Приложение № 4

к приказу Комитета Республики Адыгея

по архитектуре и градостроительству

от 20.08.2025г. № 10-ГПУ\_\_\_\_\_\_\_\_

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ГОРОД МАЙКОП»**

**Республики Адыгея**

**Российской Федерации**

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| \\ATLAS\arh\c\ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР\_НПО ЮРГЦ\_!_ФИРМЕННЫЙ СТИЛЬ\JPG_style\blank.jpg | **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  **«НАУЧНО-ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ**  **«ЮЖНЫЙ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»**  **344000, г. РОСТОВ-НА-ДОНУ, пер. ГАЗЕТНЫЙ, 121/262а, ОФ.4а**  **(863)242-99-70, 242-99-68, WWW.URGC.INFO** |

****

Общество с ограниченной ответственностью

«Научно-проектная организация

«Южный градостроительный центр»

(ООО «НПО «ЮРГЦ»)

|  |  |
| --- | --- |
| Арх.№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Заказ: |

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД МАЙКОП»**

ПОЛОЖЕНИЕ

О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Директор

ООО «НПО «ЮРГЦ» С.Ю. Трухачёв

Ростов-на-Дону

2025 г.

Оглавление

[Сведения о составе авторского коллектива 4](#_Toc82104111)

[Раздел 1. Сведения о видах, назначении, наименованиях, характеристиках и местоположении планируемых для размещения объектов местного значения МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД МАЙКОП», а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий 5](#_Toc82104112)

[1.1. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере водоотведения, газоснабжения, теплоснабжения, дождевой канализации 6](#_Toc82104113)

[1.2. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере физической культуры и спорта 71](#_Toc82104114)

[1.3. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере образования 71](#_Toc82104115)

[1.4. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере дополнительного образования 75](#_Toc82104116)

[1.5. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере культуры и искусства 75](#_Toc82104117)

[1.6. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере организации ритуальных услуг и мест захоронения 76](#_Toc82104118)

[1.7. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере автомобильных дорог и искусственных сооружений 77](#_Toc82104119)

### Сведения о составе авторского коллектива

**Для разработки проекта изменений в материалы генерального плана сформирован временный авторский коллектив в следующем составе:**

Трухачёв С.Ю. директор ООО «НПО «ЮРГЦ», кандидат архитектуры, советник Российской академии архитектуры и строительных наук, член Союза архитекторов России;

Коноваленко О.В. главный архитектор проекта, член Союза архитекторов России;

Хохлачев Р.В. руководитель группы;

Хрипкова А.А. ведущий инженер;

# Раздел 1. Сведения о видах, назначении, наименованиях, характеристиках и местоположении планируемых для размещения объектов местного значения МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД МАЙКОП», а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий

Перечень объектов местного значения, размещаемых в пределах муниципального образования «Город Майкоп», сформирован на основании материалов по обоснованию Генерального плана, утверждённых проектов планировки, действующих муниципальных программ, программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа, инвестиционных программ субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса.

Сведения о характеристиках зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в соответствии с законодательством (разрешенные виды использования земельных участков в границах зоны, запрещенные виды использования земельных участков в границах зоны), приведены в виде отсылочных норм на нормативные правовые акты регулирующие вопросы установления тех или иных зон с особыми условиями использования территории. Радиус зоны от границ земельного участка и её площадь приведены в таблице 1.1.-1.5. в случаях, если имеющиеся данные по характеристикам объекта позволяют однозначно судить о величине такого радиуса и площади.

***1.1. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере водоотведения, газоснабжения, теплоснабжения, дождевой канализации***

