



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

9 июня 2021 года

№ 246-п

г. Омск

О внесении изменения в постановление Правительства Омской области  
от 19 августа 2009 года № 156-п

Приложение «Схема территориального планирования Омской области»  
к постановлению Правительства Омской области от 19 августа 2009 года  
№ 156-п изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему  
постановлению.

Губернатор Омской области,  
Председатель Правительства  
Омской области

А.Л. Бурков

Приложение  
к постановлению Правительства Омской области  
от 9 июня 2021 года № 246-п

«Приложение  
к постановлению Правительства Омской области  
от 19 августа 2009 года № 156-п

## СХЕМА территориального планирования Омской области

### I. Положения о территориальном планировании Омской области

#### Раздел 1.1. Общие положения

Настоящие Положения о территориальном планировании Омской области подготовлены в соответствии со статьей 14 Градостроительного кодекса Российской Федерации в качестве текстовой части материалов Схемы территориального планирования Омской области (далее – Схема), содержащей:

- сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения, их основные характеристики, их местоположение;

- характеристики зон с особыми условиями использования территорий (если необходимо их установление в связи с размещением объектов регионального значения).

Виды планируемых для размещения объектов регионального значения в Схеме относятся к следующим областям:

1) транспорт (железнодорожный, водный, воздушный транспорт), автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения;

2) предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий;

3) образование;

4) здравоохранение;

5) физическая культура и спорт;

6) энергетика;

7) иные области в соответствии с полномочиями Омской области.

Схема выполнена в отношении территории Омской области на основании стратегий и программ социально-экономического развития Омской области, с учетом других программ, реализуемых за счет бюджетных средств, а также в соответствии с инвестиционными программами ресурсоснабжающих организаций. В решениях Схемы учтены также стратегии и программы развития отдельных отраслей экономики,

инвестиционные программы субъектов естественных монополий, использованы сведения, имеющиеся в федеральной государственной информационной системе территориального планирования.

Основные цели Схемы:

- создание условий для устойчивого развития территории Омской области путем развития инженерной, транспортной, социальной инфраструктур, обеспечения безопасных и благоприятных условий жизнедеятельности человека, охраны и рационального использования природных ресурсов;

- планирование развития территории Омской области, в том числе для определения планируемого размещения объектов регионального значения;

- обеспечение принятия органами государственной власти Омской области решений о резервировании земель, об изъятии земельных участков для государственных нужд, о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую в целях размещения объектов регионального значения и о предоставлении земельных участков, предназначенных для размещения указанных объектов;

- учет в проекте Схемы решений документов стратегического планирования Российской Федерации, Омской области.

Раздел 1.2. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов регионального значения Омской области, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

### ПЕРЕЧЕНЬ

планируемых объектов регионального значения

1. В области транспорта (железнодорожного, водного, воздушного транспорта), автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
1.1. Объекты, необходимые для осуществления дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения						
1.1.1. Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения						
1	Строительство автомобильной дороги от ул. Багнюка в г. Омске до станции «Пламя»	Организация транспортного обслуживания населения	2,25 км	Омская область, г. Омск	Придорожная полоса	2017 – 2022 годы
2	Строительство подъезда к крытому физкультурно-оздоровительному сооружению (Хоккейная академия «Авангард») по проспекту Мира, д. 1а в Советском административном округе, г. Омск	Организация транспортного обслуживания населения	0,817 км	Омская область, г. Омск	Придорожная полоса	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
3	Строительство подъездной дороги к ферме молочного направления  в том числе земельныс участки под сосредоточенные резервы грунта	Организация транспортногo обслуживания населения	Ориентировочно 1,1 км  30 000 кв.м  30 000 кв.м  30 000 кв.м	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Цветнополюское сельское поселение  Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Азовское сельское поселение  Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Цветнополюское сельское поселение  Омская область, Азовский немецкий	Придорожная полоса	2021 год  2021 год  2021 год  2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
4	Строительство автомобильной дороги «Бакбасар – Азово – Шербакуль – Полтавка» - Пахомовка – Бердянка – Южное	Организация транспортного обслуживания населения	1,0 км	Омская область, Азовский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2030 год
5	Реконструкция автомобильной дороги «Омск – Тара» - Большемурлы, участок км 2+370 – км 5+00 в Большереченском муниципальном районе Омской области  в том числе земельные участки под сосредоточенные резервы грунта	Организация транспортного обслуживания населения	2,6 км  30 000 кв.м  30 000 кв.м	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области  Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, Ингалинское сельское поселение  Омская область,	Придорожная полоса	2023 год  2023 год  2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
			30 000 кв.м.	Большереченский муниципальный район Омской области, Евгацинское сельское поселение Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, Могильно-Посельское поселение		2023 год
6	Реконструкция автомобильной дороги «Омск – Тара», участок км 198 – км 204 в Большереченском районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	6,0 км	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2024 год
7	Реконструкция автомобильной дороги Красная Поляна – Павлодаровка, участок км 1 – Исаевка в Горьковском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	5,4 км	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2018 – 2021 годы
8	Реконструкция автомобильной дороги Горьковское – Соснино	Организация транспортного обслуживания населения	3,2 км	Омская область, Горьковский муниципальный район	Придорожная полоса	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
9	Реконструкция автомобильной дороги Алексеевка – Новоокровка – Саратов, подъезд к д. Саратово	Организация транспортного обслуживания населения	0,5 км	Омской области Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2021 год
10	Реконструкция автомобильной дороги Октябрьское – Новооболонь – Георгиевка	Организация транспортного обслуживания населения	1,2 км	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
11	Реконструкция автомобильной дороги Алексеевка – Горьковское (участок от Омск – Муромцево – Седельниково), км 0+000 – км 7+400	Организация транспортного обслуживания населения	7,4 км	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2021 год
12	Реконструкция автомобильной дороги Знаменское – Качуково, участок км 4+280 – км 6+230 с устройством подъездов к Знаменской паромной переправе через реку Иртыш в Знаменском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	1,9 км	Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
13	Реконструкция автомобильной дороги Солдатка – Максим Горький, участок км 11+800 – км 16+600	Организация транспортного обслуживания населения	4,8 км	Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
14	Реконструкция автомобильной дороги Комсомольский – Лесной, участок Комсомольский – Омск – Челябинск – Омск – Новосибирск в Исилькульском муниципальном районе Омской области в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортного обслуживания населения	4,5 км  18 739 кв. м	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области  Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области, Медвежинское сельское поселение	Придорожная полоса	2019 – 2021 годы  2021 год
15	Реконструкция автомобильной дороги Комсомольский – Лесной, участок км 4+455 – 5+600 в Исилькульском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	1,2 км	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2018 – 2021 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
16	Реконструкция автомобильной дороги «Исилькуль – Полтавка» - Боровос, участок км 3 – Боровое в Исилькульском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	2,9 км	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2021 год
17	Реконструкция подъезда к пос. Ленинский в Исилькульском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	3,2 км	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2015 – 2021 годы
18	Реконструкция автомобильной дороги озеро Камысловское – Северное отделение совхоза Боевой – Новорождественка, участок км 1 – км 7 в Исилькульском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	6,0 км	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2020 – 2021 годы
19	Реконструкция автомобильной дороги Подъезд к д. Михайловка	Организация транспортного обслуживания населения	1,6 км	Омская область, Колосовский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
20	Строительство автомобильной дороги	Организация транспортного	4,5 км	Омская область, Кормиловский	Придорожная полоса	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	Подъезд к д. Байкал	обслуживания населения		муниципальный район Омской области		
21	Строительство автомобильной дороги Подъезд к д. Игнатьево	Организация транспортного обслуживания населения	5,0 км	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2023 год
22	Строительство автомобильной дороги Кормиловка – Михеевка – Егорьевка	Организация транспортного обслуживания населения	8,0 км	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2023 год
23	Строительство участка автомобильной дороги от д. Слайка до границы района	Организация транспортного обслуживания населения	4,6 км	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2028 год
24	Строительство автомобильной дороги Юрьево – Круглово	Организация транспортного обслуживания населения	2,3 км	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2026 год
25	Реконструкция автомобильной дороги «Оглухино – Пушкино» в Крутинском муниципальном районе Омской области в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв	Организация транспортного обслуживания населения	6,0 км 23 513 кв. м	Омская область, Крутинский муниципальный район Омской области Омская область, Крутинский муниципальный район	Придорожная полоса	2017 – 2022 годы 2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	грунта			Омской области, д. Усть-Китерма		
26	Реконструкция автомобильной дороги «Любинский – Камышловский» в Любинском муниципальном районе Омской области в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 5,7 км  25 000 кв. м	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области  Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Веселопольяное сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год  2021 год
27	Строительство автомобильной дороги «Северный обход г. Омска»	Организация транспортного обслуживания населения	62,43 км	Омская область, Любичский, Омский муниципальные районы Омской области	Придорожная полоса	2017 – 2030 годы
28	Реконструкция автомобильной дороги Любичский – Марьяновка от д. Протопоповки до границы района	Организация транспортного обслуживания населения	5,6 км	Омская область, Любичский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2026 год
29	Реконструкция автомобильной дороги Подъезд к с. Казанка от	Организация транспортного обслуживания населения	7,8 км	Омская область, Любичский муниципальный район	Придорожная полоса	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	автомобильной дороги федерального значения Омск – Ялуторовск – Ишим – Тюмень до с. Казанки			Омской области		
30	Реконструкция автомобильной дороги Называевск – Казанка, участок Алексеевка – Мокшино	Организация транспортного обслуживания населения	15,4 км	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
31	Реконструкция автомобильной дороги Называевск – Казанка, участок Астрахановка – Казанка на участке «Астрахановка – Казанка»	Организация транспортного обслуживания населения	7,2 км	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
32	Реконструкция автомобильной дороги Москаленский – Нейдорф	Организация транспортного обслуживания населения	0,8 км	Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2023 год
33	Реконструкция автомобильной дороги Москаленский – Лесногорское – Дачное	Организация транспортного обслуживания населения	14,1 км	Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2026 год
34	Реконструкция автомобильной дороги Москаленский – Победа	Организация транспортного обслуживания населения	4,2 км	Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
35	Строительство автомобильной дороги от д. Уютное до автомобильной дороги Москаленский – Победа	Организация транспортного обслуживания населения	4,7 км	Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2031 год
36	Реконструкция автомобильной дороги Лобинский – Марьяновка	Организация транспортного обслуживания населения	9,5 км	Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2027 год
37	Реконструкция автомобильной дороги Муромцево – Низовье – Гузенево, участок км 30+300 – км 37+000 в Муромцевском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	6,7 км	Омская область, Муромцевский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2018 – 2023 годы
38	Реконструкция автомобильной дороги Называевск – Черемновка, участок Спасск – Черемновка в Называевском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	18 км	Омская область, Называевский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2023 год
39	Реконструкция автомобильной дороги	Организация транспортного	3,8 км	Омская область, Называевский	Придорожная полоса	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	Называевск – Мангут, участок д. Котино – д. Мангут	обслуживания населения		муниципальный район Омской области		
40	Реконструкция автомобильной дороги Антоновка – Пугачевка – Придорожное	Организация транспортного обслуживания населения	1,2 км	Омская область, Нижнеомский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
41	Реконструкция автомобильной дороги Нижняя Омка – Старомалиновка, участок км 53+120 – Покровка	Организация транспортного обслуживания населения	3,5 км	Омская область, Нижнеомский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
42	Строительство подъездной дороги к животноводческому комплексу	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 0,16 км	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Изумруднинское сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год
43	Реконструкция автомобильной дороги Заречное – Новоивановка	Организация транспортного обслуживания населения	15,4 км	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
44	Реконструкция автомобильной дороги Окочешниково – Черлак, участок км 30 – Маяк в Окочешниковском районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	5,0 км	Омская область, Окочешниковский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2015 – 2021 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
45	Реконструкция автомобильной дороги Оконешниково – Стрельниково	Организация транспортного обслуживания населения	2,8 км	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
46	Строительство автомобильной дороги «Омск – Красноярка» – Плезавод «Омский» участок км 0 – км 2 в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортного обслуживания населения	2,3 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2023 год
47	Реконструкция автомобильной дороги Омск – Нижняя Омка – граница Новосибирской области, участок км 8 – км 32 в Омском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	35 503 кв. м	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, с. Красноярка	Придорожная полоса	2023 год
48	Строительство подъездной дороги к молочному комплексу	Организация транспортного обслуживания населения	24,0 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2020 – 2023 годы
48	Строительство подъездной дороги к молочному комплексу	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 2,4 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Андреевское сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта		30 000 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Магистральное сельское поселение		2021 год
49	Строительство подъездной дороги к товарному комплексу	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 1,4 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Лузинское сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год
50	Реконструкция транспортной развязки «Станция Входная» в Омском муниципальном районе Омской области  в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортного обслуживания населения	4,8 км  6 158 кв. м	Омская область, Омский муниципальный район Омской области  Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Лузинское сельское поселение	Придорожная полоса	2017 – 2024 годы  2024 год
51	Строительство автомобильной дороги Комсомол – Спайка в Омском и Кормиловском муниципальных районах Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	10,0 км	Омская область, Омский, Кормиловский муниципальные районы Омской области	Придорожная полоса	2018 – 2021 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта		20 000 кв. м	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, с. Юрьево		2021 год
52	Строительство автомобильной дороги «Красная Тула – Дальний» в Омском и Кормиловском муниципальных районах Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 9,6 км	Омская область, Омский, Кормиловский муниципальные районы Омской области	Придорожная полоса	2018 – 2021 годы
	в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта		20 000 кв. м	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, с. Новоселье		2021 год
53	Строительство подъездной дороги к свинокомплексу «Петровский»	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 3,4 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Петровское сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год
54	Строительство подъезда к комбикормовому заводу ООО «Титан»	Организация транспортного обслуживания населения	0,213 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Пушкинское сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта		30 000 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Пушкинское сельское поселение		2021 год
55	Строительство подъездной дороги к товарному комплексу  в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 1,9 км  20 644 кв. м	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Розовское сельское поселение  Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Розовское сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год  2021 год
56	Строительство обхода пос. Магистральный в Омском муниципальном районе Омской области (1, 2 этапы)  в том числе, земельные участки под сосредоточенные резервы грунта	Организация транспортного обслуживания населения	4,5 км  32 448 кв. м	Омская область, Омский муниципальный район Омской области  Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение, рабочие участки полей № 11,	Придорожная полоса	2017 – 2022 годы  2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
			32 932 кв. м	22-24 Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение, рабочие участки полей № 11		2022 год
			32 725 кв. м	Омская область Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение, рабочие участки полей № 11		2022 год
57	Реконструкция автомобильной дороги Калинино – Новая – Евтушенко, участок км 5 – Новая в Омском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	6,0 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2024 год
58	Реконструкция автомобильной дороги Калиновка – Петровка	Организация транспортного обслуживания населения	9,0 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2030 год
59	Реконструкция автомобильной дороги Ачаир – Смирновка –	Организация транспортного обслуживания населения	17,9 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2033 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	Николенко					
60	Реконструкция автомобильной дороги Омск – Андреевка	Организация транспортного обслуживания населения	6,8 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2028 год
61	Реконструкция автомобильной дороги Подъезд к д. Вперед	Организация транспортного обслуживания населения	2,8 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2030 год
62	Реконструкция участка автомобильной дороги Омск – Одесское – граница Республики Казахстан (км 108) в Одесском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	0,5 км	Омская область, Одесский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2018 – 2023 годы
63	Реконструкция автомобильной дороги Золотая Нива – Сергеевка, участок Березовка – Сергеевка в Оконешниковском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	5,0 км	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2020 – 2021 годы
	в том числе земельные участки под сосредоточенные резервы грунта		8 162 кв. м	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области, р.п. Оконешниково		2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
			35 476 кв. м	Омская область, Окотешниковский муниципальный район Омской области, с. Любимовка		2021 год
			14 987 кв. м	Омская область, Окотешниковский муниципальный район Омской области, д. Алексеевка		2021 год
			28 616 кв. м	Омская область, Окотешниковский муниципальный район Омской области, Сергеевское сельское поселение		2021 год
64	Реконструкция подъезда к деревне Константиноградка в Павлоградском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	4,0 км	Омская область, Павлоградский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
65	Строительство автомобильной дороги вокруг д. Дувановки	Организация транспортного обслуживания населения	4,7 км	Омская область, Павлоградский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
66	Реконструкция автомобильной дороги Бакбасар – Азово – Шербакуль – Полтавка, участок км 130+400 – км 135+400 в Полтавском муниципальном районе Омской области  в том числе земельные участки под сосредоточенные резервы грунта	Организация транспортного обслуживания населения	5,0 км  30 000 кв.м  30 000 кв.м	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области  Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области, Полтавское городское поселение  Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области, Ольгинское сельское поселение	Придорожная полоса  2024 год  2024 год	2018 – 2024 годы  2024 год  2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
			30 000 кв.м	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области, Ворошиловское сельское поселение		2024 год
67	Строительство подъездной дороги к молочно-товарной ферме	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 1,9 км	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области, Новоильинское сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год
68	Реконструкция подъезда к поселку Бельдеж № 7 в Полтавском муниципальном районе Омской области в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортного обслуживания населения	4,16 км	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2014 – 2021 годы
			30 000 кв.м	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области, Полтавское городское поселение		2021 год
69	Реконструкция автомобильной дороги Андрюшевка – Крым	Организация транспортного обслуживания населения	3,3 км	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
70	Реконструкция автомобильной дороги Ольгино – Никополь	Организация транспортного обслуживания населения	2,0 км	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
71	Реконструкция автомобильной дороги Подъезд к с. Шахово	Организация транспортного обслуживания населения	3,1 км	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
72	Строительство автомобильной дороги Полтавка – Вольное – Новоильиновка	Организация транспортного обслуживания населения	2,4 км	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
73	Строительство автомобильной дороги Омск – Русская Поляна, участок с. Милоградовка – с. Алабота в Русско-Полянском и Павлоградском муниципальных районах Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	15,79 км	Омская область, Русско-Полянский, Павлоградский муниципальные районы Омской области	Придорожная полоса	2017 – 2021 годы
74	Реконструкция автомобильной дороги Русская Поляна – Сибиряк	Организация транспортного обслуживания населения	19,3 км	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
75	Строительство автомобильной дороги вокруг р.п. Русская Поляна	Организация транспортного обслуживания населения	4,8 км	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
76	Реконструкция автомобильной дороги «Саргатское – Михайловка» – Преображеновка	Организация транспортного обслуживания населения	17,3 км	Омская область, Саргатский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
77	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск – Тара – Томск, участок Ельничное – граница Новосибирской области в Седелыниковском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	4,0 км	Омская область, Седелыниковский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2022 – 2025 годы
78	Реконструкция автомобильной дороги Кейзес – Бакино	Организация транспортного обслуживания населения	10,4 км	Омская область, Седелыниковский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
79	Строительство подъездной дороги к масложировому комплексу	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 0,73 км	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Таврическое городское поселение	Придорожная полоса	2021 год
80	Реконструкция автомобильной дороги Неверовка – Коянбай	Организация транспортного обслуживания населения	7,8 км	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2021 год
81	Строительство	Организация	2,0 км	Омская область,	Придорожная	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (молчность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	автомобильной дороги Обход р.п. Таврический в муниципальном районе Омской области в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	транспортного обслуживания населения	23 954 кв. м	Таврический муниципальный район Омской области Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, д. Ланино	полоса	2023 год
82	Реконструкция автомобильной дороги Пристанское – Баландино	Организация транспортного обслуживания населения	4,30 км	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2024 год
83	Строительство автомобильной дороги Тобольск – Тара - Томск, участок Самсоново – Екатеринбургское (км 12 – км 23) в Тарском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	11,3 км	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2024 год
84	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск – Тара – Томск, участок Тара – Седейниково – Ельничное в Тарском,	Организация транспортного обслуживания населения	131,5 км	Омская область, Тарский, Седейниковский муниципальные районы Омской области	Придорожная полоса	2022 – 2025 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
85	<p>Седельниковском муниципальных районах Омской области</p> <p>Реконструкция автомобильной дороги Тобольск – Тара – Томск, участок Тара – Седельниково – Междуречье в Тарском муниципальном районе Омской области</p> <p>в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта</p>	<p>Организация транспортного обслуживания населения</p>	<p>12,5 км</p> <p>35 814 кв. м</p>	<p>Омская область, Тарский муниципальный район Омской области</p> <p>Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Мартошевское сельское поселение</p>	<p>Придорожная полоса</p>	<p>2024 год</p> <p>2024 год</p>
86	<p>Реконструкция автомобильной дороги Самсоново – Пологрудово, участок Самсоново – Крапивка в Тарском муниципальном районе Омской области</p> <p>в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв</p>	<p>Организация транспортного обслуживания населения</p>	<p>13,5 км</p> <p>30 000 кв. м</p>	<p>Омская область, Тарский муниципальный район Омской области</p> <p>Омская область, Тарский муниципальный район, с. Самсоново</p>	<p>Придорожная полоса</p>	<p>2024 год</p> <p>2024 год</p>

