ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ СИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

ПЕРВОМАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПЕРВОМАЙСКОГО РАЙОНА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

НА ПЕРИОД ДО 2032 ГОДА

*Книга 2*

*Обосновывающие материалы*

**г. Томск**

ОГЛАВЛЕНИЕ

[1. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 4](#_Toc197501165)

[1.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОСЕЛЕНИЯ 4](#_Toc197501166)

[1.2. ПРОГНОЗ ЧИСЛЕННОСТИ И СОСТАВА НАСЕЛЕНИЯ 5](#_Toc197501167)

[1.3. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 6](#_Toc197501168)

[1.4. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ЗАСТРОЙКИ ПОСЕЛЕНИЯ 7](#_Toc197501169)

[1.5. ПРОГНОЗ ИЗМЕНЕНИЯ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ 7](#_Toc197501170)

[2. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СПРОСА НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 8](#_Toc197501171)

[2.1. ОБОСНОВАНИЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОДОВОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ И НАГРУЗКИ 8](#_Toc197501172)

[3. ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ И ПРОБЛЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ 9](#_Toc197501173)

[3.1. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ 9](#_Toc197501174)

[3.2. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ 10](#_Toc197501175)

[3.3. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ 18](#_Toc197501176)

[3.4. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ 25](#_Toc197501177)

[3.5. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ 29](#_Toc197501178)

[3.6. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ 57](#_Toc197501179)

[4. ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ И ПРОБЛЕМ В РЕАЛИЗАЦИИ ЭНЕРГО– И РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ, УЧЕТА И СБОРА ИНФОРМАЦИИ 58](#_Toc197501180)

[4.1. АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ В ПОСЕЛЕНИИ 58](#_Toc197501181)

[4.2. АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ УЧЕТА ПОТРЕБЛЕНИЯ РЕСУРСОВ 58](#_Toc197501182)

[5. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТУКТУРЫ 59](#_Toc197501183)

[6. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 62](#_Toc197501184)

[6.1. ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ИСТОЧНИКОВ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) 62](#_Toc197501185)

[6.2. ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ 62](#_Toc197501186)

[7. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 63](#_Toc197501187)

[7.1. ПРОЕКТЫ ПО НОВОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ПЕРЕВООРУЖЕНИЮ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ 63](#_Toc197501188)

[7.2. ПРОЕКТЫ ПО НОВОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ 65](#_Toc197501189)

[8. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 71](#_Toc197501190)

[8.1. РАЗВИТИЕ ГОЛОВНЫХ ОБЪЕКТОВ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ВОДОЗАБОРОВ, ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ) 71](#_Toc197501191)

[8.2. РАЗВИТИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ СИСТЕМЫ 74](#_Toc197501192)

[9. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 78](#_Toc197501193)

[9.1. СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ СООРУЖЕНИЕ И ГОЛОВНЫХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ 78](#_Toc197501194)

[9.2. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ 78](#_Toc197501195)

[10. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ 79](#_Toc197501196)

[10.1. ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ СБОР, НАКОПЛЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЮ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ 79](#_Toc197501197)

[11. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ 80](#_Toc197501198)

[11.1. ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ ПОСЕЛЕНИЯ 80](#_Toc197501199)

[12. ОБЩАЯ ПРОГРАММА ПРОЕКТОВ 83](#_Toc197501200)

[12.1. СОВОКУПНАЯ ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПО ВСЕМ СИСТЕМАМ РЕСУРСОСНАБЖЕНИЯ 83](#_Toc197501201)

[13. ФИНАНСОВЫЕ ПОТРЕБНОСТИ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ 86](#_Toc197501202)

[13.1. СОВОКУПНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЯХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ 86](#_Toc197501203)

[13.2. ВЕЛИЧИНА ИЗМЕНЕНИЯ СОВОКУПНЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЗАТРАТ В СВЯЗИ С РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОЕКТОВ 88](#_Toc197501204)

[14. ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ 89](#_Toc197501205)

[14.1. ПЛАНИРУЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ 89](#_Toc197501206)

[15. ПРОГРАММЫ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ, ТАРИФЫ И ПЛАТА ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ 90](#_Toc197501207)

[16. ПРОГНОЗ РАСХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, РАСХОДОВ БЮДЖЕТА НА СОЦИАЛЬНУЮ ПОДДЕРЖКУ И СУБСИДИИ, ПРОВЕРКА ДОСТУПНОСТИ ТАРИФОВ НА КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ 91](#_Toc197501208)

[17. МОДЕЛЬ ДЛЯ РАСЧЕТА ПРОГРАММЫ 93](#_Toc197501209)

1. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОСЕЛЕНИЯ
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОСЕЛЕНИЯ

Первомайское сельское поселение образовано в 2004 году на основании реализации на территории Первомайского района Федерального Закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

Поселение располагается в южной части Первомайского района. Территория поселения граничит на севере с Сергеевским и Новомариинским поселениями, на западе – с Куяновским поселением, на юге и с западной стороны – с Зырянским районом.

Административный центр поселения – он же районный центр – с. Первомайское. В состав поселения входят следующие населенные пункты:

* с. Первомайское;
* п. Беляй;
* д. Крутоложное;
* д. Торбеево;
* д. Тиндерлинка;
* п. Майский;
* д. Ломовицк-2;
* п. Борисова Гора;
* п. Новый;
* ст. Куендат.

Площадь поселения в сравнении с другими поселениями района невелик и составляет 59,03 тыс. га, поэтому населенные пункты от райцентра удалены незначительно. Наиболее удалены от райцентра – д. Тиндерлинка и ст. Куендат, которые находятся. Соответственно. в 13 и 15 км от с. Первомайское. Самый ближний населенный пункт - п. Беляй располагается в 4 км от с. Первомайское.

Следует отметить хорошую транспортную доступность всех населенных пунктов – сообщение поддерживается по автодорогам с твердым покрытием. Также по территории поселения проходит железная дорога Томск – Белый Яр, вдоль железной дороги расположены   
п. Новый и ст. Куендат. Следует отметить возможность использования водного транспорта, поскольку с. Первомайское и большинство других населенных пунктов находятся в пойме   
р. Чулым.

Небольшая удаленность от г. Асино (15 км), а также наличие введенного в 2006 г. в эксплуатацию моста через р. Чулым позволяет поселению иметь достаточно тесные взаимоотношения с соседним Асиновским районом. Значительная часть жителей Асиновского района работает на лесозаготовительных предприятиях Первомайского района.

Основную площадь поселения занимают леса, водные объекты и сельскохозяйственные угодья. Леса поселения небогаты, и не имеют лесозаготовительного значения.

Основные богатства – это значительные пахотные угодья и луга, большая доля которых заливные. Поэтому и основным видом деятельности проживающего населения является сельское хозяйство.

Минеральные ресурсы представлены глиняным месторождением «Первомайское-2», которое находится в районе с. Первомайское, а также запасами песка по р. Чулым.

Следует отметить рекреационные возможности поселения. Хорошая транспортная доступность в совокупности с живописными уголками (берега р. Чулым, пойменные озера) делают привлекательной территорию поселения и для отдыха.

Административно-территориальное деление Первомайского сельского поселения представлено в Таблице 1.

Таблица 1 – Административно-территориальное деление Первомайского сельского поселения

| **Наименование населенного пункта, входящего в состав МО** | **Расстояние до центра МО** |
| --- | --- |
| село Первомайское | 4 |
| поселок Беляй | 6 |
| деревня Крутоложное | 11 |
| деревня Торбеево | 7 |
| деревня Тиндерлинка | 4 |
| поселок Майский | 6 |
| деревня Ломовицк-2 | 7 |
| поселок Борисова Гора | 15 |
| поселок Новый | 4 |
| станция Куендат | 14 |

Информация о жилищном фонде Первомайского сельского поселения представлена в Таблице 2.

Таблица 2 - Жилищный фонд Первомайского сельского поселения

|  | **всего** | |
| --- | --- | --- |
| **тыс. м2** | **ед.** |
| Всего жилищного фонда, в том числе: | 213,33 | 4190 |
| Муниципальная (в найме) | 2,98 | 89 |
| спец. фонд: | 1,85 | 56 |
| из них маневренный | 0,018 | 1 |
| для детей-сирот | 0,79 | 26 |
| специализированный | 1,04 | 29 |
| соц. найм | 1,14 | 33 |

Климат поселения континентальный, с устойчивым снежным покровом. Преобладают ветры южного направления.

Климатические параметры приведены в соответствии со СП 131.13330.2018 «СНиП 23–01–99\* Строительная климатология:

Расчетная температура наружного воздуха для отопления – (–41°С);

Средняя температура наружного воздуха за отопительный период – (–9,1°С).

Продолжительность отопительного периода – 239 сут.;

В поселении в настоящий момент отсутствуют действующие целевые программы.

В поселении имеется разработанный Генеральный план Первомайского сельского поселения Первомайского района Томской области.

1. ПРОГНОЗ ЧИСЛЕННОСТИ И СОСТАВА НАСЕЛЕНИЯ

Данные о численности и составе населения Первомайского сельского поселения отражены в соответствии с данными паспорта муниципального образования Первомайское сельское поселение Первомайского района Томской области на 01.01.2023.

Таблица 3 - Демографическая ситуация

| **Показатель (по состоянию на 01.01.2023)** | **2021** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- | --- |
| Численность постоянно проживающего населения МО | 10 210 | 10 160 | 10 076 |
| в том числе: дети до 7 лет | 908 | 837 | 767 |
| -дети от 7 до 18 лет | 1 648 | 1 695 | 1 694 |
| Мужчин трудоспособного и старше трудоспособного возраста | 3 526 | 3 546 | 2 519 |
| Женщин трудоспособного и старше трудоспособного возраста | 4 130 | 4 086 | 4 056 |
| Численность экономически активного населения (рабочих, служащих) |  |  |  |
| Численность пенсионеров | 2 422 | 2 428 | 2 435 |
| Численность родившихся | 89 | 83 | 77 |
| Численность умерших | 122 | 154 | 142 |
| Численность официально зарегистрированных безработных | 261 | 113 | 115 |
| Миграционный прирост (+) | 33 | 60 | 41 |
| Число прибывших, число убывших | 269/236 | 280/220 | 235/94 |

Таблица 4 - Перечень населенных пунктов и численность проживающего в них постоянного населения по Первомайскому сельскому поселению на 01.01.2023 года

| **Наименование населенного пункта** | **Численность населения (прописано)** | **В том числе** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дети до 18 лет** | **Пенсио-неры** | **Трудоспособное население** | | | |
| **Работают на предприятиях** | **Работают вне территории района** | **Работают в ЛПХ** | **Имеют статус безработного** |
| с. Первомайское | 6 831 | 1 670 | 1 709 | 2 378 | 319 | 95 | 45 |
| п. Беляй | 1 246 | 333 | 295 | 383 | 93 | 15 | 14 |
| д. Крутоложное | 382 | 93 | 82 | 147 | 56 | 6 | 5 |
| д. Торбеево | 413 | 107 | 92 | 141 | 34 | 14 | 4 |
| д. Ломовицк-2 | 289 | 70 | 61 | 125 | 7 | 13 | 5 |
| п. Новый | 622 | 147 | 136 | 235 | 41 | 5 | 3 |
| п. Майский | 141 | 43 | 22 | 50 | 3 | 5 | 1 |
| п. Борисова Гора | 92 | 23 | 21 | 34 | 3 | 3 | 1 |
| д. Тиндерлинка | 19 | 4 | 6 | 5 | - | 1 | - |
| ст. Куендат | 41 | 10 | 11 | 15 | - | 2 | - |
| **ИТОГО** | **10 076** | **2 500** | **2 435** | **3 513** | **972** | **155** | **78** |

*Примечание: общее количество зарегистрированных включая студентов временно проживающих по месту обучения.*

1. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Промышленность Первомайского сельского поселения представлена сельским хозяйством, лесным хозяйством, охотой, рыболовством и рыбоводством, а также обрабатывающими производствами.

Информации о развитии промышленного сектора Первомайского сельского поселения Администрацией Первомайского сельского поселения не представлено.

Коммунальные ресурсы (тепловая энергия, вода) на технологические нужды существующих промышленных и сельскохозяйственных предприятий Первомайского сельского поселения практически не используются. В связи с этим изменение объемов производства промышленной и сельскохозяйственной продукции в перспективе не окажет существенного влияния на объемы потребления тепловой энергии и воды, а также отведения сточных вод и образования твердых бытовых отходов.

1. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ЗАСТРОЙКИ ПОСЕЛЕНИЯ

Новая жилая застройка в поселении будет представлять собой одноэтажную индивидуальную застройку с приквартирными участками, малоэтажную и среднеэтажную многоквартирную жилую застройку.

1. ПРОГНОЗ ИЗМЕНЕНИЯ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ

Изменений в уровне реальных располагаемых доходов населения на период действия Программы не запланировано.

Средняя заработная плата по Первомайскому району на 01.01.2024 составила 43 790 руб./чел.

1. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СПРОСА НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ
2. ОБОСНОВАНИЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОДОВОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ И НАГРУЗКИ

Коммунальные ресурсы (тепловая энергия, вода) на технологические нужды существующих промышленных и сельско–хозяйственных предприятий Первомайского сельского поселения практически не используются. В связи с этим изменение объемов производства промышленной и сельскохозяйственной продукции, в том числе в результате образования новых предприятий, в перспективе не окажет существенного влияния на объемы потребления тепловой энергии и воды, а также отведения сточных вод и образования твердых бытовых отходов.

В связи с принятием за основу развития систем коммунальной инфраструктуры Первомайского сельского поселения стабилизационного сценария, объемы потребления коммунальных ресурсов на плановый период 2025–2032 гг. определены на уровне фактически сложившихся объемов потребления коммунальных ресурсов, запланированных на 2025 год. Данные об объемах потребления коммунальных ресурсов на период 2025–2032 гг. представлены в Таблице 5.