| **Назначение**  **объекта** | **Наименование**  **планируемого объекта** | **Основные**  **характеристики объекта** | **Местоположение** | **Очередность строительства** | **Характеристики зон с особыми условиями использования территории** | **Обоснование выбранного варианта размещения объектов местного значения.**  **Основание для включения в перечень** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| организация в границах муниципального образования теплоснабжения населения | Реконструкция котельной | Котельная МРН №2, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Депутатская, 8б | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная СШ №10, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Курганная, 644 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная «ТРМ», проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Загородная, 16 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 282 кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Титова, 71а | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная ДС №12, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Ушинского, 2 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 73 кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Калинина, 211 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 103 кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Жуковского, 55б | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 192 кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Краснооктябрьская, 40в | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная ДС №62, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Привокзальная, 76 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 302 кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Первомайская, 230а | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 345 кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Пушкина, 179 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 356 кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Гагарина, 4 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная СШ №16, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Кирова, 130а | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная ДС №30, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Тургенева, 160а | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 740 кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Ул. Коммунаров,61а | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 717 кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Кужорская, 91а | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная ПТУ № 5, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Крестьянская, 2 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная Инф. Больницы, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, 2-я Короткая, 8 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 407 «ДЕ» кв., проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Батарейная, 2 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная 407-г, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, 6-й Переулок, 3в | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная п. Северный, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный, ул. Тепличная, 2 | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная п. Подгорный, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Подгорный, ул. Ленина, 58а | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная Шовгеновский жилой город, с увеличением установленной мощности на 1,5 Гкал/час | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Шовгеновский жилой город | 2019г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная Конезавода, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2019-2028гг. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная ПТУ-2, проведение технического диагностирования котлов (наружное и внутреннее обследование, исследование вырезок и т.д.), подбор и установка мазутных горелок, автоматизация и диспетчеризация, замена старых морально и физически устарелых котлов | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2019-2028гг. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Строительство котельной | Водогрейной котельной мощностью 5 Гкал/ч | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Родниковый | до 2019-2028гг. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция котельной | Котельная МНР-3, для работы на мазуте в качестве резервного топлива с установкой газомазутных горелок | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2023г. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Реконструкция тепловых сетей | Реконструкция тепловых сетей протяженностью 49 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030-2035гг. | Характеристики санитарно-защитной зоны определить проектом (п.7.1.10. СанПиН 1200) | Схема теплоснабжения муниципального образования «Город Майкоп» до 2028 года, утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 26.06.2014г. №433.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| организация в границах муниципального образования газоснабжения населения | Газораспределительный пункт ГРП (ПГБ, ГРПШ) | Реконструкция ГРС№1 в ГГРП и подачей в него газ давлением 1,2 МПа | Муниципальное образование «Город Майкоп», в районе п. Северный | до 2030-2035гг. | Характеристики зоны с особыми условиями использования территории определить проектом | Изменения в Генеральный план муниципального образования «Город Майкоп», утвержденные Решением Совета народных депутатов муниципального образования «Город Майкоп» от 18.02.2016 №169-рс.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Газораспределительные пункты ГРП | Строительство ГРП 43 шт. Применить типовой проект. | Муниципальное образование «Город Майкоп» | до 2030-2035гг. | Характеристики зоны с особыми условиями использования территории определить проектом | Изменения в Генеральный план муниципального образования «Город Майкоп», утвержденные Решением Совета народных депутатов муниципального образования «Город Майкоп» от 18.02.2016 №169-рс.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Газопровод высокого давления | Закольцовка газораспределительных сетей высокого давления газопроводом Ду100 от ул. Первомайской по ул. Победы до ул. Пионерской для стабильного и бесперебойного газоснабжения | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, от ул. Первомайской по ул. Победы до ул. Пионерской | до 2030-2035гг. | Размеры охранных зон устанавливаются в соответствии с п.7 Постановления Правительства РФ от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».  Минимальные расстояния до зданий и сооружений определяются при рабочем проектировании в зависимости от типа прокладки, материала трубопровода и иных показателей в соответствии с действующими нормами. | Изменения в Генеральный план муниципального образования «Город Майкоп», утвержденные Решением Совета народных депутатов муниципального образования «Город Майкоп» от 18.02.2016 №169-рс.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Газопровод высокого давления | Газопроводы высокого давления протяженностью 46,17 км. | Муниципальное образование «Город Майкоп» | до 2030-2035гг. | Размеры охранных зон устанавливаются в соответствии с п.7 Постановления Правительства РФ от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».  Минимальные расстояния до зданий и сооружений определяются при рабочем проектировании в зависимости от типа прокладки, материала трубопровода и иных показателей в соответствии с действующими нормами. | Изменения в Генеральный план муниципального образования «Город Майкоп», утвержденные Решением Совета народных депутатов муниципального образования «Город Майкоп» от 18.02.2016 №169-рс.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| организация в границах муниципального образования водоснабжения | Водопровод | Завершение строительства второй нитки Майкопского группового водовода | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2018-2020гг | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 20 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Вынос водовода из зоны застройки в п.Западном (Ду = 530 мм), L=0,5 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Западный | до 2020г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Реконструкция водопроводной сети по ул.Подгорная от ул.Некрасова до ул.Кирпичная (Ду = 150 мм), L=2,0 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Подгорная от ул. Некрасова до ул. Кирпичная | до 2019-2021гг. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Реконструкция водопроводной сети по ул.Тургенева от ул.Крестьянской до ул.Привокзальная (Ду = 150 мм), L=1,0 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Тургенева от ул. Крестьянской до ул. Привокзальная | до 2020-2021гг. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Реконструкция водопроводной сети по ул.12 Марта от ул. 9 Января до ул.Чкалова в г. Майкопе (Ду = 500 мм) , L=0,6 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул.12 Марта от ул. 9 Января до ул. Чкалова | до 2019-2020гг. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Реконструкция водопроводной сети по ул.Курганная от ул.Горького до ул.Димитрова в г. Майкопе (Ду = 200 мм) , L=0,6 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Курганная от ул. Горького до ул. Димитрова | до 2021г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена водопроводной сети, пришедшей в негодность Д= 63 мм по ул. Гагарина и ул. Молодежная х. Косинов L=1180 м.п., с переключением на вторую артскважину, имеющей лучшие показатели качества воды (Ду = 63 мм), L=1,18 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Косинов, ул. Гагарина и ул. Молодежная | до 2020г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена водопровода Д=300 мм. по ул. Верещагина от ул. Веселая до ул. Лесная в ст. Ханская L=1506 м.п. (Ду = 300 мм) , L=1,5 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская ,ул. Верещагина от ул. Веселая до ул. Лесная | до 2019г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Монтаж водопровода в пос. Родниковый Д=200 мм., L=2000 м.п. с продавливанием под ж/д и автодорогой для переключения поселка с существующей артскважины на водовод Д=300 мм., и Д=160 мм. L=1600 м.п. (Ду = 200 мм) , L=3,6 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», пос. Родниковый | до 2021г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопроводная подкачивающая станция (ВПС) | Реконструкция оборудования насосной станции Гавердовского артводозабора с установкой частотных преобразователей, в количестве 1 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, Гавердовский артводозабор | до 2019-2021гг. | Зона санитарной охраны составляет 15 м. п.2.4.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп пер.Путейский от Адыгейской до пер.Почтового (Ду = 100 мм) , L=0,2 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, пер. Путейский от Адыгейской до пер. Почтового | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул. 12 Марта от ул. 9 Января до ул.Чкалова (Ду = 500 мм) , L=0,58 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. 12 Марта от ул. 9 Января до ул. Чкалова | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул. 8 Матра от Хакурате до ул.Некрасова (Ду = 100 мм) , L=0,2км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. 8 Матра от Хакурате до ул. Некрасова | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул. 9 Января от Ворошилова до Верещагина (Ду = 100 мм) , L=0,2км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. 9 Января от Ворошилова до Верещагина | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул. III Интернационала от Крестьянской до Курганной (Ду = 100 мм) , L=0,2км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. III Интернационала от Крестьянской до Курганной | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул. III Интернационала от Курганной до Ветеранов (Ду = 150 мм) , L=0,2 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. III Интернационала от Курганной до Ветеранов | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Бутаревского от Пирогова до 12 Марта (Ду = 50 мм) , L=0,15 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Бутаревского от Пирогова до 12 Марта | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Верещагина от Западной до 9 Января (Ду = 100 мм) , L=0,26 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Верещагина от Западной до 9 Января | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Ветеранов от III Интернационала до Красногвардейской (Ду = 200 мм) , L=0,4 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Ветеранов от III Интернационала до Красногвардейской | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Кольцова от ул.