

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

8 мая 2019 года

№ 155-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

A handwritten signature in black ink, appearing to read "А.Л. Бурков".

А.Л. Бурков

Приложение
к постановлению Правительства Омской области
от 8 мая 2019 года № 155-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. Цели и задачи территориального планирования

Целью территориального планирования является обеспечение устойчивого развития территорий и благоприятных условий жизнедеятельности человека, ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, охрана и рациональное использование природных ресурсов.

Задачи Схемы территориального планирования Омской области (далее – Схема) строго ориентированы на максимально эффективное использование всех ресурсов в целях повышения валового регионального продукта Омской области, повышения качества жизни, уровня предоставляемых населению социальных благ и повышения рейтинга Омской области в Российской Федерации.

Основными задачами Схемы являются:

- обеспечение возможности устойчивого развития Омской области в условиях жесткой конкуренции за ресурсы;
- ориентация на внутренние ресурсы, а также на современный природный, экономический и социальный потенциалы;
- решение стратегических проблем и оперативных вопросов планирования развития с учетом особенностей и проблем пространственной организации территории региона;
- взаимное согласование интересов муниципальных образований Омской области, интересов Омской области и соседних субъектов Российской Федерации;
- вывод экономики региона на ускоренный рост валового регионального продукта и доходов на душу населения;
- обеспечение продовольственной безопасности региона;
- формирование транспортного каркаса Омской области, обеспечивающего свободный выход в систему международных транспортных коридоров;
- создание надежной схемы электро-, газоснабжения потребителей, обеспечивающей возрастающие потребности в энергоресурсах;
- модернизация систем водоснабжения, реконструкция и развитие источников водоснабжения;

- комплексное решение экологических проблем, связанных с нейтрализацией последствий антропогенной деятельности.

В Схеме осуществлен системный пофакторный анализ ресурсного потенциала территории Омской области во всех его аспектах (экономическом, природно-экологическом, территориальном, историко-культурном, поселенческом, транспортно-коммуникационном), в результате чего дана комплексная оценка территории, сформированы территориальные приоритеты развития Омской области, намечены узлы ускоренного развития – инвестиционные узлы, определены мероприятия по совершенствованию транспортно-коммуникационной инфраструктуры.

Схема – это инструмент управления территорией, в котором все пространственно-территориальные факторы представлены в системной взаимосвязи.

Схема представляет:

- цели региональной политики в области градостроительства с учетом социально-экономических и природно-климатических условий, ресурсного потенциала;

- гипотезу территориального развития экономики на основе стратегии развития региона, макроэкономической оценки ресурсного потенциала и проектных решений по отраслям хозяйственного комплекса с вытекающими отсюда предложениями по системе расселения;

- функциональное зонирование и планировочную организацию территории, градостроительное районирование, определение перспективных площадок градостроительного освоения;

- планирование общественной инженерно-транспортной инфраструктуры в областном масштабе;

- обязательный комплекс мероприятий по защите территории от воздействия чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по улучшению экологии градостроительными средствами и сохранению историко-культурного и природного наследия.

В Схеме учтены положения Стратегии социально-экономического развития Омской области на долгосрочную перспективу, направленные на повышение качества жизни населения и повышение конкурентоспособности территории на глобальном рынке.

В результате выполненной работы определены планировочные и функциональные проектные решения организации территории Омской области, оптимальный пространственный каркас системы расселения, распространяющий современные стандарты качества жизни как на областной центр, так и на периферийные городские и сельские территории, определяются новые центры экономического роста.

Схема разработана на следующие периоды:

I этап (первая очередь) – до 2028 года;

II этап (расчетный срок) – до 2038 года.

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 территории в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

ПЕРЕЧЕНЬ

планируемых объектов регионального значения

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
1. В области транспорта (железнодорожного, водного, воздушного транспорта), автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения					
1.1. Объекты, необходимые для осуществления дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и обеспечения безопасности дорожного движения на них					
1.1.1. Автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения					
1	Строительство автомобильной дороги от ул. Багнока в г. Омске до станции «Лтамя»	Омская область, г. Омск	2,25 км	2017 – 2020 годы	Придорожная полоса
2	Строительство польездной дороги к ферме молочного направления	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Цветнопольское сельское поселение	Ориентировочно 1,1 км	2020 год	Придорожная полоса
3	Реконструкция автомобильной дороги «Омск – Тара» – Большемурлы, участок км 2+370 – км 5+00 в Большереченском муниципальном районе Омской области	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области	2,6 км	2022 год	Придорожная полоса
4	Реконструкция автомобильной дороги Омск-Тара, участок км 198 – км 204 в Большереченском районе Омской области	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области	6,0 км	2024 год	Придорожная полоса

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
5	Реконструкция автомобильной дороги Уленкуль – Каракуль, участок км 1+500 - км 4+500 в Большереченском муниципальном районе Омской области	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области	3,2 км	2019 год	Придорожная полоса
6	Реконструкция автомобильной дороги Алексеевка – Георгиевка – Новопокровка, участок Богданово – Новопокровка в Горьковском муниципальном районе Омской области	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	4,9 км	2019 год	Придорожная полоса
7	Реконструкция автомобильной дороги Алексеевка – Новопокровка – Саратово, участок км 19+190 – км 24+190 в Горьковском муниципальном районе Омской области	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	4,9 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
8	Реконструкция автомобильной дороги Алексеевка – Новопокровка – Саратово, участок км 18+690 – км 19+190 в Горьковском муниципальном районе Омской области	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	0,65 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
9	Реконструкция автомобильной дороги Горьковское – Соснино, участок км 4 – Соснино в Горьковском муниципальном районе Омской области	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	3,2 км	2019-2020 годы	Придорожная полоса
10	Реконструкция автомобильной дороги Красная Поляна – Павлодаровка, участок км 1 –	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	5,4 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	Исаевка в Горьковском муниципальном районе Омской области	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области		2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
11	Реконструкция автомобильной дороги Октябрьское – Новооболонь – Георгиевка, участок Обход с. Георгиевка в Горьковском муниципальном районе Омской области	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области	1,238 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
12	Реконструкция автомобильной дороги Солдатка – Максим Горький, участок км 11+800 – км 16+600 в Знаменском муниципальном районе Омской области	Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области	5,1 км	2019 год	Придорожная полоса
13	Реконструкция автомобильной дороги Знаменское – Качуяково, участок км 4+280 – км 6+230 с устройством подъездов к Знаменской паромной переправе через реку Иртыш в Знаменском муниципальном районе Омской области	Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области	1,9 км	2022 год	Придорожная полоса
14	Реконструкция автомобильной дороги «Челябинск – Омск – Новосибирск» – Рославка в Исилькульском муниципальном районе Омской области	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	2,2 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
15	Реконструкция автомобильной дороги Комсомольский – Лесной, участок Комсомольский – дорога «Челябинск – Омск – Новосибирск» в	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	4,5 км	2019 год	Придорожная полоса

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	Исилькульском муниципальном районе Омской области	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	1,2 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
16	Реконструкция автомобильной дороги Комсомольский – Лесной, участок км 4+455 – 5+600 в Исилькульском муниципальном районе Омской области	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	2,9 км	2019 год	Придорожная полоса
17	Реконструкция автомобильной дороги «Исилькуль – Полтавка» – Боровое, участок км 3 – Боровое в Исилькульском муниципальном районе Омской области	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	0,5 км	2023 год	Придорожная полоса
18	Реконструкция подъезда к д. Михайловка, участок км 1+500 – км 2+00 в Колосовском муниципальном районе Омской области	Омская область, Колосовский муниципальный район Омской области	6,0 км	2017 – 2021 годы	Придорожная полоса
19	Реконструкция автомобильной дороги Отлухино – Пушкино в Крутинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Крутинский муниципальный район Омской области	Ориентировочно 5,7 км	2019 год	Придорожная полоса
20	Реконструкция автомобильной дороги «Любинский – Камышловский» в Любинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области	53,85 км	2017 – 2020 годы	Придорожная полоса
21	Строительство автомобильной дороги «Северный обход г. Омска»	Омская область, Любинский, Омский муниципальные районы Омской области			
22	Реконструкция подъезда к деревне Тарлык Любинского муниципального района Омской области	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области	2,4 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
23	Реконструкция автомобильной дороги Алексеевка – Илеуш, участок подъезда к аулу Илеуш в Москаленском муниципальном районе Омской области	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области	0,8 км	2019 год	Придорожная полоса
24	Реконструкция автомобильной дороги Муромцево – Низовое – Гузенево, участок км 29+300 – км 30+300 в Муромцевском муниципальном районе Омской области	Омская область, Муромцевский муниципальный район Омской области	1,3 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
25	Реконструкции автомобильной дороги Муромцево – Низовое – Гузенёво, участок км 30+300 – км 37+000 в Муромцевском муниципальном районе Омской области	Омская область, Муромцевский муниципальный район Омской области	6,7 км	2018 – 2020 годы	Придорожная полоса
26	Реконструкция автомобильной дороги Называевск – Черемновка, участок Спасск – Черемновка в Называевском муниципальном районе Омской области	Омская область, Называевский муниципальный район Омской области	18 км	2022 год	Придорожная полоса
27	Реконструкция автомобильной дороги Омск – Нижняя Омка – граница Новосибирской области, участок км 128+158 – км 133+158 в Нижнеомском муниципальном районе Омской области	Омская область, Нижнеомский муниципальный район Омской области	5,6 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
28	Реконструкция автомобильной дороги Нижняя Омка – Локти (правый берег), участок км 17-	Омская область, Нижнеомский муниципальный район Омской области	7,0 км	2022 год	Придорожная полоса

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	КМ 24 в Нижнеомском муниципальном районе Омской области				
29	Строительство подъездной дороги к животноводческому комплексу	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Изумруднинское сельское поселение	Ориентировочно 0,16 км	2020 год	Придорожная полоса
30	Строительство окружной дороги к г. Омска, участок Федоровка – Александровка	Омская область, Марьиновский, Любинский, Омский муниципальные районы Омской области	1,34 км	2019 год	Придорожная полоса
31	Строительство автомобильной дороги «Омск – Красноярка» – Племзавод «Омский» участок км 0 – км 2	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	2,3 км	2022 год	Придорожная полоса
32	Реконструкция автомобильной дороги Омск – Нижняя Омка – граница Новосибирской области, участок км 8 – км 32 в Омском муниципальном районе Омской области	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	24,0 км	2020 – 2022 годы	Придорожная полоса
33	Реконструкция автомобильной дороги Калинин – Новая – Евтушенко, участок км 0 – км 5 в Омском муниципальном районе Омской области	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	5,0 км	2019 год	Придорожная полоса
34	Строительство подъездной дороги к межмуниципальному центру обращения с отходами в Омском муниципальном районе Омской области	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Андреевское сельское поселение	Ориентировочно 0,9 км	2020 год	Придорожная полоса

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
35	Строительство подъездной дороги к молочному комплексу	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Андреевское сельское поселение	Ориентировочно 2,4 км	2020 год	Придорожная полоса
36	Строительство подъездной дороги к временному репродуктору на 2300 свиноматок, расположенному по адресу: Омская область, Омский район, Калининское сельское поселение, ЗАО ППР «Луч»	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Калининское сельское поселение	3,4 км	2019 год	Придорожная полоса
37	Строительство подъезда к комбикормовому заводу ООО «Тиган»	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Пушкинское сельское поселение	0,213 км	2019 год	Придорожная полоса
38	Строительство автомобильной дороги Кемсомол – Стайка в Омском и Кормиловском муниципальных районах Омской области	Омская область, Омский, Кормиловский муниципальные районы Омской области	10,0 км	2018 – 2020 годы	Придорожная полоса
39	Строительство автомобильной дороги «Красная Тула – Дальний» в Кормиловском муниципальном районе Омской области	Омская область, Омский, Кормиловский муниципальные районы Омской области	9,6 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
40	Строительство подъездной дороги к товарному комплексу	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Лузинское сельское поселение	Ориентировочно 1,4 км	2020 год	Придорожная полоса
41	Строительство подъездной дороги к свинокомплексу «Петровский»	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Петровское сельское поселение	Ориентировочно 3,4 км	2020 год	Придорожная полоса
42	Реконструкция транспортной	Омская область, Омский	4,8 км	2017 – 2022	Придорожная

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	развязки «Станция Входная» в Омском муниципальном районе Омской области	муниципальный район Омской области		годы	Придорожная полоса
43	Строительство подъездной дороги к товарному комплексу	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Розовское сельское поселение	Ориентировочно 1,9 км	2020 год	Придорожная полоса
44	Строительство обхода пос. Магистральный в Омском муниципальном районе Омской области (1, 2 этапы)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	4,5 км	2017 – 2020 годы	Придорожная полоса
45	Реконструкция автомобильной дороги Калинин – Новая – Евтушенко, участок км 5 – Новая в Омском муниципальном районе Омской области	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	6,0 км	2022 год	Придорожная полоса
46	Реконструкция автомобильной дороги Омск – Одесское – граница Республики Казахстан, участок обхода с. Одесское в Одесском муниципальном районе Омской области	Омская область, Одесский муниципальный район Омской области	4,2 км	2019 – 2020 годы	Придорожная полоса
47	Реконструкция участка автомобильной дороги Омск – Одесское – граница Республики Казахстан (км 108) в Одесском муниципальном районе Омской области	Омская область, Одесский муниципальный район Омской области	0,5 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
48	Реконструкция автомобильной дороги Золотая Нива – Сергеевка, участок Березовка – Сергеевка в	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области	5,0 км	2020 – 2021 годы	Придорожная полоса