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	грунта					
87	Реконструкция автомобильной дороги Самсоново – Пологрудово, участок Крапивка – Пологрудово в Тарском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	13,5 км	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2023 год
88	Реконструкция автомобильной дороги Тевриз – Кузнецово, участок Белый Яр – Кузнецово в Тевризском муниципальном районе Омской области в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортного обслуживания населения	10,0 км  25 875 кв. м	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области  Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области, Петелинское сельское поселение	Придорожная полоса	2024 год  2024 год
89	Реконструкция автомобильной дороги Нагорно – Аевск – Бородинка, участок км 7 – км 12 в Тевризском муниципальном районе	Организация транспортного обслуживания населения	4,0 км	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2018 – 2023 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
90	Омской области Строительство автомобильной дороги Оброскино «Подъезд к деревне Тарлык» в Тюкалинском районе Омской области в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортного обслуживания населения	1,30 км  15 624 кв. м	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области  Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области, Старосолдатское сельское поселение	Придорожная полоса	2018 – 2021 годы  2021 год
91	Реконструкция автомобильной дороги Подъезд к д. Приозерка	Организация транспортного обслуживания населения	5,2 км	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
92	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск – Гара – Томск, участок Усть-Ишим – Загваздино – граница Тюменской области в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	63,28 км	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2022 – 2025 годы
93	Реконструкция автомобильной дороги	Организация транспортного	231,8 км	Омская область, Усть-Ишимский,	Придорожная полоса	2022 – 2025 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	Тобольск – Тара – Томск, участок Тара – Усть-Ишим в Усть-Ишимском, Тевризском, Знаменском, Тарском муниципальных районах Омской области	обслуживания населения	22 023 кв. м	Тевризский, Знаменский, Тарский муниципальные районы Омской области		2021 год
	в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв группа			Омская область, Знаменский район, Завьяловское сельское поселение		
94	Реконструкция автомобильной дороги Усть-Ишим – Малая Бича на участке Никольск – Скородум	Организация транспортного обслуживания населения	21,0 км	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2040 год
95	Строительство подъездной дороги к животноводческому комплексу	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 1,1 км	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области, Солянковское сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год
96	Строительство подъездной дороги к животноводческому комплексу	Организация транспортного обслуживания населения	Ориентировочно 0,65 км	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области, Иртышское сельское поселение	Придорожная полоса	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
97	Реконструкция автомобильной дороги Бакбасар – Азово – Шербакуль – Полтавка, участок км 105 – км 108 в Шербакульском муниципальном районе Омской области  в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортно-обслуживания населения	3,0 км	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2018 – 2022 годы
98	Реконструкция автомобильной дороги Бакбасар – Азово – Шербакуль – Полтавка, участок км 71 – км 74 в Шербакульском муниципальном районе Омской области  в том числе земельные участки под сосредоточенные резервы грунта	Организация транспортно-обслуживания населения	3,0 км  17 609 кв. м.  81 803 кв. м	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области  Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области, с Максимовка	Придорожная полоса	2019 – 2023 годы  2021 год  2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
				поселение		2021 год
			30 000 кв.м	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области, д. Красный Цвет		2021 год
			30 000 кв.м	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области, д. Шевченко		2021 год
			20 000 кв.м	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области, д. Степок		2021 год
99	Реконструкция автомобильной дороги Шербакуль – Солнцево	Организация транспортного обслуживания населения	41,2 км	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области	Придорожная полоса	2027 год
1.2. Объекты транспортной, инженерной инфраструктуры (мосты, тоннели, путепроводы)						
1	Строительство Омского метрополитена	Организация транспортного	Ориентировочный общий	Омская область, г. Омск	Охранный зона	Не ранее 2022 года

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
		обслуживания населения	пассажиропоток 330 тыс. чел/сутки			
2	Строительство транспортно-пересадочных узлов в городском округе город Омск	Организация транспортного обслуживания населения	8 объектов	Омская область, г. Омск	Санитарно-защитная зона	2021 – 2040 годы
3	Строительство мостового перехода через р. Иртыш в районе переправы на автомобильной дороге Муромцево – Большеречье (от автомобильной дороги Омск – Муромцево до переправы)	Организация транспортного обслуживания населения	1 объект	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная зона	2040 год
4	Строительство мостового перехода через реку Тевриз на 1 км автомобильной дороги Яковлевка – Чебачиха в Большееуковском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	19,01 пог.м/0,383 км	Омская область, Большееуковский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2019 – 2023 годы
5	Строительство мостового перехода через реку Большая Тава на 30 км автомобильной дороги Яковлевка – Чебачиха в	Организация транспортного обслуживания населения	13,85 пог.м/0,825 км	Омская область, Большееуковский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2020 – 2023 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
6	Большеуковском муниципальном районе Омской области Строительство мостового перехода через реку Елашка на 38 км автомобильной дороги Яковлевка – Чебачиха в Большеуковском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	13,85 пог.м/0,586 км	Омская область, Большеуковский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2020 – 2023 годы
7	Строительство мостового перехода через реку Чебачиха на 46 км автомобильной дороги Яковлевка – Чебачиха в Большеуковском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	5,6 пог.м/0,25 км	Омская область, Большеуковский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 – 2024 годы
8	Строительство мостового перехода через реку Становка на 17 км автомобильной дороги Большие Уки – Форпост в Большеуковском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	14,3 пог.м/0,3 км	Омская область, Большеуковский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2023 – 2024 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта		15 892,00 кв. м	Омская область, Большепуковский муниципальный район Омской области, с. Становка		2023 год
9	Строительство мостового перехода через реку Сташовка на 2 км автомобильной дороги Становка – Коновалиха в Большепуковском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	12,8 пог.м/0,386 км	Омская область, Большепуковский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2020 – 2023 годы
10	Реконструкция мостового перехода через реку Омь на автомобильной дороге Горьковское – Калачинск – Окочешниково в Калачинском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	135,5 пог.м/0,37 км	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2018 – 2021 годы
	в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта		20 000 кв. м	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области, Ивановское сельское поселение		2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоложение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
11	Строительство мостового перехода через реку Тарбуга на автомобильной дороге Омск – Нижняя Омка – граница Новосибирской области в Кормиловском муниципальном районе Омской области  в том числе земельные участки под сосредоточенные резервы грунта	Организация транспортного обслуживания населения	20 пог.м/0,4 км  20 000 кв. м  20 000 кв. м  20 000 кв. м	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области  Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, с. Победитель,  Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, с Сыропятское  Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области,	Охранная зона	2019 – 2021 годы  2021 год  2021 год  2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
12	Строительство мостового перехода через реку Ачарка на автомобильной дороге Омск – Нижняя Омка – граница Новосибирской области в Нижнеомском муниципальном районе Омской области в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта	Организация транспортного обслуживания населения	60 пог.м/0,4 км	д. Кольцово Омская область, Нижнеомский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2020 – 2024 годы
13	Строительство транспортно-логистического центра в Омском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	1 объект 34 143 кв. м	Омская область, Кормилловский муниципальный район Омской области, Борчанское сельское поселение	Санитарно-защитная зона	2030 год
14	Строительство мостового перехода через реку Итюгас на 36 км автомобильной дороги Тевриз – Александровка в Тевризском	Организация транспортного обслуживания населения	46,31 пог.м/0,861 км	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2019 – 2021 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	муниципальном районе Омской области					
15	Строительство мостового перехода через ручей на 55 км автомобильной дороги Тевриз – Александровка в Тевризском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	12,7 пог.м/0,863 км	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2023 год
16	Строительство мостового перехода через реку Тевриз на 56 км автомобильной дороги Большие Уки – Тевриз в Тевризском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	46 пог.м/0,78 км	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 – 2025 годы
17	Строительство мостового перехода через реку Тевриз на 63 км автомобильной дороги Большие Уки – Тевриз в Тевризском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	46 пог.м/0,74 км	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 – 2025 годы
18	Строительство мостового перехода через реку Туй на 53 км автомобильной дороги Тевриз – Александровка в	Организация транспортного обслуживания населения	76,43 пог.м/1,16 км	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	Тевризском муниципальном районе Омской области в том числе земельный участок под сосредоточенный резерв грунта		39 836 кв. м	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области, Петровское сельское поселение		2021 год
19	Строительство мостового перехода через реку Ухтырма на автомобильной дороге Усть-Ишим – Загвазино – граница Тюменской области в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	50,9 пог.м/3,324 км	Омская область, Усть-Илимский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 год
20	Строительство мостового перехода через реку Саргуска на автомобильной дороге Усть-Ишим – Загвазино – граница Тюменской области в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	49,7 пог.м/1,101 км	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 год
21	Строительство	Организация	0,2 км	Омская область,	Охранная зона	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	водопропускных труб на автомобильной дороге Усть-Ишим – Загваздино – граница Тюменской области в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	транспортного обслуживания населения		Усть-Ишимский муниципальный район Омской области		
22	Строительство мостового перехода через реку Килик на автомобильной дороге Усть-Ишим – Малая Бича в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	Организация транспортного обслуживания населения	31,2 пог.м/0,373 км	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 год
23	Строительство мостового перехода через р. Иртыш на автомобильной дороге Нововаршавка – Черлак	Организация транспортного обслуживания населения	1 объект	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная зона	2040 год
1.3. Объекты, необходимые для содержания, развития и организации эксплуатации аэропортов и (или) аэродромов, вертодромов, посадочных площадок гражданской авиации, находящихся в собственности Омской области						
1	Строительство аэропорта «Омск-Федоровка»	Организация транспортного обслуживания населения	1 объект	Омская область, Омский, Марьяновский, Любинский муниципальные районы Омской области, в 1,5 км	Приаэродромная территория	2025 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
1.4. Объекты, необходимые для организации транспортного обслуживания населения автомобильным транспортом в межмуниципальном сообщении, водным транспортом в пригородном и межмуниципальном сообщении, железнодорожным транспортом в пригородном сообщении (железнодорожные вокзалы, автовокзалы и автостанции)						
1	АГНКС-АЗС № 7 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Зелёная, 15/1	Санитарно-защитная зона	2021 год
2	АГНКС-АЗС № 25 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Волгоградская, 59	Санитарно-защитная зона	2021 год
3	Строительство АГНКС	Организация транспортного обслуживания населения	900	Омская область, г. Омск, ул. Машиностроительная	Санитарно-защитная зона	2021 год
4	Строительство АГНКС	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Байдукова, 1	Санитарно-защитная зона	2021 год
5	АГНКС-АЗС № 6 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. 22 Декабря, 99	Санитарно-защитная зона	2022 год
6	АГНКС-АЗС № 14 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Волгоградская, 56	Санитарно-защитная зона	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
7	АГНКС-АЗС № 23 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Мельничная, 128/1	Санитарно-защитная зона	2022 год
8	АГНКС-АЗС № 26 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Луговая, 30	Санитарно-защитная зона	2022 год
9	АГНКС-АЗС № 29 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Волгоградская, 96	Санитарно-защитная зона	2023 год
10	АГНКС-АЗС № 33 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Барабинская, 20в	Санитарно-защитная зона	2021 год
11	АГНКС-АЗС № 35 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Целинная, 4	Санитарно-защитная зона	2022 год
12	АГНКС-АЗС № 42 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, мкр. Входной, ул. Входная, 99	Санитарно-защитная зона	2022 год
13	АГНКС-АЗС № 45 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. 2-я Солнечная, 75	Санитарно-защитная зона	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	заправки КПШ)					
14	Строительство АГНКС	Организация транспортного обслуживания населения	1800	Омская область, г. Омск, ул. Лукашевича, д. 20	Санитарно-защитная зона	2022 год
15	Строительство АГНКС	Организация транспортного обслуживания населения	900	Омская область, г. Омск, ул. Окружная дорога	Санитарно-защитная зона	2022 год
16	Строительство АГНКС	Организация транспортного обслуживания населения	900	Омская область, г. Омск, ул. Семиреченская	Санитарно-защитная зона	2023 год
17	Строительство АГНКС	Организация транспортного обслуживания населения	900	Омская область, г. Омск, ул. Сухой пролет / ул. 1-й Красной звезды	Санитарно-защитная зона	2023 год
18	Строительство МАЗС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Омск, ул. Копова, 89	Санитарно-защитная зона	2023 год
19	Строительство МАЗС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, г. Калачинск	Санитарно-защитная зона	2024 год
20	Строительство МАЗС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, р.п. Азово	Санитарно-защитная зона	2024 год
21	Строительство МАЗС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, р.п. Нововаршавка	Санитарно-защитная зона	2024 год
22	Строительство МАЗС с	Организация	500-1000	Омская область,	Санитарно-	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	метановым модулем	транспортного обслуживания населения		р.п. Саргатка	защитная зона	
23	Строительство МАЭС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, р.п. Шербакуль	Санитарно-защитная зона	2024 год
24	Строительство МАЭС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, р.п. Большеречье	Санитарно-защитная зона	2024 год
25	Строительство МАЭС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области, перекресток автодорог Омск – Павлодар/Исилькуль – Называевск	Санитарно-защитная зона	2024 год
26	АГНКС-АЗС № 18 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КИП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области, с. Ивановка, 943 км + 500 м а/д М51 «Байкал»	Санитарно-защитная зона	2021 год
27	АГНКС-АЗС № 19 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КИП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области, с. Ивановка, 944 км а/д	Санитарно-защитная зона	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
28	Строительство МАЭС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	М51 «Байкал» Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, р.п. Кормиловка, левая сторона – начало улицы Кирова (въезд в р.п. Кормиловка со стороны Сырпяцкого тракта)	Санитарно-защитная зона	2021 год
29	АГНКС-АЗС № 16 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Крутинский муниципальный район Омской области, р.п Крутинка, 435 км а/д 1Р 402 «Тюмень-Омск»	Санитарно-защитная зона	2022 год
30	АГНКС-АЗС № 9 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Лобинский муниципальный район Омской области, Тюкалинский тракт, 1/1	Санитарно-защитная зона	2021 год
31	Строительство МАЭС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области, р.п. Марьяновка	Санитарно-защитная зона	2024 год
32	АГНКС-АЗС № 36	Организация	500-1000	Омская область,	Санитарно-	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	(Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	транспортного обслуживания населения		Одесский муниципальный район Омской области, с. Одесское, ул. Лебедева, 14б	защитная зона	
33	АГНКС-АЗС № 10 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Окочешниковский муниципальный район Омской области, р.п. Окочешниково, ул. Коммунистическая, 3	Санитарно-защитная зона	2023 год
34	АГНКС-АЗС № 11 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение, с. Троицкое, 812 км а/д М51 Челябинск – Новосибирск	Санитарно-защитная зона	2023 года
35	АГНКС-АЗС № 43 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Усть-Заостровское сельское поселение с. Усть-Заостровка, 31 км 200 м Черлакского тракта	Санитарно-защитная зона	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
36	Строительство АГНКС	Организация транспортного обслуживания населения	900	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение, с. Троицкое, мкрн. Ясная поляна	Санитарно-защитная зона	2023 год
37	АГНКС-АЗС № 30 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области, р.п. Полтавка, ул. Калинина, 49	Санитарно-защитная зона	2023 год
38	АГНКС-АЗС № 39 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, р.п. Таврическое, ул. Магистральная, 2б	Санитарно-защитная зона	2023 год
39	АГНКС-АЗС № 22 (Реконструкция АЗС путем дооборудования модулем заправки КПП)	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области, г. Тюкалинск, 484 км, а/д IP 402 «Тюмень-Омск»	Санитарно-защитная зона	2021 год
40	Строительство МАЗС с метановым модулем	Организация транспортного обслуживания населения	500-1000	Омская область, Черлакский муниципальный район	Санитарно-защитная зона	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
				Омской области, р.п. Черлак		