Матросова до Краснодарской (Ду = 100 мм) , L=0,12 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Кольцова от ул. Матросова до Краснодарской | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Комсомольская от ул.Тургенева до Тульской (Ду = 50 мм) , L=0,37 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Комсомольская от ул. Тургенева до Тульской | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Конституции от ул.Апшеронской до Свердлова (Ду = 150 мм) , L=0,27 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Конституции от ул. Апшеронской до Свердлова | до 2022г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Крестьянская от Лермонтова до Майкопской (Ду = 50 мм) , L=0,16 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Крестьянская от Лермонтова до Майкопской | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Кубанская от Хакурате до Привокзальной (Ду = 50 мм) , L=0,4 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Кубанская от Хакурате до Привокзальной | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Курганная от III Интернационала до Красногвардейской (Ду = 200 мм) , L=0,35 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Курганная от III Интернационала до Красногвардейской | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Курганная от Адыгейской до Титова (Ду = 150 мм) , L=0,6 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Курганная от Адыгейской до Титова | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Лермонтова от Крестьянской до Ветеранов (Ду = 50 мм) , L=0,18 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Лермонтова от Крестьянской до Ветеранов | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул. М. Горького от Хакурате до Некрасова (Ду = 50 мм) , L=0,15 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. М. Горького от Хакурате до Некрасова | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.М. Горького 12 этажный дом во дворе (Ду = 200 мм) , L=0,3 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. М. Горького 12 этажный дом во дворе | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Матросова от ул.Школьной до ул.Свободы (Ду = 100 мм) , L=0,18 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Матросова от ул. Школьной до ул. Свободы | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Павлова от Верещагина до Пирогова (Ду = 50 мм) , L=0,4 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Павлова от Верещагина до Пирогова | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул. Подгорная от Кирпичной до Крестьянской (Ду = 150 мм), L=1,7 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Подгорная от Кирпичной до Крестьянской | до 2024г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Привокзальная от 9 Января до III Интернационала (Ду = 50 мм), L=0,16 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Привокзальная от 9 Января до III Интернационала | до 2024г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Привокзальная от Кольцова до К.Маркса (Ду = 50 мм) , L=0,15 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Привокзальная от Кольцова до К. Маркса | до 2024г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Приреченская от №19 до №28 (Ду = 50 мм) , L=0,12 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Приреченская от №19 до №28 | до 2024г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Пролетарская от ул.Шовгенова до ул.Прямой (Ду = 50 мм), L=0,15 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Пролетарская от ул. Шовгенова до ул. Прямой | до 2024г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Пушкина от Кубанской до Заводской (Ду = 100 мм) , L=0,9 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Пушкина от Кубанской до Заводской | до 2024г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Революции от Ж/Дорожной до пер.Октябрьского (Ду = 100 мм) , L=0,34 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Революции от Ж/Дорожной до пер. Октябрьского | до 2025г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Свободы от Привокзальной до Герцена (Ду = 50 мм) , L=0,35км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Свободы от Привокзальной до Герцена | до 2025г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Спартаковская от Степной до Шевченко (Ду = 50 мм) , L=0,15 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Спартаковская от Степной до Шевченко | до 2025г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Суворова от Конституции до Маяковского (Ду = 100 мм), L=0,2 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Суворова от Конституции до Маяковского | до 2025г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Тургенева от Крестьянской до Калинина (Ду = 150 мм) , L=0,98 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Тургенева от Крестьянской до Калинина | до 2025г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Фурманова от Ворошилова до Шевченко (Ду = 50 мм) , L=0,77 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Фурманова от Ворошилова до Шевченко | до 2025г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Школьная от Пролетарской до Курганной (Ду = 150 мм), L=0,35 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Школьная от Пролетарской до Курганной | до 2025г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ул.Шоссейная вн. Кв. №407 (Ду = 300 мм), L=0,25 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Шоссейная вн. Кв. №407 | до 2025г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп пос. Западный, пер. Северный от Луговой до Юбилейной (Ду = 50 мм), L=0,16 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», пос. Западный, пер. Северный от Луговой до Юбилейной | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп пос. Западный, ул.Луговая от Луговой до Юбилейной (Ду = 100 мм) , L=0,2 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», пос. Западный, ул. Луговая от Луговой до Юбилейной | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп х.Гавердовский, ул.Гагарина от Титова до Школьной (Ду = 100 мм) , L=1,0 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Гавердовский, ул. Гагарина от Титова до Школьной | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп х.Гавердовский, ул.Пионерская от Титова до Школьной, переключение на новую трубу (Ду = 100 мм) , L=0,5 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Гавердовский, ул. Пионерская от Титова до Школьной, переключение на новую трубу | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп п.Северный, пер.Свободы от Бонивура до Ленина (Ду = 100 мм) , L=0,1 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный, пер. Свободы от Бонивура до Ленина | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп п.Северный, ул.Гастелло от Бнивура до Ленина (Ду = 50 мм) , L=0,11 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный, ул. Гастелло от Бонивура до Ленина | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп п.Северный, ул. Матросова от Ленина до пос.Советского (Ду = 50 мм), L=0,3 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный, ул. Матросова от Ленина до пос. Советского | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп п.Северный, ул. Новая от приемной камеры до фермы МТФ (Ду = 50 мм) , L=0,15 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный, ул. Новая от приемной камеры до фермы МТФ | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп п.Северный, ул. Школьная от Матросова до Школьной (Ду = 100 мм), L=0,06 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный, ул. Школьная от Матросова до Школьной | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ст.Ханская, ул.Приречная от М.Горького до Интернациональной (Ду = 100 мм), L=0,2 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, ул. Приречная от М. Горького до Интернациональной | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ст.Ханская, ул.Гагарина от Ленина до Революционной (Ду = 89 мм), L=0,4 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, ул. Гагарина от Ленина до Революционной | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ст.Ханская, ул.Верещагина от Пионерской до Веселой (Ду = 300 мм) , L=0,416км | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, ул. Верещагина от Пионерской до Веселой | до 2027г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ст.Ханская, ул. М. Горького от Школьной до Свободы (Ду = 100 мм) , L=0,3 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст.Ханская, ул. М. Горького от Школьной до Свободы | до 2027г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ст.Ханская, ул. Пионерская от Верещагина до Гагарина (Ду = 100 мм) , L=0,2 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, ул. Пионерская от Верещагина до Гагарина | до 2027г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп ст. Ханская, ул.Советская от М.Горького до Революции (Ду = 100 мм), L=0,1 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, ул. Советская от М. Горького до Революции | до 2027г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп х.Косинов, ул.Гагарина (Ду = 50 мм) , L=0,650 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Косинов, ул. Гагарина | до 2027г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участка водопроводной сети в г. Майкоп х.Косинов , ул.Молодежная (Ду = 50 мм) , L=0,2 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Косинов , ул. Молодежная | до 2027г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участков сети водоснабжения, исчерпавших ресурс, расположенных в х. Косинов (Ду = 50 - 100 мм), L=2,5 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Косинов | до 2028г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Замена участков сети водоснабжения, исчерпавших ресурс, расположенных в п. Подгорный (Ду = 73 - 150 мм) , L=2,786 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Подгорный | до 2028г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Источник водоснабжения | Артскважина №1 (№78988/1) - перебуривание | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | 2019г. | Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения должны быть определены проектом | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Источник водоснабжения | Артскважина №1а (№79150/1а) - перебуривание | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2020г. | Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения должны быть определены проектом | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Источник водоснабжения | Артскважина №3а (№40700/3а) - перебуривание | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2022г. | Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения должны быть определены проектом | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Источник водоснабжения | Артскважина №6 (№72778/6-11) - перебуривание | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2023г. | Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения должны быть определены проектом | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Источник водоснабжения | Артскважина №7 (№ЗР-Э/7) - перебуривание | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2026г. | Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения должны быть определены проектом | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Магистральный водопровод ул Кубанская - кап. ремонт, реконструкция, L=3,174 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Кубанская | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Водопровод пос.Северный - замена, L=0,625 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», пос. Северный | до 2020г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Магистральный водовод №3 пос. Северный - замена, L=1,92 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», пос. Северный | до 2020г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Водопровод х.Косинов - замена | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Косинов | до 2026г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | В/сеть пос.