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	Оконешниковском муниципальном районе Омской области	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области			
49	Реконструкция автомобильной дороги Оконешниково – Стрельниково, участок км 7+570 – км 10+070 в Оконешниковском муниципальном районе Омской области	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области	2,4 км	2019 год	Придорожная полоса
50	Реконструкция подъезда к деревне Константиноградка в Павлоградском муниципальном районе Омской области	Омская область, Павлоградский муниципальный район Омской области	4,0 км	2022 год	Придорожная полоса
51	Реконструкция автомобильной дороги Бакбасар – Азово – Шербакуль – Полтавка, участок км 130+400 – км 135+400 в Полтавском муниципальном районе Омской области	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области	5,0 км	2018 – 2021 годы	Придорожная полоса
52	Строительство подъездной дороги к молочно-товарной ферме	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области, Новоильиновское сельское поселение	Ориентировочно 1,9 км	2020 год	Придорожная полоса
53	Строительство автомобильной дороги Омск – Русская Поляна, участок с. Милоградовка – с. Алабота в Русско-Полянском и Павлоградском муниципальных районах Омской области	Омская область, Русско-Полянский, Павлоградский муниципальные районы Омской области	15,79 км	2017 – 2020 годы	Придорожная полоса
54	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск – Тара – Томск, участок Ельничное – граница	Омская область, Седельниковский муниципальный район Омской области	4,0 км	2022 – 2025 годы	Придорожная полоса

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	Новосибирской области в Седельниковском муниципальном районе Омской области				
55	Строительство автомобильной дороги Тобольск – Тара – Томск, участок Самсоново – Екатерининское (км 12 – км 23) в Тарском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области	11,3 км	2022 год	Придорожная полоса
56	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск – Тара – Томск, участок Тара – Седельниково – Ельничное в Тарском, Седельниковском муниципальных районах Омской области	Омская область, Тарский, Седельниковский муниципальные районы Омской области	131,5 км	2022 – 2025 годы	Придорожная полоса
57	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск – Тара – Томск, участок Тара – Седельниково – Междуречье в Тарском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области	12,5 км	2022 год	Придорожная полоса
58	Реконструкция автомобильной дороги Самсоново – Пологрудово, участок Самсоново – Крапивка в Тарском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области	13,5 км	2022 год	Придорожная полоса
59	Реконструкция автомобильной дороги Самсоново – Пологрудово, участок Крапивка – Пологрудово в Тарском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области	13,5 км	2022 год	Придорожная полоса

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
60	Строительство подъездной дороги к масложировому комплексу	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Таврическое городское поселение	Ориентировочно 0,73 км	2020 год	Придорожная полоса
61	Строительство автомобильной дороги Обход р.п. Таврическое в Таврическом муниципальном районе Омской области	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	2,0 км	2018 – 2022 годы	Придорожная полоса
62	Реконструкция автомобильной дороги Тевриз – Кузнецово, участок Белый Яр – Кузнецово в Тевризском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	10,0 км	2017 – 2022 годы	Придорожная полоса
63	Реконструкция автомобильной дороги Тевриз – Александровка, участок Бичили – Екатериновка в Тевризском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	3,6 км	2019 год	Придорожная полоса
64	Реконструкция автомобильной дороги Нагорно-Аевск – Бородинка, участок км 7 – км 12 в Тевризском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	4,0 км	2018 – 2022 годы	Придорожная полоса
65	Реконструкция подъезда к деревне Приозерка в Тюкалинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области	5,5 км	2019 год	Придорожная полоса
66	Строительство автомобильной дороги Оброскино – «Подъезд к деревне Тарлык» в Тюкалинском районе Омской области	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области	1,30 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
67	Строительство подъезда к с. Большая Тебеня в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	0,3 км	2019 год	Придорожная полоса
68	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск – Тара – Томск, участок Усть-Ишим – Загвоздино – граница Тюменской области в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	63,28 км	2022 – 2025 годы	Придорожная полоса
69	Реконструкция автомобильной дороги Тобольск – Тара – Томск, участок Тара – Усть-Ишим в Усть-Ишимском, Тевризском, Знаменском, Тарском муниципальных районах Омской области	Омская область, Усть-Ишимский, Тевризский, Знаменский, Тарский муниципальные районы Омской области	231,8 км	2022 – 2025 годы	Придорожная полоса
70	Строительство подъездной дороги к животноводческому комплексу	Омская область, Чертлацкий муниципальный район Омской области, Солянское сельское поселение	Ориентировочно 1,1 км	2020 год	Придорожная полоса
71	Строительство подъездной дороги к животноводческому комплексу	Омская область, Чертлацкий муниципальный район Омской области, Иртышское сельское поселение	Ориентировочно 0,65 км	2020 год	Придорожная полоса
72	Реконструкция автомобильной дороги Большой Алтас – Погранично-Григорьевка, участок км 24+800 – км 29+800 в Черлакском муниципальном районе Омской области	Омская область, Чертлацкий муниципальный район Омской области	5,0 км	2018 – 2019 годы	Придорожная полоса
73	Реконструкция автомобильной	Омская область, Шербакульский	3,7 км	2018 – 2019	Придорожная

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	дороги Екатеринславка – Шахат, участок км 1 +00 – км 4+800 в Шербакульском муниципальном районе Омской области	муниципальный район Омской области		годы	полоса
74	Реконструкция автомобильной дороги «Шербакуль – Бабеж» – «Больше-Васильевка» в Шербакульском муниципальном районе Омской области	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области		2019 год	Придорожная полоса
75	Реконструкция автомобильной дороги «Шербакуль – Солнцево» – Кудук-Чилик в Шербакульском муниципальном районе Омской области	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области	0,8 км	2018 – 2019 года	Придорожная полоса
76	Реконструкция автомобильной дороги Бакбасар – Азово – Шербакуль – Полтавка, участок км 105 – км 108 в Шербакульском муниципальном районе Омской области	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области	3,0 км	2018 – 2019 года	Придорожная полоса
77	Реконструкция автомобильной дороги Бакбасар – Азово – Шербакуль – Полтавка, участок км 71 – км 74 в Шербакульском муниципальном районе Омской области	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области	3,0 км	2019 – 2020 года	Придорожная полоса
1.1.2. Объекты транспортной, инженерной инфраструктуры (мосты, тоннели, путепроводы)					Oхранный зона
1	Строительство Омского метрополитена	Омская область, г. Омск, Омский и Любинский муниципальные районы Омской области	Ориентировочный общий пассажиропоток 330 тыс. чел/сутки	Не ранее 2022 года	

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
2	Строительство мостового перехода через реку Тевриз на 1 км автомобильной дороги Яковлевка – Чебачиха в Большемурашкинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Большемурашкинский муниципальный район Омской области	19,01 пог.м/0,383 км	2019 – 2020 годы	Охранный зона
3	Строительство мостового перехода через реку Большая Тава на 30 км автомобильной дороги Яковлевка – Чебачиха в Большемурашкинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Большемурашкинский муниципальный район Омской области	13,85 пог.м/0,825 км	2020 – 2021 годы	Охранный зона
4	Строительство мостового перехода через реку Еланка на 38 км автомобильной дороги Яковлевка – Чебачиха в Большемурашкинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Большемурашкинский муниципальный район Омской области	13,85 пог.м/0,586 км	2020 – 2021 годы	Охранный зона
5	Строительство мостового перехода через реку Чебачиха на 46 км автомобильной дороги Яковлевка – Чебачиха в Большемурашкинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Большемурашкинский муниципальный район Омской области	5,6 пог.м/0,25 км	2021 – 2022 годы	Охранный зона
6	Строительство мостового перехода через реку Становка на 17 км автомобильной дороги Большие Уки – Форпост в Большемурашкинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Большемурашкинский муниципальный район Омской области	14,3 пог.м/0,3 км	2022 год	Охранный зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
7	Строительство мостового перехода через реку Становка на 2 км автомобильной дороги Становка – Коновалиха в Большемукоуском муниципальном районе Омской области	Омская область, Большемукоуский муниципальный район Омской области	12,8 пог.м/0,386 км	2020 – 2021 годы	Охранный зона
8	Реконструкция мостового перехода через реку Омь на автомобильной дороге Горьковское – Калачинск – Оконешниково в Калачинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области	135,5 пог.м/0,37 км	2018 – 2022 годы	Охранный зона
9	Строительство мостового перехода через реку Тарбуга на автомобильной дороге Омск – Нижняя Омка – граница Новосибирской области в Коркиловском муниципальном районе Омской области	Омская область, Коркиловский муниципальный район Омской области	20 пог.м/0,4 км	2019 – 2020 годы	Охранный зона
10	Строительство мостового перехода через реку Ачайрка на автомобильной дороге Омск – Нижняя Омка – граница Новосибирской области в Нижнеомском муниципальном районе Омской области	Омская область, Коркиловский муниципальный район Омской области	60 пог.м/0,4 км	2020 – 2021 годы	Охранный зона
11	Строительство мостового перехода через реку Итюгас на 36 км автомобильной дороги Тевриз – Александровка в Тевризском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	46,31 пог.м/0,861 км	2019 – 2020 годы	Охранный зона
12	Строительство мостового перехода	Омская область, Тевризский	12,7 пог.м/0,863 км	2022 год	Охранный зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	через ручей на 55 км автомобильной дороги Тевриз – Александровка в Тевризском муниципальном районе Омской области	муниципальный район Омской области			
13	Строительство мостового перехода через реку Тевриз на 56 км автомобильной дороги Большие Уки – Тевриз в Тевризском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	46 пог.м/0,78 км	2021 – 2022 годы	Охранный зона
14	Строительство мостового перехода через реку Тевриз на 63 км автомобильной дороги Большие Уки – Тевриз в Тевризском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	46 пог.м/0,74 км	2021 – 2022 годы	Охранный зона
15	Строительство мостового перехода через реку Туй на 53 км автомобильной дороги Тевриз – Александровка в Тевризском муниципальном районе Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области	76,43 пог.м/1,16 км	2019 год	Охранный зона
16	Строительство мостового перехода через реку Ухтырма на автомобильной дороге Усть-Ишим – Заводино – граница Тюменской области в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	50,9 пог.м/3,324 км	2019 год	Охранный зона
17	Строительство мостового перехода через реку Саргуска на	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской	49,7 пог.м/1,101 км	2019 год	Охранный зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	автомобильной дороге Усть-Ишим – Загвоздино – граница Тюменской области в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	области			
18	Строительство мостового перехода через реку Суя на автомобильной дороге Усть-Ишим – Загвоздино – граница Тюменской области в Усть- Ишимском муниципальном районе Омской области	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	51,4 пог.м/0,458 км	2019 год	Охранный зона
19	Строительство водопропускных труб на автомобильной дороге Усть-Ишим – Загвоздино – граница Тюменской области в Усть- Ишимском муниципальном районе Омской области	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	0,2 км	2019 год	Охранный зона
20	Строительство мостового перехода через реку Килик на автомобильной дороге Усть-Ишим – Малая Бича в Усть-Ишимском муниципальном районе Омской области	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	31,2 пог.м/0,373 км	2018 – 2019 годы	Охранный зона
1.2. Объекты, необходимые для содержания, развития и организации эксплуатации аэропортов и (или) аэродромов, вертодромов, посадочных площадок гражданской авиации, находящихся в собственности Омской области					
1	Строительство международного аэропорта «Омск-Федоровка»	Омская область, Омский и Марьиновский муниципальные районы Омской области, Любинский муниципальный район Омской области, в 1,5 км к северо- востоку от д. Федоровка	В соответствии с базовым сценарием к 2038 году: - объем пассажирских перевозок составит 3,0 млн.	1 этап (строительст- во) 2016 – 2025 годы, 2 – 4 этапы (расширение) 2025 – 2038	Санитарно- защитная зона и санитарные разрывы вдоль стандартных маршрутов полета в зоне