2. В области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
2.1. Объекты, необходимые для содержания и организации деятельности аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований						
1	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Цветнопольское сельское поселение, с. Цветнополье	-	2040 год
2	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, Ингалинское сельское поселение, с. Ингалы	-	2040 год
3	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной	1 пожарный автомобиль	Омская область, Исилькульский	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
		безопасности		муниципальный район Омской области, Каскагское сельское поселение, аул Каскат		
4	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области, Украинское сельское поселение, с. Украинка	-	2040 год
5	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области, Великорусское сельское поселение, с. Великорусское	-	2040 год
6	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Колосовский муниципальный район Омской области, Строкинское сельское поселение, с. Строжино	-	2040 год
7	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Лобинский муниципальный район Омской области, Большаковское сельское поселение, с. Строжино	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
8	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	поселение, п. Большаковка Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области, Боголюбовское сельское поселение, с. Боголюбовка	-	2040 год
9	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области, Ильичевское сельское поселение, с. Ильичевка	-	2040 год
10	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Москалецкий муниципальный район Омской области, Краснознаменское сельское поселение, с. Красное Знамя	-	2040 год
11	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Нижнеомский муниципальный район Омской области, Ситниковское сельское поселение, с. Ситниково	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
12	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Окотешниковский муниципальный район Омской области, Куломзинское сельское поселение, с. Куломзино	-	2040 год
13	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Покровское сельское поселение, с. Покровка	-	2040 год
14	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Атирское сельское поселение, с. Атирка	-	2040 год
15	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Егоровское сельское поселение, с. Егоровка	-	2040 год
16	Строительство пожарного поста	Обеспечение первичных мер пожарной	1 пожарный автомобиль	Омская область, Тарский муниципальный	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
17	Строительство пожарного поста	безопасности Обеспечение первичных мер пожарной безопасности	1 пожарный автомобиль	район Омской области, Усть-Тарское сельское поселение, д. Усть-Тара Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области, Нагибинское сельское поселение, д. Орловка	-	2040 год
2.2. Объекты, используемые для утилизации и уничтожения биологических отходов, в том числе скотомогильники (биотермические ямы)						
1	Строительство очистных сооружений государственного предприятия Омской области «Ветсанутильзавод «Кормиловский»	Обработка, утилизация и размещение отходов	75 куб.м/сутки	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, Георгиевское сельское поселение	Санитарно-защитная зона	2022 – 2026 годы
2	Реконструкция государственного предприятия Омской области «Ветсанутильзавод «Кормиловский»	Обработка, утилизация и размещение отходов	1000 тонн биологических отходов в месяц	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, Кормиловское городское поселение	Санитарно-защитная зона	2022 – 2026 годы

3. Объекты в области образования, в которых (на территории которых) размещаются государственные образовательные организации Омской области, функции и полномочия учредителя в отношении которых осуществляет Министерство образования Омской области

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
1	Строительство здания казенного общеобразовательного учреждения Омской области «Адаптивная школа № 6»	Организация предоставления бесплатного начального общего, основного общего, среднего общего образования	500 мест	Омская область, г. Омск, ул. 30-я Северная д. 121	-	2023 – 2024 годы
2	Строительство университетского кампуса	Организация предоставления высшего образования	1 объект	Омская область, г. Омск	-	2040 год

4. В области здравоохранения

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
4.1. Объекты, в которых (на территории которых) размещаются медицинские организации государственной системы здравоохранения Омской области						
1	Строительство лечебного корпуса на 120 коек с поликлиникой на 900 посещений в смену по	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	120 коек/900 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Завертеева, 9/1	-	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	улице Завертяева, д. 9/1, г. Омск					
2	Строительство операционного корпуса по ул. Булагова, д. 105, г. Омск	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, г. Омск, ул. Булагова, 105	-	2024 год
3	Реконструкция педиатрического стационара на 180 коек по ул. Красных Зорь, д. 54в, г. Омск	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	180 коек	Омская область, г. Омск, ул. Красных Зорь, 54в	-	2024 год
4	Реконструкция здания БУЗОО «Наркологический диспансер» по ул. 3-я Кордная, д. 30 в Октябрьском административном округе г. Омска	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	70 коек	Омская область, г. Омск, ул. 3-я Кордная, 30	-	2024 год
5	Строительство здания госпиталя для ветеранов войн по ул. Лизы Чайкиной, г. Омск	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	500 коек	Омская область, г. Омск, ул. Лизы Чайкиной	-	2024 год
6	Реконструкция объектов БУЗОО «Городская детская клиническая больница № 3». 4 очередь.	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, г. Омск, ул. Магистральная, 31/2, литер А	-	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
7	Реконструкция административного корпуса с производственной аптекой и контрольно-пропускного пункта	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	250 коек	Омская область, г. Омск, ул. Целинная, 2	-	2024 год
8	Строительство фтизиатрического стационара (с хирургическим блоком, централизованным стерилизационным отделением) на 250 коек с теплым переходом по ул. Целинная, 2	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	200 посещений в смс-у	Омская область, г. Омск, ул. Целинная, 2	-	2024 год
9	Реконструкция лечебного корпуса по ул. Целинная, 2	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	445 коек	Омская область, г. Омск, ул. Целинная, 2	-	2024 год
10	Реконструкция здания по ул. Магистральная, 50 в г. Омске для создания центра медицинской реабилитации инвалидов	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	100 коек	Омская область, г. Омск, ул. Магистральная, 50А	-	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
11	Реконструкция здания БУЗОО «Клинический онкологический диспансер» для передачи БУЗОО «Клиническая психиатрическая больница имени Н.Н. Солодниковой» и размещение в нем суицидологической службы и «Кризисного стационара» для детей и взрослых	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	600 коек	Омская область, г. Омск, ул. Учебная, 206	-	2024 год
12	Реконструкция БУЗОО «Городская больница № 7»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, г. Омск, ул. Лизы Чайкиной, 21	-	2024 год
13	Реконструкция БУЗОО «Центр крови» (строительство пристройки производственного корпуса)	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, г. Омск, ул. Магистральная, 33	-	2024 год
14	Реконструкция БУЗОО «Клинический родильный дом № 6»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	145 коек	Омская область, г. Омск, ул. Перелета, 3	-	2024 год
15	Строительство детского инфекционного стационара на 300 коек по ул. Перелета, д. 9, г. Омск	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	300 коек	Омская область, г. Омск, ул. Перелета, 9	-	2024 год
16	Реконструкция больничного	Создание условий для	300 посещений в	Омская область, г. Омск,	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	комплекса БУЗОО «Областная детская клиническая больница»	организации оказания медицинской помощи	смену/350 коек	ул. Куйбышева, 77		
17	Строительство здания БУЗОО «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, г. Омск	-	2040 год
18	Строительство больничного комплекса БУЗОО «Клиническая психиатрическая больница имени Н.Н. Солодников»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1000 коек	Омская область, г. Омск	-	2040 год
19	Строительство здания БУЗОО «Клинический кардиологический диспансер»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	150 коек/150 посещений в смену	Омская область, г. Омск	-	2040 год
20	Реконструкция БУЗОО «Клинический диагностический центр»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1200 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Ильинская, д. 9	-	2040 год
21	Реконструкция БУЗОО «Медико-санитарная часть № 7» (пристрой к зданию центра амбулаторно-онкологической помощи)	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, г. Омск, проспект Мира, 167	-	до 2040 года
22	Реконструкция БУЗОО «Больница скорой	Создание условий для организации оказания	1 объект	Омская область, г. Омск, ул. Лизы Чайкиной, 7/2	-	до 2040 года

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	медицинской помощи № 2» (пристрой к зданию центра амбулаторно-онкологической помощи)	медицинской помощи				
23	Реконструкция БУЗОО «Городская детская клиническая больница № 3» (строительство пристройки к стационару для отделения травматологии)	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, г. Омск, ул. Магистральная, 31	-	до 2040 года
24	Реконструкция БУЗОО «Городская клиническая больница № 11», ул. Краснознаменная, д. 4	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, г. Омск, ул. Краснознаменная, д. 4	-	2024 год
25	Строительство детской поликлиники на 300 посещений в смену на левом берегу реки Иртыш (ул. Мельничная)	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	300 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Мельничная	-	2024 год
26	Строительство детской поликлиники на 200 посещений в смену в Кировском административном округе, г. Омска в границах улиц Конева – 3-я Тюкалинская – 3-я Енисейская	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	200 посещений в смену	Омская область, г. Омск, Кировский административный округ	-	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
27	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	300 посещений в смену	Омская область, г. Омск, мкр. «Кузминки»	-	2040 год
28	Строительство взрослой поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	120 посещений в смену	Омская область, г. Омск, район «Нефтебазы»	-	2040 год
29	Строительство комплекса «детская поликлиника-взрослая поликлиника»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	200 посещений в смену/500 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Волгоградская	-	2040 год
30	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	150 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Дианова	-	2040 год
31	Строительство комплекса «детская поликлиника-взрослая поликлиника»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	80 посещений в смену/150 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Лукашевича	-	2040 год
32	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	350 посещений в смену	Омская область, г. Омск, в границах: проспект Карла Маркса – ул. Циолковского – Иртышская Набережная	-	2040 год
33	Строительство взрослой поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	350 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Шаумяна	-	2040 год
34	Строительство взрослой поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	300 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Шаумяна	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	поликлиники	организации оказания медицинской помощи	смену	мкр. «Московка-2»		
35	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	300 посещений в смену	Омская область, г. Омск, мкр. «Московка-2»	-	2040 год
36	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	100 посещений в смену	Омская область, г. Омск, в границах: переулок Воровского – ул. 1-я Тепловозная	-	2040 год
37	Строительство взрослой поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	200 посещений в смену	Омская область, г. Омск, на территории бывшего ООО «Теплично-парниковый комбинат»	-	2040 год
38	Строительство комплекса «взрослая поликлиника-детская поликлиника» на 310 посещений в смену в пос. Восточный	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	250 посещений в смену/60 посещений в смену	Омская область, г. Омск, пос. Восточный	-	2023 год
39	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	400 посещений в смену	Омская область, г. Омск, пос. Чкаловский	-	2040 год
40	Строительство взрослой поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	200 посещений в смену	Омская область, г. Омск, мкр. «Космический», ул. Пархоменко	-	2040 год
41	Строительство детской	Создание условий для	200 посещений	Омская область, г. Омск,	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	поликлиники	организации оказания медицинской помощи	в смену	ул. Кирова		
42	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	300 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Богдана Хмельницкого	-	2040 год
43	Строительство взрослой поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	400 посещений в смену	Омская область, г. Омск, мкр «Амурский-2»	-	2040 год
44	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	300 посещений в смену	Омская область, г. Омск, ул. Завертяева	-	2040 год
45	Строительство взрослой поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	200 посещений в смену	Омская область, г. Омск, мкр «Первокирпичный»	-	2040 год
46	Строительство комплекса «взрослая поликлиника-детская поликлиника»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	200 посещений в смену/200 посещений в смену	Омская область, г. Омск, в границах улиц Иркутская – 14-я Линия – Омская	-	2040 год
47	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	100 посещений в смену	Омская область, г. Омск, мкр. «Изумрудный берег»	-	2040 год
48	Строительство взрослой поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	200 посещений в смену	Омская область, г. Омск, мкр. «Юбилейный»	-	2040 год
49	Строительство комплекса «взрослая поликлиника-	Создание условий для организации оказания	500 посещений в смену/50	Омская область, г. Омск, мкр. «Малиновского»	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	детская поликлиника»	медицинской помощи	посещений в смену			
50	Строительство детской поликлиники	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	120 посещений в смену	Омская область, г. Омск, мкр «Пригородный»	-	2040 год
51	Реконструкция больничного комплекса Азовской районной больницы в с. Азово. Больничный комплекс с поликлиникой на 250 посещений в смену (1 этап)	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	250 посещений в смену/86 коек	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район, Азовское сельское поселение, с. Азово, ул. Гагарина, 87	-	2019 -- 2024 годы
52	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, аул Сегизбай Азовского немецкого национального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район, Березовское сельское поселение, аул Сегизбай	-	2023 год
53	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Сереброполье Азовского немецкого национального муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район, Пришибское с/сельское поселение, д. Сереброполье	-	2025 год
54	Строительство врачебной	Создание условий для	191 кв.м	Омская область,	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	амбулатории, с. Звонарев Кут, Азовского немецкого национального муниципального района Омской области	организации оказания медицинской помощи		Азовский немецкий национальный муниципальный район, Звонаревокутское сельское поселение, с. Звонарев Кут		
55	Строительство врачебной амбулатории, д. Такмык Большерецкого муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Большерецкий муниципальный район, Такмыкское сельское поселение, с. Такмык	-	2025 год
56	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Шипицыно Большерецкого муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Большерецкий муниципальный район, Шипицынское сельское поселение, с. Шипицыно	-	2023 год
57	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Красный Яр Большерецкого муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Большерецкий муниципальный район, Красноярское сельское поселение, с. Красный Яр	-	2022 год
58	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Решетниково Большерецкого	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Большерецкий муниципальный район, Такмыкское сельское	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	муниципального района Омской области			поселение, д. Решетниково		
59	Строительство врачебной амбулатории, с. Стаповка Большеуковского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Большеуковский муниципальный район, Стаповское сельское поселение, с. Стаповка	-	2022 год
60	Строительство врачебной амбулатории, с. Сухос Горьковского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв. м	Омская область, Горьковский муниципальный район, Суховское сельское поселение, с. Сухос	-	2022 год
61	Строительство врачебной амбулатории, пос. Алексеевский Горьковского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Горьковский муниципальный район, Алексеевское сельское поселение, пос. Алексеевский	-	2022 год
62	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Павлодаровка Горьковского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Горьковский муниципальный район, Павлодаровское сельское поселение, с. Павлодаровка	-	2023 год
63	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Красная поляна	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Горьковский муниципальный район,	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
64	Горьковского муниципального района Омской области Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Георгиевка Горьковского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Горьковский муниципальный район, Георгиевское сельское поселение, с. Георгиевка	-	2023 год
65	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, п. Ударный Горьковского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Горьковский муниципальный район, Краснополянское сельское поселение, п. Ударный	-	2023 год
66	Строительство врачебной амбулатории, с. Поворождественка Исилькульского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Исилькульский муниципальный район, Поворождественское сельское поселение, с. Поворождественка	-	2023 год
67	Строительство врачебной амбулатории, п. Босвой Исилькульского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Исилькульский муниципальный район, Боевое сельское поселение, п. Босвой	-	2024 год
68	Строительство	Создание условий для	89 кв.м	Омская область,	-	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	фельдшерско-акушерского пункта, с. Первотаровка Исилькульского муниципального района Омской области	организации оказания медицинской помощи		Исилькульский муниципальный район, Первотаровское казачье сельское поселение, с. Первотаровка		
69	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, п. Боровое Исилькульского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Исилькульский муниципальный район, Боровое сельское поселение, п. Боровое	-	2024 год
70	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Гофнунгсталь Исилькульского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Исилькульский муниципальный район, Кухаревское сельское поселение, д. Гофнунгсталь	-	2023 год
71	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Аполлоновка Исилькульского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Исилькульский муниципальный район, Новорождественское сельское поселение, д. Аполлоновка	-	2024 год
72	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Медвежье Исилькульского	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Исилькульский муниципальный район, Медвежинское сельское	-	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	муниципального района Омской области			поселение, с. Медвежье		
73	Строительство врачебной амбулатории, с. Солнцевка Исилькульского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Исилькульский муниципальный район, Солнцевское сельское поселение, с. Солнцевка	-	2024 год
74	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Строкино Колосовского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв. м	Омская область, Колосовский муниципальный район, Строкинское сельское поселение, с. Строкино	-	2022 год
75	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Новологиново Колосовского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв. м	Омская область, Колосовский муниципальный район, Новологиновское сельское поселение, с. Новологиново	-	2022 год
76	Строительство врачебной амбулатории, с. Сыропятское Кормилковского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв. м	Омская область, Кормилковский муниципальный район, Сыропятское сельское поселение, с. Сыропятское	-	2022 год
77	Строительство фельдшерско-акушерского	Создание условий для организации оказания	89 кв. м	Омская область, Кормилковский	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	пункта, д. Веселый Привал Кормиловского муниципального района Омской области	медицинской помощи		муниципальный район, Новосельское сельское поселение, д. Веселый Привал		
78	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Немировка Кормиловского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв. м	Омская область, Кормиловский муниципальный район, Черниговское сельское поселение, д. Немировка	-	2022 год
79	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Китерма Крутинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Крутинский муниципальный район, Китерманское сельское поселение, с. Китерма	-	2023 год
80	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Рыжково Крутинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Крутинский муниципальный район, Рыжковское сельское поселение, с. Рыжково	-	2025 год
81	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Паново Крутинского	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Крутинский муниципальный район, Пановское сельское	-	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	муниципального района Омской области			поселение, с. Паново		
82	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Зимино Крутинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Крутинский муниципальный район, Зиминское сельское поселение, с. Зимино	-	2025 год
83	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Новокарасук Крутинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Крутинский муниципальный район, Новокарасукское сельское поселение, с. Новокарасук	-	2022 год
84	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Оглухино Крутинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Крутинский муниципальный район, Оглухинское сельское поселение, с. Оглухино	-	2022 год
85	Строительство врачебной амбулатории, с. Алексеевка Любинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв. м	Омская область, Любинский муниципальный район, Алексеевское сельское поселение, с. Алексеевка	-	2023 год
86	Строительство фельдшерско-акушерского	Создание условий для организации оказания	89 кв. м	Омская область, Любинский	-	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	пункта, с. Увало-Ядрино Любинского муниципального района Омской области	медицинской помощи		муниципальный район, Увало-Ядринское сельское поселение, с. Увало-Ядрино		
87	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Боголобовка Любинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв. м	Омская область, Любинский муниципальный район, Боголобовское сельское поселение, с. Боголобовка	-	2022 год
88	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Шереметьевка Марьяновского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Марьяновский муниципальный район, Боголобовское сельское поселение, д. Шереметьевка	-	2022 год
89	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Екатериновка Москаленского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Москаленский муниципальный район, Екатериновское сельское поселение, с. Екатериновка	-	2022 год
90	Строительство врачебной амбулатории, с. Звездино Москаленского муниципального района	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Москаленский муниципальный район, Звездинское сельское	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	Омской области			поселение, с. Звездино		
91	Строительство детской поликлиники на 200 посещений в смену БУЗОО «Москаленская центральная больница»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	200 посещений в смену	Омская область, Москаленский муниципальный район, Москаленское городское поселение, р.п. Москаленки	-	2040 год
92	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Тумановка Москаленского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв. м	Омская область, Москаленский муниципальный район, Тумановское сельское поселение, с. Тумановка	-	2023 год
93	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Миролубовка Москаленского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Москаленский муниципальный район, Роднодолинское сельское поселение, д. Миролубовка	-	2023 год
94	Строительство врачебной амбулатории, с. Новоцарицыно Москаленского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Москаленский муниципальный район, Новоцарицынское сельское поселение, с. Новоцарицыно	-	2022 год
95	Строительство фельдшерско-акушерского	Создание условий для организации оказания	89 кв.м	Омская область, Москаленский	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	пункта, д. Родная Долина Москаленского муниципального района Омской области	медицинской помощи		муниципальный район, Роднодолинское сельское поселение, д. Родная Долина		
96	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Гвоздевка Москаленского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Москаленский муниципальный район, Гвоздевское сельское поселение, д. Гвоздевка	-	2022 год
97	Строительство врачебной амбулатории, с. Камышино-Курское Муромцевского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Муромцевский муниципальный район, Камышино-Курское сельское поселение, с. Камышино Курское	-	2022 год
98	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Окунево Муромцевского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Муромцевский муниципальный район, Бергамакское сельское поселение, д. Окунево	-	2022 год
99	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Бергамак Муромцевского	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Муромцевский муниципальный район, Бергамакское сельское	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	муниципального района Омской области			поселение, с. Бергамак		
100	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Кондратьево Муромцевского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Муромцевский муниципальный район, Кондратьевское сельское поселение, с. Кондратьево	-	2022 год
101	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Карташово Муромцевского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Муромцевский муниципальный район, Артыньское сельское поселение, д. Карташово	-	2022 год
102	Строительство врачебной амбулатории, с. Низовое Муромцевского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Муромцевский муниципальный район, Низовское сельское поселение, с. Низовое	-	2024 год
103	Строительство врачебной амбулатории, с. Старомалиновка Нижнеомского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Нижнеомский муниципальный район, Старомалиновское сельское поселение, с. Старомалиновка	-	2022 год
104	Строительство фельдшерско-акушерского	Создание условий для организации оказания	89 кв.м	Омская область, Нижнеомский	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	пункта, с. Паутовка Нижнеомского муниципального района Омской области	медицинской помощи		муниципальный район, Паутовское сельское поселение, с. Паутовка		
105	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Хомутинка Нижнеомского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Нижнеомский муниципальный район, Хомутинское сельское поселение, с. Хомутинка	-	2022 год
106	Строительство врачебной амбулатории, с. Заречное Нововаршавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Нововаршавский муниципальный район, Зареченское сельское поселение, с. Заречное	-	2022 год
107	Строительство врачебной амбулатории, с. Победа Нововаршавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Нововаршавский муниципальный район, Победовское сельское поселение, с. Победа	-	2022 год
108	Строительство амбулатории, с. Славянка Нововаршавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Нововаршавский муниципальный район, Славянское сельское поселение, с. Славянка	-	2022 год
109	Строительство	Создание условий для	89 кв.м	Омская область,	-	2025 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	фельдшерско-акушерского пункта, д. Новороссийка Нововаршавского муниципального района Омской области	организации оказания медицинской помощи		Нововаршавский муниципальный район, Новороссийское сельское поселение, д. Новороссийка		
110	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Русановка Нововаршавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Нововаршавский муниципальный район, Русановское сельское поселение, д. Русановка	-	2022 год
111	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Бобринка Нововаршавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Нововаршавский муниципальный район, Бобринское сельское поселение, с. Бобринка	-	2022 год
112	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Александровка Нововаршавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Нововаршавский муниципальный район, Ермаковское сельское поселение, с. Александровка	-	2025 год
113	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, аул Алкул Нововаршавского	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Нововаршавский муниципальный район, Ермаковское сельское	-	2025 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	муниципального района Омской области			поселение, аул Алкул		
114	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, аул Каразюк Нововаршавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Нововаршавский муниципальный район, Победовское сельское поселение, аул Каразюк	-	2025 год
115	Строительство врачебной амбулатории, с. Буяковка Одесского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Одесский муниципальный район, Буяковское сельское поселение, с. Буяковка	-	2022 год
116	Строительство врачебной амбулатории, с. Побочино Одесского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Одесский муниципальный район, Побочинское сельское поселение, с. Побочино	-	2022 год
117	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Белосток Одесского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Одесский муниципальный район, Белостокское сельское поселение, с. Белосток	-	2023 год
118	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Орехово Одесского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Одесский муниципальный район, Ореховское сельское поселение, с. Орехово	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	района Омской области			поселение, с. Орехово		
119	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Сергеевка Оконешниковского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Оконешниковский муниципальный район, Сергеевское сельское поселение, с. Сергеевка	-	2022 год
120	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Золотая Нива Оконешниковского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Оконешниковский муниципальный район, Золотонивское сельское поселение, с. Золотая Нива	-	2023 год
121	Строительство комплекса «детская поликлиника – взрослая поликлиника»	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	60 посещений в смену/100 посещений в смену	Омская область, Омский муниципальный район, Троицкое сельское поселение, с. Троицкое, мкр. «Ясная поляна»	-	2040 год
122	Строительство врачебной амбулатории, с. Надеждино Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Надеждинское сельское поселение, с. Надеждино	-	2023 год
123	Строительство врачебной амбулатории, с. Пушкино Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Пушкинское сельское поселение, с. Пушкино	-	2025 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местонахождение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
124	Строительство врачебной амбулатории, п. Магистральный Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Магистральное сельское поселение, п. Магистральный	-	2024 год
125	Строительство врачебной амбулатории, п. Ростовка Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	450 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Ростовкинское сельское поселение, пос. Ростовка	-	2022 год
126	Строительство врачебной амбулатории, с. Троицкое Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Троицкое сельское поселение, с. Троицкое	-	2023 год
127	Строительство врачебной амбулатории, с. Морозовка Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Морозовское сельское поселение, с. Морозовка	-	2025 год
128	Строительство врачебной амбулатории, с. Усть-Заостровка Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Усть-Заостровское сельское поселение, с. Усть-Заостровка	-	2024 год
129	Строительство врачебной амбулатории, с. Розовка Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Розовское сельское поселение, с. Розовка	-	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
130	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Красная Горка Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Дружинское сельское поселение, с. Красная Горка	-	2022 год
131	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Петровка Омского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Лузинское сельское поселение, д. Петровка	-	2022 год
132	Строительство врачебной амбулатории, с. Юрьевка Павлоградского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Павлоградский муниципальный район, Юрьевское сельское поселение, с. Юрьевка	-	2022 год
133	Строительство врачебной амбулатории, с. Хорошки Павлоградского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Павлоградский муниципальный район, Хорошковское сельское поселение, с. Хорошки	-	2023 год
134	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Милоградовка Павлоградского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Павлоградский муниципальный район, Милоградовское сельское поселение, с. Милоградовка	-	2023 год
135	Строительство	Создание условий для	89 кв.м	Омская область,	-	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	фельдшерско-акушерского пункта, с. Богодуховка Павлоградского муниципального района Омской области	организации оказания медицинской помощи		Павлоградский муниципальный район, Богодуховское сельское поселение, с. Богодуховка		
136	Строительство врачебной амбулатории, с. Вольное Полтавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Полтавский муниципальный район, Вольновское сельское поселение, с. Вольное	-	2022 год
137	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Никоновка Полтавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Полтавский муниципальный район, Воронцовское сельское поселение, с. Никоновка	-	2022 год
138	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, п. Бельдеж № 12 Полтавского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Полтавский муниципальный район, Ворошиловское сельское поселение, п. Бельдеж № 12	-	2022 год
139	Строительство врачебной амбулатории, с. Целинное Русско-Полянского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район, Целинное сельское поселение, с. Целинное	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
140	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Сибирское Русско-Полянского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район, Сибирское сельское поселение, с. Сибирское	-	2022 год
141	Строительство врачебной амбулатории, с. Цветочное Русско-Полянского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район, Цветочинское сельское поселение, с. Цветочное	-	2022 год
142	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Новосанжаровка Русско-Полянского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район, Новосанжаровское сельское поселение, с. Новосанжаровка	-	2022 год
143	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Калинино Русско-Полянского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район, Калининское сельское поселение, с. Калинино	-	2022 год
144	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Верблюжье Саргатского	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Саргатский муниципальный район, Верблюженское сельское	-	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зошы с особыми условиями	Срок реализации
	муниципального района Омской области			поселение, д. Вербложье		
145	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Хохлово Саргатского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Саргатский муниципальный район, Хохловское сельское поселение, с. Хохлово	-	2025 год
146	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Баженово Саргатского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Саргатский муниципальный район, Баженовское сельское поселение, с. Баженово	-	2023 год
147	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Щербакчи Саргатского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Саргатский муниципальный район, Щербакинское сельское поселение, с. Щербакчи	-	2023 год
148	Строительство врачебной амбулатории, с. Прииртышье Таврического муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Таврический муниципальный район Прииртышское сельское поселение, с. Прииртышье	-	2024 год
149	Строительство врачебной	Создание условий для	191 кв.м	Омская область,	-	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
150	Строительство врачебной амбулатории, с. Луговое Таврического муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Таврический муниципальный район, Луговское сельское поселение, с. Луговое	-	2024 год
151	Строительство врачебной амбулатории, с. Карповка Таврического муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Таврический муниципальный район, Карповское сельское поселение, с. Карповка	-	2024 год
152	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, ст. Жатва Таврического муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Таврический муниципальный район, Новоуральское сельское поселение (правый берег), ст. Жатва	-	2022 год
153	Строительство врачебной амбулатории, с. Пологрудово Тарского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Тарский муниципальный район, Пологрудовское сельское поселение, с. Пологрудово	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
154	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Ложниково Тарского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тарский муниципальный район, Ложниковское сельское поселение, с. Ложниково	-	2022 год
155	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Вставское Тарского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тарский муниципальный район, Вставское сельское поселение, с. Вставское	-	2025 год
156	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Ташетканы Тевризского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тевризский муниципальный район, Бакшеевское сельское поселение, д. Ташетканы	-	2025 год
157	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, п. Бородинка Тевризского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тевризский муниципальный район, Бородинское сельское поселение, п. Бородинка	-	2022 год
158	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Байбы Тевризского муниципального района	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тевризский муниципальный район, Петелинское сельское поселение, д. Байбы	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
159	Омской области Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Кузнецово Тевризского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тевризский муниципальный район, Кузнецовское сельское поселение, с. Кузнецово	-	2022 год
160	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Петрово Тевризского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тевризский муниципальный район, Петровское сельское поселение, с. Петрово	-	2022 год
161	Строительство врачебной амбулатории, с. Валуевка Тюкалинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Тюкалинский муниципальный район, Валуевское сельское поселение, с. Валуевка	-	2024 год
162	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Новый Кошкуль Тюкалинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тюкалинский муниципальный район, Новокошкульское сельское поселение, с. Новый Кошкуль	-	2024 год
163	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Коршуновка	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тюкалинский муниципальный район,	-	2025 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	Тюкалинского муниципального района Омской области			Коршуновское сельское поселение, с. Коршуновка		
164	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Малиновка Тюкалинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тюкалинский муниципальный район, Малиновское сельское поселение, с. Малиновка	-	2023 год
165	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, д. Бекипево Тюкалинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тюкалинский муниципальный район, Бекипевское сельское поселение, д. Бекипево	-	2024 год
166	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, п. Октябрьский Тюкалинского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тюкалинский муниципальный район, Октябрьское сельское поселение, п. Октябрьский	-	2024 год
167	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Старосолдатское Тюкалинского муниципального района	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Тюкалинский муниципальный район, Старосолдатское сельское поселение,	-	2024 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	Омской области			с. Старосолдагское		
168	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, п. Скородум Усть-Ишимского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район, Пановское сельское поселение, п. Скородум	-	2022 год
169	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Загваздино Ишимского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район, Загваздинское сельское поселение, с. Загваздино	-	2022 год
170	Строительство фельдшерско-акушерского пункта, с. Орехово Усть-Ишимского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	89 кв.м	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район, Ореховское сельское поселение, с. Орехово	-	2022 год
171	Строительство врачебной амбулатории, с. Николаевка Черлакского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Черлакский муниципальный район, Николаевское сельское поселение, с. Николаевка	-	2023 год
172	Строительство врачебной амбулатории, с. Южно-Подольск Черлакского	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Черлакский муниципальный район,	-	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	муниципального района Омской области			Южно-Подольское сельское поселение, с. Южно-Подольск		
173	Строительство врачебной амбулатории, с. Таловское Шербакульского муниципального района Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	191 кв.м	Омская область, Шербакульский муниципальный район, Славянское сельское поселение, с. Таловское	-	2022 год
4.2. Объекты для организации оказания медицинской помощи (скорой специализированной медицинской помощи) с применением авиации гражданам, проживающим в труднодоступных районах Омской области						
1	Строительство вертолетной площадки в городском округе город Омск	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	3 объекта	Омская область, г. Омск	Санитарно-защитная зона	2020 – 2024 годы
2	Реконструкция вертолетной площадки в Тевризском городском поселении Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области, р.п. Тевриз	Санитарно-защитная зона	2020 – 2024 годы
3	Реконструкция вертолетной площадки в Усть-Ишимском сельском поселении Омской области	Создание условий для организации оказания медицинской помощи	1 объект	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области, Усть-Ишимское сельское поселение, с. Усть-Ишим	Санитарно-защитная зона	2020 – 2024 годы