Таблица 5 – Данные об объемах потребления коммунальных ресурсов на период   
2025–2032 гг.

| **Наименование показателя** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029–2032** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Численность населения Первомайского сельского поселения, чел. (по данным реестра административно-территориальных единиц Томской области\*) | 8 816 | 8 816 | 8 816 | 8 816 | 7 782 |
| Объем реализации тепловой энергии (Гкал) | 18 133,27 | 18 133,27 | 18 133,27 | 18 133,27 | 18 133,27 |
| Объем реализации воды (тыс. куб. м) | 239,94 | 239,94 | 239,94 | 239,94 | 239,94 |
| Объем пропуска сточных вод (тыс. куб. м) | 61,15 | 61,15 | 61,15 | 61,15 | 61,15 |

*\*данные на 01.01.2025 отсутствуют, в связи с чем приняты данные на 01.01.2024 с условием реализации стабилизационного сценария (отсутствия динамики численности населения Первомайского сельского поселения).*

1. ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ И ПРОБЛЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
2. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

Передачу электрической энергии в Первомайском сельском поселении осуществляет ПАО «Россети Томск».

Собственных энергогенерирующих источников в поселении нет.

Информация о трансформаторных подстанциях и линиях электропередач, находящихся в собственности Администрации Первомайского сельского поселения и переданных в безвозмездное пользование ПАО «Россети Томск», представлены в Таблице 6.

Таблица 6 – Информация о трансформаторных подстанциях и линиях электропередач, находящихся в собственности Администрации Первомайского сельского поселения и переданных в безвозмездное пользование ПАО «Россети Томск»

| **№ п/п** | **Наименование (тип) имущества (диспетчерское наименование объекта)** | **Адрес** | **Индивидуализирующие характеристики объекта (напряжение / мощность)** | **Параметры объекта (площадь, м2 / протяженность, м)** | **Категория имущества (движимое / недвижимое)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ВЛ-10 кВ П-1 | с. Первомайское, пер. Троицкий - ул. Сибирская | ВЛ-10 кВ | 938,00 | Недвижимое |
| 2 | ВЛ-10 кВ П-14 | с. Первомайское, пер. Березовый - ул. Сибирская | ВЛ-10 кВ | 593,00 | Недвижимое |
| 3 | ВЛ-10 кВ от ТП П-1-18 | с. Первомайское, ул. Советская - ул. Молодежная | ВЛ-10 кВ | 15,00 | Недвижимое |
| 4 | ВЛИ-0,4 кВ ВЛ 0,4 кВ от ТП П-1-14 ф. 1, 2, 3, 4 | с. Первомайское, ул. Сибирская | ВЛ-0,4 кВ | 765,00 | Недвижимое |
| 5 | ВЛИ-0,4 кВ ВЛ 0,4 кВ от ТП П-1-15 ф. 1, 2, 3 | с. Первомайское, ул. Кедровая | ВЛ-0,4 кВ | 1 199,00 | Недвижимое |
| 6 | ВЛИ-0,4 кВ ВЛ 0,4 кВ от ТП П-14-10 ф. 1, 2, 3 | с. Первомайское, ул. Сибирская | ВЛ-0,4 кВ | 1 191,00 | Недвижимое |
| 7 | ВЛИ-0,4 кВ ВЛ 0,4 кВ от ТП П-14-11 ф. 2 | с. Первомайское, ул. Кедровая | ВЛ-0,4 кВ | 847,00 | Недвижимое |
| 8 | ВЛИ-0,4 кВ | с. Первомайское, ул. Советская - ул. Молодежная | ВЛ-0,4 кВ | 720,05 | Недвижимое |
| 9 | ТП-10/0,4 кВ П-1-15 | с. Первомайское, ул. Кедровая, 19а | ТП-10/0,4 кВ | 6,10 | Недвижимое |
| 10 | ТП-10/0,4 кВ П-14-11 | с. Первомайское, ул. Кедровая, 33а | ТП-10/0,4 кВ | 6,10 | Недвижимое |
| 11 | ТП-10/0,4 кВ П-14-10 | с. Первомайское, ул. Сибирская, 44а | ТП-10/0,4 кВ | 6,10 | Недвижимое |
| 12 | ТП-10/0,4 кВ П-1-14 | с. Первомайское, ул. Сибирская, 19а | ТП-10/0,4 кВ | 6,10 | Недвижимое |
| 13 | ТП-10/0,4 кВ П-1-17 | с. Первомайское, ул. Ленинская, 85а | ТП-10/0,4 кВ | 5,70 | Недвижимое |
| 14 | ТП-10/0,4 кВ П-1-18 | с. Первомайское, ул. Советская | ТП-10/0,4 кВ | н/д | Недвижимое |
| 15 | ВЛ-0,4 кВ от ТП П-1-7 | с. Первомайское, ул. 50 лет Октября | ВЛ-0,4 кВ | 177,00 | Недвижимое |

1. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

На территории Первомайского сельского поселения централизованное теплоснабжение осуществляется от централизованных источников – котельных – и индивидуальных источников тепла. Теплоснабжающей организацией является ООО «ГазТехСервис», производство тепловой энергии и ее продажу с коллектора в с. Первомайское осуществляет   
ООО «ТЭП Первомайское». Централизованное теплоснабжение осуществляется в с. Первомайское, п. Беляй, п. Новый. Автономные источники тепла расположены в д. Торбеево (Дом культуры), д. Ломовицк-2 (Дом культуры и Школа), д. Крутоложное (Дом культуры).

Теплоснабжающей организацией с потребителями услуг заключены индивидуальные договоры на оказание услуг теплоснабжения.

Перечень источников тепловой энергии Первомайского сельского поселения приведен в Таблице 7.

Таблица 7 – Источники тепловой энергии Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование котельной** | **Адрес** | **Вид собственности** | **Установленная мощность, МВт** | **Установленная мощность, Гкал** |
| Газовая котельная «ЦРБ» | село Первомайское, улица Больничная, дом 3/12 | Муниципальная | 2,40 | 2,06 |
| АИТ д/сада «Березка» | село Первомайское, улица Рабочая, дом 19/2 | Муниципальная | 0,33 | 0,28 |
| АИТ жилого дома «ВЭС-1» | село Первомайское, улица Гончарова, дом 22а/1 | Муниципальная | 0,11 | 0,09 |
| АИТ жилого дома «ВЭС-2» | село Первомайское, улица Комсомольская, дом 43А | Муниципальная | 0,11 | 0,09 |
| Газовая котельная «ДРСУ» | село Первомайское, улица Советская, дом 42А/1 | Муниципальная | 2,40 | 2,06 |
| Газовая котельная «Пожарная часть» | село Первомайское, улица Ленинская, д. 106а/2 | Муниципальная | 1,00 | 0,86 |
| АИТ д/сада «Родничок» | село Первомайское, улица Кольцова, дом 42/1 | Муниципальная | 0,33 | 0,28 |
| АИТ д/сада «Светлячок» | село Первомайское, улица Школьная 1, строение 1 | Муниципальная | 0,63 | 0,54 |
| АИТ д/сада «Сказка» | село Первомайское, улица Ленинская, д. 110/1 | Муниципальная | 0,33 | 0,28 |
| Газовая котельная «Центральная» | село Первомайское, улица Советская, 2а/1 | Муниципальная | 8,00 | 6,88 |
| Котельная п. Беляй (Школа) | п. Беляй, ул. Зеленая, 3а | Муниципальная | 1,33 | 1,14 |
| Котельная п. Новый (Дом культуры) | п. Новый, ул. Центральная, 10 | Муниципальная | 0,47 | 0,40 |
| **ИТОГО:** |  |  | **17,41** | **14,97** |

Муниципальные котельные с. Первомайское эксплуатируются теплоснабжающей организацией на основании концессионного соглашения, котельные п. Беляй и п. Новый эксплуатируются на основании договора аренды. Суммарная установленная мощность источников составляет 14,97 Гкал/ч.

Основным топливом источников теплоснабжения с. Первомайское является природный газ, п. Беляй и п. Новый - уголь.

Объектами систем теплоснабжения являются многоквартирный жилищный фонд и индивидуальный жилищный фонд, расположенные в зонах действия источников теплоснабжения, объекты бюджетной сферы и сферы обслуживания.

На территории Первомайского сельского поселения располагается 12 котельных, обеспечивающих теплоснабжение муниципальных, жилых и общественно-деловых строений.

К основному оборудованию отопительных котельных относятся котлы.

Расчетная температура наружного воздуха для расчета системы отопления в Первомайском сельском поселении принимается равной -41 °С.

Продолжительность отопительного периода составляет 239 суток, средняя (расчетная) температура наружного воздуха в отопительном периоде составляет -8,51 °С.

Регулирования отпуска тепла с сетевой водой в отопительный период от всех источников осуществляется качественным способом.

Отпуск тепла от котельных Первомайского сельского поселения осуществляется по тепловым сетям, имеющим общую протяженность 13 468,00 м. Характеристики сетей теплоснабжения представлены в Таблицах 8-19.