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта (мощность)	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
			пассажиров в год; - объем грузовых перевозок составит 6,6 тысячи тонн в год	годы	взлета и посадки воздушных судов
2. В области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидации их последствий					
2.1. Объекты (территории), необходимые для предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера					
1	Реконструкция государственного предприятия Омской области «Бетсанутиль завод «Кормиловский»	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, р.п. Кормиловка	Мощность объекта до 1000 тонн биологических отходов в месяц	2026 год	Санитарно- защитная зона
2.2. Объекты, необходимые для содержания и организации деятельности аварийно-спасательных формирований					
1	Строительство здания пожарного поста в с. Цветнополье	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Цветнопольское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
2	Строительство здания пожарного поста в с. Ингаль	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, Ингалинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
3	Строительство здания пожарного поста в с. Чебаклы	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, Чебаклинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
4	Строительство здания пожарного поста в с. Завьялово	Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области, Завьяловское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
5	Строительство здания пожарного поста в пос. Усть-Пшиш	Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области, Новоягодинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
6	Строительство здания пожарного поста в ауле Каскаг	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области, Каскатское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
7	Строительство здания пожарного поста в с. Великорусское	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области, Великорусское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
8	Строительство здания пожарного поста в с. Корсино	Омская область, Колесовский муниципальный район Омской области, Корсинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
9	Строительство здания пожарного поста в с. Кутырты	Омская область, Колесовский муниципальный район Омской области, Кутыртинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
10	Строительство здания пожарного поста в с. Строкино	Омская область, Колесовский муниципальный район Омской области, Строкинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
11	Строительство здания пожарного поста в с. Рыжково	Омская область, Крутинский муниципальный район Омской области, Рыжковское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
12	Строительство здания пожарного поста в р.п. Красный Яр	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Красноярское городское	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта поселение	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
13	Строительство здания пожарного поста в с. Боголюбовка	Омская область, Марьиновский муниципальный район Омской области, Боголюбовское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
14	Строительство здания пожарного поста в с. Ильичевка	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области, Ильичевское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
15	Строительство здания пожарного поста в с. Новоцарицино	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области, Новоцарицynское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
16	Строительство здания пожарного поста в с. Поречье	Омская область, Муромцевский муниципальный район Омской области, Пореченское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
17	Строительство здания пожарного поста в с. Черемновка	Омская область, Называевский муниципальный район Омской области, Черемновское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
18	Строительство здания пожарного поста в с. Крестики	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области, Крестинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
19	Строительство здания пожарного поста в с. Куломзино	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области, Куломзинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
20	Строительство здания пожарного поста в с. Покровка	Омская область, Омский муниципальный район Омской области,	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
		Покровское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
21	Строительство здания пожарного поста в с. Розовка	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Розовское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
22	Строительство здания пожарного поста в с. Тихвинка	Омская область, Павлоградский муниципальный район Омской области, Тихвинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
23	Строительство здания пожарного поста в с. Вольное	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской области, Вольновское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
24	Строительство здания пожарного поста в с. Сосновское	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Сосновское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
25	Строительство здания пожарного поста в с. Атирка	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Атирское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
26	Строительство здания пожарного поста в с. Егоровка	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Егоровское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
27	Строительство здания пожарного поста в д. Усть-Тара	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Усть-Тарское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
28	Строительство здания пожарного поста в пос. Белый Яр	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
		области, Белоярское сельское поселение			
29	Строительство здания пожарного поста в с. Ермиловка	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области, Ермиловское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
30	Строительство здания пожарного поста в д. Орловка	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области, Нагибинское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
31	Строительство здания пожарного поста в с. Старосолдатское	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области, Старосолдатское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
32	Строительство здания пожарного поста в с. Троицк	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
33	Строительство здания пожарного поста в с. Хутора	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области, Хуторское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
34	Строительство здания пожарного поста в с. Ярково	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области, Ярковское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
35	Строительство здания пожарного поста в с. Большой Атмас	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области, Большегатмаское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
36	Строительство здания пожарного поста в с. Екатеринославка	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области, Екатеринославское сельское поселение	1 пожарный автомобиль	2022 год	Не требуется
3. Объекты в области образования, в которых (на территории которых) размещаются государственные образовательные организации Омской области, функции и полномочия учредителя в отношении которых осуществляют Министерство образования Омской области					
1	Строительство здания бюджетного общеобразовательного учреждения Омской области «Многогородильный образовательный центр развития одаренности № 117» (дополнительный корпус)	Омская область, г. Омск, Советский административный округ	1000 ученических мест	2018 – 2025 годы	Не требуется
4. В области здравоохранения					
4.1. Объекты, в которых (на территории которых) размещаются медицинские организации государственной системы здравоохранения Омской области					
1	Строительство лечебно-радиологического корпуса с 3 кабинами по ул. Заверяева, г. Омск,	Омская область, г. Омск, ул. Заверяева	1450 кв.м	2020 год	Не требуется
2	Строительство лечебного корпуса на 120 коек с поликлиникой на 900 посещений в смену по ул. Заверяева, д. 9/1, г. Омск	Омская область, г. Омск, ул. Заверяева, д. 9/1	120 коек, 900 посещений в смену	2019 – 2022 годы	Не требуется
3	Строительство детского инфекционного стационара на 300 коек по ул. Перелета, д. 9, г. Омск	Омская область, г. Омск, ул. Перелета, д. 9	300 коек	2019 – 2022 годы	Не требуется
4	Строительство перинатального центра по ул. Красных Зорь	Омская область, г. Омск, ул. Красных Зорь	190 коек	2022 – 2026 годы	Не требуется
5	Строительство детской поликлиники на 200 посещений в смену в Кировском административном округе, г. Омска	Омская область, г. Омск, Кировский административный округ	200 посещений в смену	2022 год	Не требуется

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
6	Строительство здания госпиталя для ветеранов войн по ул. Лизы Чайкиной, г. Омск	Омская область, г. Омск, ул. Лизы Чайкиной	500 коек	2022 год	Не требуется
7	Строительство операционного корпуса по ул. Булгатова, д. 105, г. Омск	Омская область, г. Омск, ул. Булгатова, д. 105	2650 кв.м	2019 – 2022 годы	Не требуется
8	Реконструкция больничного комплекса Азовской районной больницы в с. Азово	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Азовское сельское поселение	97 коек, 240 посещений в смену	2008 – 2022 годы	Не требуется
9	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Старокарасук Большереченского муниципального района Омской области	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, Старокарасукское сельское поселение, с. Старокарасук	89 кв.м	2019 год	Не требуется
10	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Чебаклы Большереченского муниципального района Омской области	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, Чебаклинское сельское поселение, с. Чебаклы	89 кв.м	2019 год	Не требуется
11	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Уралы Большешуковского муниципального района Омской области	Омская область, Большешуковский муниципальный район Омской области, Уральинское сельское поселение, с. Уралы	74 кв.м	2019 год	Не требуется
12	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Лежанка Горьковского муниципального района Омской	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области, Лежанское сельское поселение, с. Лежанка	74 кв.м	2019 год	Не требуется

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
13	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Киселево Знаменского муниципального района Омской области	Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области, Знаменское сельское поселение, д. Киселево	63 кв.м	2019 год	Не требуется
14	Размещение фельдшерско-акушерского пункта, пос. Усть-Шип Знаменского муниципального района Омской области	Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области, Новоягодинское сельское поселение, пос. Усть-Шип	63 кв.м	2019 год	Не требуется
15	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Водяное Исилькульского муниципального района Омской области	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области, Солнцевское сельское поселение, д. Водяное	74 кв.м	2022 год	Не требуется
16	Строительство врачебной амбулатории, с. Осокино Калачинского муниципального района Омской области	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области, Осокинское сельское поселение, с. Осокино	191 кв.м	2019 год	Не требуется
17	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Богдановка Кормиловского муниципального района Омской области	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, Георгиевское сельское поселение, д. Богдановка	74 кв.м	2022 год	Не требуется
18	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Георгиевка Кормиловского муниципального района Омской области	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской области, Георгиевское сельское поселение, с. Георгиевка	74 кв.м	2022 год	Не требуется
19	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта,	Омская область, Кормиловский муниципальный район Омской	89 кв.м	2022 год	Не требуется

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	с. Михайловка Кормиловского муниципального района Омской области	области, Михайловское сельское поселение, с. Михайловка			
20	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Шипуново Крутинского муниципального района Омской области	Омская область, Крутинский муниципальный район Омской области, Шипуновское сельское поселение, с. Шипуново	74 кв.м	2019 год	Не требуется
21	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, пос. Луговой Любинского муниципального района Омской области	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Центрально-Любинское сельское поселение, пос. Луговой	63 кв.м.	2019 год	Не требуется
22	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, пос. Чулково Любинского муниципального района Омской области	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Центрально-Любинское сельское поселение, пос. Чулково	63 кв.м	2019 год	Не требуется
23	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Голенки Марьяновского муниципального района Омской области	Омская область, Марьиновский муниципальный район Омской области, Васильевское сельское поселение, д. Голенки	63 кв.м	2022 год	Не требуется
24	Строительство врачебной амбулатории, с. Элиты Москаленского муниципального района Омской области	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области, Элитовское сельское поселение, с. Элита	191 кв.м	2019 год	Не требуется
25	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Ильчевка Москаленского муниципального района Омской	Омская область, Москаленский муниципальный район Омской области, Ильчевское сельское поселение, с. Ильчевка	89 кв.м	2022 год	Не требуется

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
26	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Мыс Муромцевского муниципального района Омской области	Омская область, Муромцевский муниципальный район Омской области. Мысовское сельское поселение, с. Мыс	74 кв.м	2022 год	Не требуется
27	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Покровка Нижнеомского муниципального района Омской области	Омская область, Нижнеомский муниципальный район Омской области, Ситниковское сельское поселение, д. Покровка	74 кв.м	2019 год	Не требуется
28	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Молодежное Нововаршавского муниципального района Омской области	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Победовское сельское поселение, д. Молодежное	63 кв.м	2019 год	Не требуется
29	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Брезинц Одесского муниципального района Омской области	Омская область, Одесский муниципальный район Омской области, Желанновское сельское поселение, д. Брезинц	74 кв.м	2019 год	Не требуется
30	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Николаевка Оконешниковского муниципального района Омской области	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области, Золотонивское сельское поселение, д. Николаевка	63 кв.м	2019 год	Не требуется
31	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Красовка Оконешниковского муниципального района Омской области	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области, Красовское сельское поселение, с. Красовка	74 кв.м	2019 год	Не требуется

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
32	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Крестики Оконешниковского муниципального района Омской области	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области, Крестинское сельское поселение, с. Крестики	74 кв.м	2019 год	Не требуется
33	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Классино Омского муниципального района Омской области	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Покровское сельское поселение, д. Классино	63 кв.м	2019 год	Не требуется
34	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. 18 Партизезд Омского муниципального района Омской области	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Андреевское сельское поселение, д. 18 Партизезд	74 кв.м	2019 год	Не требуется
35	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, пос. Октябрьский Омского муниципального района Омской области	Омская область, Омский муниципальный район, Калининское сельское поселение, пос. Октябрьский	74 кв.м	2019 год	Не требуется
36	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Белоусовка Павлоградского муниципального района Омской области	Омская область, Павлоградский муниципальный район Омской области, Юрьевское сельское поселение, д. Белоусовка	74 кв.м	2019 год	Не требуется
37	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Доброловльск Русско-Полянский муниципального района Омской области	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район Омской области, Доброловльское сельское поселение, с. Доброловльск	74 кв.м	2019 год	Не требуется
38	Размещение модульного	Омская область, Таврический	74 кв.м	2019 год	Не требуется

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	фельдшерско-акушерского пункта, н. п. Отделение № 1 Опытного Хозяйства СибНИИСХОЗа Таврического муниципального района Омской области	муниципальный район Омской области, Новоуральское сельское поселение, н. п. Отделение № 1 Опытного Хозяйства СибНИИСХОЗа			
39	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Новоселецк Таврического муниципального района Омской области	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Ленинское сельское поселение, д. Новоселецк	74 кв.м	2019 год	Не требуется
40	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Васисс Тарского муниципального района Омской области	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Васисское сельское поселение, с. Васисс	63 кв.м	2019 год	Не требуется
41	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Тавинск Тевризского муниципального района Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области, Ульминское сельское поселение, д. Тавинск	63 кв.м	2019 год	Не требуется
42	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. Тайчи Тевризского муниципального района Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области, Иваново-Мысское сельское поселение, д. Тайчи	74 кв.м	2019 год	Не требуется
43	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, с. Никольск Усть-Ишимского муниципального района Омской области	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области, Никольское сельское поселение, с. Никольск	74 кв.м	2022 год	Не требуется
44	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта,	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской	63 кв.м	2019 год	Не требуется

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	д. Эбаргуль Усть-Ишимского муниципального района Омской области	области, Ярковское сельское поселение, д. Эбаргуль			
45	Размещение модульного фельдшерско-акушерского пункта, д. 1-е Комиссаровское Шербакульского муниципального района Омской области	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской области, Борисовское сельское поселение, д. 1-е Комиссаровское	74 кв.м	2022 год	Не требуется
4.2. Объекты для организации оказания медицинской помощи (скорой специализированной медицинской помощи) с применением авиации гражданам, проживающим в труднодоступных районах Омской области					
1	Реконструкция вертолетной площадки в Тевризском городском поселении Омской области	Омская область, Тевризский муниципальный район Омской области, Тевризское городское поселение, р.п. Тевриз	Ориентировочный размер 50 x 50 м	2022 – 2024 годы	Санитарно-защитная зона
2	Реконструкция вертолетной площадки в Усть-Ишимском сельском поселении Омской области	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области, Усть-Ишимское сельское поселение, с. Усть-Ишим	Ориентировочный размер 50 x 50 м	2022 – 2024 годы	Санитарно-защитная зона
5. В области физической культуры и спорта					
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 (Хоккейная академия «Авангард»)	Омская область, г. Омск, просп. Мира, 1а	Две ледовые арены 60 x 30 м	2017 – 2019 годы	Не требуется
2	Строительство крытого физкультурно-оздоровительного сооружения «Центр самбо	Омская область, г. Омск, Кировский административный округ, ул. Ватутина	2000 мест	2020 год	Не требуется