## 5. В области физической культуры и спорта

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
5.1. Объекты, необходимые для организации и обеспечения отдыха и оздоровления детей (за исключением организаций отдыха детей в каникулярное время), осуществления мероприятий по обеспечению безопасности жизни и здоровья детей в период их пребывания в организациях отдыха детей и их оздоровления, осуществления регионального контроля за соблюдением требований законодательства Российской Федерации в сфере организации отдыха и оздоровления детей, осуществления иных полномочий, предусмотренных Федеральным законом от 24 июля 1998 года № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»						
1	Строительство крытого физкультурно-оздоровительного сооружения «Центр самбо Александра Пушкицы»	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	2000 мест	Омская область, г. Омск, Кировский административный округ, ул. Вагутина	-	2025 – 2030 годы
2	Реконструкция ледовой арены СКК им. В. Блинова	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	1800 кв. м. Единовременная пропускная способность – 30 чел. (для занятий массовым катанием – 80 человек)	Омская область, г. Омск, Центральный административный округ	-	2021 – 2022 годы
3	Строительство бассейна (50 метров)	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-	1100 кв. м	Омская область, г. Омск	-	2025 – 2030 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
		оздоровительных и спортивных мероприятий				
4	Строительство Крытого катка с искусственным льдом, г. Омск, пр. Мира, 15	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	4300 кв. м	Омская область, г. Омск, Советский административный округ	-	2020 – 2021 годы
5	Строительство Многофункционального спортивного комплекса «Арена» в городе Омске	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	12000 мест	Омская область, г. Омск, Кировский административный округ	-	2020 – 2022 годы
5.2. Объекты спорта регионального и межмуниципального значения						
1	Строительство Центра прогресса бокса имени двукратного олимпийского чемпиона Алексея Тищенко (БУ Омской области «Центр спортивной подготовки по боксу»)	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	4000 кв.м. Единовременная пропускная способность – 157 чел.	Омская область, г. Омск	-	2021 – 2024 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
2	Строительство физкультурно-спортивного комплекса с плавательным бассейном (БУ Омской области «Омский областной специализированный спортивный центр Паралимпийской и Сурдлимпийской подготовки»)	Обеспечение занятий физической культурой и спортом для лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единовременная пропускная способность -- 98 чел.	Омская область, г. Омск	-	2021 – 2024 годы
3	Строительство двorca игровых видов спорта (БУ Омской области «Спортивная школа по игровым видам спорта»)	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	2000 кв. м. Единовременная пропускная способность -- 200 чел.	Омская область, г. Омск	-	2025 – 2027 годы
4	Строительство центра керлинга	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Единовременная пропускная способность -- 32 чел.	Омская область, г. Омск	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
5	Строительство спортивного комплекса современного пятиборья (БУ Омской области «Спортивная школа «Лидер»)	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	16100 кв. м. Единовременная пропускная способность – 200 чел.	Омская область, г. Омск	-	2020 – 2022 годы
6	Строительство крытого велодрома для ВМХ спорта и других экстремальных видов спорта (БУ Омской области «Спортивная школа олимпийского резерва «Академия велоспорта»)	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	12000 кв. м. Единовременная пропускная способность – 180 чел.	Омская область, г. Омск	-	2020 – 2025 годы
7	Строительство футбольного манежа с искусственным покрытием (БУ Омской области «Спортивная школа Олимпийского резерва «Динамо»)	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	800 кв. м. Единовременная пропускная способность – 20 чел.	Омская область, г. Омск, пр-кт Мира, 1а	-	2020 – 2025 годы
8	Строительство футбольного поля с искусственным покрытием со	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения	1800 кв. м. Единовременная пропускная способность –	Омская область, г. Омск, ул. Копева, 38	-	2020 – 2025 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	вспомогательными помещениями для переодевания команд (БУ Омской области «Спортивная школа Олимпийского резерва «Динамо»)	официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	36 чел.			
9	Строительство мини-футбольного поля с искусственным покрытием (БУ Омской области «Спортивная школа Олимпийского резерва «Динамо»)	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	800 кв. м. Единовременная пропускная способность – 36 чел.	Омская область, г. Омск ул. Копева, 38	-	2020 – 2025 годы
10	Строительство стрелкового тира (БУ Омской области «Региональный центр спортивной подготовки»)	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	2500 кв. м. Единовременная пропускная способность – 44 чел.	Омская область, г. Омск	-	2022 – 2024 годы
11	Реконструкция АУ Омской области «Спортивная школа «Омский яхт-клуб»	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-	1200 кв. м. Единовременная пропускная способность – 34 чел.	Омская область, г. Омск, ул. Старозагородная Роща, 10	-	2025 – 2028 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
12	Строительство плавательного бассейна	оздоровительных и спортивных мероприятий Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Единовременная пропускная способность – 48 чел.	Омская область, г. Омск, проспект Сибирский, 24	-	2022 – 2023 годы
13	Строительство (реконструкция) футбольного стадиона на 15 000 мест, г. Омск	Обеспечение условий для развития физической культуры школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	15 000 мест	Омская область, г. Омск	-	2021 – 2025 годы
14	Строительство плавательного бассейна	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Единовременная пропускная способность – 32 чел.	Омская область, Исилькульский муниципальный район, Исилькульское городское поселение, г. Исилькуль	-	2030 – 2040 годы
15	Строительство ледового дворца	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения	1800 кв. м. Единовременная пропускная способность –	Омская область, Калачинский муниципальный район, Калачинское городское	-	2022 – 2023 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
		официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	30 чел. (для занятий массовым катанием -- 80 человек)	поселение, г. Калачинск		
16	Строительство плавательного бассейна	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Единовременная пропускная способность -- 32 чел.	Омская область, Калачинский муниципальный район, Калачинское городское поселение, г. Калачинск	-	2030 -- 2040 годы
17	Строительство плавательного бассейна	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Единовременная пропускная способность -- 32 чел.	Омская область, Называевский муниципальный район, Называевское городское поселение, г. Называевск	-	2030 -- 2040 годы
18	Строительство плавательного бассейна	Обеспечение условий для развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	Единовременная пропускная способность -- 32 чел.	Омская область, Тарский муниципальный район, Тарское городское поселение, г. Тара	-	2030 -- 2040 годы
19	Строительство	Обеспечение условий для	Единовременная	Омская область,	-	2030 -- 2040

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	плавательного бассейна	развития физической культуры, школьного и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	пропускная способность – 32 чел.	Тюкалинский муниципальный район, Тюкалинское городское поселение, г. Тюкалинск		годы