Подгорный - замена | Муниципальное образование «Город Майкоп», пос. Подгорный | до 2023г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Водозабор 1А длиной 4,4км трубы Ф800мм - замена, L=4,4 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2021г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Водовод 1 дл-3,3км труба Ф500мм - замена, L=3,3 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2025г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Строительство подводящего водопровода от водовода Д=500 мм, проходящего по нечётной стороне вдоль трассы Майкоп - Усть-Лабинск ( ул. Димитрова), к новым районам застройки ИЖС, от ул.Димитрова г. Майкопа до ул.Центральная в п.Западном (Ду = 355 мм) , L=1,5 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», ул. Димитрова г. Майкопа до ул. Центральная в п. Западном | 2019г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопроводная подкачивающая станция (ВПС) | Строительство насосной станции подкачки с накопительными резервуарами холодной воды в восточной части г. Майкопа | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, восточная часть г. Майкопа | 2019г. | Зона санитарной охраны составляет 15 м. п.2.4.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Регулирующие сооружения | Устройство водонапорных башен в восточной части г. Майкопа в количестве 2 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, восточная часть г. Майкопа | до 2020г. | Зона санитарной охраны составляет 30 м. п.2.4.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Строительство сети от насосной станции подкачки до водонапорных башен в восточной части г. Майкопа, L=3,3 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, восточная часть г. Майкопа | 2019г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Строительство уличных сетей от водонапорных башен в восточной части г. Майкопа, L=6,2 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, восточная часть г. Майкопа | 2019г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Строительство уличных сетей от водонапорных башен в восточной части г. Майкопа, L=14,57 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, восточная часть г. Майкопа | до 2020г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Закольцовка подводящего водопровода от водовода Д=500 мм, проходящего в зеленой части ул. Димитрова от Гавердовского водозабора до ул. Юннатов, до участка застройки с кадастровым номером 01:08:0512001:889, с существующим водопроводом Д=300 в водопроводной камере напротив дома №33 по ул. Н. Остапенко в г.Майкопе, L=1,46 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, от Гавердовского водозабора до ул. Юннатов, до участка застройки с кадастровым номером 01:08:0512001:889 | 2019г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Реконструкция подводящего водопровода от водовода Д=500 мм, проходящего в зеленой части ул. Димитрова от Гавердовского водозабора до ул. Юннатов, L=6,0 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, от Гавердовского водозабора до ул. Юннатов | 2019г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Строительство подводящего водопровода от водопровода Д=300 мм, проходящего по ул.Пирогова, до участка нового строительства в районе ул. Низпоташная, L=1,22 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в районе ул. Низпоташная | 2019г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Закольцовка водопроводной сети от существующего колодца сети Д=300, проходящего по ул. Михайлова, до пересечения ул. 7-й Переулок и ул. Шоссейная с водопроводом Д=300, L=0,48 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, до пересечения ул. 7-й Переулок и ул. Шоссейная | 2019г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Водопровод | Закольцовка водопроводной сети от существующего колодца внутридворовой сети Д=300, проходящего от дома №17 по ул. Михайлова, до пересечения ул. 7-й Переулок и ул. Шоссейная с водопроводом Д=300, L=0,35 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, по ул. Михайлова, до пересечения ул. 7-й Переулок и ул. Шоссейная | 2019г. | Ширина санитарно-защитной полосы водовода составляет 10 м. п.2.4.3 СанПиН 2.1.4.1110-02 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| организация в границах муниципального образования водоотведения | Канализационные очистные сооружения (КОС) | Реконструкция очистных сооружений с увеличением производительности 200 тысяч м3/сут. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2018-2021гг. | Радиус 300 м., табл. 7.1.2. СанПиН 1200 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Строительство коллектора по ул.Ветеранов от ул.Кужорская до ул.Победы (Ду = 630 мм) , L = 3,0 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Ветеранов от ул. Кужорская до ул. Победы | до 2019-2021гг. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Строительство напорной канализации в х.Гавердовский (Ду = 200 мм) , L = 1,85км | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Гавердовский | до 2020-2021гг. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Строительство напорной канализации от КНС п. Северного до канализационного коллектора по ул. Индустриальной г. Майкопа. (Ду = 200 мм) , L = 3,5 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», от КНС п. Северного до канализационного коллектора по ул. Индустриальной г. Майкопа | до 2019-2021гг. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационная насосная станция (КНС) | Реконструкция насосного оборудования КНС очистных сооружений водоотведения г.Майкопа, в количестве 1 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2019-2021гг. | Радиус 20 м., табл. 7.1.2. СанПиН 1200 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационная насосная станция (КНС) | Реконструкция насосного оборудования и автоматики КНС пос. Северного ул. Ленина, в количестве 1 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», пос. Северного ул. Ленина | до 2022г. | Радиус 20 м., табл. 7.1.2. СанПиН 1200 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационная насосная станция (КНС) | Реконструкция насосного оборудования и автоматики КНС ул. Мелиораторов, в количестве 1 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Мелиораторов | до 2023г. | Радиус 20 м., табл. 7.1.2. СанПиН 1200 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационная насосная станция (КНС) | Реконструкция насосного оборудования и автоматики КНС (ул. Дальняя, кв. 699) Кирпичный завод, в количестве 1 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Дальняя, кв. 699 Кирпичный завод | до 2024г. | Радиус 20 м., табл. 7.1.2. СанПиН 1200 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационная насосная станция (КНС) | Реконструкция насосного оборудования и автоматики КНС х. Гавердовский (ул. Титова), в количестве 1 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Гавердовский (ул. Титова) | до 2025г. | Радиус 20 м., табл. 7.1.2. СанПиН 1200 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационная насосная станция (КНС) | Реконструкция насосного оборудования и автоматики КНС по ул. Майкопская (Мечеть), в количестве 1 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Майкопская (Мечеть) | до 2026г. | Радиус 20 м., табл. 7.1.2. СанПиН 1200 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационная насосная станция (КНС) | Реконструкция насосного оборудования и автоматики КНС п. Подгорный, в количестве 1 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Подгорный | до 2027г. | Радиус 20 м., табл. 7.1.2. СанПиН 1200 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Строительство напорной канализации от КНС п. Подгорный до КНС п. Северный 2Ду = 100 мм, L = 5,1 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», от КНС п. Подгорный до КНС п. Северный | до 2022-2024гг. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Замена участков сети водоотведения, исчерпавших ресурс, на территории п. Подгорный Ду = 100 мм, L = 1,8 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Подгорный | до 2023-2025гг. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Замена участков сети водоотведения, исчерпавших ресурс, на территории г. Майкоп (Ду = 300 мм) , L = 17,8 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, территория города | до 2022-2028гг | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор Канализационная насосная станция (КНС) | Наружная сеть и КНС пос. Подгорный – Ремонт, в количестве 1 шт. | Муниципальное образование «Город Майкоп», пос. Подгорный | до 2023г. | Радиус 20 м., табл. 7.1.2. СанПиН 1200 | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Строительство сетей водоотведения от участка застройки по ул. Героев Отечества, 93 до коллектора Д=1000, проходящего по ул. Загородной, L = 1,1 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Героев Отечества, 93 до коллектора, проходящего по ул. Загородной | 2019г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Строительство сетей водоотведения от участка застройки с кадастровым номером 01:08:0512001:889 до колодца коллектора Д=800, проходящего по территории кадастрового квартала №01:08:0512001, L = 0,16 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, от участка 01:08:0512001:889 до участка территории кадастрового квартала №01:08:0512001 | 2019г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Строительство дворовых сетей на территории участка с кадастровым №01:08:0512001:889, L = 0,13 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, территория участка с кадастровым №01:08:0512001:889 | 2019г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Канализационный коллектор | Строительство сетей водоотведения от участка застройки на 685 квартир в районе ул. Михайлова до сети канализации Д=300, проходящей по ул. Михайлова, L = 0,42 км | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Михайлова | 2019г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется | Схема водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Майкоп», ее развития с учетом правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период 2014-2028 годы», утвержденная постановлением Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 17 октября 2014г. №709 (в редакции постановления Администрации муниципального образования «Город Майкоп» от 29.05.2018 №654).  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| организация благоустройства территории муниципального образования | Локальные очистные сооружения дождевой канализации (ОСДК) | Очистные сооружения дождевой канализации (ОСДК) в количестве 10шт.  установка локальных очистных сооружений на выпусках. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030-2035гг. | Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется | Изменения в Генеральный план муниципального образования «Город Майкоп», утвержденные Решением Совета народных депутатов муниципального образования «Город Майкоп» от 18.02.2016 №169-рс.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Дождевая канализация закрытая | Дождевая канализация закрытая протяженностью 45,17 км. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030-2035гг. | Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется | Изменения в Генеральный план муниципального образования «Город Майкоп», утвержденные Решением Совета народных депутатов муниципального образования «Город Майкоп» от 18.02.2016 №169-рс.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Берегозащитные сооружения | Сооружения противооползневые и противообвальные протяженностью 8,46 км | Муниципальное образование «Город Майкоп» | до 2030-2035гг. | Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется | Изменения в Генеральный план муниципального образования «Город Майкоп», утвержденные Решением Совета народных депутатов муниципального образования «Город Майкоп» от 18.02.2016 №169-рс.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |
| Берегозащитные сооружения | Сооружения для защиты от затопления и подтопления протяженностью 8,68 км | Муниципальное образование «Город Майкоп» | до 2030-2035гг. | Установление зоны с особыми условиями использования территории не требуется | Изменения в Генеральный план муниципального образования «Город Майкоп», утвержденные Решением Совета народных депутатов муниципального образования «Город Майкоп» от 18.02.2016 №169-рс.  Проектные решения в части внесения изменений в генеральный план муниципального образования «Город Майкоп». |