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	Александра Пушкицы»				
6. В иных областях в соответствии с полномочиями Омской области					
6.1. Объекты, в которых (на территории которых) размещаются государственные учреждения Омской области, осуществляющие деятельность в сфере социальной защиты населения					
1	Строительство административного корпуса с изолятором в автономном стационарном учреждении социального обслуживания Омской области «Такмыкский психоневрологический интернат»	Омская область, Большеценский муниципальный район Омской области, Такмыкское сельское поселение, с. Такмык, ул. Красногвардейская, 1	1320,0 кв. м, 8 койко-мест	2021 год	Не требуется
2	Жилой корпус на 100 мест со столовой, спортивным и культурно-досуговым блоками АСУСО «Омский психоневрологический интернат» (строительство)	Омская область, г. Омск, пос. Северный	12 092,9 кв. м, 100 койко-мест	2021 год	Не требуется
3	Административный корпус с приемно-карантинным отделением АСУСО «Омский психоневрологический интернат» (строительство)	Омская область, г. Омск, пос. Северный	4 195,9 кв. м, 32 койко-места	2022 год	Не требуется
4	Строительство спального корпуса «Мать и дитя» в БУ «Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями» (Омская область, Омский район, д. п. Чернолучинский)	Омская область, Омский район, Дачный посёлок Чернолучинский, ул. Курортная, 4	4 426,04 кв. м, 100 койко-мест	2022 год	Не требуется
6.2. 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 индустриального парка «Солнечный»	Омская область, г. Омск	-	2019 год	Санитарно-защитная зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
1	Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от Перспективной ГРС-29, г. Омск (77 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Левобережная» 110/10 кВ (ПС «База треста» 35/10 кВ)				
2	Строительство фермы молочного направления на 1000 голов дойных коров бесприязвного содержания с доильным залом «Карусель» Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-19 «Таврическая» (40 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Цветнopolье» 35/10 кВ	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Цветнopolльское сельское поселение, д. Роза Долина	1 000 голов коров, 6,0 тыс. тонн молока в год	2016 – 2019 годы	Санитарно- защитная зона
3	Строительство животноводческого комплекса крупного рогатого скота мясного типа бесприязвного содержания на 2000 голов с созданием собственной кормовой базы и комбикормового цеха Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-11 «Северо-	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Камышловское сельское поселение	1,3 тыс. тонн мяса крупного рогатого скота в убойном весе	2019 год	Санитарно- защитная зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	Любинская» (100 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Камышловка» 35/10 кВ				
4	Строительство животноводческого комплекса молочного направления (молочной фермы) с системой беспривязного содержания в Нововаршавском муниципальном районе Омской области	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Изумруднинское сельское поселение, с. Изумрудное	900 голов коров, 4,5 тыс. тонн молока в год	2018 – 2020 годы	Санитарно- защитная зона
4	Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от Перспективной ГРС «Иртышская» (58,3 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Раскохино» 35/10 кВ	Строительство молочного комплекса на 1200 голов с доильным залом			
5	Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-4, г. Омск (320 тыс. куб.м.), сеть газораспределения от ГРПШ микрорайона Загородный г. Омска до с. Андреевка; - электроснабжение от ПС «Андреевка» 35/10 кВ	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Андреевское сельское поселение, с. Андреевка	1200 голов коров, 7,0 тыс. тонн молока в год	2017 – 2019 годы	Санитарно- защитная зона
6	Строительство племенного	Омская область, Омский	1700 свиноматок	2019 год	Санитарно-

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
7	репродуктора на 1700 свиноматок для обеспечения ремонтным молодняком товарных комплексов Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-4, г. Омск (320 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Калинино» 35/10 кВ	муниципальный район Омской области, Калининское сельское поселение		2020 – 2021 годы	Санитарно- защитная зона
8	Строительство двух товарных комплексов на 2300 свиноматок каждый Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: 1) газоснабжение - от ГРС-4, г. Омск (320 тыс. куб.м); - от перспективной ГРС-29, г. Омск (77 тыс. куб.м); 2) электроснабжение от - ПС «Калинино» 35/10 кВ; - ПС («Животновод» 110/10 кВ)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Калининское и Лузинское сельские поселения	2300 свиноматок каждый		Санитарно- защитная зона
	Реконструкция и модернизация производственного комплекса «Чунаевский» Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Лузинское сельское поселение, с. Лузино	3150 свиноматок	2019 год	Санитарно- защитная зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	объекта: - газоснабжение от перспективной ГРС-29, г. Омск (77 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Животновод» 110/10 кВ (ПС «Чуневская» 110/10 кВ)				
9	Строительство животноводческого комплекса с системой бесприязвного содержания и доильным залом Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от Перспективной ГРС-29, г. Омск (77 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Животновод» 110/10 кВ	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Лузинское сельское поселение, с. Лузино	2 000 голов коров, 20 тыс. тонн молока в год	2017 – 2019 годы	Санитарно-защитная зона
10	Строительство свинокомплекса, увеличение поголовья свиней с 10 до 50 тыс. голов в Омском районе Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-2, г. Омск (160 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Морозовская» 110/10 кВ	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Морозовское сельское поселение, с. Ракитника	Производство мяса – свинины до 6 тыс. тонн (на убой в живом весе)	2017 – 2020 годы	Санитарно-защитная зона
11	Строительство птицеводческого комплекса, увеличение поголовья кур несушки с 320 до 600 тыс. голов в	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Морозовское сельское	Производство яиц до 180 млн. штук	2017 – 2020 годы	Санитарно-защитная зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
12	Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-2, г. Омск (160 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Морозовская» 110/10 кВ Строительство индустриального парка	поселение, с. Ракитинка		2017 – 2019 годы	Санитарно- защитная зона
13	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) Строительство комплекса глубокой переработки сельскохозяйственной продукции «Биокомплекс»	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Надеждинское, Пушкинское сельские поселения		До 1 млн. тонн переработки зерновых культур в год	Санитарно- защитная зона
				2016 – 2020 годы	

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	«Надеждинский ТПК» 110/10 кВ (ПС «Солнечная долина» 35/10 кВ, ПС «Надеждино» 35/10 кВ)				
	Строительство станции искусственного осеменения (СИО) на 150 хряков				
14	Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-19 «Таврическая» (40 тыс. куб.м, сеть газораспределения д. Гауф – с. Фадино); - электроснабжение от ПС «НСД» 35/6 кВ (ПС «Омская» 35/10 кВ)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Новоомское сельское поселение	150 хряков	2019 год	Санитарно- защитная зона
15	Строительство свинокомплекса «Петровский» в рамках реализации проекта ТОК «Биокомплекс»	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Петровское сельское поселение	11 тыс. тонн мыса – свинины в год при поголовье 100 тыс. голов свиней	2011 – 2018 годы	Санитарно- защитная зона
16	Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-2 г. Омск (160 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Аграрная» 35/10 кВ	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Розовское сельское поселение	2300 свиноматок	2021 год	Санитарно- защитная зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
17	Строительство «Агропромышленного парка «Макошь», включающего строительство завода по глубокой переработке зерновых и масличных культур, спиртового завода, цеха по производству сельскохозяйственно техники оптово-распределительного центра (далее – ОРЦ).	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение	3457 рабочих мест, Элеватор на 40 тыс. тонн зерна; ОРЦ-4 водохранилище емкостью хранения свыше 60 тыс. тонн, 3 оптовых комплекса общей площадью 35 тыс. кв. м, 3 логисти- ческих комплекса общей площадью 90 тыс. кв. м	2020 – 2031 годы	Санитарно- защитная зона
18	«Построение федерального вертикально-интегрированного холдинга по производству, предподготовке и глубокой переработке картофеля и овощей» Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от ГРС-6, пос. Береговой (50 тыс. куб.м) (ГРС-23 «Андреевская» (5 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Надеждинский ТПК» 110/10 кВ (ПС «Увальная Бития» 35/10 кВ)	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	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	2015 – 2026 годы	Санитарно- защитная зона
19	Строительство молочно-товарной фермы с системой бесприязвного	Омская область, Полтавский муниципальный район Омской	600 голов коров, 3,6 тыс. тонн	2015 – 2019 годы	Санитарно- защитная зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	содержания и доильным залом Инженерная инфраструктура, необходимая для эксплуатации объекта: - газоснабжение от Перспективной ГРС «Полтавская»(23,3 тыс. куб.м); - электроснабжение от ПС «Вольное» 35/10 кВ	области, Новоильиновское сельское поселение, с. Новоильиновка	МОЛОКА		
1	6.3. Особо охраняемые природные территории регионального значения Развитие существующих особо охраняемых природных территорий регионального значения, усовершенствование охраны, обеспечение высокого уровня их функционирования, а также осуществление мероприятий по уточнению площади, занятой особо охраняемыми природными территориями регионального значения	Омская область, Большереченский, Большеуковский, Исилькульский, Калачинский, Колосовский, Крутинский, Любинский, Москаленский, Муромцевский, Называевский, Омский, Оконешниковский, Полтавский, Саргатский, Тарский, Тюкалинский, Черлакский муниципальные районы Омской области, г. Омск	2017 – 2036 годы	Охранные зоны	
1	6.4. Объекты (территории), необходимые для реализации полномочий Омской области в сфере водных отношений, в том числе размещения водохранилищ и (или) гидротехнических сооружений	Омская область, г. Омск, Омский муниципальный район Омской области, Дружинское сельское поселение, с. Красная горка, 1813 км от устья р. Иртыш	Проектная мощность правобережной и левобережной плотин – 12 водосливных секций	2016 – 2022 годы	Санитарно- защитная зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
6.5. Государственные музеи Омской области (за исключением федеральных государственных музеев, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации)					
1	Реконструкция здания бюджетного учреждения культуры Омской области «Омский областной музей изобразительных искусств им. М.А. Врубеля»	Омская область, г. Омск, ул. Музейная, д. 4	4506,0 кв.м	2019 год	Не требуется
2	Строительство историко-культурного и музейного комплекса имени М.А. Ульянова бюджетного учреждения культуры Омской области «Омский государственный историко-краеведческий музей»	Омская область, Тарский муниципальный район Омской области, Тарское городское поселение, г. Тара, ул. Советская, д. 34	1187,0 кв.м	2022 год	Не требуется
6.6. 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 зданий Автономного учреждения культуры Омской области «Омская филармония»	644043, Омская область, г. Омск, ул. Ленина, д. 14 г. Омск, ул. Ленина, д. 16	382,3 кв.м 724,6 кв.м	2020 – 2029 годы	Не требуется
6.7. Объекты регионального значения, необходимые для организации деятельности по сбору (в том числе раздельному сбору), транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов					
1	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Большелереченском муниципальном районе Омской области	Омская область, Большереченский муниципальный район Омской области, Большереченское городское поселение	до 40 тыс. тонн/год	2018 – 2026 годы	Санитарно-защитная зона
2	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Калачинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Калачинский муниципальный район Омской области, Кулковское сельское поселение	до 40 тыс. тонн/год	2018 – 2026 годы	Санитарно-защитная зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
3	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Любинском муниципальном районе Омской области	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Любинское городское поселение, р.п. Любинский	до 40 тыс. тонн/год	2018 – 2026 годы	Санитарно-защитная зона
4	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Называевском муниципальном районе Омской области	Омская область, Называевский муниципальный район Омской области, Называевское городское поселение	до 40 тыс. тонн/год	2018 – 2026 годы	Санитарно-защитная зона
5	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Омском муниципальном районе Омской области	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Андреевское сельское поселение	до 500 тыс. тонн/год	2018 – 2020 годы	Санитарно-защитная зона
6	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Омском муниципальном районе Омской области	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Комсомольское сельское поселение	до 500 тыс. тонн/год	2018 – 2026 годы	Санитарно-защитная зона
7	Строительство мусороперерабатывающего комплекса		свыше 40 тыс. тонн/год		
8	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Павлоградском муниципальном районе Омской области	Омская область, Павлоградский муниципальный район Омской области, Хорошковское сельское поселение	до 40 тыс. тонн/год	2018 – 2026 годы	Санитарно-защитная зона
9	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Таврическом муниципальном районе Омской области	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Ленинское сельское поселение	Мощность объекта до 400 тыс. тонн/год	2017 – 2022 годы	Санитарно-защитная зона
	Строительство межмуниципального центра обращения с отходами в Шербакульском районе Омской области	Омская область, Шербакульский муниципальный район Омской	до 40 тыс. тонн/год	2018 – 2026 годы	Санитарно-защитная зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	Шербакульском муниципальном районе Омской области	области, Шербакульское городское поселение			
6.8. Объекты мелиорации					
1	Реконструкция Новоомской просительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение, с. Троицкое	5,3 км	2019 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
2	Реконструкция Пушкинской просительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	Омская область, г. Омск, Омский муниципальный район Омской области, Пушкинское сельское поселение, с. Пушкино	17,38 км	2020 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
3	Реконструкция Рассветовской просительной системы, Любинский муниципальный район, Омская область	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Любино-Малороссое сельское поселение, с. Любино- Малороссы. Омский муниципальный район Омской области, Дружинское сельское поселение, с. Красная Горка	6,41 км	2020 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
4	Реконструкция Лузинской просительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Дружинское сельское поселение, п. Горячий Ключ; Лузинское сельское поселение, с. Лузино	28,7 км	2025 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
5	Реконструкция Красноярской просительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Красноярское сельское поселение, с. Красноярка	2,635 км	2030 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
6	Реконструкция Таврической оросительной системы, Таврический муниципальный район, Омская область	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Прииртышское сельское поселение, с. Прииртышье	4,4 км	2025 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
7	Реконструкция Сибирской оросительной системы, Нововаршавский район, Омская область	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Ермаковское сельское поселение, с. Александровка	7,3 км	2025 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
8	Реконструкция Иртышской оросительной системы, Горьковский муниципальный район, Омская область	Омская область, Горьковский муниципальный район Омской области, Нижнеомский муниципальный район Омской области, Ситниковское сельское поселение, д. Сидоровка	5,05 км	2030 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
9	Реконструкция Красногорской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Дружинское сельское поселение, с. Красная Горка	6,28 км	2025 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
10	Реконструкция Покровской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Покровское сельское поселение, с. Покровка	0,85 км	2020 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
11	Реконструкция Ачайрской оросительной системы, Омский муниципальный район, Омская область	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Ачайрское сельское поселение, п. Ачайрский	2,89 км	2021 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования
12	Реконструкция Котовщиковской осушительной системы, Знаменский муниципальный район, Омская область	Омская область, Знаменский муниципальный район Омской области, Чередовское сельское поселение, д. Александрино, д. Котовщиково	78,3 км	2030 год	Охранные зоны с особыми условиями пользования