Таблица 8 - Характеристики сетей теплоснабжения газовой котельной «ДРСУ»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 173,00 | - | 150,00 | 2,00 | подземная | 2023 | ППУ |
| 2,00 | 188,50 | - | 100,00 | 2,00 | подземная | 2006 | СТД |
| 3,00 | 9,60 | - | 32,00 | 2,00 | надземная | 1988 | СТД |
| 4,00 | 117,00 | - | 32,00 | 2,00 | подземная | 1989 | СТД |
| 5,00 | 378,80 | - | 50,00 | 2,00 | подземная | 1989 | СТД |
| 6,00 | 210,00 | - | 50,00 | 2,00 | подземная | 2017 | ППУ |
| 7,00 | 112,50 | - | 50,00 | 2,00 | надземная | 2013 | СТД |
| 8,00 | 54,00 | - | 65,00 | 2,00 | надземная | 1989 | СТД |
| 9,00 | 125,30 | - | 65,00 | 2,00 | подземная | 2008 | СТД |
| 10,00 | 169,60 | - | 65,00 | 2,00 | подземная | 2014 | ППУ |
| 11,00 | 187,00 | - | 65,00 | 2,00 | подземная | 2017 | ППУ |
| 12,00 | 125,20 | - | 80,00 | 2,00 | надземная | 2017 | СТД |
| 13,00 | 57,20 | - | 80,00 | 2,00 | подземная | 1989 | СТД |
| 14,00 | 100,00 | - | 125,00 | 2,00 | надземная | 2016 | ППУ |
| 15,00 | 115,30 | - | 125,00 | 2,00 | подземная | 2016 | ППУ |
| **Итого** | **2 123,00** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 9 - Характеристики сетей теплоснабжения АИТ жилого дома «ВЭС-1»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 35,00 |  | 50,00 | 2,00 | в каналах | 1995 | СТД |
| **Итого** | **35,00** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 10 - Характеристики сетей теплоснабжения АИТ жилого дома «ВЭС-2»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 32,00 |  | 50,00 | 2,00 | в каналах | 1995 | СТД |
| **Итого** | **32,00** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 11 - Характеристики сетей теплоснабжения АИТ д/сада «Березка»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 4,30 |  | 65,00 | 2,00 | в каналах | 2023 | ППУ |
| 2,00 | 37,00 |  | 65,00 | 2,00 | в каналах | 2023 | ППУ |
| 4,00 | 18,00 |  | 65,00 | 2,00 | в каналах | 2023 | ППУ |
| 5,00 | 17,50 |  | 65,00 | 2,00 | надземная | 2006 | СТД |
| 7,00 | 41,00 |  | 50,00 | 2,00 | надземная | 1987 | СТД |
| 8,00 | 51,00 |  | 50,00 | 2,00 | в каналах | 1987 | СТД |
| 9,00 | 40,20 |  | 32,00 | 2,00 | в каналах | 1987 | СТД |
| **Итого** | **209,00** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 12 - Характеристики сетей теплоснабжения газовой котельной «Центральная»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 25,00 |  | 200,00 | 2,00 | надземная | 2023 | СТД |
| 2,00 | 44,40 |  | 200,00 | 2,00 | надземная | 1998 | СТД |
| 3,00 | 58,00 |  | 200,00 | 2,00 | надземная | 2023 | ППУ |
| 4,00 | 326,00 | 5,00 | 200,00 | 2,00 | подземная | 2023 | ППУ |
| 5,00 | 161,40 |  | 200,00 |  | подземная | 1994 | СТД |
| 6,00 | 359,00 | 5,00 | 150,00 | 2,00 | подземная | 2023 | ППУ |
| 7,00 | 98,00 | 3,00 | 150,00 | 2,00 | подземная | 2022 | ППУ |
| 8,00 | 151,00 | 3,00 | 150,00 | 2,00 | подземная | 2020 | СТД |
| 9,00 | 505,00 | 7,00 | 125,00 | 2,00 | подземная | 2023 | ППУ |
| 10,00 | 145,00 | 3,00 | 125,00 | 2,00 | в каналах | 1986 | СТД |
| 11,00 | 118,00 |  | 125,00 | 2,00 | надземная | 2001 | СТД |
| 12,00 | 168,00 | 4,00 | 100,00 | 2,00 | подземная | 2023 | ППУ |
| 13,00 | 235,00 |  | 100,00 | 2,00 | подземная | 2017 | ППУ |
| 14,00 | 185,00 |  | 100,00 | 2,00 | надземная | 2019 | ППУ |
| 15,00 | 175,00 |  | 100,00 | 2,00 | подземная | 2015 | ППУ |
| 16,00 | 366,00 |  | 100,00 | 2,00 | в каналах | 1994 | СТД |
| 17,00 | 74,00 |  | 100,00 | 2,00 | надземная | 2023 | ППУ |
| 18,00 | 341,00 |  | 100,00 | 2,00 | надземная | 1996 | СТД |
| 19,00 | 85,00 |  | 80,00 | 2,00 | подземная | 2022 | ППУ |
| 20,00 | 430,00 |  | 80,00 | 2,00 | подземная | 1985 | СТД |
| 21,00 | 93,50 |  | 80,00 | 2,00 | надземная | 2004 | СТД |
| 22,00 | 70,00 |  | 80,00 | 2,00 | надземная | 2023 | ППУ |
| 23,00 | 24,00 |  | 65,00 | 2,00 | подземная | 2023 | ППУ |
| 24,00 | 95,00 |  | 65,00 | 2,00 | подземная | 2022 | ППУ |
| 25,00 | 208,00 |  | 65,00 | 2,00 | в каналах | 1985 | СТД |
| 26,00 | 382,60 |  | 65,00 | 2,00 | в каналах | 2001 | СТД |
| 27,00 | 128,00 |  | 65,00 | 2,00 | в каналах | 2004 | СТД |
| 28,00 | 29,50 |  | 65,00 | 2,00 | надземная | 1985 | СТД |
| 29,00 | 43,50 |  | 65,00 | 2,00 | надземная | 1998 | СТД |
| 30,00 | 205,00 |  | 65,00 | 2,00 | надземная | 2004 | СТД |
| 31,00 | 90,00 |  | 50,00 | 2,00 | подземная | 2022 | ППУ |
| 32,00 | 105,00 |  | 50,00 | 2,00 | подземная | 2020 | ППУ |
| 33,00 | 55,40 |  | 50,00 | 2,00 | подземная | 2023 | ППУ |
| 34,00 | 221,00 |  | 50,00 | 2,00 | в каналах | 1985 | СТД |
| 35,00 | 829,00 |  | 50,00 | 2,00 | в каналах | 2004 | СТД |
| 36,00 | 89,60 |  | 50,00 | 2,00 | в каналах | 2000 | СТД |
| 37,00 | 80,50 |  | 50,00 | 2,00 | надземная | 1985 | СТД |
| 38,00 | 306,00 |  | 50,00 | 2,00 | надземная | 2001 | СТД |
| 39,00 | 138,50 |  | 50,00 | 2,00 | надземная | 2003 | СТД |
| 40,00 | 210,80 |  | 40,00 | 2,00 | в каналах | 1980 | СТД |
| 41,00 | 63,70 |  | 32,00 | 2,00 | подземная | 2023 | ППУ |
| 42,00 | 92,00 |  | 32,00 | 2,00 | подземная | 2022 | ППУ |
| 43,00 | 62,80 |  | 32,00 | 2,00 | в каналах | 2000 | СТД |
| 44,00 | 64,50 |  | 32,00 | 2,00 | в каналах | 2003 | СТД |
| 45,00 | 92,00 |  | 32,00 | 2,00 | в каналах | 1980 | СТД |
| 46,00 | 52,70 |  | 32,00 | 2,00 | надземная | 1980 | СТД |
| 47,00 | 19,30 |  | 32,00 | 2,00 | надземная | 2000 | СТД |
| 48,00 | 79,60 |  | 32,00 | 2,00 | надземная | 2003 | СТД |
| 49,00 | 326,00 |  | 25,00 | 2,00 | в каналах | 1985 | СТД |
| 50,00 | 21,10 |  | 25,00 | 2,00 | надземная | 1980 | СТД |
| 51,00 | 33,80 |  | 20,00 | 2,00 | в каналах | 1985 | СТД |
| 52,00 | 10,00 |  | 20,00 | 2,00 | в каналах | 2000 | СТД |
| **Итого** | **8 372,20** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 13 - Характеристики сетей теплоснабжения газовой котельной «ЦРБ»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 8,90 |  | 150,00 | 2,00 | в каналах | 2023 | ППУ |
| 2,00 | 11,10 |  | 150,00 | 2,00 | в каналах | 2023 | ППУ |
| 3,00 | 136,90 |  | 200,00 | 2,00 | надземная | 1989 | СТД |
| 4,00 | 216,00 |  | 150,00 | 2,00 | надземная | 1989 | СТД |
| 5,00 | 105,00 |  | 100,00 | 2,00 | надземная | 1989 | СТД |
| 6,00 | 42,00 |  | 100,00 | 2,00 | в каналах | 2005 | СТД |
| 7,00 | 46,20 |  | 80,00 | 2,00 | надземная | 1989 | СТД |
| 8,00 | 140,40 |  | 65,00 | 2,00 | надземная | 2005 | СТД |
| 9,00 | 46,80 |  | 65,00 | 2,00 | в каналах | 2005 | СТД |
| 10,00 | 163,00 |  | 50,00 | 2,00 | надземная | 2005 | СТД |
| 11,00 | 135,50 |  | 50,00 | 2,00 | в каналах | 2017 | ППУ |
| 12,00 | 75,00 |  | 32,00 | 2,00 | надземная | 1990 | СТД |
| 13,00 | 127,00 |  | 32,00 | 2,00 | в каналах | 1989 | СТД |
| **Итого** | **1 253,80** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 14 - Характеристики сетей теплоснабжения АИТ д/сада «Родничок»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 15,00 |  | 65,00 | 2,00 | надземная | 2023 | ППУ |
| 2,00 | 17,00 |  | 40,00 | 2,00 | надземная / канальная | 1987 | СТД |
| 3,00 | 101,00 |  | 40,00 | 2,00 | надземная | 1987 | СТД |
| **Итого** | **133,00** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 15 - Характеристики сетей теплоснабжения АИТ д/сада «Светлячок»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Отопление** | | | | | | | |
| 1,00 | 69,50 |  | 100,00 | 2,00 | в каналах | 2016 | СТД |
| 2,00 | 55,50 |  | 80,00 | 2,00 | в каналах | 2017 | СТД |
| **Итого** | **125,00** |  |  |  |  |  |  |
| **ГВС** | | | | | | | |
| 1,00 | 69,50 |  | 100,00 | 2,00 | в каналах | 2016 | СТД |
| 2,00 | 55,50 |  | 80,00 | 2,00 | в каналах | 2017 | СТД |
| **Итого** | **125,00** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 16 - Характеристики сетей теплоснабжения АИТ д/сада «Сказка»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 78,00 |  | 76,00 | 2,00 | подземная | 2023 | ППУ |
| 2,00 | 5,00 |  | 100,00 | 2,00 | подземная | 1987 | СТД |
| **Итого** | **83,00** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 17 - Характеристики сетей теплоснабжения газовой котельной «Пожарная часть»

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 10,00 |  | 125,00 | 2,00 | в каналах | 2023 | ППУ |
| 2,00 | 98,00 |  | 100,00 | 2,00 | в каналах | 2023 | ППУ |
| 3,00 | 5,00 |  | 100,00 | 2,00 | надземная | 2023 | ППУ |
| 4,00 | 42,00 |  | 80,00 | 2,00 | надземная | 2006 | СТД |
| 5,00 | 88,00 |  | 80,00 | 2,00 | в каналах | 2023 | ППУ |
| 6,00 | 3,00 |  | 50,00 | 2,00 | надземная | 2012 | СТД |
| 7,00 | 169,50 |  | 50,00 | 2,00 | в каналах | 2023 | ППУ |
| 8,00 | 9,50 |  | 32,00 | 2,00 | в каналах | 2006 | СТД |
| **Итого** | **425,00** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 18 - Характеристики сетей теплоснабжения котельной школы п. Беляй

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 334,00 |  | 120,00 | 2,00 | надземная | 1970 | СТД |
| 2,00 | 35,00 |  | 89,00 | 2,00 | надземная | 1970 | СТД |
| 3,00 | 32,00 |  | 76,00 | 2,00 | надземная | 1970 | СТД |
| **Итого** | **401,00** |  |  |  |  |  |  |

Таблица 19 - Характеристики сетей теплоснабжения котельной дома культуры п. Новый

| **Наименование участка (района) эксплуатации тепловых сетей** | **Протяженность участка по трассе в 2-х трубном исчислении, м** | **Количество тепловых камер (пунктов), шт.** | **Условный диаметр труб, Ду, мм** | **Количество труб в сети, шт.** | **Способ прокладки** | **Год проектирования участка тепловой сети (год монтажа)** | **Виды тепловой изоляции участка тепловой сети\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,00 | 151,00 |  | 70,00 | 2,00 | подземная | 65 | 50 |
| **Итого** | **151,00** |  |  |  |  |  |  |

Данные о фактическом отпуске потребителям тепловой энергии за 2022 год по группам потребителей приведены в Таблице 20. Фактические показатели за 2023-2024 гг. не приведены в связи с тем, что фактические показатели сведены за 2023 год только за период с января по сентябрь, за 2024 год – за период с июля по декабрь и не являются показательными и сопоставимыми.

Таблица 20 – Данные о фактическом отпуске потребителям тепловой энергии за 2022-2023 гг. по группам потребителей, Гкал

| **Показатель** | **2022** |
| --- | --- |
| Отпущено тепловой энергии потребителям, Гкал, в том числе: | 19 713,01 |
| Бюджетным потребителям | 10 584,87 |
| Населению | 7 645,46 |
| Прочим потребителям | 1 482,68 |

**По итогам анализа состояния системы теплоснабжения Первомайского сельского поселения для повышения эффективности и надежности системы теплоснабжения поселения рекомендуется:**

1. Провести замену участков тепловых сетей, исчерпавших свой эксплуатационный ресурс.
2. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

В настоящее время основным источником хозяйственно–питьевого, противопожарного и производственного водоснабжения Первомайского сельского поселения является артезианская вода.

Расходование воды на хозяйственно–питьевые нужды населения является основной категорией водопотребления в сельском поселении.

Централизованное горячее водоснабжение на территории с. Первомайское отсутствует, подогрев воды в осуществляется с использованием бойлеров.

Процесс организации водоснабжения носит упрощенный характер и включает следующие стадии:

* подъем воды насосами и ее подача в водонапорные башни;
* распределение воды по потребителям.

Эксплуатацию объектов системы водоснабжения в поселении осуществляет   
ООО УК «СВК» на основании договора аренды имущественного комплекса по добыче, транспортировке и распределению воды.

Система хозяйственно–питьевого водоснабжения представлена следующим составом сооружений:

1. Эксплуатационные скважины;
2. Напорно–регулирующие емкости (водонапорные башни);
3. Водопроводные сети.

Основные характеристики системы водоснабжения Первомайского сельского поселения представлены в Таблице 21.

Таблица 21 – Основные характеристики системы водоснабжения Первомайского сельского поселения

| **Наименование** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| --- | --- | --- |
| Число эксплуатируемых скважин | Ед. | 21 |
| Количество водонапорных башен | Ед. | 20 |
| Число уличных водоразборных колонок | Ед. | 199 |
| Протяженность водопроводной сети | км | 107,354 |

Централизованные системы холодного водоснабжения существуют во всех населенных пунктах поселения. Перечень централизованных систем водоснабжения приведен в Таблице 22.

Таблица 22 – Перечень централизованных систем водоснабжения

| № п/п | Населенный пункт | Система ХВС | Система ГВС |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | с. Первомайское | Многоквартирные и индивидуальные жилые дома, объекты социальной сферы, общественно-деловые строения другого назначения | нет |
| 2 | п. Беляй | Индивидуальные жилые дома, объекты социальной сферы, общественно-деловые строения другого назначения | нет |
| 3 | п. Новый | Индивидуальные жилые дома, объекты социальной сферы, общественно-деловые строения другого назначения | нет |
| 4 | д. Торбеево | Индивидуальные жилые дома, объекты социальной сферы, общественно-деловые строения другого назначения | нет |
| 5 | п. Борисова Гора | Индивидуальные жилые дома, объекты социальной сферы, общественно-деловые строения другого назначения | нет |
| 6 | д. Крутоложное | Индивидуальные жилые дома, объекты социальной сферы, общественно-деловые строения другого назначения | нет |
| 7 | п. Майский | Индивидуальные жилые дома, объекты социальной сферы, общественно-деловые строения другого назначения | нет |
| 8 | д. Тиндерлинка | Индивидуальные жилые дома, объекты социальной сферы, общественно-деловые строения другого назначения | нет |
| 9 | ст. Куендат | Индивидуальные жилые дома, объекты социальной сферы, общественно-деловые строения другого назначения | нет |

В настоящее время централизованные системы горячего водоснабжения на территории поселения отсутствуют. Поставки горячего водоснабжения осуществляются индивидуальными источниками теплоснабжения и электрическими водонагревателями.

Характеристики водозаборных сооружений Первомайского сельского поселения приведены в Таблице 23; напорно-регулирующих емкостей – в Таблице 24; водопроводных сетей – в Таблице 25.

Подъем воды осуществляется погружными глубинными скважинными насосами типа «ЭЦВ».