***1.2. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере физической культуры и спорта***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение объекта** | **Очередность строительства** | **Характеристики зон с особыми условиями использования территории** |
|  | Здания и сооружения для развития на территории городского округа физической культуры и массового спорта | Реконструкция МБОУ ДО «СДЮШОР №2 им. В.С. Максимова» | Определить на этапе проектирования | Муниципальное образование «Город Майкоп». г. Майкоп, ул. Жуковского, 16 | до 2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса | Определить на этапе проектирования | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, ул. Крестьянская, 41-в | до 2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |

***1.3. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере образования***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение объекта** | **Очередность строительства** | **Характеристики зон с особыми условиями использования территории** |
|  | Дошкольные общеобразовательные организации | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 300 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, ул. Степная, 23-а. | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 260 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, по ул. Мира,41-в | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 160 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Гавердовский | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 160 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный. | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 260 мест | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Керашева. | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, (ул. Железнодорожная),  Ж.р. Западный | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, (ул. Гарина П.П.), Ж.р. Западный | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, восточная часть | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, восточная часть | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 260 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, восточная часть | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, (квартал, ограниченный ул. Ломоносова, ул. Челюскинцев и ул. Пирогова) | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, (квартал, ограниченный ул. Ломоносова, ул. Челюскинцев и ул. Пирогова) | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение  (Детский сад/ясли) | Вместимость 80 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, западная часть города | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, западная часть города | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение  (Детский сад/ясли) | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, западная часть города | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный, в северо-западной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный, в юго-западной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный, в юго-восточной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в северной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в северной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 90 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в северной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в северной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в северной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в северной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в восточной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 240 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в юго-восточной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, в юго-восточной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, в юго-восточной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 180 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, в северо-восточной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Дошкольное образовательное учреждение | Вместимость 90 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская, в северной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Общеобразовательные организации | Средняя общеобразовательная школа | Вместимость 1100 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, жилой район "Михайлово-Южный". | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Средняя общеобразовательная школа | Вместимость 1100 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская. | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Средняя общеобразовательная школа | Вместимость 160 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Подгорный. | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Средняя общеобразовательная школа | Вместимость 1100 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, жилой район Западный | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Реконструкция недостроенного бассейна МБОУ "Эколого-биологический лицей N 35" под спортивный и актовый залы, учебные мастерские | Пропускная способность 950 чел. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Пионерская, 532. | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Средняя общеобразовательная школа | Вместимость 1269 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, восточная часть. | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Средняя общеобразовательная школа | Вместимость 568 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, западная часть. | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Средняя общеобразовательная школа | Вместимость 400 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, западная часть. | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
|  | Средняя общеобразовательная школа | Вместимость 1100 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в северной части, на территории новой жилой застройки | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |

***1.4. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере дополнительного образования***

| **№ пп** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение объекта** | **Очередность строительства** | **Характеристики зон с особыми условиями использования территории** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | Объекты  дополнительного образования | Детская школа искусств | Вместимость 800 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в северной части, на территории новой жилой застройки | 2030-2035 гг. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.2 | Учреждение дополнительного образования | Определить на этапе проектирования | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в восточной части, на территории новой жилой застройки | 2030-2035 гг. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.3 | Спортивная школа | Определить на этапе проектирования | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, в западной части города, на территории нового жилищного строительства | 2030-2035 гг. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |

***1.5. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере культуры и искусства***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение объекта** | **Очередность строительства** | **Характеристики зон с особыми условиями использования территории** |
| 1.1 | Объекты культуры | Строительство здания стационарного цирка | Вместимость 600 мест. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, жилой район "Западный". | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.2 | Культурный центр | Площадь 1003 м2 | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, (квартал, ограниченный ул. Степная, ул. 12 Марта и ул. Павлова) | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.3 | Дворец бракосочетания | Определить на этапе проектирования | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, ул. Я. Коблева | до 2030 -2035 г. | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |

***1.6. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере организации ритуальных услуг и мест захоронения***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики объекта** | **Местоположение объекта** | **Очередность строительства** | **Характеристики зон с особыми условиями использования территории** |
| 1.1 | Объекты, предназначенные для организации ритуальных услуг, и места захоронения | Кладбище традиционного захоронения | 40 га | Муниципальное образование «Город Майкоп». г. Майкоп, западнее существующего кладбища в квартале П-12 | до 2030 -2035 г. | В соответствии с проектными предложениями Генерального плана |
| 1.2 | Кладбище урновых захоронений после кремации | 12,31 га | Муниципальное образование «Город Майкоп». г. Майкоп, западнее существующего кладбища в квартале П-12 | до 2030 -2035 г. | В соответствии с проектными предложениями Генерального плана |
| 1.3 | Кладбище традиционного захоронения | 4,52 га | Муниципальное образование «Город Майкоп». г. Майкоп, восточнее национального кладбища (№3) | до 2030 -2035 г. | В соответствии с проектными предложениями Генерального плана |
| 1.4 | Кладбище традиционного захоронения | 11,97 га | Муниципальное образование «Город Майкоп», между х. Косинов и п. Подгорный | до 2030 -2035 г. | В соответствии с проектными предложениями Генерального плана |
| 1.5 | Кладбище традиционного захоронения | 2,59 га | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Родниковый, в районе существующего кладбища | до 2030 -2035 г. | В соответствии с проектными предложениями Генерального плана |
| 1.6 | Кладбище традиционного захоронения | 8,67 га | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст. Ханская в районе кладбища №6 | до 2030 -2035 г. | В соответствии с проектными предложениями Генерального плана |
| 1.7 | Дом ритуальных обрядов | Определить на этапе проектирования | Муниципальное образование «Город Майкоп». г. Майкоп, западнее существующего кладбища в квартале П-12 | до 2030 -2035 г. | В соответствии с проектными предложениями Генерального плана |

***1.7. Планируемые для размещения на территории муниципального образования «Город Майкоп» объекты местного значения в сфере автомобильных дорог и искусственных сооружений***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Назначение объекта** | **Наименование объекта** | **Основные характеристики объекта**  **(длина, п.м или км и ширина или габариты проезжей части и тротуаров, м)** | **Местоположение объекта** | **Очередность строительства** | **Характеристики зон с особыми условиями использования территории** |
| 1.1 | Улицы и дороги местного значения и искусственные сооружения на дорогах в муниципального образования | Строительство транспортной развязки в разных уровнях | протяжённость и ширину пр.ч. установить в соответствии с проектом. | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп, пересечение ул. Шовгенова с ул. Промышленная и ж/д путями | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.2 | Строительство автомобильной дороги местного значения от ул. Промышленная к обходу города Майкоп | Протяженность 0,93 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.3 | Строительство автомобильной дороги местного значения от п. Западный в северо-западном направлении | Протяженность 1,12 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.4 | Строительство автомобильной дороги местного значения от автомобильной дороги федерального значения А-160 «Майкоп-Усть-Лабинск-Кореновск» в юго-западном направлении | Протяженность 2,59 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.5 | Строительство автомобильной дороги местного значения от х. Гавердовский до ст-ца. Ханская | Протяженность 3,48 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.6 | Строительство главной улицы ул. Бонивура | Протяженность 0,77 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Северный | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.7 | Строительство главной улицы ул. Надежды | Протяженность 0,82 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Гавердовский | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.8 | Строительство главной улицы | Протяженность 1,98 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», п. Родниковый | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.9 | Строительство главной улицы ул. Интернациональная | Протяженность 2,99 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст-ца. Ханская | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.10 | Строительство главной улицы ул. Гагарина | Протяженность 2,55 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст-ца. Ханская | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.11 | Строительство главной улицы ул. Лесная | Протяженность 0,51 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст-ца. Ханская | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.12 | Строительство главной улицы в юго-восточной части ст-цы Ханская от ул. Гагарина до ул. Верещагина | Протяженность 0,8 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст-ца. Ханская | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.13 | Реконструкция главной улицы ул. Лесная | Протяженность 0,71 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст-ца. Ханская | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.14 | Реконструкция главной улицы ул. Верещагина | Протяженность 2,03 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст-ца. Ханская | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 1.15 | Реконструкция главной улицы ул. Столбовая | Протяженность 1,6 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», ст-ца. Ханская | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.1 | Магистральные улицы и дороги в границах населенного пункта | Строительство МГ ул. Промышленная | Протяженность 5,38 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.2 | Строительство МГ 2-я ул. Пушкина | Протяженность 0,35 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.3 | Строительство МГ ул. Пржевальского | Протяженность 0,37 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.4 | Строительство МГ ул. 2-я Короткая | Протяженность 1,8 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.5 | Строительство МГ в восточной части г. Майкоп (от створа с планируемой автомобильной дорогой регионального значения в общем южном направлении к ул. Батарейная) | Протяженность 4,61 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.6 | Реконструкция МГ ул. Пролетарская | Протяженность 4,07 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.7 | Строительство РМ ул. Кооперативная | Протяженность 1,88 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.8 | Строительство РМ ул. Горького на участке от ул. Пионерская до ул. Гончарова | Протяженность 1,37 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.9 | Строительство РМ ул. Свободы на участке от ул. Гончарова до ул. Курджипская | Протяженность 0,43 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.10 | Строительство РМ ул.К урджипская на участке от ул. Свободы в общем юго-западном направлении | Протяженность 0,73 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.11 | Строительство РМ от ул. Рабочая в общем юго-восточном направлении | Протяженность 0,59 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.12 | Строительство РМ ул.9-е Января на участке от ул. Гончарова до ул. Рабочая | Протяженность 0,15 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.13 | Реконструкция РМ ул. Степная | Протяженность 0,84 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.14 | Реконструкция РМ ул. Пролетарская | Протяженность 0,7 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2030 -2035 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.15 | Реконструкция ул. Некрасова | Протяженность 0,94 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», г. Майкоп | до 2022 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |
| 2.16 | Реконструкция ул. Набережная | Протяженность 1,5 км. Ширину пр.ч. определить проектом | Муниципальное образование «Город Майкоп», х. Гавердовский | до 2025 г | Установление зон с особыми условиями использования территории не требуется |

**Раздел 2. Параметры функциональных зон, сведения о планируемых для размещения в функциональных зонах объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов**

В соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации для функциональных зон установлены следующие параметры:

–максимально допустимый коэффициент застройки зоны;

–максимальная этажность застройки зоны;

Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения приведены в соответствии с утверждёнными на дату подготовки проекта (июль 2025 г.) документами территориального планирования Российской Федерации.

Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения приведены в соответствии с подготовленной на дату выполнения проекта (июль 2025 г.) Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

1. **Жилые зоны:**

**1.1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами.**

1.1.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения преимущественно индивидуальных жилых домов с минимально разрешенным набором услуг местного значения | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | для индивидуальных жилых домов:  при площади участка до 1000 кв. м – 0,6;  при площади участка свыше 1000 кв. м – 0,4; |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | для индивидуальных жилых домов -3 этажа (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | для индивидуальных жилых домов не установлена |

1.1.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны застройки индивидуальными жилыми домами не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

1.1.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах зоны застройки индивидуальными жилыми домами не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

1.1.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны застройки индивидуальными жилыми домами размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений, автобусные линии, велодорожки, объекты образования (дошкольные общеобразовательные организации, общеобразовательные организации), объекты развития физической культуры и спорта (спортивные комплексы).