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
6.9. Объекты, необходимые для осуществления полномочий по межмуниципальному сотрудничеству, в том числе					
6.9.1. Объекты электроснабжения регионального значения					
1	ВЛ-110 кВ Екатеринославская – Полтавская (строительство)	Омская область, Шербакульский, Полтавский муниципальные районы Омской области	110 кВ	2019 – 2022 годы	Охранный зона
2	Строительство участка двухцепной линии электропередачи 110 кВ в обход территории производственного комплекса АО «ОМКБ» с последующим выносом существующей линии электропередачи 110 кВ Омская ТЭЦ-5 – Октябрьская I, II цепь (С- 109, С-110) с территории АО «ОМБК»	Омская область, г. Омск	110 кВ	2019 год	Охранный зона
3	Подстанция 110/10 кВ Северо- Западная с установкой третьего трансформатора 40 МВА (реконструкция)	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2019 – 2021 годы	Охранный зона
4	Подстанция 110/10 кВ Советская с заменой трансформаторов 2 x 16 МВА на 2 x 25 МВА (реконструкция)	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2020 год	Охранный зона
5	Подстанция 110/10 кВ Куйбышевская с заменой трансформаторов 2 x 40 МВА на 2 x 63 МВА (реконструкция)	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2018 – 2020 годы	Охранный зона
6	Подстанция 110/10 кВ Амурская с заменой трансформаторов 2 x 25 МВА на 2 x 40 МВА (реконструкция)	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2020 год	Охранный зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
7	Подстанция 110/10 кВ Западная с заменой трансформаторов 2 x 25 МВА на 2 x 40 МВА (реконструкция)	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2024 год	Охранный зона
8	Подстанция 110/10 кВ Кристалл (со строительством двух КЛ-110 кВ от линии электропередачи 110 кВ Омская ТЭЦ-3 - Омская ТЭЦ-4 до подстанции 110/10 кВ Кристалл) с установкой силовых трансформаторов 2 x 40 МВА и переводом нагрузки с подстанции 110/10 кВ Энтузиастов (строительство)	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2017 – 2023 годы	Охранный зона
9	Подстанция 110/10 кВ Семиреченская (2 x 40 МВА) (строительство (реконструкция))	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2018 – 2024 годы	Охранный зона
10	Подстанция 110/10 кВ Левобережная с установкой третьего трансформатора 1 x 40 МВА (реконструкция)	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2019 – 2020 годы	Охранный зона
11	Подстанция 110/10 кВ Карбышево с заменой трансформаторов 2 x 16 МВА на 2 x 25 МВА (реконструкция)	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2018 – 2026 годы	Охранный зона
12	Подстанция 110/10 кВ Новая с заменой трансформаторов 2 x 40 МВА на 2 x 63 МВА (реконструкция)	Омская область, г. Омск	110/10 кВ	2018 – 2020 годы	Охранный зона
13	Реконструкция подстанции 110/35/10 кВ Большие Уки с установкой двух	Омская область, Большешуковский муниципальный район Омской	110/35/10 кВ	2020 год	Охранный зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	дизельных электростанций суммарной мощностью 2x2 МВА, подключенных к секциям шин 10 кВ	области, Большекувское сельское поселение, с. Большие Уки			
14	Подстанция 110/10 кВ Сургутская с заменой трансформаторов 2 x 16 МВА на 2 x 25 МВА (для обеспечения электроснабжения Красногорского водоподъемного гидроузла) (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	110/10 кВ	2019 год	Охранный зона
15	Подстанция 110/10 кВ Чуневская с заменой трансформаторов 2 x 10 МВА на 2 x 16 МВА (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	110/10 кВ	2019 – 2023 годы	Охранный зона
16	Подстанция 110/10 кВ Новоотроцкая с заменой трансформатора 10 МВА на трансформатор 25 МВА (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	110/10 кВ	2021 год	Охранный зона
17	Подстанция 110/35/6 кВ Власть труда с установкой повышающих трансформаторов 6/10 кВ (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	110/35/6 кВ	2022 год	Охранный зона
18	Подстанция 110/10 кВ ТПК Надеждинский с заменой трансформаторов 2 x 16 МВА на 2 x 25 МВА и переводом подстанции на класс напряжения 110/35/10 кВ (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	110/35/10 кВ	2018 – 2023 годы	Охранный зона
19	Подстанция 110/10 кВ Сосновская с установкой секционного выключателя 110 кВ (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	110/10 кВ	2019 год	Охранный зона
20	Подстанция 110/35/10 кВ Тара с	Омская область, Тарский	110/35/10 кВ	2019 год	Охранный зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	установкой управляемого шунтирующего реактора (реконструкция)	муниципальный район Омской области			
21	Солнечная электростанция в Нововаршавском муниципальном районе Омской области (строительство)	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области	15 МВт	2020 год	Охранный зона
22	Солнечная электростанция в Одесском муниципальном районе Омской области (строительство)	Омская область, Одесский муниципальный район Омской области	20 МВт	2020 год	Охранный зона
23	Строительство солнечной электростанции в Павлоградском муниципальном районе Омской области	Омская область, Павлоградский муниципальный район Омской области	15 МВт	2022 год	Охранный зона
24	Солнечная электростанция в Русско- Полянском муниципальном районе Омской области (строительство)	Омская область, Русско-Полянский муниципальный район Омской области	15 МВт	2020 год	Охранный зона
	6.9.2. Объекты газоснабжения регионального значения				
1	Газопровод-отвод и ГРС г. Называевск Омской области (строительство)	Омская область, Тюкалинский, Называевский муниципальные районы Омской области	39 (Д325)	2019 год	Охранный зона
2	Газопровод-отвод и ГРС «Валуевская» Тюкалинского района Омской области (строительство)	Омская область, Тюкалинский муниципальный район Омской области	0,2 (Д57)	2019 год	Охранный зона
3	Газопровод-отвод и ГРС «Налимовская» Называевского района Омской области (строительство)	Омская область, Называевский муниципальный район Омской области	0,2 (Д57)	2019 год	Охранный зона
4	Газопровод-отвод и ГРС «Исилькульская» (строительство)	Омская область, Называевский, Исилькульский муниципальные районы Омской области	77(Д325)	Не ранее 2020 года	Охранный зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
5	Газопровод-перемычка ГРС «Исилькуль» – ГРС «Москаленки» (строительство)	Омская область, Исилькульский, Москаленский муниципальные районы Омской области	40 (Д273)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
6	Газопровод-отвод и ГРС «Тарлыкская» (строительство)	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области	0,3 (Д89)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
7	Газопровод-отвод и ГРС «Заря Свободы» (строительство)	Омская область, Марьиновский муниципальный район Омской области	1(Д108)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
8	Газопровод-отвод и ГРС «Полтавская» (строительство)	Омская область, Москаленский, Полтавский муниципальные районы Омской области	56(Д273)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
9	Газопровод-отвод и ГРС «Павлоградская» (строительство)	Омская область, Таврический, Павлоградский муниципальные районы Омской области	45(Д273)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
10	Газопровод-отвод и ГРС-29 г. Омск Омской области (строительство)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, г. Омск	25(Д426), 19(Д325)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
11	Газопровод-перемычка к ГРС-19 «Таврическая» (строительство)	Омская область, Омский, Таврический муниципальные районы Омской области	30(Д273)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
12	Газопровод-отвод и ГРС «Шербакульская» (строительство)	Омская область, Омский, Азовский немецкий национальный и Шербакульский муниципальные районы Омской области	62(Д219)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
13	Газопровод-отвод от ГРС «Андреевка» Саргатского района до ГРС «Ингальы» и ГРС «Большереченская» Большереченского района Омской области (строительство)	Омская область, Саргатский, Большереченский муниципальные районы Омской области	67(Д325)	2020 год	Охранный зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
14	Газопровод-отвод от ГРС «Большереченская» до ГРС «Тарская» (строительство)	Омская область, Большереченский, Тарский муниципальные районы Омской области	97 (Д325)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
15	Газопровод-отвод и ГРС «Муромцево» (строительство)	Омская область, Большереченский, Муромцевский муниципальные районы Омской области	35 (Д273)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
16	Газопровод-отвод и ГРС «Екатерининская» (строительство)	Омская область, Тарский муници- пальный район Омской области	10 (Д273)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
17	Газопровод-отвод и ГРС «Седельниково» (строительство)	Омская область, Тарский, Седельниковский муниципальные районы Омской области	45 (Д273)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
18	Газопровод-отвод и ГРС «Кутырлинская» (строительство)	Омская область, Любинский, Тюкалинский, Колосовский муниципальные районы Омской области	80(Д325)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
19	Газопровод-отвод и ГРС «Колосовка» (строительство)	Омская область, Колесовский муниципальный район Омской области	53(Д219)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
20	Газопровод-перемычка ГРС «Колосовка» – ГРС «Тарская» (строительство)	Омская область, Тарский, Колосовский муниципальные районы Омской области	70 (Д273)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
21	Газопровод-отвод и ГРС «Сухое» (строительство)	Омская область, Коркиловский, Горьковский муниципальные районы Омской области	32 (Д219)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
22	Газопровод-отвод и ГРС «Нижняя Омка» (строительство)	Омская область, Калячинский, Нижнеомский муниципальные районы Омской области	36 (Д219)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
23	Газопровод-отвод к ГРС «Усть- Ишимская» (строительство)	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области, Тюменская область	108 (Д219)	Не ранее 2020 года	Охранные зоны
24	Газопровод-отвод к ГРС	Омская область, Усть-Ишимский	0,2 (Д57)	Не ранее 2020	Охранные зоны