## 6. В области энергетики

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
6.1. Линии электропередачи, проектный номинальный класс напряжения которых находится в диапазоне от 110 киловольт до 220 киловольт, за исключением линий электропередачи, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Российской Федерации в области энергетики в соответствии с законодательством						
1	Строительство двухцепной КЛ 110 кВ протяженностью 3,5 км, ВОЛС (3,5 км) от КВЛ 110 кВ Омская – ТЭЦ-3 – Омская ТЭЦ-4 I, II цепь с отпайками до ПС 110/10 кВ Кристалл	Организация электроснабжения	110 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2019 – 2023 годы
2	Строительство двух КЛ 110 кВ от ВЛ 110 кВ Омская ТЭЦ-4 – СК-1 (С-9) и ТЭЦ-4 – Кислородная (С-15, 16) на ПС 110 кВ Заводская по ул. Комбинатская	Организация электроснабжения	110 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2040 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
3	<p>протяженностью 7,6 км</p> <p>Переустройство (реконструкция) участков ВЛ 110 кВ в подземное исполнение кабелем (по ул. Мельничная, ул. Самарская 16-я, ул. Урожайная (Московка – Промышленная I, II цель с отпайками на ПС Снежная, ПС Парниковая (С-47, С-48) заходы на ПС Парниковая, ПС Снежная), на пересечении улиц 3-я Транспортная и 1-й разъезд, на территории парка им. 300-летия Омска, ВЛ 110 кВ Московка – Октябрьская с отпайками (С-17, С-18), ВЛ 110 кВ ТЭЦ-3 – Октябрьская с отпайками (С-19, С-20), ВЛ 110 кВ ТЭЦ-4 – Кислородная (С-15, 16), Омская ТЭЦ-5 – Октябрьская I, II цепь (С-109, С-110)) протяженностью 48 км</p>	Организация электроснабжения	110 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2040 годы
4	<p>Строительство ВЛ 110 кВ Екатеринбургская – Полтавская, протяженностью 45 км, с реконструкцией ПС 110/35/10 кВ Екатеринбургская</p>	Организация электроснабжения	110 кВ	Омская область, Шербакульский, Полтавский муниципальные районы Омской	Охранная зона	2019 – 2025 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
6.2. Подстанции и распределительные пункты, проектный номинальный класс напряжения которых находится в диапазоне от 110 киловольт до 220 киловольт						
1	Проектно-изыскательские работы по реконструкции ПС 110/10 кВ «Северо-Западная» (с установкой третьего трансформатора 1х40 МВА)	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2019 – 2021 годы
2	Реконструкция ПС 110/10 кВ «Советская» (замена 2х16 на 2х25 МВА)	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2016 – 2022 годы
3	Проектно-изыскательские работы по реконструкции ПС 110/10 кВ «Куйбышевская» (замена 2х40 на 2х63 МВА)	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2019 – 2021 годы
4	Реконструкция ПС 110/10 кВ «Амурская» с заменой трансформаторов 2х25 на 2х40 МВА, ОД-КЗ и СР 110 кВ на элегазовые В-110 кВ - 3 шт.; вводных и секционных масляных В-10 на вакуумные - 6 шт.	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2016 – 2022 годы
5	Реконструкция ПС 110/10 кВ «Западная» (замена 2х25 на 2х40 МВА)	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2011 – 2025 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
6	Строительство ПС 110/10 кВ Кристалл (2х25 МВА) с частичным переводом нагрузки с ПС 110/10 кВ «Энтузиастов»	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2007 – 2025 годы
7	Строительство ПС 110/10 кВ Семиреченская (2х40 МВА) с переводом нагрузки с ПС 110/10 кВ «Кировская»	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2019 – 2025 годы
8	Проектно-изыскательские работы по реконструкции ПС 110/10 кВ «Левобережная» (с установкой третьего трансформатора 1х40 МВА)	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2019 – 2021 годы
9	Реконструкция ПС 110/10 кВ «Карбышево» (замена 2х16 на 2х25 МВА)	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2018 – 2026 годы
10	Проектно-изыскательские работы по реконструкции ПС 110/10 кВ «Новая» (замена 2х40 на 2х63 МВА)	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2019 – 2021 годы
11	Подстанция 110/10 кВ Садовая (со строительством двух КЛ-110 кВ от подстанции 220/110 кВ Ульяновская до подстанции 110/10 кВ Садовая) мощностью 2 х 40 МВА (строительство)	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2030 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
12	Модернизация ПС 110/10 кВ «Съездовская» с заменой выключателей 110 кВ (3 шт)	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2014 – 2025 годы
13	П/С «Комсомольская», 110/35/6кВ 32МВА (замена МВ-35кВ (2022г), замена ОД-К3-110кВ)	Организация электроснабжения	110/35/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2022 – 2040 годы
14	П/С «ГНС», 110/6кВ, 20МВА (замена ОД-К3-110кВ (не ранее 2025 года) вынос кабелей 6кВ (2025), возможно замена силовых трансформаторов 110кВ на трансформаторы большей мощности при необходимости)	Организация электроснабжения	110/6 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2030 – 2040 годы
15	П/С «ОБВ-1», 110/6кВ, 20МВА (замена ОД-К3-110кВ)	Организация электроснабжения	110/6 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2040 годы
16	П/С «ОБВ-2», 110/6кВ, 20МВА (замена ОД-К3-110кВ)	Организация электроснабжения	110/6 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2040 годы
17	П/С «Кислородная», 110/10/6кВ, 80МВА (увеличение количества ячеек ЗРУ-10кВ (2020-2024), возможно замена силовых трансформаторов 110кВ на трансформаторы большей мощности при необходимости (не ранее 2030 года))	Организация электроснабжения	110/10/6 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2030 – 2035 годы
18	Подстанция 110/10 кВ Зарская	Организация	110/10 кВ	Омская область,	Охранная	2025 – 2040

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	(со строительством двух КЛ-110 кВ от КВЛ-110 Лузино – Весенняя до подстанции 110/10 кВ Заречная) мощностью 2 x 40 МВА (строительство)	электрообеспечения		г. Омск	зона	годы
19	Подстанция 110/10 кВ Окружная (со строительством двух КЛ-110 кВ Омская ТЭЦ-5 – Октябрьская на подстанцию 110/10 кВ Окружная) мощностью 2 x 25 МВА (строительство)	Организация электрообеспечения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2040 годы
20	Подстанция 110/10 кВ Парниковая с заменой трансформаторов 2 x 10 МВА на 2 x 25 МВА (реконструкция)	Организация электрообеспечения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2040 годы
21	Подстанция 110/10 кВ Светлая (со строительством ВЛ-110 кВ Москва – Промышленная (С-47, 48) на подстанцию 110/10 кВ Светлая с образованием двух ВЛ-110 кВ Москва – Светлая и Светлая – Промышленная) мощностью 2 x 16 МВА (строительство)	Организация электрообеспечения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2040 годы
22	Подстанция 110/10 кВ Сибзавод с заменой трансформаторов 2x32 МВА на 2x40 МВА и переводом в	Организация электрообеспечения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2040 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	ЗРУ-110 кВ (реконструкция)					
23	Подстанция 110/10 кВ Метро (со строительством КЛ-110 кВ Весенняя Метро, КЛ-110 кВ Метро – Прибрежная) мощностью 2 x 25 МВА	Организация электроснабжения	110/10 кВ	Омская область, г. Омск	Охранная зона	2025 – 2040 годы
24	Реконструкция ПС 110/35/10 кВ «Большие Уки» с установкой дизель-электрической станции 2 МВА (2 шт) со строительством двух КЛ - 10кВ (0,160км) в Большеуковском районе Омской области	Организация электроснабжения	110/35/10 кВ	Омская область, Большеуковский муниципальный район Омской области, Большеуковское сельское поселение, с. Большие Уки	Охранная зона	2025 – 2040 годы
25	П/С «Падь», 110/6кВ, 32МВА (замена ОД-КЗ-110кВ)	Организация электроснабжения	110/6 кВ	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Иртышское сельское поселение	Охранная зона	2025 – 2040 годы
26	Реконструкция ПС 110/35/10 кВ Новотроицкая с заменой 1 силового трансформатора 1 Т с 10МВА на 25МВА	Организация электроснабжения	110/35/10 кВ	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2025 – 2040 годы
27	Модернизация ОРУ-110 ПС «Саргатская» 110/35/10 с заменой масляных выключателей 110 кВ	Организация электроснабжения	110/35/10 кВ	Омская область, Саргатский муниципальный район	Охранная зона	2023 – 2025 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	(3 шт.) на элегазовые, масляных выключателей 10 кВ (3 шт.) на вакуумные, замена ТСН 10/0,4 кВ – 2 шт			Омской области, Саргатское городское поселение		
28	Модернизация ПС 110/35/10 кВ «Сосновская» с установкой секционного выключателя 110 кВ (1 шт)	Организация электроснабжения	110/35/10 кВ	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	Охранная зона	2014 – 2021 годы
29	Реконструкция ПС 110/35/10 кВ Тара с установкой УШР	Организация электроснабжения	110/35/10 кВ	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2014 – 2021 годы
6.3. Гидроэлектростанции, гидроаккумуляторные электростанции и иные электростанции на основе возобновляемых источников энергии, за исключением электростанций, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Российской Федерации в области энергетики в соответствии с законодательством						
1	Солнечная электростанция в Нововаршавском муниципальном районе Омской области (строительство)	Организация электроснабжения	15 МВт	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 год
2	Солнечная электростанция в Одесском муниципальном районе Омской области (строительство)	Организация электроснабжения	20 МВт	Омская область, Одесский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 год
3	Строительство солнечной электростанции в Павлоградском муниципальном районе Омской	Организация электроснабжения	15 МВт	Омская область, Павлоградский муниципальный район	Охранная зона	2022 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	области			Омской области		
4	Солнечная электростанция в Русско-Полянском муниципальном районе Омской области (строительство)	Организация электроснабжения	15 МВт	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 год

#### 7. В иных областях в соответствии с полномочиями Омской области

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
7.1. Объекты, в которых (на территории которых) размещаются государственные учреждения Омской области, осуществляющие деятельность в сфере социальной защиты населения						
1	Жилой корпус на 100 мест со столовой, спортивным и культурно-досуговым блоками АСУСО «Омский психоневрологический интернат» (строительство)	Социальная поддержка и социальное обслуживание граждан	100 койко-мест; 12173,2 кв.м	Омская область, г. Омск, мкр. Северный	-	2019 – 2021 годы
2	Строительство корпуса с приемно-карантинным отделением на 32 койко-места для организации социального обслуживания пожилых граждан и инвалидов в пос. Сsverный	Социальная поддержка и социальное обслуживание граждан	32 койко-места; 4195,9 кв.м	Омская область, г. Омск, п. Северный	-	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
3	Строительство кризисного центра помощи женщинам	Социальная поддержка и социальное обслуживание граждан	1 объект	Омская область, г. Омск	-	2040 год
4	Строительство корпуса для организации социального обслуживания пожилых граждан и инвалидов в с. Такмык, Большепереченский район, Омская область	Социальная поддержка и социальное обслуживание граждан	8 койко-мест; 1622,9 кв.м.	Омская область, Большепереченский муниципальный район, Такмыкское сельское поселение, с. Такмык, ул. Красногвардейская, 1	-	2022 год
5	Строительство спального корпуса «Мать и дитя» в БУОО «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями» (Омская область, Омский район, д.п. Чернолучинский)	Социальная поддержка и социальное обслуживание граждан	100 койко-мест; 4426, 04 кв.м	Омская область, Омский муниципальный район, Чернолучинское городское поселение, д.п. Чернолучинский, ул. Курортная, 4	-	2025 год
7.2. Территории и объекты в сфере организации и осуществления региональных научно-технических и инновационных программ и проектов, в том числе необходимые для создания и осуществления деятельности промышленных парков, технопарков, бизнес-инкубаторов						
1	Строительство государственного промышленного парка «Солнечный»  Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:	Создание условий для привлечения инвестиций	213 га, до 2000 рабочих мест	Омская область, г. Омск	Санитарно-защитная зона	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
2	Строительство промышленного технопарка - газоснабжение от Перспективной ГРС-29, г. Омск (77 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Левобережная» 110/10 кВ (ПС «База треста» 35/10 кВ)	Создание условий для привлечения инвестиций	не менее 142 рабочих мест	Омская область, Северная производственная зона г. Омск, территория ОЭЗ ППТ «Авангард»	Санитарно-защитная зона	2021 год
3	Строительство индустриального парка	Создание условий для привлечения инвестиций	более 300 рабочих мест	Омская область, Северная производственная зона г. Омск, территория ОЭЗ ППТ «Авангард»	Санитарно-защитная зона	2021 – 2025 годы
4	Строительство комплекса по производству семян масличных и зерновых культур, хранению растениеводческой продукции ООО «Основа Холдинг» Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-29; - электроснабжение от подстанции Западная 110/10	Создание условий для привлечения инвестиций	Мощность единовременного хранения зерновых и масличных культур – 50 тыс. тонн, организация семейного хозяйства с производством семян класса Элита и I	Омская область, г. Омск, Кировский административный округ	Санитарно-защитная зона	2017 – 2022 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
5	<p>Строительство фермы молочного направления на 1000 голов дойных коров беспривязного содержания с доильным залом «Карусель»</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- газоснабжение от ГРС-19 «Таврическая» (40 тыс. куб.м);</li> <li>- электроснабжение от ПС «Цветнополе» 35/10 кВ</li> </ul>	Создание условий для привлечения инвестиций	1 000 голов коров, 6,0 тыс. тонн молока в год	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Цветнополевское сельское поселение, д. Роза Долина	Санитарно-защитная зона	2016 – 2021 годы
6	<p>Строительство животноводческого комплекса крупного рогатого скота мясного типа беспривязного содержания на 2000 голов с созданием собственной кормовой базы и комбикормового цеха</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- газоснабжение от ГРС-11 «Северо-Любинская» (100 тыс. куб.м);</li> </ul>	Создание условий для привлечения инвестиций	1,3 тыс. тонн мяса крупного рогатого скота в убойном весе	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Камышловское сельское поселение	Санитарно-защитная зона	2021 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зош с особыми условиями	Срок реализации
7	<p>- электроснабжение от ПС «Камышловка» 35/10 кВ</p> <p>Строительство животноводческого комплекса молочного направления (молочной фермы) с системой беспривязного содержания в Нововаршавском муниципальном районе Омской области</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:</p> <p>- газоснабжение от ГРС-11 «Северо-Любинская» (100 тыс. куб.м);</p> <p>- электроснабжение от ПС «Камышловка» 35/10 кВ</p>	Создание условий для привлечения инвестиций	900 голов коров, 4,5 тыс. тонн молока в год	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Изумруднинское сельское поселение, с. Изумрудное	Санитарно-защитная зона	2018 – 2021 годы
8	<p>Строительство молочного комплекса на 1200 голов с доильным залом</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:</p> <p>- газоснабжение от ГРС-4, г. Омск (320 тыс. куб.м.), сеть газораспределения от ГРПП</p>	Создание условий для привлечения инвестиций	1200 голов коров, 7,0 тыс. тонн молока в год	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Андреевское сельское поселение, с. Андреевка	Санитарно-защитная зона	2017 – 2021 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
9	<p>микрорайона Загородный г. Омска до с. Андреевка; - электроснабжение от ПС «Андреевка» 35/10 кВ</p> <p>Строительство двух товарных комплексов на 2300 свиноматок каждый</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:</p> <p>1) газоснабжение - от ГРС-4, г. Омск (320 тыс. куб.м); - от перспективной ГРС-29, г. Омск (77 тыс. куб.м);</p> <p>2) электроснабжение от - ПС «Калинино» 35/10 кВ; - ПС («Животновод» 110/10 кВ)</p>	Создание условий для привлечения инвестиций	2300 свиноматок каждый	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Калининское и Лузинское сельские поселения	Санитарно-защитная зона	2020 – 2023 годы
10	<p>Реконструкция и модернизация производственного комплекса «Чунаевский»</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от перспективной</p>	Создание условий для привлечения инвестиций	3150 свиноматок	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Лузинское сельское поселение, с. Лузино	Санитарно-защитная зона	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	ГРС-29, г. Омск (77 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Животновод» 110/10 кВ (ПС «Чуневская» 110/10 кВ)					
11	Строительство животноводческого комплекса с системой беспривязного содержания и доильным залом Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от Перелективной ГРС-29, г. Омск (77 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Животновод» 110/10 кВ	Создание условий для привлечения инвестиций	2 000 голов коров, 20 тыс. тонн молока в год	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Лузинское сельское поселение, с. Лузино	Санитарно- защитная зона	2017 – 2021 годы
12	Строительство индустриального парка	Создание условий для привлечения инвестиций	-	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Надеждинское, Пушкинское сельские поселения	Санитарно- защитная зона	2017 – 2021 годы
13	Строительство комплекса глубокой переработки сельскохозяйственной продукции «Биокомплекс»	Создание условий для привлечения инвестиций	До 1 млн тонн переработки зерновых культур в год	Омская область, Омский муниципальный район Омской области,	Санитарно- защитная зона	2016 – 2025 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
14	Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-2, г. Омск (160 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Надеждинский ТПК» 110/10 кВ (ПС «Солнечная долина» 35/10 кВ, ПС «Надеждино» 35/10 кВ)	Создание условий для привлечения инвестиций	11 тыс. тош свиномы в год при поголовье 100 тыс. голов свиней	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Петровское сельское поселение	Санитарно-защитная зона	2011 – 2025 годы
15	Строительство свинокомплекса «Петровский» в рамках реализации проекта ТОК «Биокомплекс» Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-2 г. Омск (160 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Аграрная» 35/10 кВ	Создание условий для привлечения инвестиций	2300 свиноматок	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Розовское сельское поселение	Санитарно-защитная зона	2025 год
16	Строительство	Создание условий для	3457 рабочих	Омская область,	Санитарно-	2020 – 2031

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	<p>агропромышленного парка «Макош»</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- газоснабжение от перспективной ГРС-29, г. Омск (20 тыс. куб. м);</li> <li>- электроснабжение от ПС «Памяти Тельмана» 110/10 кВ, с. Соеновка</li> </ul>	привлечения инвестиций	<p>мест; элеватор на 40 тыс. тонн зерна; 3 оптовых комплекса общей площадью 35 тыс. кв.м, 3 логистических комплекса общей площадью 90 тыс. кв.м</p>	Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение	защитная зона	годы
17	<p>«Построение федерального вертикально-интегрированного холдинга по производству, предподготовке и глубокой переработке картофеля и овощей»</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- газоснабжение от ГРС-6, пос. Береговой (50 тыс. куб.м) (ГРС-«Андреевка» (5 тыс. куб.м);</li> <li>- электроснабжение от ПС «Надждинский ТПК» 110/10 кВ (ПС «Увальная Бития» 35/10 кВ)</li> </ul>	Создание условий для привлечения инвестиций	<p>Увеличение объема долгосрочного хранения столовых овощей до 252,5 тыс. тонн в год, переработка овощей до 160 тыс. тонн в год и производство семенного картофеля до 17,5 тыс. тонн в год</p>	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Ключевское сельское поселение; Саргатский муниципальный район Омской области, Увалобитинское сельское поселение; Таврический муниципальный район Омской области, Харламовское сельское поселение	Санитарно-защитная зона	2015 – 2026 годы
18	Строительство молочно-товарной	Создание условий для	600 голов коров,	Омская область,	Санитарно-	2015 – 2021