Таблица 23 – Характеристики водозаборных сооружений Первомайского сельского поселения

| **№ п/п** | **Наименование** | **Адрес** | **Технические параметры** | | | **Кол–во** | **Год ввода в эксплуатацию** | **Год проведения кап. ремонта** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Глубина забоя, м Данные РСО** | **Глубина забоя, м Данные паспорта МО** | **Диаметр скважины, мм** |
| 1 | АЗС | с. Первомайское, ул. Зеленая, 15/1 | 40-50 | 123 | 219 | 1 | 1994 | н/д |
| 2 | Стадион | с. Первомайское, ул. Ленинская, 1/2 | 40-50 | 128 | 219 | 1 | 1985 | н/д |
| 3 | Химия (Химовская) | с. Первомайское, ул. Ленинская, 114А/1 | 40-50 | 131 | 219 | 1 | 1995 | н/д |
| 4 | Полевая (Парк Ветеранов) | с. Первомайское, ул. Полевая, 17И |  | 125 | 159 | 1 | 2023 | не проводился |
| 5 | ЦРБ | с. Первомайское, ул. Больничная, 3Б |  | 130 | 168 | 1 | 2023 | не проводился |
| 6 | Северная | с. Первомайское, ул. Северная, 17 |  | 142 | 168 | 1 | 2023 | не проводился |
| 7 | ВЭС | с. Первомайское, ул. Комсомольская, 43 |  | 136 | 168 | 1 | 2023 | не проводился |
| 8 | н/д | с. Первомайское, ул. Дальняя, 27 |  | 125 | 159 | 1 | 2023 | не проводился |
| 9 | н/д | с. Первомайское, ул. Молодежная, 15А |  | 125 | 159 | 1 | 2023 | не проводился |
| 10 | н/д | п. Беляй, ул. Кирова, 29А/1 | 40-50 | 110 | 219 | 1 | 1992 | н/д |
| 11 | н/д | п. Беляй, ул. Зеленая, 11 | 40-50 | 90 | 80 | 1 | 1972 | н/д |
| 12 | н/д | п. Беляй, ул. Лермонтова, 1 | 40-50 | 53 | 168 | 1 | 1981 | н/д |
| 13 | н/д | п. Новый, ул. Центральная, 1А | 40-50 | 90 | 80 | 1 | 1970 | н/д |
| 14 | н/д | п. Новый, ул. Клубная, 3А | 40-50 | 90 | 80 | 1 | 1972 | н/д |
| 15 | н/д | п. Майский, ул. Центральная, 24А | 40-50 | 90 | 50 | 1 | 1973 | н/д |
| 16 | н/д | д. Крутоложное, ул. 40 лет Победы, 2А | 40-50 | 90 | 50 | 1 | 1976 | н/д |
| 17 | н/д | д. Борисова Гора, ул. Трактовая, 26 | 40-50 | 90 | 60 | 1 | 1976 | н/д |
| 18 | н/д | д. Тиндерлинка | 40-50 | 90 | 45 | 1 | 1976 | н/д |
| 19 | н/д | д. Торбеево, ул. Мелиораторов, 3А | 40-50 | 90 | 50 | 1 | н/д | н/д |
| 20 | н/д | ст. Куендат, ул. Железнодорожная, 10а | н/д | 90 | 219 | 1 | н/д | н/д |
| 21 | н/д | д. Ломовицк-2, ул. Новая, 1а | н/д | н/д | н/д | 1 | н/д | н/д |

Подъем воды осуществляется насосами по трубам в водонапорные башни. Для поддержания рабочего давления в водопроводе на скважинах установлена автоматика включения – выключения насосов в зависимости от уровня воды в водонапорных башнях. Из башен вода подается в водопровод самотеком.

Приборы учета поднятой воды установлены только на 6 скважинах, которые построены в рамках федерального проекта «Чистая вода». Данные о скважинах, взамен которых были построены новые в рамках федерального проекта «Чистая вода», в Таблице 23 не представлены. В настоящее время данные скважины полностью не выведены из эксплуатации и используются в летний период в периоды пикового водоразбора.

Характеристики напорно–регулирующих емкостей (водонапорных башен) Первомайского сельского поселения представлены в Таблице 24. Металлические элементы водонапорных башен не обработаны антикоррозионными составами.

Таблица 24 **−** Характеристика напорно–регулирующих емкостей Первомайского сельского поселения

| **№ п/п** | **Адрес** | **Технические параметры** | **Кол–во** | **Год ввода в эксплуатацию** | **Год проведения кап. ремонта** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объем, м3** |
| 1 | с. Первомайское, ул. Зеленая, 15 | 15 | 1 | 1995 | н/д |
| 2 | с. Первомайское, ул. Ленинская, 1 | 15 | 1 | 1992 | н/д |
| 3 | с. Первомайское, ул. Ленинская, 114А | 15 | 1 | 1984 | н/д |
| 4 | с. Первомайское, ул. Полевая, 17И | н/д | 1 | 2023 | не проводился |
| 5 | с. Первомайское, ул. Больничная, 3Б | н/д | 1 | 2023 | не проводился |
| 6 | с. Первомайское, ул. Северная, 17 | н/д | 1 | 2023 | не проводился |
| 7 | с. Первомайское, ул. Комсомольская, 43 | н/д | 1 | 2023 | не проводился |
| 8 | с. Первомайское, ул. Дальняя, 27 | н/д | 1 | 2023 | не проводился |
| 9 | с. Первомайское, ул. Молодежная, 15А | н/д | 1 | 2023 | не проводился |
| 10 | п. Беляй, ул. Кирова, 29А | 15 | 1 | н/д | н/д |
| 11 | п. Беляй, ул. Зеленая, 11 | 13,5 | 1 | 1972 | н/д |
| 12 | п. Беляй, ул. Лермонтова, 1 | 15 | 1 | 1981 | н/д |
| 13 | п. Новый, ул. Центральная, 1А | 15 | 1 | 1970 | н/д |
| 14 | п. Новый, ул. Клубная, 3А | 15 | 1 | 1972 | н/д |
| 15 | п. Майский, ул. Центральная, 24А | 13,5 | 1 | 1973 | н/д |
| 16 | д. Крутоложное, ул. 40 лет Победы, 2А | 13,5 | 1 | 1976 | н/д |
| 17 | д. Борисова Гора, ул. Трактовая, 26 | 15 | 1 | 1976 | н/д |
| 18 | д. Тиндерлинка | 15 | 1 | 1976 | н/д |
| 19 | д. Торбеево, ул. Мелиораторов, 3А | 13,5 | 1 | н/д | н/д |
| 20 | д. Ломовицк-2, ул. Новая, 1а | 50 | 1 | н/д | н/д |

Вода из водонапорных башен подается непосредственно в распределительные сети. Далее в колонки либо во внутренние водопроводные системы зданий.

В рамках федерального проекта «Чистая вода» построены 6 водонапорных башен.

Характеристики водопроводных сетей Первомайского сельского поселения (за исключением с. Первомайское) представлены в Таблице 25.

Протяженность водопроводных сетей с. Первомайское в 2025 году была уточнена по итогам проведенных замеров; по данным правоустанавливающих документов общая протяженность водопроводных сетей с. Первомайское – 83 054 м; разбивка по участкам на дату формирования документа не предоставлена.

По остальным населенным пунктам Первомайского сельского поселения протяженность водопроводных сетей также уточняется, планируется внесение изменений в правоустанавливающие документы.

Таблица 25 - Характеристики водопроводных сетей Первомайского сельского поселения (за исключением с. Первомайское)

| **Участок** | **Протяженность сетей, п.м.** | **Количество смотровых колодцев, шт.** | **Количество водоразборных колонок, шт.** |
| --- | --- | --- | --- |
| д.Крутоложное, ул.40лет Победы – ул.Лесная – ул.Молодежная, 1976 | 3 587 | 6 | 19 |
| ст. Куендат, ул.Железнодорожная, 1967 | 248 | - | - |
| д.Тиндерлинка, ул.Лесная, 1976 | 697 | - | 2 |
| д.Торбеево, ул.Мелиораторов – ул.Советская – ул.Строительная, 1976 | 4 264 | 6 | 16 |
| п.Новый, ул.Центральная – ул.Лесная – ул.Школьная – ул.Новая – ул.Рабочая – ул.Станционная - ул.Клубная, 1970 | 3 004 | 6 | 16 |
| п.Новый, ул.Центральная, 1970 | 196 | - | - |
| п.Борисова Гора, ул.Трактовая, 1976 | 488 | 2 | 4 |
| д.Ломовицк-2, ул.Центральная – ул.Новая – пер.Школьный – пер.Дальний, 1977 | 2 423 | 3 | 15 |
| п.Майский, ул.Центральная – пер.Хуторской, 1973 | 1 273 | - | 9 |
| п.Беляй, ул.Зеленая – ул.40 лет Победы – ул.Дачная – ул.Киевская – ул.Кирова – ул.Портовая – ул.Чулымская – ул.Гагарина – ул.Титова – ул.Лесная – ул.Плеханова – ул.Лермонтова - ул.Островского – ул.Нагорная – ул.Ключевская, 1989 | 8 120 | 7 | 28 |
| **ИТОГО:** | **24 300** | **30** | **109** |

Общая величина износа сетей водоснабжения в большей части поселения оценивается как высокая, так как значительная часть трубопроводов сети водоснабжения эксплуатируется сверх нормативного срока службы.

Данные о фактическом отпуске абонентам воды за 2022-2023 гг. по группам потребителей приведены в Таблице 26. Фактические показатели за 2024 год не приведены в связи с тем, что фактические показатели сведены только за период с августа по декабрь и не являются показательными и сопоставимыми.

Таблица 26 – Данные о фактическом отпуске абонентам воды за 2022-2023 гг. по группам потребителей, тыс. м3

| **Показатель** | **2022** | **2023** |
| --- | --- | --- |
| Отпущено воды потребителям, тыс. м3, в том числе: | 235,39 | 239,94 |
| Бюджетным потребителям | 25,35 | 25,07 |
| Населению | 196,49 | 202,52 |
| Прочим потребителям | 13,55 | 12,35 |

**Анализ финансового состояния ресурсоснабжающей организации**

Анализ структуры себестоимости произведен на базе сметы расходов, утвержденной Департаментом тарифного регулирования Томской области для организации, осуществляющей холодное водоснабжение в Первомайском сельском поселении – ООО УК «СВК» на 2025 год (Таблица 27).

В смету затрат на 2025 год включены следующие группы расходов:

* Производственные расходы
* Ремонтные расходы
* Административные расходы
* Сбытовые расходы
* Амортизация
* Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату
* Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов.

Таблица 27 – Статьи смет затрат, утвержденных Департаментом тарифного регулирования Томской области для ООО УК «СВК» на 2025 год

| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **План ДТР ТО** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Производственные расходы | 30 288 954,99 |
| 2 | Ремонтные расходы | 1 029 483,77 |
| 3 | Административные расходы | - |
| 4 | Сбытовые расходы | 741 069,00 |
| 5 | Амортизация | - |
| 6 | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | 9 879,84 |
| 7 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 448 644,69 |
| 8 | Нормативная прибыль | - |
| 9 | Расчетная предпринимательская прибыль | - |
|  | **ИТОГО НВВ** | **32 518 032,29** |

В состав необходимой валовой выручки организации, осуществляющей холодной водоснабжение в поселении, не включена прибыль. Рентабельность деятельности – нулевая. При превышении объема расходов над утвержденным объемом – рентабельность отрицательная.

Данные о начислениях и сборах за оказанные услуги по водоснабжению не предоставлены, анализ собираемости платежей за услугу водоснабжения не произведен.

**По итогам анализа состояния системы водоснабжения Первомайского сельского поселения для повышения эффективности и надежности системы рекомендуется:**

1. Произвести замену исчерпавшего эксплуатационный ресурс оборудования системы водоснабжения: скважин, водонапорных башен, участков водопроводных сетей;
2. Установить на всех скважинах приборы учета поднятой воды с автоматизированной записью и передачей показаний.
3. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ

В Первомайском сельском поселении система централизованного водоотведения присутствует только в с. Первомайское, которое частично обеспечено централизованной системой водоотведения. К зонам, не охваченным централизованным водоотведением, относятся часть с. Первомайское, п. Беляй, п. Новый, д. Торбеево, д. Крутоложное, д. Тиндерлинка, ст. Куендат, п. Борисова Гора, п. Майский, д. Ломовицк-2.

Канализационные стоки от общественно-деловой, многоквартирной жилой застройки идут по канализационным сетям (по ул. Гончарова – ул. Карла Маркса – ул. Больничная – пер. Первомайский – ул. Ленинская – ул. Советская – ул. Коммунистическая – пер. Молодежный – пер. Карла Маркса) последовательно до КНС, расположенной по адресу: с. Первомайское, ул. Карла Маркса, 126а. Протяженность существующих канализационных сетей в с. Первомайское составляет 9700,67 п. м. Сети водоотведения выполнены из асбестоцементных, чугунных и полиэтиленовых труб диаметром 100, 150, 200, 300, 400, 500 мм.

Централизованный отвод сточных вод на территории Первомайского сельского поселения обеспечивается самотечными коллекторами на очистные сооружения. Состав и эксплуатационные характеристики канализационных сетей с. Первомайское представлены в Таблице 28.

Таблица 28 – Состав и эксплуатационные характеристики канализационных сетей с. Первомайское

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Технические характеристики** | **Год постройки** |
| Канализационные сети | Трубы асбестоцементные, чугунные, полиэтиленовые, d=100, 150, 200, 300, 400, 500 мм, l=9700,67 п.м | Нет данных |
| Колодцы железобетонные, кирпичные | Количество – 131 шт. | Нет данных |

Техническое описание конструктивных элементов системы водоотведения представлено в Таблице 29.

Таблица 29 - Техническое описание конструктивных элементов системы водоотведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование элементов** | **Описание конструктивных элементов** |
| 1 | Канализационная сеть | Чугунные трубы |
| Асбестоцементные трубы |
| Полиэтиленовые трубы |
| 2 | Колодцы | Кирпичные d=1,00мм |
| Железобетонные d=1,00мм |

Архитектурно-планировочные и эксплуатационные показатели канализационной насосной станции представлены в Таблице 30 на основании данных технического паспорта сооружения.

Таблица 30 - Архитектурно-планировочные и эксплуатационные показатели канализационной насосной станции

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Канализационная насосная станция |
| Назначение | Производственное |
| Краткое описание | Сооружение подземное железобетонное |
| Год постройки | 1992 |
| Год реконструкции | Нет данных |
| Год последнего капитального ремонта | Нет данных |
| Площадь сооружения, м2 | 25,0 |
| Общий объем сооружения, м3 | 200,0 |

В Первомайском сельском поселении нет очистных сооружений для сбрасываемых бытовых стоков, поэтому водоотведение сточных вод коммунальной сферы населённых пунктов производится в низменные части окрестностей (как правило, болота).

Характеристики сооружений водоотведения представлены в Таблице 31.