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	«Басаргульская» (строительство)	муниципальный район Омской области		года	
25	Газопровод-отвод и ГРС «Орехово» (строительство)	Омская область, Усть-Ишимский муниципальный район Омской области	0,2 (Д57)	Не ранее 2020 года	Охранная зона
26	Газопровод-отвод и ГРС «Иртышская» (строительство)	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области	0,2 (Д273)	Не ранее 2020 года	Охранная зона
27	Газопровод-отвод и ГРС «Ачайр» (строительство)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	0,2 (Д57)	Не ранее 2020 года	Охранная зона
28	Газопровод-отвод и ГРС «Ачайрский» (строительство)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	0,2 (Д57)	Не ранее 2020 года	Охранная зона
29	Газопровод-отвод и ГРС «Покрово-Иртышское» (строительство)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	0,2 (Д57)	Не ранее 2020 года	Охранная зона
30	Сеть газораспределения от существующего межпоселкового газопровода ГРС-19 «Таврическая» – с. Одесское до д. Сереброполье – д. Роза Долина – отвод на с. Цветнopolье – с. Лесное (строительство)	Омская область, Азовский немецкий национальный и Таврический муниципальные районы Омской области	14,8 (Д225), 7,1 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранная зона
31	Сеть газораспределения ГРС «Ингалы» с. Ингалы – с. Старокараусук – д. Трубчевка – отвод на д. Чистоозерье – отвод на д. Черново – д. Русиново–д. Березовка –	Омская область, Большереченский и Колосовский муниципальные районы Омской области	21 (Д315), 4,45 (Д225)	Не ранее 2020 года	Охранная зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	с. Чебаклы – д. Яланкуль – д. Сафоново (строительство)				
32	Сеть газораспределения ГРС «Сухое» с. Сухое – отвод на д. Аксеновка – д. Алексеевка – пос. Алексеевский – д. Сягаевка – отвод на д. Согра – отвод на с. Серебряное – отвод на д. Исаковка – д. Новомалиновка (строительство)	Омская область, Горьковский и Нижнеомский муниципальные районы Омской области	68,1 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
33	Сеть газораспределения от существующего газопровода «д. Пучково – с. Маргенау» – отвод на д. Николайполь – отвод на д. Ивановку – д. Гаркушино (строительство)	Омская область, Исилькульский и Москаленский муниципальные районы Омской области	1,3 (Д160), 8,1 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
34	Сеть газораспределения от существующего газопровода «д. Пучково – с. Маргенау» – отвод на д. Ивановку – отвод на д. Николайполь – отвод на д. Миролюбовку – д. Миролюбовка (закольцовка) (строительство)	Омская область, Исилькульский и Москаленский муниципальные районы Омской области	8,9 (Д160), 7,4 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
35	Сеть газораспределения от существующего межпоселкового газопровода «с. Осокино – с. Великорусское» до д. Кочковатое (строительство)	Омская область, Калачинский и Оконешниковский муниципальные районы Омской области	5,2 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
36	Сеть газораспределения от существующего межпоселкового газопровода «с. Осокино – с. Великорусское» до д. Павловка	Омская область, Калачинский и Оконешниковский муниципальные районы Омской области	4,4 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранный зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	(строительство)				
37	Сеть газораспределения – пункт газорегуляторный блочный (далее – ПГБ) на с. Великорусское – отвод на д. Стеклянка – ПГБ на с. Любимовка (строительство)	Омская область, Калячинский и Оконешниковский муниципальные районы Омской области	28,6 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
38	Сеть газораспределения ГРС «Куттырлинская» – отвод на д. Николаевка – с. Белогрифка (строительство)	Омская область, Колосовский и Большевуковский муниципальные районы Омской области	54,3 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
39	Сеть газораспределения ГРС «Куттырлинская» – отвод на с. Куттырлы – д. Савиново (строительство)	Омская область, Колосовский и Тюкалинский муниципальные районы Омской области	12,6 (Д225)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
40	Сеть газораспределения ГРС «Куттырлинская» – д. Меркутлы – отвод на д. Большую Казанку с. Коршуновка (строительство)	Омская область, Колосовский и Тюкалинский муниципальные районы Омской области	12,0 (Д160), 13,3 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
41	Сеть газораспределения ГРС-8 «Олухинская» – д. Колмаково (строительство)	Омская область, Крутинский и Тюкалинский муниципальные районы Омской области	6,3 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
42	Сеть газораспределения ГРС «Тарлыкская» – отвод на пос. Оброскино – с. Бекишево (строительство)	Омская область, Любинский и Тюкалинский муниципальные районы Омской области	7,7 (Д160)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
43	Сеть газораспределения ГРС «с. Заря Свободы» – с. Пикетное – отвод на д. Райнфельд – отвод на пос. Москаленский – отвод на д. Уютное – отвод на населенный	Омская область, Марьиновский и Москаленский муниципальные районы Омской области	9,8 (Д225), 22,4 (Д160), 7,3 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранный зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	пункт отделение № 2 совхоза Российский – отвод на д. Нейдорф – пос. Лесногорский – населенный пункт отделение № 5 совхоза Российский – д. Степок (строительство)				
44	Сеть газораспределения ГРС «с. Заря Свободы» – отвод на с. Заря Свободы – отвод на пос. имени Чапаева – пос. Южный – пос. Урожайный – пос. Лутовой – пос. Лесной – д. Шулаевка – д. Балашовка – д. Борятино – д. Малая Черноостровка – пос. Алексеевский – д. Драгунка (строительство)	Омская область, Марьяновский, Любинский и Называевский муниципальные районы Омской области	27,3 (Д225), 39,9 (Д160)	Не ранее 2020 года	Охранная зона
45	Сеть газораспределения ГРС «Муромцево» – отвод на с. Гурово – с. Костино – отвод на с. Моховой Привал – отвод на с. Камышинско-Курское – отвод на д. Пустынное – д. Борисовка (строительство)	Омская область, Муромцевский и Нижнеомский муниципальные районы Омской области	69,2 (Д225), 0,2 (Д426)	Не ранее 2020 года	Охранная зона
46	Сеть газораспределения ПГБ на р.п. Нововаршавка – отвод на д. Русановка – отвод на ст. Любовка – отвод на пос. Любовский – с. Бобрик – д. Пашенная Роща (строительство)	Омская область, Нововаршавский и Павлоградский муниципальные районы Омской области	44,5 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранная зона
47	Сеть газораспределения от существующего газопровода ГРС-5 – ГРС-29 до д. Мирная Долина	Омская область, Омский и Азовский немецкий национальный муниципальные районы Омской	3,8 (Д110), 0,8 (Д63)	Не ранее 2020 года	Охранная зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта области	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
48	Сеть газораспределения ГРС-29 – отвод на с. Троицкое – пос. Новоомский – отвод ПГП на д. Гауф – ПГП на с. Азово (строительство)	Омская область, Омский и Азовский немецкий национальный муниципальные районы Омской области	34,2 (Д325)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
49	Перевод существующего газопровода-отвода 1 класса пос. Речной – с. Иртыш с рабочим давлением до 1,2 МПа в проектную категорию с рабочим давлением до 5,5 МПа	Омская область, Омский и Черлакский муниципальные районы Омской области	42,8 (Д273)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
50	Сеть газораспределения от ГРПШ микрорайона Загородный г. Омск до с. Андреевка (строительство)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области и г. Омск	7,6 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
51	Сеть газораспределения от существующего газопровода к котельной пос. Загородный ООО «КСМ «Сибирский железобетон» до пос. Хвойный с отводом на д. 18 Партизезд (строительство)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области и г. Омск	7,0 (Д160), 1,3 (Д110)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
52	Сеть газораспределения ГРС «Павлоградская» – отвод на с. Логиновка – отвод на д. Божедаровка – отвод на аул Кайдаул – отвод на д. Константиноградка – д. Камышинно – отвод на д. Пашенная Роща – отвод на д. Раздольное – с. Южное – д. Розовка	Омская область, Павлоградский и Русско-Полянский муниципальные районы Омской области	61,7 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранный зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	(строительство)				
53	Сеть газораспределения ПГБ на с. Богодуховка – отвод на д. Липов Кут – д. Бердовка – д. Назаровка – отвод на с. Буняковка (строительство)	Омская область, Павлоградский и Орджоникидзевский муниципальные районы Омской области	31,8 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
54	Сеть газораспределения ГРС «Полтавская» – д. Хмаровка – отвод на д. Белогурковка – д. Мясники (строительство)	Омская область, Полтавский и Исилькульский муниципальные районы Омской области	2,2 (Д315), 11,3 (Д225), 10,2 (Д160)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
55	Сеть газораспределения ГРС «Полтавская» – д. Гвоздевка (строительство)	Омская область, Полтавский и Москаленский муниципальные районы Омской области	13,8 (Д225)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
56	Сеть газораспределения ГРС-19 «Таврическая» – ПГБ на д. Гауп (строительство)	Омская область, Таврический и Азовский немецкий национальный муниципальные районы Омской области	19,1 (Д325)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
57	Сеть газораспределения ГРС «Тарская» – ПГБ у с. Знаменское (строительство)	Омская область, Тарский и Знаменский муниципальные районы Омской области	49,4 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
58	Сеть газораспределения ГРС «Тарская» – д. Большие Кучки – отвод на д. Любимово – отвод на с. Большие Туралы – отвод на д. Свидерск – отвод на д. Скатово – отвод на д. Большетерехино (строительство)	Омская область, Тарский и Колесовский муниципальные районы Омской области	39,3 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
59	Сеть газораспределения ГРС «Усть-Ишимская» – отвод на пос. Южный – отвод на д. Летние – д. Эбаргуль – отвод на пос. Аксеново – с. Ярково –	Омская область, Усть-Ишимский и Тевризский муниципальные районы Омской области	37,2 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранный зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	д. Ильчебага – отвод на д. Уран – д. Тавинск (строительство)				
60	Сеть газораспределения ГРС «Иртышская» – ПГБ на с. Великорусское (строительство)	Омская область, Черлакский и Калачинский муниципальные районы Омской области	1,2 (Д426), 26,3 (Д315)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
61	Сеть газораспределения ГРС «Иртышская» – отвод на д. Победа (люкер) – врезка в существующий межпоселковый газопровод ГРС-19 «Гаврическая» – р.п. Нововаршавка (строительство)	Омская область, Черлакский и Таврический муниципальные районы Омской области	8,3 (Д426), 2,9 (Д63)	Не ранее 2020 года	Охранный зона
6.9.3. Объекты водоснабжения регионального значения					
1	Ленинская очистная водопроводная станция (реконструкция)	Омская область, г. Омск, Ленинский административный округ, ул. 19-я Марьяновская	Проектная производитель- ность 620,0 тыс. куб. м/сут	2017 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
2	Резервуар чистой воды № 4 на ЛОВС (реконструкция)	Омская область, г. Омск, Ленинский административный округ, ул. 19-я Марьяновская	В соответствии с проектом	2017 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
3	Насосная станция 2-го подъема ЛОВС (строительство)	Омская область, г. Омск, Ленинский административный округ, ул. 19-я Марьяновская	Проектная производитель- ность 620,0 тыс. куб. м/сут	2017 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
4	Вторая очередь сооружения повторного использования промышленных вод на ЛОВС (строительство)	Омская область, г. Омск, Ленинский административный округ, ул. 19-я Марьяновская	Проектная производитель- ность 60,0 тыс. куб. м/сут	2017 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
5	Очистная водопроводная станция «Крутая Горка» (реконструкция)	Омская область, г. Омск, мкр. Крутая горка,	Проектная производитель- ность	2017 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
		ул. Полтавцева, 2	10,0 тыс. куб. м/сут		сооружений
6	Сооружение повторного использования промывных вод на очистной водопроводной станции «Крутая Горка» (строительство)	Омская область, г. Омск, мкр. Крутая горка, ул. Полтавцева, 2	В соответствии с проектом	2017 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
7	Магистральный водовод от точки врезки в городской водопровод в г. Омске до насосной станции с. Морозовка Омского муниципального района Омской области (строительство)	Омская область, г. Омск, Омский муниципальный район Омской области, с. Морозовка	Н/д	2017-2026 годы	Санитарно- защитная полоса водовода
8	Магистральная насосная станция Любино-Исилькульского группового водопровода (строительство)	Омская область, Азовский немецкий национальный муниципальный район Омской области, Сосновское сельское поселение, деревня Мирная долина	Проектная производитель- ность 1800 куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
9	Горьковский групповой водопровод (строительство)	Омская область, Горьковский, Нижнеомский, Омский, Коркиловский и Муромцевский муниципальные районы Омской области	Общая протяженность сетей 1252,21 км	Ориентировоч- ный срок окончания строительст- ва – 2030 год	Санитарно- защитная полоса водовода
10	Станция водоподготовки Западного участка Любино-Исилькульского группового водопровода (строительство)	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области, Любинское городское поселение, р.п. Любинский	Мощность объекта определяется проектом	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
11	Водозаборные сооружения Любино- Исилькульского группового водопровода (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение, с. Троицкое	Проектная производитель- ность 50,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Зоны санитарной охраны

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
12	ВНС 2-го подъема Любино-Исилькульского группового водопровода (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, Троицкое сельское поселение, с. Троицкое	Проектная производительность 50,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
13	Магистральный водопровод с. Троицкое – с. Орловка (реконструкция)	Омская область, Омский, Азовский немецкий национальный, Марьяновский муниципальные районы Омской области	Диаметр 800 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
14	Магистральный водопровод с. Орловка – с. Черемновка (реконструкция)	Омская область, Марьяновский, Называевский муниципальные районы Омской области	Диаметр 500 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
15	Магистральный водопровод с. Орловка – с. Пикетное (реконструкция)	Омская область, Марьяновский муниципальный район Омской области	Диаметр 500 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
16	Магистральный водопровод пос. Кухарево – г. Исилькуль (реконструкция)	Омская область, Исилькульский муниципальный район Омской области	Диаметр 500 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
17	Магистральный водопровод с. Любино – р.п. Красный Яр (реконструкция)	Омская область, Любинский муниципальный район Омской области	Диаметр 600 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
18	Магистральный водопровод с. Копейкино – р.п. Таврическое (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	Диаметр 700 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
19	Магистральный водопровод р.п. Таврическое – с. Неверовка (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	Диаметр 600 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
20	Магистральный водопровод с. Галовское – пос. Новосергеевка (реконструкция)	Омская область, Шербакульский, Полтавский муниципальные районы Омской области	Общая протяженность 1,3 км	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
21	Магистральный водопровод с. Цветнopolье – д. Яблоновка	Омская область, Азовский немецкий национальный,	Диаметр 500 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории сооружений
22	Магистральный водопровод с. Лукьяновка – с. Одесское (реконструкция)	Шербакульский муниципальные районы Омской области	Диаметр 400 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
23	Магистральный водопровод р.п. Павлоградка – д. Явлено- Покровка (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Диаметр 300 мм	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
24	Водозаборные сооружения Южного группового водопровода (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Пристанское сельское поселение, с. Пристанское	Проектная производитель- ность 18,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Зоны санитарной охраны
25	Станция водоподготовки Южного группового водопровода (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Пристанское сельское поселение, с. Пристанское	Проектная производитель- ность 18,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Санитарно- защитная полоса водовода
26	ВНС 2-го подъема Южного группового водопровода (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Пристанское сельское поселение, с. Пристанское	Проектная производитель- ность 18,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
27	ВНС 3-го подъема Южного группового водопровода (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области	Проектная производитель- ность 18,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
28	Южный групповой водопровод, участок магистрального водовода от ВНС 2-го подъема в с. Пристанское до ВНС 3-го подъема (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Пристанское сельское поселение	Проектная производитель- ность 18,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Санитарно- защитная полоса водовода
29	Южный групповой водопровод, водопроводные сети от ВНС	Омская область, Таврический муниципальный район Омской	Общая протяженность	2018 – 2036 годы	Санитарно- защитная полоса