**1.2. Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный).**

1.2.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения преимущественно блокированных домов с приквартирными участками не выше 3 этажей, многоквартирных малоэтажных жилых домов не выше 4 этажей и индивидуальных жилых домов с минимально разрешенным набором услуг местного значения | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | для индивидуальных жилых домов:  при площади участка до 1000 кв. м – 0,6;  при площади участка свыше 1000 кв. м – 0,4;  для блокированных жилых домов и многоквартирных жилых домов (блокированного типа)-0,4;  для многоквартирных жилых домов (секционных, галерейных, коридорных)-0,4 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | для индивидуальных жилых домов -3 этажа (включая мансардный этаж);  для блокированных жилых домов и многоквартирных жилых домов (блокированного типа)-  3 этажа (включая мансардный этаж)  для многоквартирных жилых домов (секционных, галерейных, коридорных)-  4 этажа (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | для индивидуальных жилых домов, блокированных жилых домов и многоквартирных жилых домов (блокированного типа) и для многоквартирных жилых домов (секционных, галерейных, коридорных) не установлена |

1.2.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

1.2.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

В пределах зоны застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) размещаются объекты регионального значения в области развития физической культуры и спорта (спортивные комплексы, бассейны, стадионы и др.).

1.2.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений, автобусные линии, велодорожки, образования (дошкольные общеобразовательные организации), объекты развития культуры и искусства.

**1.3. Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный).**

1.3.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения преимущественно многоквартирных среднеэтажных жилых домов 5-8 этажей, с расширенным набором услуг местного значения | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | для многоквартирных среднеэтажных жилых домов-0,4; |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | для многоквартирных среднеэтажных жилых домов-8 этажей (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | для многоквартирных среднеэтажных жилых домов не установлена |

1.3.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный) не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

1.3.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

В пределах зоны застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный) размещаются объекты регионального значения в области здравоохранения.

1.3.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный) размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений, автобусные линии, велодорожки, объекты образования (дошкольные общеобразовательные организации), объекты развития физической культуры и спорта (спортивные комплексы).

**3. Общественно-деловые зоны:**

**3.1. Многофункциональная общественно-деловая зона.**

3.1.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения общегородского центра, объектов делового, общественного и коммерческого назначения, торговли, общественного питания, коммунально-бытового назначения, вспомогательной инфраструктуры, а также для обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,8 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | 16 этажей (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | 100 |

3.1.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах многофункциональной общественно-деловой зоны не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

3.1.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

В пределах многофункциональной общественно-деловой зоны размещаются объекты регионального значения в области развития физической культуры и спорта (спортивные комплексы, бассейны, стадионы и др.).

3.1.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах многофункциональной общественно-деловой зоны размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений, автобусные линии, велодорожки, объекты образования (дошкольные общеобразовательные организации), объекты проведения гражданских ритуалов (Дом бракосочетания).

**3.2. Зона специализированной общественной застройки.**

3.2.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения объектов дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования, объектов, реализующих программы профессионального и высшего образования, специальных учебно-воспитательных учреждений для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением, научных организаций, объектов культуры и искусства, здравоохранения, социального назначения, физической культуры и массового спорта, культовых зданий и сооружений, специализированной общественной застройки иных видов, а также вспомогательной инфраструктуры. В данную зону могут не включаться объекты здравоохранения, встроенно-пристроенные к зданиям иного функционального назначения, а также прочие объекты здравоохранения, расположенные в зданиях, вписанных в существующую застройку и (или) имеющих небольшие земельные участки, затрудняющие их идентификацию в качестве отдельной зоны. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,8 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | 12 этажей (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота сооружений от уровня земли | м | 40 |

3.2.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны специализированной общественной застройки предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации (Схема территориального планирования Российской Федерации в области высшего образования. Утверждена распоряжением Правительства РФ от 26.02.2013 N 247-р (в ред. распоряжения Правительства РФ от 01.11.2024 [N 3113-р](consultantplus://offline/ref=4EDF5A2A4077867C32ACC7940835F65E38BDDB0FB5DA230D1E065188A1270A5A2BF243A094498CF442gBM)).

3.2.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

В пределах зоны специализированной общественной застройки размещаются объекты регионального значения в сфере здравоохранения, развития физической культуры и спорта.

3.2.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны специализированной общественной застройки размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, теплоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений (улицы и дороги местного значения, велодорожки), в сфере образования (дошкольные общеобразовательные организации, общеобразовательные организации).

**4. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур:**

**4.1. Производственная зона.**

4.1.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения преимущественно промышленных предприятий, сопутствующей инженерной и транспортной инфраструктуры, АЗС, АГЗС. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,8 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | 7 этажа (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли | м | 100 |

4.1.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах производственной зоны не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

4.1.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

В пределах производственной зоны размещаются объекты регионального значения в сфере электроснабжения.

4.1.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах производственной зоны размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, газоснабжения, водоотведения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений (улицы и дороги местного значения, автобусные линии, велодорожки).

**4.2. Коммунально-складская зона.**

4.2.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения преимущественно складов, коммунальных предприятий, в т.ч. сооружений для хранения транспорта, сопутствующей инженерной и транспортной инфраструктуры, АЗС, АГЗС, а также коммерческих объектов. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,8 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | 7 этажа (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | 100 |

4.2.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах коммунально-складской зоны не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

4.2.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах коммунально-складской зоны не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

4.2.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах производственной зоны размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, газоснабжения, водоотведения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений, объекты автомобильного пассажирского транспорта (автовокзал).

**4.3. Зона инженерной инфраструктуры.**

4.3.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения объектов водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, связи, инженерной инфраструктуры иных видов. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,8 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | 3 этажа (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | 100 |

4.3.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны инженерной инфраструктуры не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

4.3.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах зоны инженерной инфраструктуры не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

4.3.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах производственной зоны размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений.

**4.4. Зона транспортной инфраструктуры.**

4.4.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения объектов транспорта: автомобильного, железнодорожного, воздушного, водного и трубопроводного, а также транспортной инфраструктуры иных видов. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,8 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | 3 этажа (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота строений, сооружений от уровня земли | м | 100 |

4.4.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

В пределах зоны транспортной инфраструктуры размещаются объекты федерального значения в области воздушного транспорта (реконструкция аэропортового комплекса), автомобильного транспорта (реконструкция автомобильных дорог).

4.4.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

В пределах зоны транспортной инфраструктуры размещаются объекты регионального значения в области автомобильного транспорта (транспортные развязки, дороги).

4.4.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны транспортной инфраструктуры размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог (транспортные развязки в разных уровнях).