Таблица 31 – Характеристики сооружений водоотведения

| Наименование | Адрес | Описание конструктивных элементов | Технические характеристики |
| --- | --- | --- | --- |
| Дренажная емкость | ул. Усть-Куендат, 33 | –– | Дренажная емкость – 15,0 м3 |
| Дренажная емкость | ул. Усть-Куендат, 33 | –– | Дренажная емкость – 15,0 м3 |
| Мостовой переход | ул. Усть-Куендат, 33 | Земляное полотно: естественный грунт;  Основание: естественный грунт;  Опоры; ж/б сваи;  Пролетное строение:  двутавр №12, металлический уголок 90×6 мм; Конструкция ограждения: металлические перила | Протяженность - 60 п.м. |
| Дамба | ул. Усть-Куендат, 33 | Тип дамбы: незатопляемая укатанная; тип основания: суглинок; укрепление откосов – одерновка;  наличие оползневых  участков и деформаций: есть. | Объем – 28 616 м3,  протяженность – 280 п.м. максимальная ширина дамбы по низу – 21,7 м, максимальная ширина дамбы по гребню – 7,5 м, максимальная высота дамбы – 7,0 м |
| Аэротенки | ул. Усть-Куендат, 33 | Фундамент: монолитный ж/б;  Стенки: монолитный ж/б | Объем – 850 м3 |
| Станция очистки | ул. Усть-Куендат, 33 | Фундамент: ж/б, сборный;  стены: ограждающие, кирпич, δ=640 м, перегородки – кирпич  δ=120 м, покрытия – плиты ж/б  ребристые | Площадь застройки – 90,9 м2, высота – 4,10 м, строительный объем – 373 м3 |

К системе централизованного водоотведения на территории с. Первомайское подключены, главным образом, многоквартирные дома, объекты социальной сферы и административные здания различного назначения. Также технологическая зона охватывает некоторую часть частного жилого сектора.

Отведение сточных вод осуществляется от многоквартирных жилых домов, а также от организаций и предприятий. От жилых домов, не охваченных услугами, водоотведение осуществляется в выгребные ямы. Вывоз стоков из выгребных ям осуществляется населением самостоятельно через заказ специализированного автотранспорта (ассенизаторских машин) на поля ассенизации или в низменные части окрестностей (как правило, болота). Объем стоков, вывозимых из выгребных ям, не учитывается.

Фильтрация из выгребных колодцев повышает уровень грунтовых вод, загрязняет их. Техническое состояние выгребных колодцев и их объем не обеспечивает стабильной и безаварийной работы по канализированию сточных вод. В с. Первомайское водоотведение сточных вод коммунальной сферы населенных пунктов производится в низменные части окрестностей (как правило, болота). Слив коммунальных стоков с. Первомайское ведется в р. Куендат, вследствие чего часть сточных бытовых вод поселения попадает и в р. Чулым. Однако поскольку интенсивность слива невысока, существенного загрязняющего влияния бытовые стоки на р. Чулым не оказывают.

Производственные и бытовые сточные воды не разделяются.

Для отведения поверхностных вод используется открытая сеть, состоящая, преимущественно, из придорожных канав, лотков, водопропускных труб на пересечениях дорог. Дождевые и талые сточные воды не очищаются и удаляются в близлежащие водоемы.

Канализационные коллекторы, сети и прочие объекты централизованной системы водоотведения на остальной территории Первомайского сельского поселения отсутствуют.

Очистные сооружения на территории поселения отсутствуют.

Определение резерва (дефицита) канализационных очистных сооружений на территории Первомайского сельского поселения не выполнялось ввиду отсутствия канализационных очистных сооружений.

Поверхностные стоки отводятся по самостоятельным сетям дождевой канализации. Сброс ливневых сточных вод с территории населенных пунктов производится в водные объекты без очистки.

Часть ливневых и поверхностных стоков через люки колодцев хозяйственно-бытовой канализации и через несанкционированные присоединения дождеприемников к хозяйственно-бытовой канализации без учета направляются на канализационные очистные сооружения.

Выполнить оценку фактического притока неорганизованного стока по технологическим зонам водоотведения не представляется возможным ввиду отсутствия необходимого количества приборов учета.

Здания, строения и сооружения не оснащены приборами учета принимаемых сточных вод. Расчет производится по нормативу.

Фактический объем реализации абонентам услуги по водоотведению, на основании которого потребителям производилось начисление за потребленные услуги за период 2022-2024 гг., представлен в Таблице 32.

Таблица 32 - Фактический объем реализации потребителям услуги по водоотведению за период 2022-2024 гг., тыс. м3

| **Показатель** | **2022** | **2023** | **2024** |
| --- | --- | --- | --- |
| Отпущено воды потребителям, тыс. м3, в том числе: | 61,95 | 61,15 | 58,79 |
| Бюджетным потребителям | 19,06 | 19,56 | 29,82 |
| Населению | 40,98 | 39,44 | 28,97 |
| Прочим потребителям | 1,91 | 2,14 | - |

Организацией, оказывающей услуги по водоотведению на территории поселения, является ООО УК «СВК», до 2024 года услуги по отведению оказывались ООО «Аква-Сервис».

**Анализ финансового состояния ресурсоснабжающей организации**

Анализ структуры себестоимости произведен на базе сметы расходов, утвержденной Департаментом тарифного регулирования Томской области для организации, осуществляющей водоотведение в Первомайском сельском поселении (в с. Первомайское) – ООО УК «СВК» на 2025 год (Таблица 33).

В смету затрат на 2025 год включены следующие группы расходов:

* Производственные расходы
* Ремонтные расходы
* Административные расходы
* Сбытовые расходы
* Амортизация
* Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату
* Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов.

Таблица 33 – Статьи смет затрат, утвержденных Департаментом тарифного регулирования Томской области для ООО УК «СВК» на 2025 год

| **№ п/п** | **Наименование показателя** | **План ДТР ТО** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Производственные расходы | 2 555 946,18 |
| 2 | Ремонтные расходы | 972 593,40 |
| 3 | Административные расходы | - |
| 4 | Сбытовые расходы | 63 180,00 |
| 5 | Амортизация | - |
| 6 | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | - |
| 7 | Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов | 36 280,00 |
| 8 | Нормативная прибыль | - |
| 9 | Расчетная предпринимательская прибыль | - |
|  | **ИТОГО НВВ** | **3 627 999,58** |

В состав необходимой валовой выручки организации, осуществляющей водоотведение в поселении, не включена прибыль. Рентабельность деятельности – нулевая. При превышении объема расходов над утвержденным объемом – рентабельность отрицательная.

Данные о начислениях и сборах за оказанные услуги по водоотведению не предоставлены, анализ собираемости платежей за услугу водоотведения не произведен.

Основные технические проблемы системы водоотведения Первомайского сельского поселения:

* недостаточное качество очистки сточных вод;
* высокая степень износа канализационных сетей и колодцев.

**По итогам анализа состояния системы водоотведения Первомайского сельского поселения для повышения эффективности и надежности системы рекомендуется:**

1. Территории существующей и проектируемой застройки населенного пункта необходимо подключить к централизованной системе хозяйственно-бытовой канализации с передачей стоков на очистные сооружения полной биологической очистки с доочисткой и механическим обезвоживаниям осадка.
2. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ

Обязанность по вывозу твердых бытовых отходов на территории поселения с 2019 года возложена на регионального оператора – ООО «АБФ Логистик» (региональный оператор по обращению с ТКО в 6 зоне деятельности, включающей территории Асиновского, Зырянского, Первомайского и Тегульдетского районов).

Вывоз отходов производится на Полигон ТБО с. Первомайское (1 очередь).

К твердым бытовым отходам относятся отходы, образующиеся в жилых домах и общественных зданиях, торговых, зрелищных, спортивных и других предприятиях и организациях (включая отходы от текущего ремонта квартир), отходы от отопительных устройств местного отопления, смет, опавшие листья, собираемые с дворовых территорий, крупногабаритные отходы.

Правильная организация системы сбора и удаления отходов предполагает наличие сведений об обслуживаемых объектах: степень благоустройства жилых домов, этажность, численность населения, процент охвата населения планово–регулярной системой вывоза ТКО и т.д. Исходными данными для планирования количества подлежащих удалению отходов являются нормы накопления ТКО.

Нормы накопления ТКО – это количество отходов, образующихся на расчетную единицу (человек – для жилищного фонда; одно место в гостинице, 1 м2 торговой площади для магазинов и складов и т.д.) в единицу времени (день, год). Нормы накопления определяют в единицах массы (кг) или в объеме (л, м3)

Сбор ТКО производится в контейнеры емкостью 0,5, 1,0 м3 (общее количество –   
209 шт.) (Таблица 34). Вывоз ТКО осуществляется мусоровозами, ТКО вывозятся на полигон с. Первомайское.

Сводные результаты расчета объема и массы образующихся твердых коммунальных отходов IV-V классов опасности, образующихся на территории Томской области, приведены только с детализацией по муниципальным районам / городским округам, в связи с чем приведение указанных данных нецелесообразно.

В настоящее время в Первомайском сельском поселении раздельное накопление ТКО не осуществляется, планируемый год внедрения раздельного накопления ТКО – 2028.

Таблица 34 – Реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов Первомайского сельского поселения