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	1-гоподъема в с. Пристанское до станции водоподготовки (реконструкция)	области, Пристанское сельское поселение		2,3 км	водовода
30	Водозаборные сооружения Оконешниковского группового водопровода (строительство)	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области, Иртышское сельское поселение, с. Иртыш	Ориентировочная проектная произ- водительность – 24,0 тыс.куб./сут.	2026–2036 годы	Зона санитарной охраны
31	Станция водоподготовки и РЧВ Оконешниковского группового водопровода (строительство)	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области, Иртышское сельское поселение, с. Иртыш	Ориентировочная проектная произ- водительность – 24,0 тыс.куб./сут	2026 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
32	Насосная станция 2-го подъема Оконешниковского группового водопровода (строительство)	Омская область, Черлакский муниципальный район Омской области, Иртышское сельское поселение, с. Иртыш	Ориентировочная проектная произ- водительность – 24,0 тыс.куб./сут	2026 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
33	Оконешниковский групповой водопровод (строительство)	Омская область, Оконешниковский муниципальный район Омской области	Ориентировочная общая протяженность водопровода – 76,0 км	2026 – 2036 годы	Санитарно- защитная полоса водовода
34	Водозаборные сооружения Русско- Полянского группового водопровода (строительство)	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, Нововаршавское городское поселение, д. Красный Яр	Ориентировочная проектная произ- водительность – 12,0 тыс.куб./сут.	2026 – 2036 годы	Зона санитарной охраны
35	Станция водоподготовки и РЧВ Русско-Полянского группового водопровода (строительство)	Омская область, Нововаршавский муниципальный район Омской области, д. Красный Яр	Ориентировочная проектная производитель- ность – 12,0 тыс. куб. м /сут	2026 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
36	Насосная станция 2-го подъема	Омская область, Нововаршавский	Ориентировочная	2026 – 2036	Зона

№ п/п	Назначение объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
	Русско-Полянский групового водопровода (строительство)	муниципальный район Омской области, д. Красный Яр	проектная производительность – 12,0 тыс. куб. м/сут	годы	водопроводных сооружений
37	Русско-Полянский груповод (строительство)	Омская область, Нововаршавский, Русско-Полянский муниципальные районы Омской области	Ориентировочная общая протяженность группового водопровода – 200,0 км	2026 – 2036 годы	Санитарно-защитная полоса водовода
38	Магистральный водовод от ВНС Орловка-Любино-Исилькульского групового водопровода до г. Тюкалинска (строительство)	Омская область, Называевский, Тюкалинский муниципальные районы Омской области	Ориентировочная общая протяженность водовода – 98,0 км	2028 – 2036 годы	Санитарно-защитная полоса водовода
39	Магистральный водовод от ВНС д. Муравьевка Любино-Исилькульского групового водопровода до р.п. Крутинка (строительство)	Омская область, Называевский, Крутинский муниципальные районы Омской области	Ориентировочная общая протяженность водовода – 54,0 км	2026 – 2036 годы	Санитарно-защитная полоса водовода
40	Резервный водозабор г. Омска на базе Надеждинско-Китайлинского месторождения пресных подземных вод (строительство)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области	Проектная производительность 250,0 тыс. куб. м/сут	2026 – 2036 годы	Зоны санитарной охраны
41	Водозaborные сооружения г. Омска, «Заря» (реконструкция)	Омская область г. Омск, ул. Яблоневая	Производительность в соответствии с проектом	2026 – 2036 годы	Зоны санитарной охраны
42	Водозaborные сооружения г. Омска, «Падь» (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, д. Падь, 23 км Черлакского тракта	Производительность в соответствии с проектом	2026 – 2036 годы	Зоны санитарной охраны

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
43	Водозаборные сооружения мкр. Крутая Горка, г. Омск (реконструкция)	Омская область, Омский муниципальный район Омской области, пос. Нижняя Ильинка, ул. 1-я Береговая	Проектная производитель- ность 10,0 тыс. куб. м/сут	2026 – 2036 годы	Зоны санитарной охраны
44	Водозаборные сооружения Таврического группового водопровода (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Ленинское сельское поселение, с. Копейкино	Проектная производитель- ность 63,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Зоны санитарной охраны
45	Станция водоподготовки Таврического группового водопровода (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Ленинское сельское поселение, с. Копейкино	Проектная производитель- ность 63,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Зона водопроводных сооружений
46	ВНС 2-го подъема Таврического группового водопровода (реконструкция)	Омская область, Таврический муниципальный район Омской области, Ленинское сельское поселение, с. Копейкино	Проектная производитель- ность 63,0 тыс. куб. м/сут	2018 – 2036 годы	Санитарно- защитная полоса водовода
6.9.4. Объекты водоотведения регионального значения					
1	Очистные сооружения канализации г. Омска (реконструкция)	Омская область, г. Омск, ул. Комбинатская, 50	Проектная производитель- ность 620,0 тыс. куб. м/сут	2026 – 2036 годы	Санитарно- защитная зона
2	Очистные сооружения канализации г. Омска, мкр. Крутая Горка (реконструкция)	Омская область, г. Омск, мкр. Крутая Горка, территория Химзавода № 3	Проектная производитель- ность 10,0 тыс. куб. м/сут	2026 – 2036 годы	Санитарно- защитная зона
3	Магистральный коллектор с. Новоархангелка – с. Нижнеиртышский (строительство)	Омская область, Саргатский и Любинский муниципальные районы Омской области	Протяженность 17,0 км	2026 – 2036 годы	Санитарно- защитная зона
4	Магистральный коллектор с. Новоиртышское – г. Омск, мкр. Крутая Горка (строительство)	Омская область, г. Омск и Омский муниципальный район Омской области	Протяженность 25 км	2026 – 2036 годы	Санитарно- защитная зона

№ п/п	Наименование объекта (строительство или реконструкция)	Местоположение объекта	Проектная характеристика (мощность) объекта	Срок реализации	Зоны с особыми условиями использования территории
5	Магистральный коллектор с. Петровка – г. Омск (строительство)	Омская область, г. Омск и Омский муниципальный район Омской области	Протяженность 11 км	2026 – 2036 годы	Санитарно- защитная зона
6	Магистральный коллектор пос. Ачайский – пос. Иртышский – г. Омск (строительство)	Омская область, г. Омск и Омский муниципальный район Омской области	Протяженность 34 км	2026 – 2036 годы	Санитарно- защитная зона
6.9.5. Объекты связи регионального значения					
1	Создание и развитие единого центра хранения и обработки данных Омской области	Омская область, г. Омск, ул. Фрунзе, д. 4	В соответствии с проектом	2018 – 2024 годы	Охранный зона
6.10. Объекты мест потребления регионального значения					
1	Строительство крематория в г. Омске	Омская область, г. Омск	До 8000 кремаций в год, первая очередь колумбария на 8000 ячеек	2019 – 2022 годы	Санитарно- защитная зона

II. Перечень карт планируемого размещения объектов регионального значения

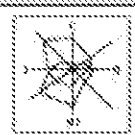
В состав Схемы входят следующие карты:

- 1) карта планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры регионального значения (приложение № 1);
- 2) карта планируемого размещения объектов и мероприятий регионального значения по предупреждению чрезвычайных ситуаций (приложение № 2);
- 3) карта планируемого размещения объектов социальной инфраструктуры регионального значения (приложение № 3);
- 4) 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 (приложение № 4);
- 5) карта планируемого размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения (приложение № 5);
- 6) карта объектов культурного наследия регионального значения (приложение № 6);
- 7) карта планируемого размещения объектов регионального значения, необходимых для организации деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов (приложение № 7);
- 8) карта планируемого размещения объектов электроснабжения и связи регионального значения (приложение № 8);
- 9) карта планируемого размещения объектов газоснабжения регионального значения (приложение № 9);
- 10) карта планируемого размещения объектов водоснабжения, водоотведения и объектов мелиорации регионального значения (приложение № 10).

—————»

—————

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ
В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ
ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**



4 00 8 5 5 C 8 8 8 0 8 9 8 0 8 7 6

卷之三

卷之三

卷之三十一

第三章 资本与收益

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ
В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ И МЕТОДИЧЕСКИЙ РЕГИОНАЛЬНОГО
ЗНАЧЕНИЯ ПО НЕФТЕГАЗОВОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ СТУПАНИ



СОВЕСТВЕННОСТЬ

ПОДКЛАДОЧНЫЙ

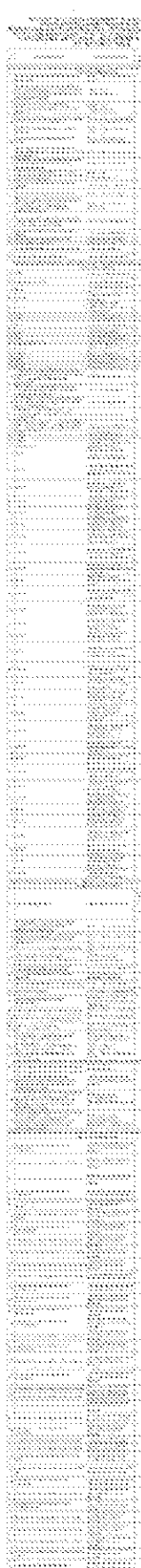
СОВЕСТВЕННОСТЬ

СОВЕСТВЕННОСТЬ

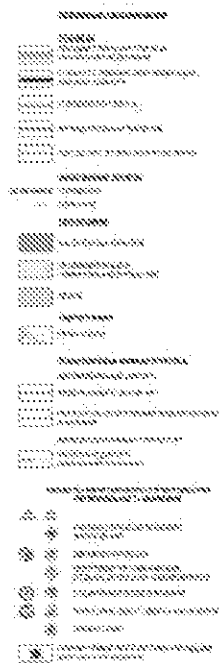
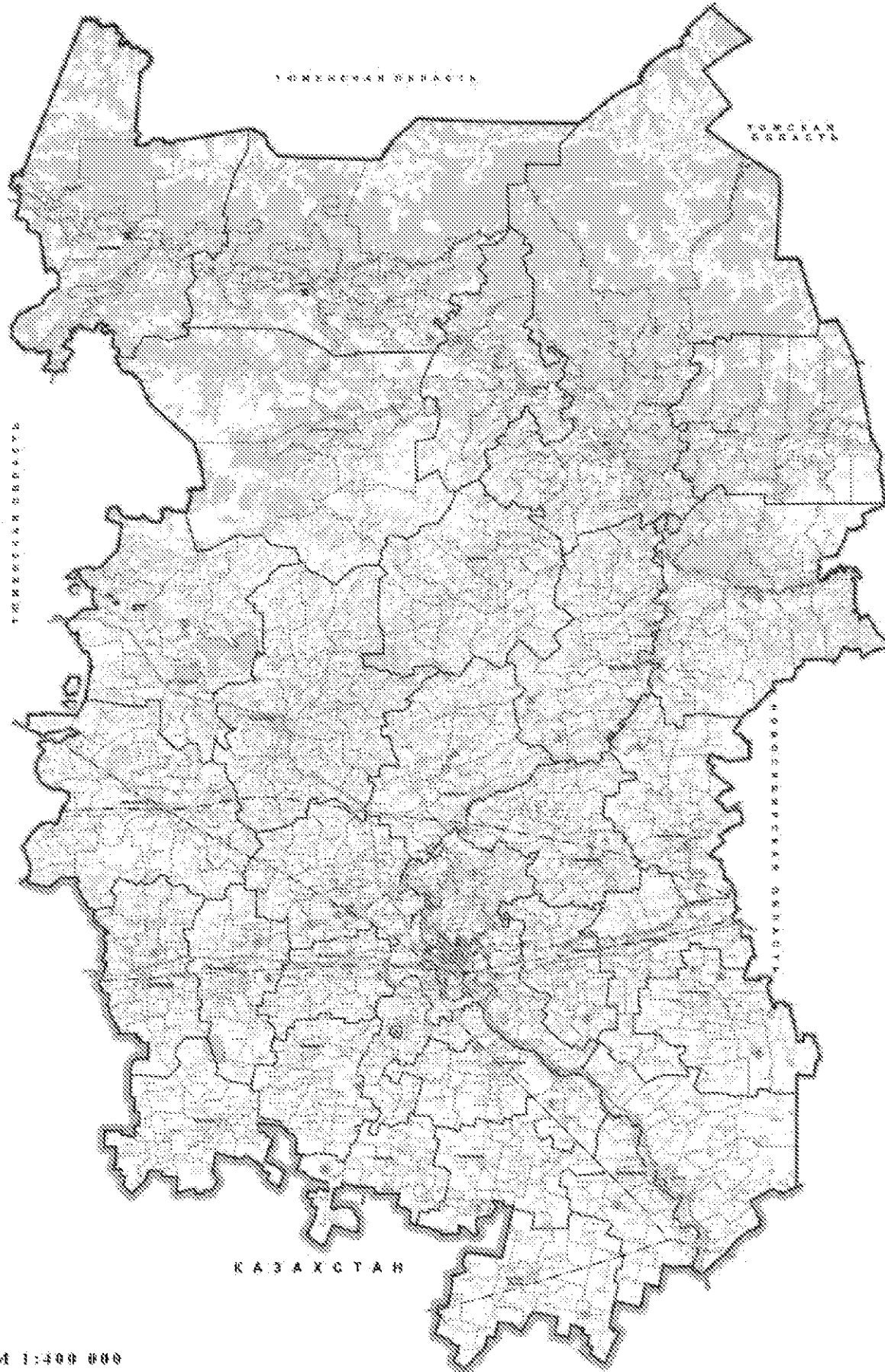
М 1:400 000