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	<p>фермы с системой беспривязного содержания и доильным залом</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- газоснабжение от Перспективной ГРС «Исилькульская» (22,3 тыс. куб.м);</li> <li>- электроснабжение от ПС «Вольное» 35/10 кВ</li> </ul>	привлечения инвестиций	3,6 тыс. тонн молока	Полтавский муниципальный район Омской области, Новоильиновское сельское поселение, с. Новоильиновка	защитная зона	годы
19	<p>Реконструкция производственной базы «Продукты молочные в Полтавке-500» ООО «Ястро»</p> <p>Справочно:</p> <p>Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- газоснабжение от ГРС-22 «Марьяновская»;</li> <li>- электроснабжение от ПС «Полтавка» 110/35/10</li> </ul>	Создание условий для привлечения инвестиций	<p>Производство в год:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сыр – 8 тыс. тонн;</li> <li>- масло сливочное – 1,2 тыс. тонн;</li> <li>- продукты переработки сыворожки – 7 тыс. тонн</li> </ul>	Омская область, Полтавский муниципальный район, пгт. Полтавка, ул. 1-ая Восточная, д.3	Санитарно-защитная зона	2015 – 2028 годы
7.3. Особо охраняемые природные территории регионального значения						
1	Развитие существующих особо охраняемых природных	-	-	Омская область, г. Омск,	Охранная зона	2020 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	территорий регионального значения, усовершенствование охраны, обеспечение высокого уровня их функционирования, а также осуществление мероприятий по уточнению площади, занятой особо охраняемыми природными территориями регионального значения			Большереченский, Большепеуковский, Исилькульский, Калачинский, Колосовский, Крутинский, Любинский, Москаленский, Муромцевский, Называевский, Омский, Окотешниковский, Полтавский, Саргатский, Тарский, Тюкалинский, Черлакский муниципальные районы Омской области		
7.4. Объекты (территории), необходимые для реализации полномочий Омской области в сфере водных отношений, в том числе размещения водохранилищ и (или) гидротехнических сооружений						
1	Строительство Красногорского водоподъемного гидроузла на реке Иртыш	-	Проектная мощность правобережной и левобережной плотин – 12 водосливных	Омская область, г. Омск, Омский муниципальный район Омской области, Дружинское сельское поселение, с. Красная	Санитарно-защитная зона	2016 – 2024 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
7.5. Государственные музеи Омской области (за исключением федеральных государственных музеев, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации)						
1	Строительство объекта культуры «Историко-культурный и музейный комплекс имени М.А. Ульянова в г. Таре»	Хранение, изучение и публичное представление музейных предметов и музейных коллекций	1 объект	Омская область, Тарский муниципальный район, Тарское городское поселение, г. Тара, ул. Советская, 34	-	2023 – 2029 годы
7.6. Учреждения культуры и искусства Омской области (за исключением федеральных государственных учреждений культуры и искусства, перечень которых утверждается уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти)						
1	Реконструкция автономного учреждения культуры Омской области «Омская филармония»	Создание условий для организации досуга и обеспечения услугами организаций культуры	724,6 кв.м	Омская область, г. Омск, ул. Ленина, 16	-	2020 – 2029 годы
7.7. Объекты регионального значения, необходимые для организации деятельности по сбору (в том числе разделному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов						
1	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Омском муниципальном районе Омской области					

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	в том числе: Строительство полигона твердых коммунальных отходов в Комсомольском сельском поселении Омского района	Размещение отходов	до 300,0 тыс. т/год	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Комсомольское сельское поселение	Санитарно-защитная зона	2023 год
	Строительство мусоросортировочного комплекса с линией компостирования в Комсомольском сельском поселении Омского района	Сбор, обработка отходов	до 510,0 тыс. т/год	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Комсомольское сельское поселение	Санитарно-защитная зона	2023 год
2	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Таврическом муниципальном районе Омской области  в том числе: Строительство полигона твердых коммунальных отходов в Таврическом районе	Размещение отходов	до 165 тыс. т/год	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Ленинское сельское поселение	Санитарно-защитная зона	2023 год
	Строительство	Сбор, обработка	до 400 тыс. т/год	Омская область,	Санитарно-	2023 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	мусоросортировочного комплекса с линией компостирования в Таврическом районе	отходов		Таврический муниципальный район Омской области, Ленипское сельское поселение	защитная зона	
3	<p>Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Тарском муниципальном районе Омской области</p> <p>в том числе: Строительство полигона твердых коммунальных отходов в Тарском районе</p> <p>Строительство мусоросортировочного комплекса с линией компостирования в Тарском районе</p>	<p>Размещение отходов</p> <p>Сбор, обработка отходов</p>	<p>до 35,0 тыс. т/год</p> <p>до 55 тыс. т/год</p>	<p>Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Орловское сельское поселение</p> <p>Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Орловское сельское поселение</p>	<p>Санитарно-защитная зона</p> <p>Санитарно-защитная зона</p>	<p>2023 год</p> <p>2023 год</p>

7.8. Объекты, необходимые для осуществления полномочий по межмуниципальному сотрудничеству

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
7.8.1. Объекты газоснабжения регионального значения						
1	Газопровод-закольцовка с. Березовка Азовского района, п. Новоомский Омского района (строительство)	Организация газоснабжения	2,6 (Д325), 17,1 (Д315)	Омская область, Азовский, Омский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
2	Газопровод-отвод от ГРС «Большереченская» до ГРС «Тарская» (строительство)	Организация газоснабжения	97 (Д325)	Омская область, Большереченский, Тарский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2025 год
3	Газопровод-отвод и ГРС «Муромцево» (строительство)	Организация газоснабжения	35 (Д273)	Омская область, Большереченский, Муромцевский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
4	СПХР Большие Уки (строительство)	Организация газоснабжения	Производительность – 3,3 тыс. куб. м/час	Омская область, Большепеуковский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная зона	2035 год
5	Газопровод-перемычка ГРС «Исилькульская» – ГРС «Москаленки» (строительство)	Организация газоснабжения	40 (Д273)	Омская область, Исилькульский, Москаленский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
6	Межпоселковый газопровод к н.п. Новодонка Исилькульского района, н.п. Хмаровка Полтавского района, н.п. Красногорка Полтавского района, н.п. Гвоздевка Москаленского района (строительство)	Организация газоснабжения	2,8 (Д315), 44,0 (Д225), 27,1 (Д160), 0,5 (Д110), 3,1 (Д63)	Омская область, Исилькульский, Полтавский, Москаленский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
7	Межпоселковый газопровод к н.п. Меркутлы Колосовского района, н.п. Журавлевка, н.п. Коршуновка Тюкалинского района (строительство)	Организация газоснабжения	12,6 (Д160), 12,7 (Д110)	Омская область, Колосовский, Тюкалинский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
8	Газопровод-отвод и ГРС «Сухое» (строительство)	Организация газоснабжения	32 (Д219)	Омская область, Кормиловский, Горьковский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
9	Газопровод-отвод и ГРС «Тарлыкская» (строительство)	Организация газоснабжения	0,3 (Д89)	Омская область, Любимский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2035 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
10	Газопровод-отвод и ГРС «Кутырлинская» (строительство)	Организация газоснабжения	80 (Д325)	Омская область, Любинский, Тюкалинский, Колосовский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
11	Межселковый газопровод к н.п. Оброскино, н.п. Бекичево, н.п. Гуровка, н.п. Малиновка, н.п. Залесная, н.п. Максимовка Тюкалинского района (строительство)	Организация газоснабжения	17,7 (Д225), 8,7 (Д110), 5,3 (Д63)	Омская область, Любинский, Тюкалинский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
12	Межселковый газопровод к н.п. Северное, н.п. Помурино, н.п. Элита Москаленского района и н.п. Заря Свободы, н.п. Пикетное Марьяновского района (строительство)	Организация газоснабжения	22,1 (Д160), 9,3 (Д110)	Омская область, Москаленский, Марьяновский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
13	Газопровод-отвод и ГРС «Исилькульская» (строительство)	Организация газоснабжения	77 (Д325)	Омская область, Называевский, Исилькульский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
14	Газопровод-закольцовка в районе н.п. Черлак Черлакского района	Организация газоснабжения	8,7 (Д315)	Омская область, Нововаршавский,	Охранная зона	2035 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	(строительство)			Черлакский муниципальные районы Омской области		
15	Газопровод-закольцовка с. Бобринка Нововаршавского района, д. Камышино Павлоградского района (строительство)	Организация газоснабжения	58,2 (Д315)	Омская область, Нововаршавский, Павлоградский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
16	Газопровод-отвод и ГРС-29 г. Омск Омской области (строительство)	Организация газоснабжения	25 (Д426), 19 (Д325)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2021 год
17	Газопровод-перемычка к ГРС-19 «Таврическая» (строительство)	Организация газоснабжения	30 (Д273)	Омская область, Омский, Таврический муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
18	Газопровод-закольцовка д. Назаровка Павлоградского района, с. Одесское Одесского района (строительство)	Организация газоснабжения	12,3 (Д315), 28,7 (Д225)	Омская область, Павлоградский, Одесский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
19	Межпоселковый газопровод к	Организация	4,9 (Д426), 27,4	Омская область,	Охранная зона	2035 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	н.п. Ротовка, н.п. Вологовка, н.п. Розовка, н.п. Бас-Агац, н.п. Целинное РусскоПолянского района, н.п. Южное, н.п. Раздольное, н.п. Степное Павлоградского района (строительство)	газоснабжения	(Д315), 43,5 (Д225), 14,8 (Д160), 19,4 (Д110)	Русско-Полянский, Павлоградский муниципальные районы Омской области	зона	
20	Газопровод-отвод от ГРС «Андреевка» Саргатского района до ГРС «Ингаль» и ГРС «Большереченская» Большереченского района Омской области (строительство)	Организация газоснабжения	67 (Д325)	Омская область, Саргатский, Большереченский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2021 год
21	Газопровод-отвод и ГРС «Павлоградская» (строительство)	Организация газоснабжения	45 (Д273)	Омская область, Таврический, Павлоградский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
22	Газопровод-отвод и ГРС «Сельниково» (строительство)	Организация газоснабжения	45 (Д273)	Омская область, Тарский, Сельниковский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
23	Лулинг межпоселкового	Организация	49,4 (Д315)	Омская область,	Охранная	2035 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	газопровода от н.л. Тара Тарского района до н.л. Знаменское Знаменского района (строительство)	газоснабжения		Тарский и Знаменский муниципальные районы Омской области	зона	
24	Межпоселковый газопровод к н.л. Пологрудово, н.л. Пятилетка, н.л. М.Горький Тарского района (строительство)	Организация газоснабжения	9,2 (Д110), 5,0 (Д63)	Омская область, Тарский, Знаменский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
25	СПХР Тевриз (строительство)	Организация газоснабжения	Производительность – 4,8 тыс, куб, м/час	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная зона	2035 год
26	Межпоселковый газопровод к н.л. Ураш, н.л. Тавинск Тевризского района (строительство)	Организация газоснабжения	16,1 (Д160), 11,4 (Д110)	Омская область, Тевризский, Усть-Ишимский муниципальные районы Омской области	Охранная зона	2035 год
27	Газопровод-отвод и КСПГ г. Тюкалинска (строительство)	Организация газоснабжения	1,5 (Д89)	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2035 год
28	СПХР Малая Бича (строительство)	Организация газоснабжения	Производительность – 0,5 тыс, куб, м/час	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район	Санитарно-защитная зона	2035 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
29	СПХР Большая Тава (строительство)	Организация газоснабжения	Производительность – 0,2 тыс. куб. м/час	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная зона	2035 год
30	Газопровод-отвод к ГРС «Усть-Ишимская» (строительство)	Организация газоснабжения	108 (Д219)	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области, Тюменская область	Охранная зона	2035 год
31	Газопровод-отвод и ГРС «Орехово» (строительство)	Организация газоснабжения	0,2 (Д57)	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	Охранная зона	2035 год
7.8.2. Объекты водоснабжения регионального значения						
1	Ленинская очистная водопроводная станция (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 620,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, г. Омск	Зона водопроводных сооружений	2017 – 2036 годы
2	Резервуар чистой воды № 4 на ЛЮВС (реконструкция)	Организация водоснабжения	В соответствии с проектом	Омская область, г. Омск	Зона водопроводных сооружений	2017 – 2036 годы
3	Насосная станция 2-го подъема ЛЮВС (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность	Омская область, г. Омск	Зона водопроводных сооружений	2017 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
			мощность 620,0 тыс. куб. м/сут		Зона водопроводных сооружений	2017 – 2036 годы
4	Вторая очередь сооружения повторного использования промывных вод на ЛОВС (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 60,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, г. Омск	Зона водопроводных сооружений	2017 – 2036 годы
5	Очистная водопроводная станция «Крутая Горка» (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 10,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, г. Омск, мкр. Крутая горка	Зона водопроводных сооружений	2017 – 2036 годы
6	Сооружение повторного использования промывных вод на очистной водопроводной станции «Крутая Горка» (строительство)	Организация водоснабжения	В соответствии с проектом	Омская область, г. Омск, мкр. Крутая горка	Зона водопроводных сооружений	2017 – 2036 годы
7	Водозаборные сооружения г. Омска, «Заря» (реконструкция)	Организация водоснабжения	Производительность в соответствии с проектом	Омская область, г. Омск	Зоны санитарной охраны	2026 – 2036 годы
8	Станция водоподготовки левобережного водозабора г. Омска (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 150 тыс. куб. м/сут	Омская область, г. Омск	Зона водопроводных сооружений	2040
9	Магистральный водовод от точки врезки в городской водопровод в г. Омске до насосной станции с. Морозовка Омского	Организация водоснабжения	Н/д	Омская область, г. Омск, Омский муниципальный район Омской области,	Санитарно-защитная полоса водовода	2017 – 2026 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	муниципального района Омской области (строительство)			с. Морозовка		
10	Магистральная насосная станция Любино-Исилькульского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 1800 куб. м/ч	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Сосновское сельское поселение, д. Мирная Долина	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
11	Магистральный водопровод с. Цветнополе – д. Яблоновка (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 500 мм	Омская область, Азовский немецкий национальный, Шербакульский муниципальные районы Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
12	Водозаборные сооружения Горьковского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 4,5 тыс. куб. м/сут	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области, Новопокровское сельское поселение	Зона водопроводных сооружений	2030
13	Станция водоподготовки и РЧВ Горьковского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 4,5 тыс. куб. м/сут	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области,	Зона водопроводных сооружений	2030

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
14	Насосная станция 2-го подъема Горьковского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 4,5 тыс. куб. м/сут	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области, Новопокровское сельское поселение	Зона водопроводных сооружений	2030
15	Горьковский групповой водопровод (строительство)	Организация водоснабжения	Общая протяженность сетей 1252,21 км	Омская область, Горьковский, Нижнеомский, Омский, Кормиловский, Муромцевский муниципальные районы Омской области	Санитарно-защитная полоса водовода	Ориентировочный срок окончания строительства – 2030 год
16	Магистральный водопровод пос. Кухарево – г. Исилькуль (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 500 мм	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
17	Магистральная насосная станция Любино-Исилькульского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 300 куб. м/ч	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Пролетарское сельское поселение, д. Борятино	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
18	Магистральный водопровод с. Любино – р.п. Красный Яр (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 600 мм	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
19	Магистральный водопровод с. Орловка – с. Черемновка (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 500 мм	Омская область, Марьяновский, Называевский муниципальные районы Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
20	Магистральный водопровод с. Орловка – с. Пикетное (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 500 мм	Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
21	Магистральный водовод от ВНС Орловка Любино-Исилькульского грушевого водопровода до г. Тюкалинска (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная общая протяженность водовода – 98,0 км	Омская область, Называевский, Тюкалинский муниципальные районы Омской области	Сашитарно-защитная полоса водовода	2028 – 2036 годы
22	Магистральный водовод от ВНС г. Тюкалинска до р.п. Крутинка (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная общая протяженность водовода – 49,0 км	Омская область, Называевский, Крутинский муниципальные районы Омской области	Сашитарно-защитная полоса водовода	2030 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
23	Водозаборные сооружения Русско-Полянского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная проектная производительность – 12,0 тыс. куб. м/сут.	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Нововаршавское городское поселение, д. Красный Яр	Зона санитарной охраны	2026 – 2036 годы
24	Станция водоподготовки и РЧВ Русско-Полянского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная проектная производительность – 12,0 тыс. куб. м /сут	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, д. Красный Яр	Зона водопроводных сооружений	2026 – 2036 годы
25	Насосная станция 2-го подъема Русско-Полянского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная проектная производительность – 12,0 тыс. куб. м /сут	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, д. Красный Яр	Зона водопроводных сооружений	2026 – 2036 годы
26	Русско-Полянский групповой водопровод (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная общая протяженность группового водопровода – 371,0 км	Омская область, Нововаршавский, Русско-Полянский муниципальные районы Омской области	Санитарно-защитная полоса водовода	2026 – 2036 годы
27	Магистральный водопровод с. Лукьяновка – с. Одесское (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 400 мм	Омская область, Одесский муниципальный район Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
28	Оконешниковский групповой водопровод (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная общая протяженность водопровода – 130,0 км	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная полоса водовода	2026 – 2036 годы
29	Магистральный водопровод с. Троицкое – с. Орловка (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 800 мм	Омская область, Омский, Азовский немецкий национальный, Марьяновский муниципальные районы Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
30	Станция водоподготовки резервного водозабора г. Омска (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 250 тыс. куб. м/сут	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Ключевское сельское поселение	Зона водопроводных сооружений	2026 – 2036 годы
31	Водозаборные сооружения левобережной части г. Омска, (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 150 тыс. куб. м/сут	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Новоомское сельское поселение	Зона водопроводных сооружений	2040 год
32	Резервный водозабор г. Омска на базе Надеждинско-Китайлинского месторождения пресных подземных вод (строительство)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 250,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Зоны санитарной охраны	2026 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
33	Водозаборные сооружения г. Омска, «Падь» (реконструкция)	Организация водоснабжения	Производительность в соответствии с проектом	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, д. Падь	Зоны санитарной охраны	2026 – 2036 годы
34	Водозаборные сооружения мкр. Кругая Горка, г. Омск (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 10,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, д. Нижняя Ильинка	Зоны санитарной охраны	2026 – 2036 годы
35	Водозаборные сооружения Таврического группового водопровода (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 63,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Ачаирское сельское поселение (2 км северней д. Копейкино, Таврический муниципальный район Омской области)	Зоны санитарной охраны	2018 – 2036 годы
36	Водозаборные сооружения Любино-Исилькульского группового водопровода (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 50,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение, с. Троицкое	Зоны санитарной охраны	2018 – 2036 годы
37	ВНС 2-го подъема Любино-Исилькульского группового водопровода (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 50,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Омский муниципальный район Омской области,	Зона водопроводных	2018 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
			м/сут	Троицкое сельское поселение, с. Троицкое	сооружений	
38	Магистральный водовод от левобережного водозабора до станции водоподготовки (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная общая протяженность водовода – 45,5 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная полоса водовода	2040 год
39	Магистральный водовод резервного водозабора г. Омска (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная общая протяженность водовода – 47,7 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная полоса водовода	2026 – 2036 годы
40	Магистральный водовод от НС 3-го подъема до с. Александровка (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная общая протяженность водовода – 14,1 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная полоса водовода	2018 – 2036
41	Магистральный водопровод р.п. Павлоградка – д. Явлено-Покровка (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 300 мм	Омская область, Павлоградский муниципальный район Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
42	Водозаборные сооружения Южного группового водопровода (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 18,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Пристанское сельское поселение, с. Пристанское	Зоны санитарной охран	2018 – 2036 годы
43	Станция водоподготовки Южного	Организация	Проектная	Омская область,	Санитарно-	2018 – 2036