| **№ п/п** | **Раздел 1. Данные о нахождении мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов** | | | | | | **Раздел 2. Данные о технических характеристиках мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов** | | | | | | **Раздел 3. Сведения о собственниках мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов** | **Раздел 4. Данные об источниках образования ТКО, которые складируются в местах (на площадках) накопления ТКО** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Адрес** | | | | **Географические координаты** | | **Площадь, кв.м.** | **Используемое покрытие** | **Контейнеры для накопления ТКО** | | | |
| **Размещенные** | | **Планируемые** | |
| 1 | Первомайский | п. Борисова Гора | Трактовая | 3 | 57.092593 | 86.193952 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Трактовая 1, 2, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18 |
| 2 | Первомайский | п. Борисова Гора | Трактовая | 23 | 57.091370 | 86.189151 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Трактовая 15, 17, 20, 21, 22, 24, 25, 26, 28, 30, 32 |
| 3 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 19 | 57.040279 | 86.320968 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. 40 лет Победы 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25 |
| 4 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 47 | 57.039278 | 86.328500 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. 40 лет Победы 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 43, 44, 45, 47, 48, 49, 50, 51, 53 |
| 5 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 65 | 57.038717 | 86.332491 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. 40 лет Победы 52, 54, 55, 56, 56а, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69 |
| 6 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 78 | 57.037927 | 86.339776 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. 40 лет Победы 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 89 |
| 7 | Первомайский | д. Крутоложное | Молодёжная | 1 | 57.038384 | 86.318093 | 1 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Молодежная от д с № 1 и до д с № 10 |
| 8 | Первомайский | д. Крутоложное | Лесная | 12 | 57.041484 | 86.325475 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная 1, 3, 4, 4а, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 13а, 14, 15, 17, 18 |
| 9 | Первомайский | д. Крутоложное | Лесная | 29 | 57.040654 | 86.331988 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 |
| 10 | Первомайский | д. Крутоложное | Лесная | 37 | 57.039806 | 86.338404 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная 34, 34а, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44 |
| 11 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 26а | 57.040027 | 86.321439 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МАУ "ЦКС" | ул 40 лет Победы 26а |
| 12 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 78 А | 57.038182 | 86.335246 | 2 | Грунт | 0,75 | 2 | 0 | 0 | МБОУ Торбеевская ООШ | ул. 40 лет Победы 78 А |
| 13 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 33 | 57.039914 | 86.324590 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ИП Сисолина О.Н. д. Крутоложное магазин | ул. 40 лет Победы 33 |
| 14 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 30 | 57.039431 | 86.325381 | 1 | Грунт | 0.5 | 1 | 0 | 0 | ИП. Рыбина О.П | ул.40 лет Победы 30 |
| 15 | Первомайский | ст. Куендат | Железнодорожная | 6 | 57.113895 | 86.181899 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Железнодорожная от д с № 1 и до д с № 8 |
| 16 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 7 | 57.123934 | 86.297651 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 |
| 17 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 17 | 57.124842 | 86.299309 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 |
| 18 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 29 | 57.126578 | 86.302401 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 24, 25, 26, 26а, 28, 29, 30, 31 ; пер. Школьный 1, 2, 5 |
| 19 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 39 | 57.128513 | 86.305778 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 43 |
| 20 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 51 | 57.130614 | 86.309271 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 44, 45, 46, 47, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57 |
| 21 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 65 | 57.133448 | 86.314436 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 66, 66а, 68, 69, 70, 71, 75, 77 |
| 22 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | пер. Дальний | 1 | 57.130543 | 86.308463 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Дальный 1, 2, 3, 4, 5, 6а, 7 |
| 23 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Новая | 1 | 57.126973 | 86.298279 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Новая 1, 2, 3, 4 |
| 24 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | ул Центральная | 13 | 57.125302 | 86.299455 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МАУ "ЦКС" | ул. Центральная 13 |
| 25 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Школьный | 3 | 57.124813 | 86.302788 | 2 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МБОУ Первомайская СОШ | пер. Школьный 3 |
| 26 | Первомайский | п. Новый | Центральная | 4 | 57.113227 | 86.196256 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 |
| 27 | Первомайский | п. Новый | Центральная | 16 | 57.114658 | 86.194996 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 11, 13, 15, 17, 19, 20, 21, 23 |
| 28 | Первомайский | п. Новый | Лесная | 10 | 57.108567 | 86.203167 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная 1, 1а, 2, 2а, 3, 4, 5, 6, 7, 7а, 8, 9, 9а, 10, 11 |
| 29 | Первомайский | п. Новый | Лесная | 14 | 57.107942 | 86.200066 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 19а |
| 30 | Первомайский | п. Новый | Лесная | 26 | 57.107092 | 86.195801 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная 20, 21, 22, 23, 24, 25, 25а, 26 |
| 31 | Первомайский | п. Новый | Школьная | 1 | 57.109456 | 86.201270 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Школьная 1, 2, 3, 4, 8, 10, 12, 14, 16, 18 |
| 32 | Первомайский | п. Новый | Школьная | 9 | 57.108364 | 86.196748 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Школьная 9, 11, 11а, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34 |
| 33 | Первомайский | п. Новый | Клубная | 1 | 57.111809 | 86.196813 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Клубная 1, 2 |
| 34 | Первомайский | п. Новый | Станционная | 7 | 57.109883 | 86.193744 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Станционная 1, 1а, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19 |
| 35 | Первомайский | п. Новый | Рабочая | 21 | 57.113508 | 86.195793 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Рабочая 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 15а, 17, 19, 21, 21а |
| 36 | Первомайский | п. Новый | Новая | 4 | 57.109559 | 86.197848 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Новая 1, 2, 4, 6, 8, 10 |
| 37 | Первомайский | п. Новый | Клубная | 1 | 57.111809 | 86.196813 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МАУ "ЦКС" |  |
| 38 | Первомайский | п. Новый | Школьная | 7 | 57.108706 | 86.197431 | 2 | Грунт | 0,75 | 2 | 0 | 0 | МБОУ ООШ п. Новый | ул. Школьная 7 |
| 39 | Первомайский | п. Новый | Центральная | 12 | 57.113874 | 86.195864 | 1 | 0 | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ИП Чигажова Л.П. п. Новый магазин | ул. Центральная 12 |
| 40 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 10 | 57.109042 | 86.230932 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 ; пер. Хуторский 1, 2, 4 |
| 41 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 18 | 57.108884 | 86.226511 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20 |
| 42 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 24 | 57.108790 | 86.223437 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 31, 33 |
| 43 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 36 | 57.108820 | 86.217193 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Центральная 32, 34, 35, 37, 39, 41, 43, 45 |
| 44 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 3 | 57.018732 | 86.349808 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 1, 2, 2а, 3, 4, 5, 6, 7,8, 9, 10 |
| 45 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 15 | 57.021617 | 86.345570 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22а, 23 |
| 46 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 32 | 57.023144 | 86.343703 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская от д с № 24 и до д с № 43 |
| 47 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 51 | 57.025492 | 86.339425 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 44, 45, 46, 47, 47а, 48, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 64, 66, 68 |
| 48 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 78 | 57.030396 | 86.339886 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 63, 67, 70, 71, 72, 73, 74, 74а, 75, 76, 77, 78, 79, 81, 82 |
| 49 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 88 | 57.033000 | 86.344010 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 83, 84, 84а, 85, 86, 87а, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 105 |
| 50 | Первомайский | д. Торбеево | Мелиораторов | 1 | 57.025680 | 86.343949 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Мелиораторов от д с № 1 и до д с № 14 |
| 51 | Первомайский | д. Торбеево | Мелиораторов | 22 | 57.022496 | 86.349101 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Мелиораторов от д с № 15 и до д с № 25 |
| 52 | Первомайский | д. Торбеево | Строителей | 1 | 57.024072 | 86.345080 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Строителей 1, 2, 3, 4, 5, 6 |
| 53 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 31а пом.1 | 57.022505 | 86. 344005 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МАУ "ЦКС" | ул. Советская 31а, пом.1 |
| 54 | Первомайский | д. Тиндерлинка | Лесная | 15 | 56.993237 | 86.375885 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная 1, 1а, 1в, 2, 3, 4, 5, 6, 6а, 7, 8, 9, 10, 12, 15, 17, 21, 25 |
| 55 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 12 | 57.065994 | 86.226203 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Ленинская 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 14, 16, 18, 20 и ул. Октяборьская 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 |
| 56 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 31 | 57.071095 | 86.229962 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Ленинская 29, 31 |
| 57 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 33 | 57.070970 | 86.231116 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Ленинская 33, 45, 47, 53 |
| 58 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 79 | 57.074201 | 86.240226 | 1,6 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Ленинская 71, 73, 75, 78, 79, 80, 82, 87 |
| 59 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 92 | 57.075519 | 86.241944 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | Ул. Ленинская 90, 92 |
| 60 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 93б | 57.075999 | 86.247151 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Ленинская 91а, 93а, 93б, |
| 61 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 101/9 | 57.077809 | 86.253043 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Ленинская 95а, 95в, 97, 101/9, 101/10 |
| 62 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 101/9 | 57.077809 | 86.253043 | 1 | Асфальт | 0,5 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Ленинская 95а, 95в, 97, 101/9, 101/10 |
| 63 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 7 | 57.069434 | 86.231336 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 |
| 64 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 11 | 57.070495 | 86.233135 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 11, 12, 16, 18, 19, 21, 23, 24, 25, 27 и пер. Советский 1, 1а, 2, 3, 4, 5 |
| 65 | Первомайский | c. Первомайское | Кузнечный | 22 | 57.071632 | 86.236802 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Кузнечный 19, 20, 20а, 21, 22, 23, 24,25 и ул. Советская 26, 26а, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 35а, 37, 39, 41, 45 |
| 66 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 40 | 57.073337 | 86.240973 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 38, 40, 40а, 42, 44, 44а, 44б, 44в, 46, 47, 48, 48а, 49, 51, 53, 55, 57, 59 |
| 67 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 58 | 57.072703 | 86.249238 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 50б, 50а, 52, 54, 56, 58 ,60, 62, 64 ,66 |
| 68 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 61 | 57.072128 | 86.243734 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 61; ул. Кольцова 67, 67а, 69, 71, 71а, 73, 75 |
| 69 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 74 | 57.072938 | 86.255169 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Советская 68, 70, 72, 74, 78, 80, 90, 92 |
| 70 | Первомайский | c. Первомайское | Кольцова | 3а | 57.066229 | 86.230636 | 1 | Грунт | 0,5 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Кольцова 3а, 4, 6, 7, 11, 11в |
| 71 | Первомайский | c. Первомайское | Кольцова | 31 | 57.068699 | 86.233826 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Кольцова 18, 18а, 20, 22, 24, 24а, 25, 26, 27, 27а, 28, 29, 30, 32а, 33, 34, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47 |
| 72 | Первомайский | c. Первомайское | Кольцова | 63а | 57.070841 | 86.240625 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Кольцова 52, 54, 56, 58, 60, 62, 63, 63а, 64, 65, 65/1, 65а, 66, 70, 74 |
| 73 | Первомайский | c. Первомайское | Кузнечный | 15 | 57.073507 | 86.235220 | 2,2 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Кузнечный 11, 13, 14, 15, 16; ул. Ленинская 55, 56, 57, 58, 59, 61, 63, 65, 66, 67, 68, 70 |
| 74 | Первомайский | с. Первомайское | Кузнечный | 28 | 57.070418 | 86.237737 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Кузнечный 23, 26, 28, 30 и ул. Кольцова 44, 46, 48, 49, 51, 55, 59, 61 |
| 75 | Первомайский | c. Первомайское | Комсомольская | 2 | 57.078682 | 86.251519 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Комсомольская 1, 2, 3, 4, 5, 5/1, 6, 7, 8, 9, 10, 11 |
| 76 | Первомайский | c. Первомайское | Комсомольская | 18 | 57.081911 | 86.250368 | 1 | Грунт | 1 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Комсомольская 12а, 13, 14, 15, 16, 16а, 17, 18, 19 |
| 77 | Первомайский | c. Первомайское | Комсомольская | 41 | 57.086339 | 86.249492 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Комсомольская 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 41 |
| 78 | Первомайский | c. Первомайское | Дачная | 1 | 57.079523 | 86.253085 | 1,5 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Дачная 1, 2, 2а и от д с № 3 и до д с № 12 |
| 79 | Первомайский | с. Первомайское | Дачная | 21 | 57.081672 | 86.252449 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Дачная 13, 14, 14а, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 21б, 22, 23, 24, 25, 26, 27 |
| 80 | Первомайский | с. Первомайское | Дачная | 29 | 57.084072 | 86.251473 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Дачная 27а, 28, 29, 30, 31, 33, 35, 37 |
| 81 | Первомайский | с. Первомайское | Дорожная | 1 | 57.080225 | 86.255346 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Дорожная от д № 1 и до д № 9 |
| 82 | Первомайский | с. Первомайское | Дорожная | 12 | 57.081815 | 86.254114 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Дорожная от д № 10 и до д № 21 |
| 83 | Первомайский | с. Первомайское | Кооперативная | 8 | 57.079954 | 86.259533 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Кооперативная 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 |
| 84 | Первомайский | с. Первомайское | Кооперативная | 19 | 57.076886 | 86.260833 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Кооперативная 17, 18, 19, 19а, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 40 |
| 85 | Первомайский | с. Первомайское | Березовый | 1 | 57.072908 | 86.261609 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Березовый 1, 3, 4, 6 и ул. Кооперативная 43, 44, 45, 46, 50 |
| 86 | Первомайский | с. Первомайское | Березовый | 14 | 57.074221 | 86.269284 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Березовый 10, 12, 14 и ул. Сибирская 29, 31, 33, 35, 36, 39, 43, 46, 48а, 50, 52 |
| 87 | Первомайский | с. Первомайское | Аптекарский | 6 | 57.069303 | 86.225951 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | Пер. Аптекарьский 1, 2, 3, 4, 6 ; ул. Ленинская 13, 15, 17, 19, 21, 22, 24, 26, 28, 30, 32 и ул. Октяборьская 34, 36, 39, 40, 42, 43, 44, 48 |
| 88 | Первомайский | с. Первомайское | Стадионный | 6 | 57.067056 | 86.228836 | 1 | Грунт | 0,7 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Стадионный от д с № 1 и до д с №7 |
| 89 | Первомайский | с. Первомайское | Октябрьская | 23 | 57.066842 | 86.224921 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Октяборьская 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 35 |
| 90 | Первомайский | с. Первомайское | Коммунистическая | 10 | 57.068462 | 86.230537 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Коммунистическая 7, 9, 10, 11; ул. Кольцова 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 23 |
| 91 | Первомайский | с. Первомайское | Сибирская | 1а | 57.080752 | 86.265874 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Сибирская 1а, 2, 3, 4, 7, 8а, 9, 10 |
| 92 | Первомайский | с. Первомайское | Молодёжный | 2 | 57.080752 | 86.265874 | 2,2 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Молодежный 2, 4 |
| 93 | Первомайский | c. Первомайское | Молодёжный | 3 | 57.069999 | 86.225100 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Молодежный 3, 3а, 6 |
| 94 | Первомайский | c. Первомайское | Молодёжный | 3 | 57.070222 | 86.225013 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Молодежный 3, 3а, 6 |
| 95 | Первомайский | c. Первомайское | Молодёжный | 3 | 57.070222 | 86.225013 | 1,7 | Бетон | 0,5 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Молодежный 3, 3а, 6 |
| 96 | Первомайский | с. Первомайское | Молодёжный | 10 | 57.071693 | 86.227233 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Молодежный 10, 11, 12, 13, 14 |
| 97 | Первомайский | с. Первомайское | Молодёжный | 10 | 57.071693 | 86.227233 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Молодежный 10, 11, 12, 13, 14 |
| 98 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 34 | 57.073795 | 86.228053 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Карла Маркса 25, 32, 34, 36, 38, 40 и пер. Первомайский 10, 12, 13, 15, 17, 19; пер. Карла Маркса 4, 5 |
| 99 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 56 | 57.075964 | 86.230106 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Карла Маркса 27, 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41, 42, 44, 44а, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66 |
| 100 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 59 | 57.077922 | 86.234261 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Карла Маркса 43, 45, 47, 53, 55, 56, 57, 59, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80 |
| 101 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 65 | 57.078942 | 86.235058 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Карла Маркса 61, 63, 65, 65а, 67, 69, 71, 82, 84, 86, 88, 90 |
