | Площадь около 369,27 га | Марковский район, Липовское МО | расчетный срок | |
| 1.4. | | Кудринское месторождение Южно-Мечеткинского и Калужского участков недр | Площадь около 509,9 га | Федоровский район, Калужское МО | расчетный срок | |

Карты планируемого размещения объектов регионального значения
(в подлиннике и в электронном виде)