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	группового водопровода (реконструкция)	водоснабжения	производительность 18,0 тыс. куб. м/сут	Таврический муниципальный район Омской области, Пристанское сельское поселение, с. Пристанское	защитная полоса водовода	годы
44	ВНС 2-го подъема Южного группового водопровода (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 18,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Пристанское сельское поселение, с. Пристанское	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
45	ВНС 3-го подъема Южного группового водопровода (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 18,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
46	Станция водоподготовки Таврического группового водопровода (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 63,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Ленинское сельское поселение, д. Копейкино	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
47	ВНС 2-го подъема Таврического группового водопровода (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 63,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Таврический муниципальный район	Санитарно-защитная полоса	2018 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
			м/сут	Омской области, Ленинское сельское поселение д. Копейкино	водовода	
48	Южный групповой водопровод, участок магистрального водовода от ВНС 2-го подъема в с. Пристанское до ВНС 3-го подъема (реконструкция)	Организация водоснабжения	Проектная производительность 18,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Пристанское сельское поселение	Санитарно-защитная полоса водовода	2018 – 2036 годы
49	Южный групповой водопровод, водопроводные сети от ВНС 1-го подъема в с. Пристанское до станции водоподготовки (реконструкция)	Организация водоснабжения	Общая протяженность 2,3 км	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Пристанское сельское поселение	Санитарно-защитная полоса водовода	2018 – 2036 годы
50	Магистральный водопровод с. Копейкино – р.п. Таврическое (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 700 мм	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
51	Магистральный водопровод р.п. Таврическое – с. Неверовка (реконструкция)	Организация водоснабжения	Диаметр 600 мм	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
52	Водозаборные сооружения Оконешниковского группового	Организация водоснабжения	Ориентировочная проектная	Омская область, Черлакский	Зона санитарной	2026 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	водопровода (строительство)		производительность – 24,0 тыс. куб. м/сут.	муниципальный район Омской области, Иртышское сельское поселение, с. Иртыш	охраны	
53	Станция водоподготовки и РЧВ Оконешниковского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная проектная производительность – 24,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области, Иртышское сельское поселение, с. Иртыш	Зона водопроводных сооружений	2026 – 2036 годы
54	Насосная станция 2-го подъема Оконешниковского группового водопровода (строительство)	Организация водоснабжения	Ориентировочная проектная производительность – 24,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области, Иртышское сельское поселение, с. Иртыш	Зона водопроводных сооружений	2026 – 2036 годы
55	Магистральный водопровод с. Таловское – пос. Новосергеевка (реконструкция)	Организация водоснабжения	Общая протяженность 1,3 км	Омская область, Шербакульский, Полтавский муниципальные районы Омской области	Зона водопроводных сооружений	2018 – 2036 годы
<b>7.8.3. Объекты водоотведения регионального значения</b>						
1	Очистные сооружения канализации г. Омска (реконструкция)	Организация водоотведения	Проектная производительность 620,0 тыс.	Омская область, г. Омск	Санитарно-защитная зона	2026 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
			куб. м/сут			
2	Очистные сооружения канализации г. Омска, мкр. Крутая Горка (реконструкция)	Организация водоотведения	Проектная производительность 10,0 тыс. куб. м/сут	Омская область, г. Омск, мкр. Крутая Горка, территория Химзавода № 3	Санитарно-защитная зона	2026 – 2036 годы
3	Магистральный коллектор с. Новотроицкое – г. Омск, мкр. Крутая Горка (строительство)	Организация водоотведения	Протяженность 25 км	Омская область, г. Омск и Омский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная зона	2026 – 2036 годы
4	Магистральный коллектор с. Петровка – г. Омск (строительство)	Организация водоотведения	Протяженность 11 км	Омская область, г. Омск и Омский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная зона	2026 – 2036 годы
5	Магистральный коллектор пос. Ачарский – пос. Иртышский – г. Омск (строительство)	Организация водоотведения	Протяженность 34 км	Омская область, г. Омск и Омский муниципальный район Омской области	Санитарно-защитная зона	2026 – 2036 годы
6	Канализационный коллектор с очистными сооружениями от города Омска, до микрорайона «Ясная поляна» (строительство)	Организация водоотведения	Ориентировочная протяженность 15 км	Омская область, г. Омск, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение с. Троицкое	Санитарно-защитная зона	2021 – 2023 годы
7	Магистральный коллектор с. Новоархангелка – с. Нижнеиртышский	Организация водоотведения	Протяженность 17,0 км	Омская область, Саргатский и Любинский	Санитарно-защитная зона	2026 – 2036 годы

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
7.8.4. Объекты связи регионального значения						
1	Центр обработки и хранения данных	Организация связи	1 объект	Омская область, г. Омск	-	2022 год
7.9. Объекты мелиорации						
1	Реконструкция Пушкинской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность трубопроводов 15,283 км	Омская область, г. Омск, Омский муниципальный район Омской области, Пушкинское сельское поселение, с. Пушкино	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2021 год
2	Реконструкция Большереченской оросительной системы, Омская область, Большереченский муниципальный район	-	Протяженность трубопроводов 7,71 км, каналов 2,47 км	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, Шипицинское сельское поселение, с. Шипицино	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2035 год
3	Реконструкция Иртышской оросительной системы, Горьковский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность трубопроводов 5,8 км, каналов 3,5 км	Омская область, Горьковский, Нижнеомский муниципальные районы Омской области, Ситниковское	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2030 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
4	Реконструкция Котовщиковской осушительной системы, Знаменский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность каналов 78,3 км	сельское поселение, д. Сидоровка Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области, Чередовское сельское поселение, д. Александрино, д. Котовщиково	Охранная зона с особыми условиями пользования	2030 год
5	Реконструкция Расветовской оросительной системы, Любинский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность трубопроводов 6,41 км	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Любино-Малоросское сельское поселение, с. Любино-Малороссы, Омский муниципальный район Омской области, Дружинское сельское поселение, с. Красная Горка	Охранная зона с особыми условиями пользования	2021 год
6	Реконструкция Любинской оросительной системы, Любинский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность трубопроводов 2,3 км, каналов 8,25 км	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области,	Охранная зона с особыми условиями	2035 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями пользования	Срок реализации
7	Реконструкция Сибирской оросительной системы, Нововаршавский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность трубопроводов 7,3 км, капалов 4,4 км	с. Авлы Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Ермаковское сельское поселение, с. Александровка	пользования Охранные зоны с особыми условиями пользования	2025 год
8	Реконструкция Новоомской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность трубопроводов 11,825 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое с/сельское поселение, с. Троицкое	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2021 год
9	Реконструкция Лузинской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность трубопроводов 28,7 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Дружинское сельское поселение, л. Горячий Ключ; Лузинское сельское поселение, с. Лузино	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2025 год
10	Реконструкция Красноярской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность трубопроводов 2,635 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области,	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2030 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями пользования	Срок реализации
11	Реконструкция Красногорской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность 6,28 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Дружинское сельское поселение, с. Красная Горка	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2025 год
12	Реконструкция Покровской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность 0,85 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Покровское сельское поселение, с. Покровка	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2025 год
13	Реконструкция Ачаирской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность 2,89 км	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Ачаирское сельское поселение, п. Ачаирский	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2025 год
14	Реконструкция Таврической оросительной системы, Таврический муниципальный район, Омская область	-	Протяженность трубопроводов 4,4 км, каналов 8,34 км	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области,	Охранные зоны с особыми условиями пользования	2025 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
15	Моховская осушительная система, Тарский муниципальный район, Омская область	-	Протяженность каналов 10,7 км	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Ветавское сельское поселение, с. Ветавское	Охранная зона с особыми условиями пользования	2035 год
<b>7.10. Объекты мест погребения регионального значения</b>						
1	Строительство крематория	-	до 8000 кремаций в год, первая очередь колумбария на 8000 ячеек	Омская область, г. Омск	Санитарно-защитная зона	2022 год
2	Строительство крематория	-	до 8000 кремаций в год, первая очередь колумбария на 8000 ячеек	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Морозовское сельское поселение, с. Морозовка	Санитарно-защитная зона	2040 год
<b>7.11. Особые экономические зоны</b>						
1	Промышленно-производственная особая экономическая зона	Создание условий для привлечения	Ожидаемый объем инвестиций	Омская область, г. Омск, Северная	Санитарно-защитная зона	С 2021 года

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	«Авангард»	инвестиций	в основной капитал по проектам, предлагаемым к размещению в особой экономической зоне, более 22 млрд. рублей. В результате реализации проектов планируется создание около 800 новых высокотехнологичных рабочих мест	производственная зона		
<b>7.12. Объекты в иных областях в соответствии с полномочиями Омской области</b>						
1	Реконструкция здания Ассоциации «Нскомерческоес партнерство «Областной молодежный центр «Химик»	Организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью	I объект	Омская область, г. Омск, проспект Королева, д. 1	-	2022 год
2	Реконструкция БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и	Создание условий для предоставления населению	-	Омская область, г. Омск, проспект Мира, д. 114	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	муниципальных услуг г. Омска»	государственных и муниципальных услуг				
3	Реконструкция БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг г. Омска»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, г. Омск, ул. Б. Хмельницкого, д. 283	-	2040 год
4	Реконструкция БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг г. Омска»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, г. Омск, ул. Комарова, д. 11/1	-	2040 год
5	Реконструкция БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг г. Омска»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, г. Омск, ул. Масленникова, д. 58	-	2040 год
6	Реконструкция БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг г. Омска»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, г. Омск, ул. Чкалова, д. 25	-	2040 год
7	Реконструкция филиала БУ Омской области	Создание условий для предоставления	-	Омская область, Большерецкий	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	«Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Тарского района Омской области»	населению государственных и муниципальных услуг		муниципальный район Омской области, Большереченское городское поселение, р.п. Большеречье, ул. Советов, д. 52		
8	Реконструкция БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Горьковского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области, Горьковское городское поселение, р.п. Горьковское	-	2040 год
9	Строительство филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Называевского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области, Исилькульское городское поселение, г. Исилькуль	-	2040 год
10	Строительство БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Калачинского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области, Калачинское городское поселение, г. Калачинск	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
11	Строительство филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Москаленского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Любинское городское поселение, р.п. Любинский	-	2040 год
12	Строительство филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Москаленского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области, Марьяновское городское поселение, р.п. Марьяновка	-	2040 год
13	Реконструкция филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Москаленского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области, Москаленское городское поселение, р.п. Москаленки	-	2040 год
14	Реконструкция БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Нововаршавского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Нововаршавское городское поселение,	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
15	Строительство филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Азовского немецкого национального района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	р.л. Нововаршавка, ул. Красный путь, д. 57 Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Одесское сельское поселение, с. Одесское	-	2040 год
16	Реконструкция 3-этажного корпуса восстановительного лечения с телым переходом БУЗОО «Детский легочно-туберкулезный санаторий»	Создание, развитие и обеспечение охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов	120 мест	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Красноярское сельское поселение, с. Красноярка, ул. Лесношкольная, д. 11	-	2024 год
17	Реконструкция филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Нововаршавского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Павлоградский муниципальный район Омской области, Павлоградское городское поселение, р.п. Павлоградка	-	2040 год
18	Строительство филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления	Создание условий для предоставления населению	-	Омская область, Полтавский муниципальный район	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	государственных и муниципальных услуг Азовского немецкого национального района Омской области»	государственных и муниципальных услуг		Омской области, Полтавское городское поселение, р.л. Полтавка		
19	Строительство учреждения для материально-технического обеспечения КУ ЦЗН Русско-Полянского района Омской области	Создание условий для обеспечения занятости населения	-	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район Омской области, Русско-Полянское городское поселение, р.л. Русская-Поляна	-	2040 год
20	Строительство филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Нововаршавского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район Омской области, Солнечное сельское поселение, с. Солнечное	-	2040 год
21	Строительство учреждения для материально-технического обеспечения КУ ЦЗН Русско-Полянского района Омской области	Создание условий для обеспечения занятости населения	-	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район Омской области, Русско-Полянское городское поселение, р.л. Русская Поляна	-	2040 год
22	Реконструкция филиала БУ Омской области	Создание условий для предоставления	-	Омская область, Седейниковский	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	«Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Горьковского района Омской области»	населению государственных и муниципальных услуг		муниципальный район Омской области, Седельниковское сельское поселение, с. Седельниково		
23	Реконструкция филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Нововаршавского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Таврическое городское поселение, р.п. Таврическое	-	2040 год
24	Реконструкция БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Тарского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Тарское городское поселение, г. Тара	-	2040 год
25	Строительство молодежного центра	Организация и осуществление мероприятий по работе с детьми и молодежью	1 объект/200 мест	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Тарское городское поселение, г. Тара	-	2040 год
26	Строительство филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления	Создание условий для предоставления населению	-	Омская область, Тевризский муниципальный район	-	2040 год

№	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Назначение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Местоположение объекта	Вид зоны с особыми условиями	Срок реализации
	государственных и муниципальных услуг Знаменского района Омской области»	государственных и муниципальных услуг		Омской области, Тевризское городское поселение, р.п. Тевриз		
27	Строительство БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Тюкалинского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области, Тюкалинское городское поселение, г. Тюкалинск	-	2040 год
28	Реконструкция филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Знаменского района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области, Усть-Ишимское сельское поселение, с. Усть-Ишим	-	2040 год
29	Реконструкция филиала БУ Омской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг Азовского немецкого национального района Омской области»	Создание условий для предоставления населению государственных и муниципальных услуг	-	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области, Шербакульское городское поселение, р.п. Шербакуль	-	2040 год

## 1.3. Характеристики зон с особыми условиями использования территорий

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
1	Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства	Правила установления охраняемых зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160 (далее – Правила установления охраняемых зон объектов электросетевого хозяйства)	<p>В охраняемых зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:</p> <p>а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;</p> <p>б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;</p> <p>в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охраняемых зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охраняемых зонах кабельных линий электропередачи;</p> <p>г) размещать свалки;</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
			<p>д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).</p> <p>В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 8 Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства, запрещается:</p> <p>а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;</p> <p>б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</p> <p>д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).</p> <p>В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещается:</p> <p>а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
			<p>б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;</p> <p>в) посадка и вырубка деревьев и кустарников;</p> <p>г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</p> <p>д) подход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;</p> <p>е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>ж) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);</p> <p>з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).</p> <p>В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
2	Санитарно- защитная зона	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»	<p>пунктом 10 Правил установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:</p> <p>а) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>б) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;</p> <p>в) устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих крабов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи)</p> <p>В санитарно-защитной зоне не допускается размещать: жилую застройку, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территории садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также другие территории с нормируемыми показателями качества среды обитания; спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские учреждения, лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования.</p> <p>В санитарно-защитной зоне объектов других отраслей промышленности не допускается размещать объекты по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; объекты</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
		<p>Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 года № 222</p>	<p>пищевых отраслей промышленности, оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов, комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции.</p> <p>В границах санитарно-защитной зоны не допускается использование земельных участков в целях:</p> <p>а) размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения садоводства;</p> <p>б) размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными к ним требованиями</p>
3	Придорожные полосы автомобильных дорог	Федеральный закон от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	Строительство, реконструкция в границах придорожных полос автомобильной дороги объектов капитального строительства, объектов предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установка рекламных конструкций, информационных щитов и указателей допускается при наличии согласия в письменной форме владельца автомобильной дороги. Это согласие должно содержать

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон «Федерации»	Режим использования или ограничения па использование территории
4	Охранные зоны объектов магистральных газопроводов	Правила охраны магистральных газопроводов, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 8 сентября 2017 года № 1083 (далее – Правила охраны магистральных газопроводов)	<p>технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению лицами, осуществляющими строительство, реконструкцию в границах придорожных полос автомобильной дороги таких объектов, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей</p> <p>Охранные зоны объектов магистральных газопроводов устанавливаются вдоль линейной части магистрального газопровода – в виде территории, ограниченной основными параллельными плоскостями, проходящими на расстоянии 25 метров от оси магистрального газопровода с каждой стороны.</p> <p>В охранных зонах запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) перемещать, засыпать, повреждать и разрушать контрольно-измерительные и контрольно-диагностические пункты, предупредительные надписи, опознавательные и сигнальные знаки местонахождения магистральных газопроводов;</li> <li>б) открывать двери и люки необслуживаемых усилительных пунктов на кабельных линиях связи, калитки ограждений узлов линейной арматуры, двери установок электрохимической защиты, люки линейных и смотровых колодезов, открывать и закрывать краны, задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения, устройства телемеханики магистральных газопроводов;</li> <li>в) устраивать свалки, осуществлять сброс и слив едких и коррозионно-агрессивных веществ и горюче-смазочных материалов;</li> <li>г) складировать любые материалы, в том числе горюче-смазочные, или размещать хранилища любых материалов;</li> <li>д) повреждать берегозащитные, водовыпускные сооружения, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие магистральный газопровод от разрушения;</li> <li>е) осуществлять постановку судов и плавучих объектов на якорь, добычу</li> </ul>