| 102 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 73 | 57.079984 | 86.236362 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Карла Маркса 73, 75,92, 94, 96, 98, 100 и ул. Комарова 1, 2, 2а, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 |
| 103 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 85 | 57.081805 | 86.238210 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Карла Маркса 77, 79, 81, 83, 89, 91, 93, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118 и ул. Трактовая 19а, 23, 24 |
| 104 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 97 | 57.083410 | 86.240032 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Карла Маркса 97, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134 и ул. Гончарова 12, 13а, 13, 14, 16 |
| 105 | Первомайский | с. Первомайское | Нагорная | 41 | 57.073949 | 86.225968 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Нагорная 36,36а, 37, 38, 39, 39а, 40, 41 |
| 106 | Первомайский | с. Первомайское | Больничная | 4 | 57.076081 | 86.225922 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Больничная 1, 2, 4, 6, 8,; пер. Первомайский 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 Ул.Нагорная 33, 34 Ул.Коммунальная 1, 2, 3, 5. |
| 107 | Первомайский | с. Первомайское | Больничная | 36 | 57.081849 | 86.232479 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Больничная 31, 32, 32/11, 33, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43 |
| 108 | Первомайский | с. Первомайское | Усть Куендат | 10 | 57.070696 | 86.210566 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул.Усть Куендат 1, 1а, 2, 6, 6а, 10,14, 18 |
| 109 | Первомайский | с. Первомайское | Усть Куендат | 28 | 57.072452 | 86.218350 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул.Усть Куендат 21, 26, 28, 30, 32 |
| 110 | Первомайский | с. Первомайское | Первомайский | 33 | 57.072498 | 86.231022 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Первомайский 20, 21, 23, 24, 25, 27, 31, 33 |
| 111 | Первомайский | с. Первомайское | Первомайский | 37 | 57.071544 | 86.231826 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Первомайский 35, 37, 39, 41 |
| 112 | Первомайский | с. Первомайское | Пионерский | 1 | 57.073312 | 86.227683 | 1,8 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Пионерский 1, 2, 3, 5. пер. Молодежный 16, 18 |
| 113 | Первомайский | с. Первомайское | Пионерский | 1 | 57.073313 | 86.227684 | 1,8 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Пионерский 6. ул. Ленинская 40, 42 |
| 114 | Первомайский | с. Первомайское | Колхозная | 6 | 57.078653 | 86.257066 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Колхозная от д с № 1 и до д с № 15 |
| 115 | Первомайский | с. Первомайское | Колхозная | 22 | 57.075018 | 86.259495 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Колхозная от д с № 16 и до д с № 30 |
| 116 | Первомайский | с. Первомайское | Колхозная | 39 | 57.071842 | 86.261186 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Колхозная от д с № 31 и до д с № 37 и д № 39 |
| 117 | Первомайский | c. Первомайское | Зелёная | 1 | 57.072018 | 86.266007 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Зеленая 1, 1а, 2, 4, 6, 7, 8, 10, 12 |
| 118 | Первомайский | с. Первомайское | Зелёная | 15 | 57.072453 | 86.269358 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Зеленая 9, 11, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 33, 39 |
| 119 | Первомайский | с. Первомайское | Кедровая | 2 | 57.081280 | 86.268431 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Кедровая 2, 3, 4, 5, 7, 9, 10 ул 65 лет победы 1,7,9,10 |
| 120 | Первомайский | с. Первомайское | Кедровая | 20 | 57.078067 | 86.270250 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Кедровая 12, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 21, 22, 24, 25, 26, 29, 30 |
| 121 | Первомайский | с. Первомайское | Кедровая | 30 | 57.076414 | 86.271229 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Кедровая 31а, 31б, 32, 35, 38, 40, 41 |
| 122 | Первомайский | с. Первомайское | Сибирская | 17 | 57.078067 | 86.267424 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Сибирская 13, 15, 16, 17, 20, 22, 25, 26, 27, 28, 30, 34 |
| 123 | Первомайский | с. Первомайское | Школьная | 5 | 57.079726 | 86.261834 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Школьная 1, 2, 3а, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 |
| 124 | Первомайский | с. Первомайское | Школьная | 23 | 57.077087 | 86.263480 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Школьная 14, 15, 16, 17, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32 |
| 125 | Первомайский | с. Первомайское | Школьная | 43 | 57.073722 | 86.265451 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Школьная 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 46 и пер. Березовый 7, 8, 9 |
| 126 | Первомайский | с. Первомайское | Юбилейная | 7 | 57.074719 | 86.256696 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Юбилейная от д № 1 и до д № 18 и д № 20, 22 |
| 127 | Первомайский | с. Первомайское | Лесная | 4 | 57.078451 | 86.248947 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная от д с № 1 и до д с № 15 |
| 128 | Первомайский | с. Первомайское | Лесная | 24 | 57.081114 | 86.248246 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная от д с № 16 и до д с № 25 |
| 129 | Первомайский | с. Первомайское | Лесная | 26 | 57.082977 | 86.247530 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Лесная 26а, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 33 |
| 130 | Первомайский | с. Первомайское | Гагарина | 1 | 57.077770 | 86.247281 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Гагарина 1, 2, 2а, 2б и от д с № 3 и до д с № 12 |
| 131 | Первомайский | с. Первомайское | Гагарина | 19 | 57.080378 | 86.246620 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Гагарина от д с № 13 и до д с № 21 и д № 23 |
| 132 | Первомайский | с. Первомайское | 50 лет Октября | 1 (1г) | 57.077626 | 86.245257 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. 50 лет Октября 1г, 1в, 1б, 1а, от д с № 1 и до д с № 20, д с № 22, 22а, 26 |
| 133 | Первомайский | с. Первомайское | Степная | 1 | 57.078421 | 86.237008 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Степная 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13 |
| 134 | Первомайский | с. Первомайское | Степная | 19 | 57.076952 | 86.240171 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Степная 15, 17, 19, 21, 21а и пер. Тупиковый 1, 2 |
| 135 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 2/1 | 57.076952 | 86.240171 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Гончарова 1, 1а, 2/1, 2; пер. Электрическая 1, 2, 4, 6, 8 |
| 136 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 3 | 57.082007 | 86.242678 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Гончарова 3а, 3б |
| 137 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 6 | 57.082423 | 86.241236 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Гончарова 4, 4а, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 10а, 11 |
| 138 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 21 | 57.087035 | 86.247693 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Гончарова 21, 22 |
| 139 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 29 | 57.089489 | 86.247174 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Гончарова 17, 18, 19, 20, 21а, 25, 26, 27, 28, 29 |
| 140 | Первомайский | с. Первомайское | Дальняя | 1 | 57.084275 | 86.234620 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Дальная 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9 |
| 141 | Первомайский | с. Первомайское | Дальняя | 15 | 57.086593 | 86.237539 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Дальняя 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19; ул. Северная 16б |
| 142 | Первомайский | с. Первомайское | Дальняя | 22 | 57.087560 | 86.238945 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Дальняя 20, 21, 22, 23, 26, 28 |
| 143 | Первомайский | с. Первомайское | Дальняя | 30 | 57.088452 | 86.241878 | 1 | Грунт | 0,75 | 0 | 0 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Дальня 30, 30/1, 30б |
| 144 | Первомайский | с. Первомайское | Заводская | 6 | 57.090261 | 86.235652 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Заводская 1, 2, 2а, 2г, 4, 5, 6 |
| 145 | Первомайский | с. Первомайское | Заводская | 6 | 57.090261 | 86.235652 | 1 | Грунт | 0,5 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Заводская 1, 2, 2а, 2г, 4, 5, 6 |
| 146 | Первомайский | с. Первомайское | Северная | 14 | 57.086541 | 86.235384 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Северная 9, 10, 11, 12, 13, 13а, 14, 18, 18а, 19 |
| 147 | Первомайский | с. Первомайское | Северная | 35 | 57.091266 | 86.234447 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Северная 16, 16а, 16б, 20, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 37, 39 |
| 148 | Первомайский | с. Первомайское | Трактовая | 2 | 57.084637 | 86.233374 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Северная 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8; ул. Трактовая 1, 2, 2а, 3, 4, 4а |
| 149 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 1 | 57.076515 | 86.229883 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Рабочая 1, 1а, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14 и ул. Карла Маркса 50, 52 |
| 150 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 22 | 57.079092 | 86.231897 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Рабочая 11, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 19а, 20, 22, 24, 26, 28 и ул. Новая 1б |
| 151 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 27б | 57.081294 | 86.234792 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Рабочая 21, 23, 25, 27, 27а, 27б, 27в, 29, 30, 32, 34, 36, 38, 40 |
| 152 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 37 | 57.084098 | 86.238938 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Рабочая 31, 33, 37, 44, 46, 46а, 48, 48д, 50, 52, 59; ул. Больничная 51, 52, 53, 54, 55, 56, 58, 60 |
| 153 | Первомайский | с. Первомайское | Нагорная | 2 | 57.082248 | 86.231533 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Нагорная 2, 3, 3а, 4, 5, 6, 7, 8, 9,3 10, 11, 11а, 13, 14, 15, 17 |
| 154 | Первомайский | с. Первомайское | Полевая | 4 | 57.074391 | 86.230801 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Полевая 1, 1а, 2, 3, 4, 5, 8, 8а и ул. Коммунальная 5а, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16 |
| 155 | Первомайский | с. Первомайское | Нагорная | 29 | 57.078984 | 86.225396 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Нагорная 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 28а, 29, 29а |
| 156 | Первомайский | с. Первомайское | Полевая | 13 | 57.075658 | 86.233428 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Полевая 12, 13, 14, 16, 18, 20 и пер. Кузнечный 2, 3а, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14; ул. К. Маркса 49, 51 |
| 157 | Первомайский | с. Первомайское | Полевая | 15в | 57.078430 | 86.240064 | 2 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Полевая 15, 15б, 15в, 17, 17а, 17в, 19, 22, 24, 26 |
| 158 | Первомайский | с. Первомайское | Полевая | 15в | 57.078430 | 86.240064 | 2 | Грунт | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Полевая 15, 15б, 15в, 17, 17а, 17в, 19, 22, 24, 26 |
| 159 | Первомайский | с. Первомайское | Новая | 10 | 57.076929 | 86.236738 | 2,3 | Плита | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Новая 1, 1а, 2, 3, 3а, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 13а, 14, 15, 16, 17, 19, 24, 26, 28; ул. Полевая 21, 23, 25, 28, 30 |
| 160 | Первомайский | с. Первомайское | Заозерная | 2 | 57.079267 | 86.229715 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Заозерная 2, 4, 5, 7, 9, 10; ул. Больничная 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30 |
| 161 | Первомайский | с. Первомайское | 65 лет Победы | 48 | 57.073706 | 86.274981 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. 65 лет Победы 24, 29, 31, 34, 39, 41, 43, 46, 48; ул. Пышкинская 43 |
| 162 | Первомайский | с. Первомайское | пер.Кирпичный | 13 | 57.077690 | 86.227760 | 1 | грунт | 0.75 | 1 | 0 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | пер. Кирпичный 13, 14 ул. Больничная 5,7,9,11,13,15,16,17,18,19,20 |
| 163 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 7 | 57.072135 | 86.225017 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Карла Маркса 1, 3, 5, 7, 8, 12, 14, 18; пер. Карла Маркса 1, 2, 3 |
| 164 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 15 | 57.073020 | 86.227121 | 1,8 | Бетон | 0,75 | 1 | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Карла Маркса 9, 11, 13, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 24, 26 |
| 165 | Первомайский | с. Первомайское | Октябрьская | 48 | 57.069479 | 86.223919 | 1 | грунт | 0.75 | 1 | 0.75 | 1 | Зезлюля В.В | Октябрьская 48 |
| 166 | Первомайский | с. Первомайское | Пышкинская | 22 | 57.078672 | 86.274230 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | у ул. Пышкинская 4, 23, 26; ул. 65 лет Победы 9 |
| 167 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 36 | 57.091064 | 86.246170 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Администрация Первомайского сельского поселения | ул. Гончарова35, 36, 37, 38, 39 ,40 |
| 168 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 38 | 57.071137 | 86.226732 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Администрация Первомайского района | ул. Ленинская 38 |
| 169 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 19 | 57.079224 | 86.232641 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МБДУ "Березка" | ул. Рабочая 19 |
| 170 | Первомайский | с. Первомайское | Кольцова | 42 | 57.069950 | 86.237181 | 1 | Бетон | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МБДОУ "Родничок" | ул. Кольцова 42 |
| 171 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 110 | 57.078631 | 86.250232 | 1 | Бетон | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МБДОУ "Сказка" | ул. Ленинская 110 |
| 172 | Первомайский | с. Первомайское | Коммунистическая | 7 | 57.068535 | 86.229599 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МБОУ ДО "ЦДОД" | ул. Коммунистическая 7 |
| 173 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 50 | 57.072185 | 86.231072 | 1 | Бетон | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ООО "Здоровье" | ул. Ленинская 50 |
| 174 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 31 | 57.071177 | 86.229826 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ООО "КСП" | ул. Ленинская 31 |
| 175 | Первомайский | с. Первомайское | Советская | 20 | 57.071693 | 86.233204 | 6 | Асфальт | 0,75 | 3 | 0 | 0 | МБОУ Первомайская СОШ | ул. Советская 20 |
| 176 | Первомайский | с. Первомайское | Советская | 20а | 57.071660 | 86.235347 | 4 | Асфальт | 0,75 | 2 | 0 | 0 | МБОУ Первомайская СОШ | ул. Советская 20а |
| 177 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 17а | 57.068929 | 86.226980 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МБОУ ДОД "Первомайская ДЮСШ" | ул. Ленинская 17а |
| 178 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 106/6 пом.2 | 57.077030 | 86.25443 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МБОУ ДОД "Первомайская ДЮСШ" | ул. Ленинская 106/6 пом. 2 |
| 179 | Первомайский | с. Первомайское | К.Маркса | 4а | 57.071204 | 86.223284 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МБОУ ДОД "Первомайская ДЮСШ" | ул. К.Маркса 4а |
| 180 | Первомайский | с. Первомайское | Кольцова | 1 | 57.066973 | 86.228555 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МБОУ ДОД "Первомайская ДЮСШ" | ул. Кольцова 1 |
| 181 | Первомайский | с. Первомайское | Коммунистическая | 7 | 57.068529 | 86.229266 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | МАОУ ДО "Первомайская ДШИ" | ул. Коммунистическая 7 |
| 182 | Первомайский | с. Первомайское | Коммунистическая | 2 | 57.070148 | 86.227421 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Заветы Ильича | ул. Коммунистическая 2 |
| 183 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 4 | 57.080927 | 86.240791 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Е.В.Агафонова магазин "Дорожный" | ул. Гончарова 4 |
| 184 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 90а | 57.075333 | 86.242494 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Е.В.Агафонова магазин "Теремок" | ул. Ленинская 90а |
| 185 | Первомайский | с. Первомайское | Советская | 61/1 | 57.072912 | 86.243029 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ИП Шемерянкин | ул. Советская 61/1 |
| 186 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 17 | 57.068407 | 86.226615 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ОГБПОУ "Пмф ТАК" | ул. Ленинская 17 |
| 187 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 27 | 57.070434 | 86.228786 | 4 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ОГБПОУ "Пмф ТАК" | ул. Ленинская 27 |
| 188 | Первомайский | с. Первомайское | Степная | 26 | 57.075468 | 86.241585 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ПАО "ТЭК" | ул. Степная 26 |
| 189 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 88/2 | 57.075323 | 86.241678 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ИП Храмова магазин "Дуэт" | ул. Ленинская 88/2 |
| 190 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 27 (1) | 57.070737 | 86.229419 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Первомайское РАЙПО | ул. Ленинская 27/1 |
| 191 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 91/1 | 57.074942 | 86.244038 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | Первомайское РАЙПО | ул. Ленинская 91/1 |
| 192 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 56 а | 57.072475 | 86.232161 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ИП Оглезнева Н.И. магазин "Мясо" | ул. Ленинская 56а |
| 193 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 23 | 57.070152 | 86.227430 | 3,4 | Бетон | 0,5 | 1 | 0 | 0 | Магазин Мария - Ра | ул. Ленинская 23 |
| 194 | Первомайский | с. Первомайское | Кольцова | 69 | 57.072214 | 86.245461 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 2 | 0 | 0 | ИП Стрельников для магазина "Садовый Центр" | ул. Ленинская 96/1 |
| 195 | Первомайский | с. Первомайское | Больничная | 3 | 57.077320 | 86.226364 | 3 | Грунт | 0,75 | 2 | 0 | 0 | ОГБУЗ "Первомайская районная больница" | ул. Больничная 3 |
| 196 | Первомайский | с. Первомайское | Больничная | 32/1 | 57.079989 | 86.229987 | 1 | Асфальт | 0,5 | 1 | 0 | 0 | ИП Истигечева Д.В. | ул. Больничная 32/1 |
| 197 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 43 | 57.072475 | 86.233798 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ИП Зимовец Е.В. | ул. Ленинская 43 |
| 198 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 91 В | 57.074866 | 86.246754 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | 0 | 0 | ИП Зимовец Е.В. | ул. Ленинская 91 В |
| 199 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 3/2 | 57.079499 | 86.241124 | 1 | Бетон | 0,5 | 1 | 0,75 | 1 | ООО "ЦЗИНХУА ЛЕСПРОМ" | ул. Гончарова 3/2 |
| 200 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 68-2 | 57.073754 | 86.235881 | 1 | грунт | 0.75 | 1 | 0.75 | 1 | ИП Имщинецкий В.В | Ленинская 68.2 |
| 201 | Первомайский | с. Первомайское | Новая | 2А | 57.07.9544 | 86 | 1 | Грунт | 0.75 | 1 | 0.75 | 1 | ИП Чудаков А.В | Ул. Новая 2А |
| 202 | Первомайский | п .Беляй | Островского | 17 | 57.05.2339 | 86.26.0326 | 1 | Грунт | 0.75 | 1 | 0.75 | 1 | ИП.Алифанова Д.В. | Островского 17 |
| 203 | Первомайский | с.. Первомайское | Гончарова | 16/11 | 57.086462 | 86.244463 | 1 | Грунт | 0.75 | 1 | 0.75 | 1 | ИП Богдан С.А | Гончарова 16/11 |