СОВА МЕРИ
СОВА МЕРИ

ОМСК



ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ
В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ
ВНФРАСТРУКТУРЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ



ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАННИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

КАРТА ТЕРРИТОРИИ И ОБЪЕКТОВ В СФЕРЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ РЕСОУРСНЫХ И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ И ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОГРАММ И ПРОЕКТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ СОЗДАНИЯ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРИОРИТЕТНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЦЕНТРОВ, ТЕХНОПАРКОВ, БИЗНЕС-ИНКУБАТОРОВ

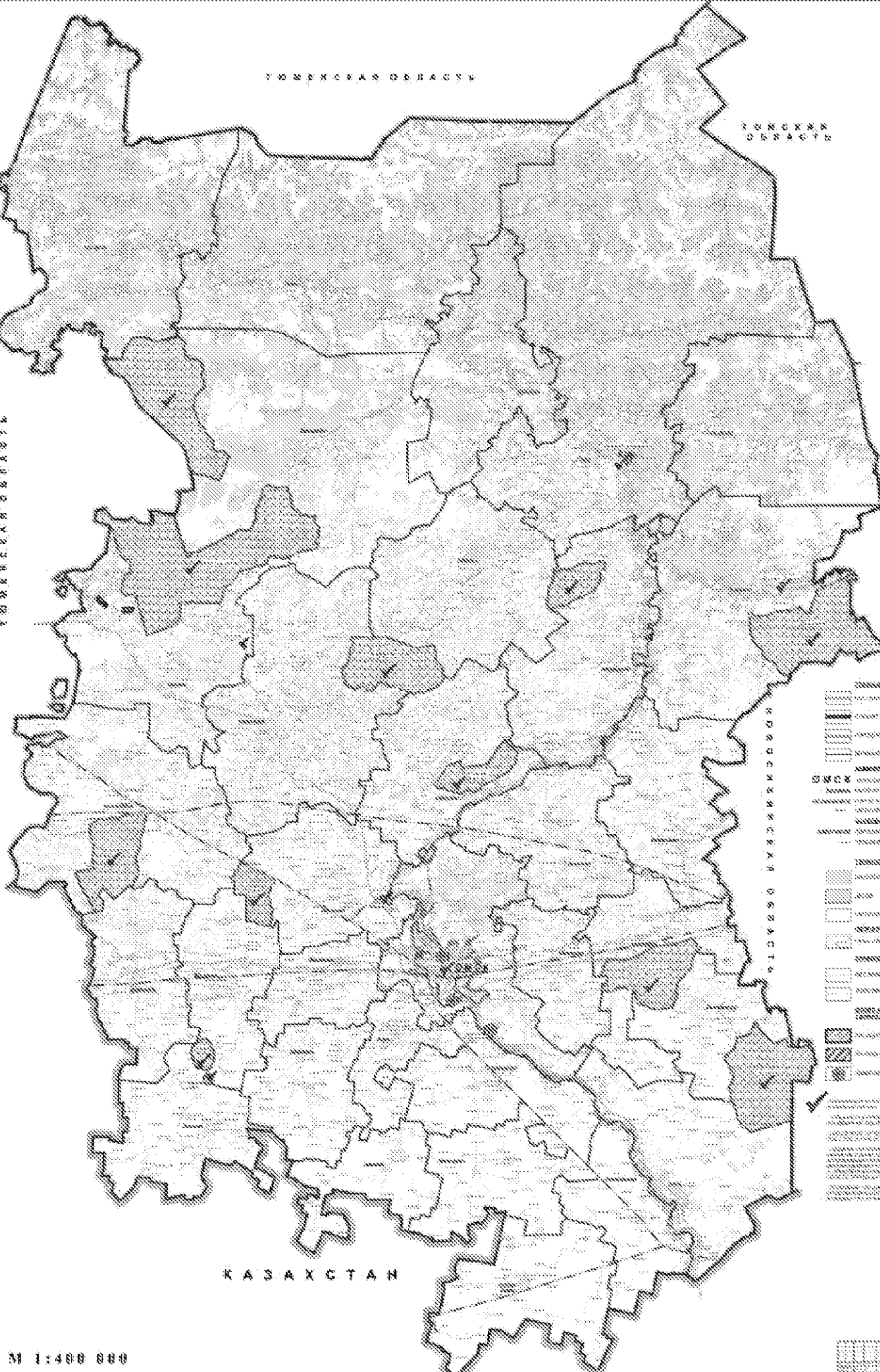
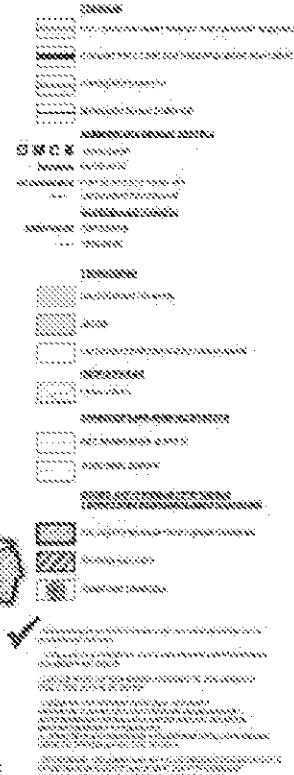


ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ
В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНПРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
КАРТА ПЛАНПРОВАМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ
ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

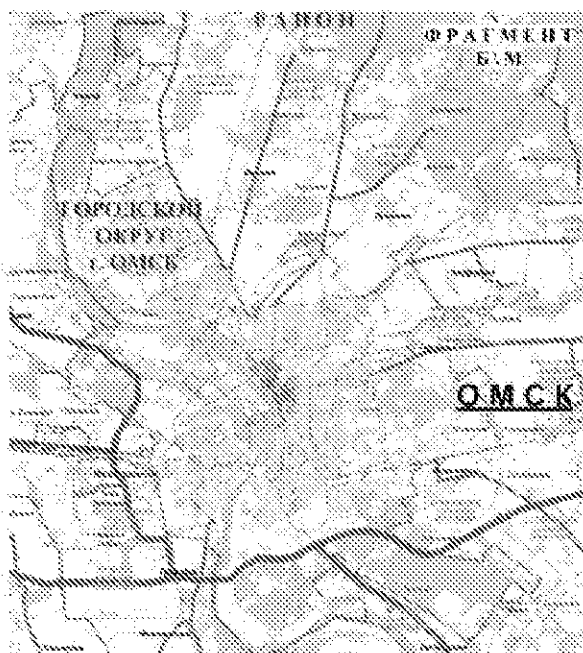
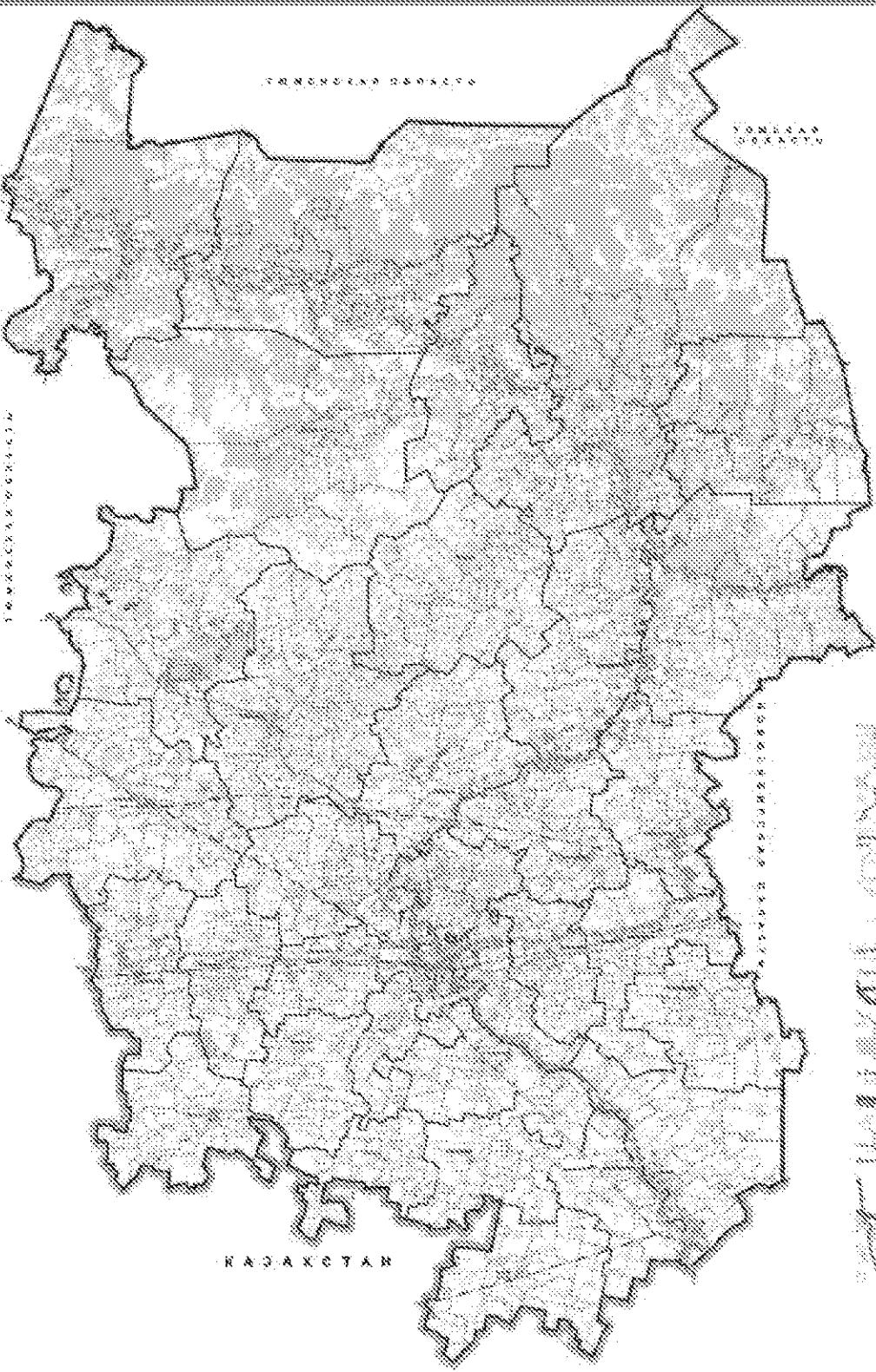
ОМСКИЙ ОБЛАСТЬ

КОМСОМОЛЬСКИЙ
ОБРАСТИ

КАЗАХСТАН



ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ
В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
КАРТА ДЕБЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ



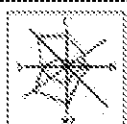
ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
КАРТА ВЛИЯНИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗНАЧЕНИЯ, МЕМОРОДИЧНЫХ ДЛЯ ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ПО СЕЛОМ, ТРАНСПОРТНОВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ, УЧИЛИЩИХ, ОБЩЕСРЕДНЕШКОЛЬНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА
ПРИОБРЕТЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ

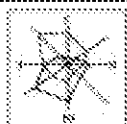


ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ
В СВЯЗИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ



ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ
В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНПРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
КАРТА ПЛАНПРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ



ТУМСИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

КОМСОМОЛЬСКАЯ
ОБЛАСТЬ

УЧИТЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

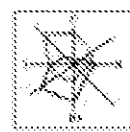
ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЙ
СОСТАВ



КАЗАХСТАН

BUSINESS INTELLIGENCE

В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ВОДООТВЕДЕНИЯ И ОБЪЕКТОВ МЕТРОГАЗА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ



22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22

S O N G S

卷之三

新編 金華縣志