№ ш/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
			<p>морских млекопитающих, рыболовство придонными орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, плавание с вытравленной якорь-цепью;</p> <p>ж) проводить дноуглубительные и другие работы, связанные с изменением дна и берегов водных объектов, за исключением работ, необходимых для технического обслуживания объекта магистрального газопровода;</p> <p>з) проводить работы с использованием ударно-импульсных устройств и вспомогательных механизмов, сбрасывать грузы;</p> <p>и) осуществлять рекреационную деятельность, кроме деятельности, предусмотренной подпунктом «ж» пункта 6 Правил охраны магистральных газопроводов, разводить костры и размещать источники огня;</p> <p>к) огораживать и перереживать охраняемые зоны;</p> <p>л) размещать какие-либо здания, строения, сооружения, не относящиеся к объектам, указанным в пункте 2 Правил охраны магистральных газопроводов, за исключением объектов, указанных в подпунктах «д» – «к» и «м» пункта 6 Правил охраны магистральных газопроводов;</p> <p>м) осуществлять несанкционированное подключение (присоединение) к магистральному газопроводу.</p> <p>В охраняемых зонах собственник или иной законный владелец земельного участка может производить полевые сельскохозяйственные работы и работы, связанные с временным загоплением орошаемых сельскохозяйственных земель, предварительно письменно уведомив собственника магистрального газопровода или организацию, эксплуатирующую магистральный газопровод.</p> <p>В охраняемых зонах с письменного разрешения собственника магистрального газопровода или организации, эксплуатирующей магистральный газопровод, допускается:</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
			<p>а) проведение горных, взрывных, строительных, монтажных, мелиоративных работ, в том числе работ, связанных с затоплением земель;</p> <p>б) осуществление посадки и вырубки деревьев и кустарников;</p> <p>в) проведение погрузочно-разгрузочных работ, устройство водопоев скота, колка и заготовка льда;</p> <p>г) проведение земляных работ на глубине более чем 0,3 метра, планировка грунта;</p> <p>д) сооружение запруд на реках и ручьях;</p> <p>е) складирование кормов, удобрений, сена, соломы, размещение полевых станков и загонов для скота;</p> <p>ж) размещение туристских стоянок;</p> <p>з) размещение гаражей, стоянок и парковок транспортных средств;</p> <p>и) сооружение проездов через магистральные газопроводы;</p> <p>к) прокладка инженерных коммуникаций;</p> <p>л) проведение инженерных изысканий, связанных с бурением скважин и устройством шурфов;</p> <p>м) устройство причалов для судов и пляжей;</p> <p>н) проведение работ на объектах транспортной инфраструктуры, находящихся на территории охранной зоны;</p> <p>о) проведение работ, связанных с временным затоплением земель, не относящихся к землям сельскохозяйственного назначения</p>
5	Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов	СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85* «Магистральные трубопроводы»	<p>Соблюдение расстояния от оси подземных и наземных (в насыпи) трубопроводов до следующих объектов и территорий: населенные пункты; коллективные сады с садовыми домиками, дачные поселки; отдельные промышленные и сельскохозяйственные предприятия; тепличные комбинаты и хозяйства; птицефабрики; молокозаводы; карьеры разработки полезных ископаемых; гаражи и открытые стоянки для автомобилей индивидуальных владельцев на количество автомобилей</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
			<p>более 20; отдельно стоящие здания с массовым скоплением людей (школы, больницы, клубы, детские сады и ясли, вокзалы и т.д.); жилые здания 3-этажные и выше; железнодорожные станции; аэропорты; морские и речные порты и пристани; гидроэлектростанции; гидротехнические сооружения морского и речного транспорта; очистные сооружения и насосные станции водопроводные, не относящиеся к магистральному трубопроводу, мосты железных дорог общей сети и автомобильных дорог категорий I и II с пролетом свыше 20 м (при прокладке нефтепроводов и нефтепродуктопроводов ниже мостов по течению); склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов с объемом хранения свыше 1000 кубических метров; автозаправочные станции; мачты (башни) и сооружения многоканальной радиорелейной линии технологической связи трубопроводов, мачты (башни) и сооружения многоканальной радиорелейной линии связи операторов связи – владельцев коммуникаций</p>
6	Приаэродромная территория	<p>Воздушный кодекс Российской Федерации.          Правила установления          приаэродромной территории, Правила          выделения на приаэродромной территории подзон и Правила          разрешения разногласий, возникающих          между высшими исполнительными          органами государственной власти          субъектов Российской Федерации и          уполномоченными Правительством          Российской Федерации федеральными          органами исполнительной власти при</p>	<p>На приаэродромной территории могут выделяться следующие подзоны, в которых устанавливаются ограничения использования объектов недвижимости и осуществлены деятельности:</p> <p>а) первая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для организации и обслуживания воздушного движения и воздушных перевозок, обеспечения взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов;</p> <p>б) вторая подзона, в которой запрещается размещать объекты, не предназначенные для обслуживания пассажиров и обработки багажа, грузов и почты, обслуживания воздушных судов, хранения авиационного топлива и заправки воздушных судов, обеспечения энергоснабжения, а также объекты, не относящиеся к инфраструктуре аэропорта;</p> <p>в) третья подзона, в которой запрещается размещать объекты, высота</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использовании территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
		согласовании проекта решения об установлении приаэродромной территории, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 2 декабря 2017 года № 1460	<p>которых превышает ограничения, установленные уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории;</p> <p>г) четвертая подзона, в которой запрещается размещать объекты, создающие помехи в работе наземных объектов средств и систем обслуживания воздушного движения, навигации, посадки и связи, предназначенных для организации воздушного движения и расположенных вне первой подзоны;</p> <p>д) пятая подзона, в которой запрещается размещать опасные производственные объекты, функционирование которых может повлиять на безопасность полетов воздушных судов;</p> <p>е) шестая подзона, в которой запрещается размещать объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц;</p> <p>ж) седьмая подзона, в которой ввиду превышения уровня шумового, электромагнитного воздействий, концентраций загрязняющих веществ в атмосфере в воздухе запрещается размещать объекты, виды которых в зависимости от их функционального назначения определяются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти при установлении соответствующей приаэродромной территории с учетом требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, если иное не установлено федеральными законами.</p> <p>Выделение следующих подзон осуществляется:</p> <p>а) первая и вторая подзоны – по внешним границам земельных участков, предоставленных для размещения и эксплуатации зданий, сооружений и оборудования, подлежащих размещению в указанных подзонах, отграничивающим такие земельные участки от земельных участков,</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
			<p>предназначенных для иных целей;</p> <p>б) третья подзона – в границах полос воздушных подходов, установленных в соответствии с Федеральными правилами использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 года № 138 «Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации»;</p> <p>в) четвертая подзона – по границам зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенным в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации, инструкции по производству полетов в районе аэродрома государственной (экспериментальной) авиации;</p> <p>г) пятая подзона – по границам, установленным исходя из требований безопасности полетов и промышленной безопасности опасных производственных объектов с учетом максимального радиуса зон поражения в случаях происшествий техногенного характера на опасных производственных объектах;</p> <p>д) шестая подзона – по границам, установленным на удалении 15 километров от контрольной точки аэродрома;</p> <p>е) седьмая подзона – по границам, установленным согласно расчетам, учитывающим следующие факторы:</p> <p>- в части электромагнитного воздействия – границы зон действия средств радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов и авиационной электросвязи, обозначенных в аэронавигационном паспорте аэродрома гражданской авиации, или в инструкции по производству полетов в районе аэродрома государственной авиации, или в инструкции по производству полетов в районе аэродрома экспериментальной авиации;</p> <p>- в части концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе и</p>

№ п/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
7	Первый пояс зон санитарной охраны (строгого режима) источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения	СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»	шумового воздействия – типы используемых воздушных судов, траектории взлета, посадки и маневрирования воздушных судов в районе аэродрома, расписание движения воздушных судов (в дневное и ночное время), рельеф местности и климатологическое описание аэродрома На территории первого пояса зон санитарной охраны (строгого режима) источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения не допускается: посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений
8	Охранная зона объектов инфраструктуры метрополитена	СП 120.13330.2012 «СНиП 32-02-2003 «Метрополитен»	Проведение каких-либо работ и новое строительство в пределах технических и охранных зон допускается только по согласованию с организациями, проектирующими и эксплуатирующими метрополитен
9	Охранные зоны газораспреде- лительных сетей	Правила охраны газораспределительных сетей, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 (далее – Правила охраны газораспределительных сетей)	На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 Правил охраны газораспределительных сетей: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с

№ ш/п	Вид зоны с особыми условиями использования территорий	Нормативный правовой документ, устанавливающий режим использования или ограничения на использование территории для каждого вида зон	Режим использования или ограничения на использование территории
			<p>эксплуатационными организациями;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перекрывать охраняемые зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям</p>

## II. Перечень карт планируемого размещения объектов регионального значения

В состав Схемы входят следующие карты:

1) карта планируемого размещения объектов регионального значения в области транспорта (железнодорожного, водного, воздушного транспорта), автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения (приложение № 1);

2) карта планируемого размещения объектов регионального значения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий (приложение № 2);

3) карта планируемого размещения объектов водоснабжения, водоотведения и мелиорации регионального значения (приложение № 3);

4) карта планируемого размещения объектов регионального значения в области энергетики и объектов связи регионального значения (приложение № 4);

5) карта планируемого размещения объектов газоснабжения регионального значения (приложение № 5);

6) карта планируемого размещения объектов регионального значения, необходимых для организации деятельности по накоплению (в том числе разделному накоплению), сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов (приложение № 6);

7) карта планируемого размещения объектов регионального значения в области образования, здравоохранения, физической культуры и спорта и в иных областях (приложение № 7);

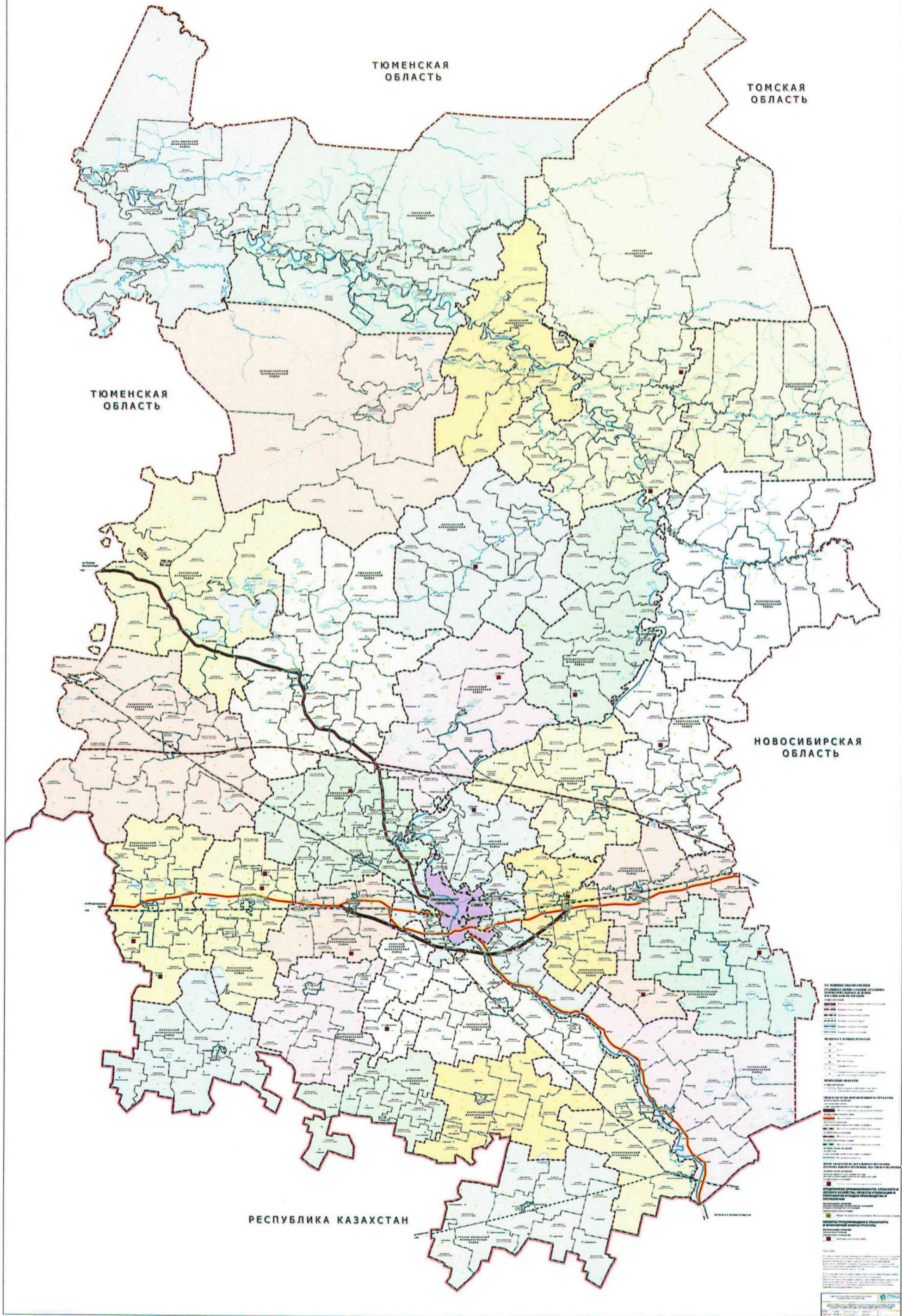
8) карта территорий и объектов в сфере организации и осуществления региональных научно-технических и инновационных программ и проектов, в том числе необходимых для создания и осуществления деятельности промышленных парков, технопарков, бизнес-инкубаторов. Особые экономические зоны (приложение № 8).

\_\_\_\_\_»  
\_\_\_\_\_





ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ  
КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ В ОБЛАСТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО И РЕГИОНАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА, СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ,  
ЭПИДЕМИЙ И ЛИКВИДАЦИИ ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ  
М 1:250 000

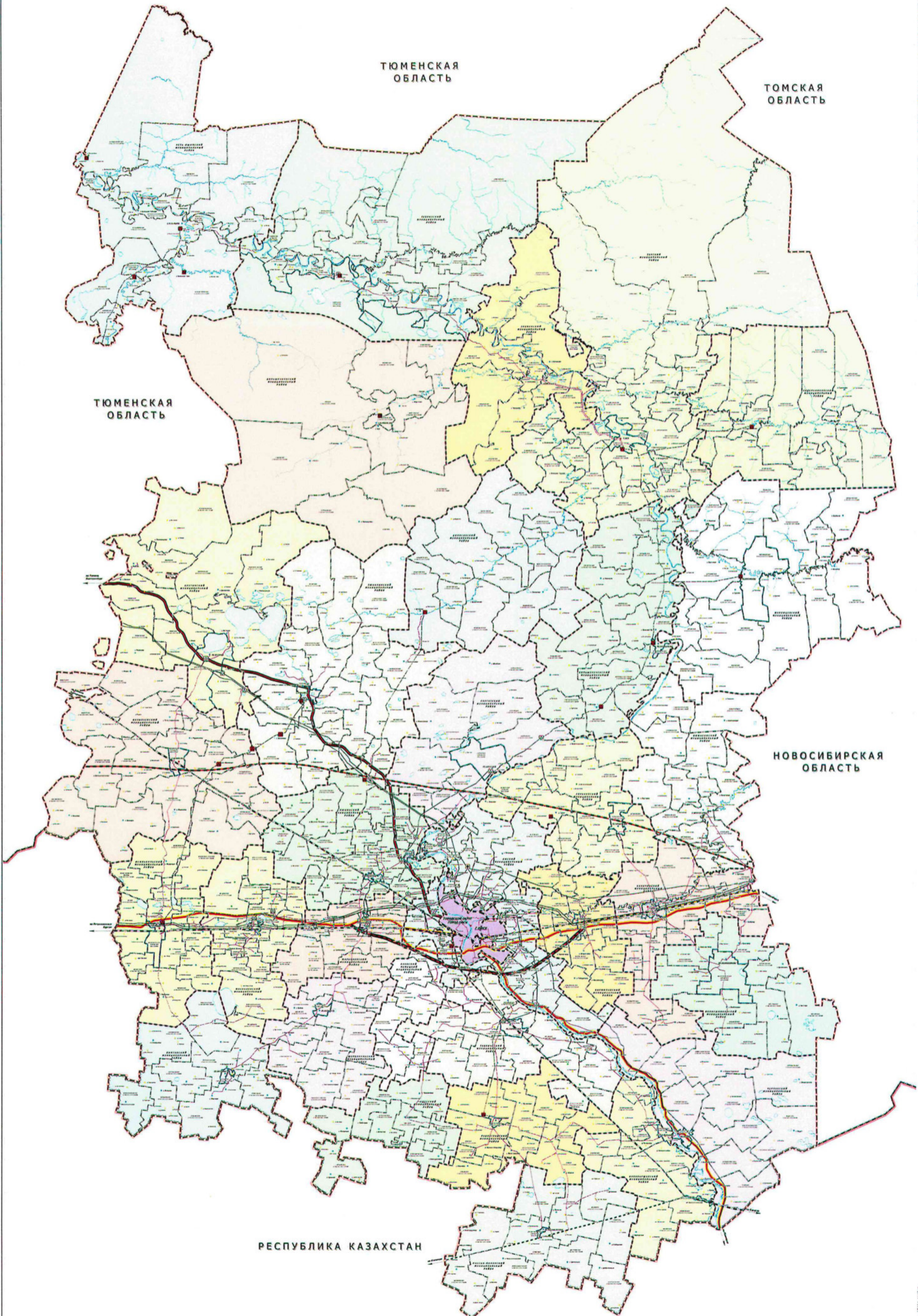








**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ  
КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
М 1:250 000**



**ЛЕГЕНДА**

**1. ОБЪЕКТЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

- 1.1. Газопроводы магистральные
- 1.2. Газопроводы межрайонные
- 1.3. Газопроводы районные
- 1.4. Газопроводы внутрирайонные
- 1.5. Газопроводы внутрипоселенческие
- 1.6. Газопроводы внутридворовые
- 1.7. Газопроводы внутриквартирные
- 1.8. Газопроводы внутриквартальные
- 1.9. Газопроводы внутриуличного назначения
- 1.10. Газопроводы внутриквартального назначения
- 1.11. Газопроводы внутридворового назначения
- 1.12. Газопроводы внутриквартирного назначения
- 1.13. Газопроводы внутриквартального назначения
- 1.14. Газопроводы внутридворового назначения
- 1.15. Газопроводы внутриквартирного назначения

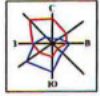
**2. ОБЪЕКТЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

- 2.1. Газопроводы магистральные
- 2.2. Газопроводы межрайонные
- 2.3. Газопроводы районные
- 2.4. Газопроводы внутрирайонные
- 2.5. Газопроводы внутрипоселенческие
- 2.6. Газопроводы внутридворовые
- 2.7. Газопроводы внутриквартирные
- 2.8. Газопроводы внутриквартальные
- 2.9. Газопроводы внутриуличного назначения
- 2.10. Газопроводы внутриквартального назначения
- 2.11. Газопроводы внутридворового назначения
- 2.12. Газопроводы внутриквартирного назначения
- 2.13. Газопроводы внутриквартального назначения
- 2.14. Газопроводы внутридворового назначения
- 2.15. Газопроводы внутриквартирного назначения

**3. ОБЪЕКТЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

- 3.1. Газопроводы магистральные
- 3.2. Газопроводы межрайонные
- 3.3. Газопроводы районные
- 3.4. Газопроводы внутрирайонные
- 3.5. Газопроводы внутрипоселенческие
- 3.6. Газопроводы внутридворовые
- 3.7. Газопроводы внутриквартирные
- 3.8. Газопроводы внутриквартальные
- 3.9. Газопроводы внутриуличного назначения
- 3.10. Газопроводы внутриквартального назначения
- 3.11. Газопроводы внутридворового назначения
- 3.12. Газопроводы внутриквартирного назначения
- 3.13. Газопроводы внутриквартального назначения
- 3.14. Газопроводы внутридворового назначения
- 3.15. Газопроводы внутриквартирного назначения





**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ В ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ,**  
**ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА И В ИНЫХ ОБЛАСТЯХ**  
М 1:250 000