**4.5. Зона улично-дорожной сети.**

4.5.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения городских магистралей, дорог, улиц, проездов, уличного озеленения, объектов капитального строительства, относящихся к обслуживанию транспортной инфраструктуры. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | не установлен |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | не установлено |
| максимальная высота строений от уровня земли | и | не установлена |

4.5.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

В пределах зоны улично-дорожной сети размещаются объекты федерального значения в области автомобильного транспорта (путепровод).

4.5.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах зоны улично-дорожной сети не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

4.5.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны улично-дорожной сети размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений (магистральная улица общегородского значения непрерывного движения, магистральные улицы общегородского значения регулируемого движения, магистральные улицы районного значения, улицы и дороги местного значения, автобусные линии, велодорожки).

**5. Зона сельскохозяйственного использования:**

**5.1. Зона сельскохозяйственных угодий.**

5.1.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения земельных участков, занятых сельскохозяйственными угодьями (в том числе пашни, сенокосы, пастбища) | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | не установлено |
| максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли | м | 0 |

5.1.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны сельскохозяйственных угодий не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

5.1.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

В пределах зоны сельскохозяйственных угодий размещаются объекты регионального значения в области автомобильного транспорта (дороги).

5.1.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны сельскохозяйственных угодий размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений.

**5.2. Зона садоводческих некоммерческих объединений граждан.**

5.2.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена преимущественно для размещения садовых участков с правом возведения садовых и жилых домов, используемых населением в целях отдыха и выращивания сельскохозяйственных культур | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,4 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | 3 этажа (включая мансардный этаж); |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | не установлена |

5.2.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны садоводческих некоммерческих объединений граждан не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

5.2.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах зоны садоводческих некоммерческих объединений граждан не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

5.2.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны садоводческих некоммерческих объединений граждан размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, автомобильных дорог.

**5.3. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий.**

5.3.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена преимущественно для размещения сельскохозяйственных предприятий | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,8 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | 3 этажа (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота строений, сооружений от уровня земли | м | 20 |

5.3.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах производственной зоны сельскохозяйственных предприятий не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

5.3.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах производственной зоны сельскохозяйственных предприятий не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

5.3.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах производственной зоны сельскохозяйственных предприятий размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, автомобильных дорог и искусственных сооружений.

**5.4. Зона сельскохозяйственного использования**

5.4.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения земельных участков, занятых сельскохозяйственными угодьями, предназначенными для ведения сельского хозяйства, выделенными на землях населённых пунктов. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | не установлено |
| максимальная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли | м | 0 |

5.4.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны сельскохозяйственного использования не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

5.4.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах зоны сельскохозяйственного использования не предусмотрено действующими документами территориального планирования Республики Адыгея.

5.4.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны сельскохозяйственного использования размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений.

**6. Зоны рекреационного назначения:**

**6.1. Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса, для рекреационных целей).**

6.1.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения городских парков, скверов, садов, бульваров, набережных, пляжей, размещения уличного озеленения на крупных обособленных участках улично-дорожной сети, не выделенных в скверы и бульвары, земельных участков городских лесов, лесопарков (в составе земель населённого пункта) и объектов, предусмотренных лесным регламентом, участков естественного произрастания лесных насаждений, для рекреационных целей. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | не установлен |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | не установлено |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | не установлена |

6.1.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса, для рекреационных целей) не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

6.1.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах зоны озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса, для рекреационных целей) не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

6.1.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса, для рекреационных целей) размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, водоотведения, автомобильных дорог и искусственных сооружений.

**6.2. Курортная зона.**

6.2.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для сохранения, экологически чистой окружающей среды, природных комплексов и условий (минеральные воды, лечебные грязи, рапа лиманов и озер, лечебный климат, другие природные объекты и условия) и формирования объектов, используемых при лечении и профилактики заболеваний и организации отдыха и досуга населения | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | не установлен |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | не установлено |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | не установлена |

6.2.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах курортной зоны не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

6.2.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах курортной зоны не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

6.2.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах курортной зоны размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, автомобильных дорог.

**6.3. Зона лесов.**

6.3.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для земельных участков лесов в составе земель лесного фонда. | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | не установлено |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | не установлена |

6.3.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны лесов не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

6.3.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

В пределах зоны лесов размещаются объекты регионального значения в области автомобильного транспорта (дороги).

6.3.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

Размещение планируемых объектов местного значения в пределах зоны лесов не предусмотрено.

**7. Зоны специального назначения:**

**7.1. Зона кладбищ.**

7.1.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения объектов захоронения (кладбищ, крематориев, колумбариев), культовых объектов при них | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,7 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | не установлено |
| максимальная высота | м | 12 |

7.1.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны кладбищ не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

7.1.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах зоны кладбищ не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

7.1.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны кладбищ размещаются объекты местного значения в сфере объекты специального назначения (кладбища, объекты по проведению ритуальных обрядов), автомобильные дороги.

**7.2. Зона озелененных территорий специального назначения.**

7.2.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для организации охраны окружающей среды и создания защитных и охранных зон, в том числе санитарно-защитных зон, озелененных территорий, зеленых зон, лесопарковых зон и иных защитных и охранных зон изъятых из интенсивного хозяйственного использования с ограниченным режимом природопользования | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | не установлено |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | 0 |

7.2.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны озелененных территорий специального назначения не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

7.2.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

В пределах зоны озелененных территорий специального назначения размещаются объекты регионального значения в области здравоохранения (противотуберкулезный диспансер).

7.2.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны озелененных территорий специального назначения размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения, водоотведения, автомобильных дорог.

**8. Зона режимных территорий.**

8.1. Параметры:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Назначение функциональной зоны** | **Наименование параметра** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Предназначена для размещения объектов, в отношении территорий которых устанавливается особый режим, порядок использования территории определяется федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъекта Федерации по согласованию с органами местного самоуправления в соответствии с Федеральными законами | максимально допустимый коэффициент застройки зоны | ед. | 0,8 |
| максимальное количество надземных этажей зданий | эт. | 3 этажа (включая мансардный этаж) |
| максимальная высота строений от уровня земли | м | 100 |

8.2. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны режимных территорий не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

8.3. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах зоны режимных территорий не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

8.4. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

В пределах зоны режимных территорий размещаются объекты местного значения в сфере электроснабжения.

**9. Зона акваторий.**

9.1. Сведения о планируемых для размещения объектах федерального значения.

Размещение планируемых объектов федерального значения в пределах зоны акваторий не предусмотрено действующими документами территориального планирования Российской Федерации.

9.2. Сведения о планируемых для размещения объектах регионального значения.

Размещение планируемых объектов регионального значения в пределах зоны акваторий не предусмотрено Схемой территориального планирования Республики Адыгея.

9.3. Сведения о планируемых для размещения объектах местного значения.

Размещение планируемых объектов местного значения в пределах зоны акваторий не предусмотрено.