Бытовые отходы сельского поселения вывозятся на полигон ТБО с. Первомайское для захоронения. Данные об объекте размещения отходов с. Первомайское приведены в Таблице 35 по данным территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Томской области, утвержденной Приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 16.11.2022 № 199.

Таблица 35 – Данные об объекте размещения ТБО с. Первомайское

| **№ п/п** | **Наименование** | **Фактический адрес местоположения объекта** | **Остаточная вместимость на 01.01.2022, тыс. тонн** |
| --- | --- | --- | --- |
| 16 | Полигон ТБО с. Первомайское (1-я очередь) | Томская область, Первомайский район, с. Первомайское | 20,0849 |

Характеристики объекта размещения ТКО с. Первомайское представлены в Таблице 36.

Таблица 36 - Характеристики объекта размещения ТКО с. Первомайское

| **Наименование характеристик объекта (параметров, показателей)** | **Полигон ТБО с. Первомайское (1 очередь)** |
| --- | --- |
| **Информация об эксплуатирующей организации** |  |
| Наименование | Общество с ограниченной ответственностью "АБФ Логистик" |
| ИНН | 7017343880 |
| **Информация о балансодержателе объекта** |  |
| Наименование | Управление имущественных отношений Администрации Первомайского района |
| ИНН | 7012004250 |
| **Фактический адрес местоположения объекта** |  |
| Кадастровый номер земельного участка | 70:12:0200040:19 |
| Точный адрес фактического местоположения | Томская область, Первомайский район, с. Первомайское |
| Географические координаты | 57.066079 86.281224 |
| **Характеристики объекта (в соответствии с проектной документацией при наличии)** |  |
| Назначение объекта (выберите из списка) | Захоронение |
| Тип объекта (полигон захоронения ТКО/свалка ТКО/другой специально оборудованный объект хранения отходов (дать описание) /другой специально оборудованный объект захоронения отходов (дать описание) | полигон захоронения ТКО |
| Проектная дата начала эксплуатации | 24.12.2007 |
| Фактическая дата начала эксплуатации | 24.12.2007 |
| Проектный срок эксплуатации объекта | 20 |
| Проектная дата окончания эксплуатации | 2027 |
| Проектная общая площадь ОРО | 14,15 |
| Площадь, выделенная под места размещения отходов (карты) | 5,92 |
| Проектная мощность объекта | 1950 |
| Фактическая мощность объекта (средняя за 3 последних года) | 3742 |
| Проектная вместимость объекта | 57106 |
| Дата последней инвентаризации объекта | 12.09.2017 |
| Применяемые технологические решения (дать описание: суть технологии захоронения и т. д.) | захоронение отходов |
| **Данные о количестве размещённых отходов** |  |
| Масса размещённых отходов за исключением ТКО за 2021 год | 470,45 |
| Объём размещённых отходов за исключением ТКО за 2021 год | 2085,5 |
| Суммарная масса размещённых отходов за исключением ТКО по состоянию на 01.01.2022 | данные отсутствуют |
| Суммарный объём размещённых отходов за исключением ТКО по состоянию на 01.01.2022 | данные отсутсвуют |
| Масса размещённых ТКО за 2021 год | 3515,898 |
| Объём размещённых ТКО за 2021 год | 30581 |
| Суммарная масса размещённых ТКО по состоянию на 01.01.2022 | данные отсутствуют |
| Суммарный объём размещённых ТКО по состоянию на 01.01.2022 | данные отсутствуют |
| Остаточная вместимость объекта на 01.01.2022 | 20084,9 |
| Остаточная вместимость объекта на 01.01.2022 | 80339,6 |
| Плотность отходов, размещённых на объекте | 0,11497 |
| **Данные о размещаемых отходах** |  |
| тип отхода | ТКО и подобные |
| % от годовой мощности | 0,882 |
| тип отхода | Промышленные |
| % от годовой мощности | 0,118 |
| тип отхода | Строительные |
| % от годовой мощности |  |
| тип отхода | Сельскохозяйственные |
| % от годовой мощности |  |
| тип отхода | Прочие |
| % от годовой мощности |  |
| **\* Данные о количестве принятых для размещения отходов всего, в том числе:** |  |
| Масса принятых для размещения отходов за исключением ТКО за 2021 год | 470,45 |
| Объём принятых для размещения отходов за исключением ТКО за 2021 год | 2085,5 |
| Суммарная масса принятых для размещения отходов за исключением ТКО по состоянию на 01.01.2022 | данные отсутствуют |
| Суммарный объём принятых для размещения отходов за исключением ТКО по состоянию на 01.01.2022 | данные отсутствуют |
| Масса принятых для размещения ТКО за 2021 год | 3515,898 |
| Объём принятых для размещения ТКО за 2021 год | 30581 |
| Суммарная масса принятых для размещения ТКО по состоянию на 01.01.2022 | достоверных данных нет |
| Суммарный объём принятых для размещения ТКО по состоянию на 01.01.2022 | достоверных данных нет |
| **\*\* Масса принятых для размещения отходов за 2021 год по видам и классам опасности** | **3986,348** |
| **I класс опасности всего, в том числе:** | **0** |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| **II класс опасности всего, в том числе:** | **0** |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| **III класс опасности всего, в том числе:** | **0** |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| **IV класс опасности всего, в том числе:** | **3311,168** |
| количество отхода | 205,29 |
| код ФККО | 7 33 100 01 72 4 |
| количество отхода | 3067,278 |
| код ФККО | 7 31 110 01 72 4 |
| количество отхода | 0,2 |
| код ФККО | 9 19 204 02 60 4 |
| количество отхода | 1,7 |
| код ФККО | 8 12 901 01 72 4 |
| количество отхода | 4,9 |
| код ФККО | 7 33 390 01 71 4 |
| количество отхода | 4,8 |
| код ФККО | 8 90 000 01 72 4 |
| количество отхода | 4,9 |
| код ФККО | 9 19 201 02 39 4 |
| количество отхода | 0,1 |
| код ФККО | 3 61 221 02 42 4 |
| количество отхода | 14 |
| код ФККО | 7 39 911 01 72 4 |
| количество отхода | 8 |
| код ФККО | 3 05 100 02 29 4 |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| **V класс опасности всего, в том числе:** | **675,18** |
| количество отхода | 22,99 |
| код ФККО | 7 31 110 02 21 5 |
| количество отхода | 31,77 |
| код ФККО | 7 37 100 02 72 5 |
| количество отхода | 38,27 |
| код ФККО | 7 37 100 01 72 5 |
| количество отхода | 33,54 |
| код ФККО | 7 35 100 02 72 5 |
| количество отхода | 116,76 |
| код ФККО | 7 35 100 01 72 5 |
| количество отхода | 240,8 |
| код ФККО | 7 31 300 02 20 5 |
| количество отхода | 0,2 |
| код ФККО | 4 56 100 01 51 5 |
| количество отхода | 9 |
| код ФККО | 3 05 291 11 20 5 |
| количество отхода | 181,85 |
| код ФККО | 8 90 011 11 72 5 |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| количество отхода | 0 |
| код ФККО | - |
| **Документы по объекту и эксплуатирующей компании** |  |
| Реквизиты документа об отводе земельного участка под размещение ОРО и наименование органа, утвердившего документ (решение местного органа администрации о предоставлении земельного участка или положительное решение суда (если дело рассматривалось в судебном порядке)) | Свидетельство о государственной регистрации права 70-АВ 603947 от 07.10.2014, Распоряжение Комитета по управлению муниципальной собственностью Администрации Первомайского района "Об образовании земельного участка для обслуживания полигона бытовых отходов в с. Первомайское" от 29.03.2005 № 47-з |
| Реквизиты проектной документации на строительство ОРО (наименование проекта, № и дата, наименование организации, разработавшей проект) | Рабочий проект "Полигон твердых бытовых отходов в с. Первомайском Томской области. 1 очередь", проектная документация разработана ФГУП ТГПИ "ВНИИПИЭТ", техническое задание на выполнение рабочего проекта, утвержденное Главой Первомайского района в 2005 г.; с дополнением от 14.12.05 № 698 |
| Реквизиты заключения государственной экологической экспертизы на проектную документацию (наименование заключения, № и дата; наименование органа, утвердившего заключение, №/дата и наименование утверждающего НПА) | не требуется |
| Реквизиты и наименование документа на право пользования объектом (свидетельство о государственной регистрации/договор аренды земельного участка и договор аренды недвижимого имущества/договор о безвоздмездной передаче федерального имущества и т.п.) | Договор субаренды недвижимого имущества, являющегося муниципальной собственностью Первомайского района от 05.07.2020 №3, договор субаренды земельного участка от 05.07.2020 №3 |
| Реквизиты лицензии на право осуществления деятельности по размещению отходов I-IV классов опасности | (70)-577-СТ/П от 04.05.2017 |
| Номер регистрации в ГРОРО | 70-00178-З-00518-311017 |
| **Заключение о размере установленной санитарно-защитной зоны на объект** |  |
| Реквизиты заключения (№, дата, наименование органа, выдавшего заключение) | в процессе |
| Размер СЗЗ | 500 |
| **Технические параметры объекта размещения** |  |
| Тип ограждения (доски/бетонные плиты/металлическое ограждение/иное (дать описание)) | металлическое ограждение |
| Тип подъездных дорог (грунт/асфальт/бетон) | грунт |
| Наличие водоотводящей канавы (выберите из списка) | Нет |
| Наличие обваловки (выберите из списка) | Да |
| Наличие противофильтрационного экрана (грунтовый/бетонный или железобетонный/асфальтобетонный/естественный) | грунтовый |
| Наличие весового контроля ввозимых отходов (выберите из списка) | Да |
| Наличие ванн дезинфекции колес автотранспорта (выберите из списка) | Нет |
| Наличие системы сбора фильтрата (выберите из списка) | Нет |
| Наличие системы сбора биогаза (выберите из списка) | Нет |
| Наличие контрольно-пропускного пункта (выберите из списка) | Да |
| Наличие поста радиационного контроля (выберите из списка) | Да |
| Наличие поста контроля за выбросами в атмосферу (выберите из списка) | Нет |
| Наличие программы экологического и/или производственного контроля на объекте (выберите из списка) | Да |
| Данные мониторинга факторов окружающей природной среды (в случае превышения ПДК) | данные отсутствуют |
| Данные о количестве спецтехники, используемой на объекте: |  |
| бульдозеры | 1 |
| погрузчики | 2 |
| уплотнители |  |

На услуги регионального оператора по обращению с ТКО установлен единый тариф.

Приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 16.11.2022 № 199 утверждена территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Томской области. Первомайское сельское поселение является одним из источников образования отходов Первомайского района Томской области.

Объекты несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов по данным органов местного самоуправления в поселении отсутствуют.

На территории Томской области территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Томской области определено семь зон деятельности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами. Первомайский район входит в 6 зону наряду с Асиновским, Зырянским и Тегульдетским районами.

1. СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

С отопительного периода 2023-2024 гг. котельные с. Первомайское переведены на природный газ. В настоящее время Приложением № 4 Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области на 2024-2033 годы, утвержденной Распоряжением Администрации Томской области от 16.02.2024 № 94-ра утвержден перечень объектов газоснабжения, строящихся в рамках догазификации, Приложением № 5 Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области на 2024-2033 годы, утвержденной Распоряжением Администрации Томской области от 16.02.2024 № 94-ра утвержден перечень объектов газоснабжения, строящихся по общим правилам.

1. ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ И ПРОБЛЕМ В РЕАЛИЗАЦИИ ЭНЕРГО– И РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ, УЧЕТА И СБОРА ИНФОРМАЦИИ
2. АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ В ПОСЕЛЕНИИ

В настоящее время в поселении отсутствует действующая Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

1. АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ УЧЕТА ПОТРЕБЛЕНИЯ РЕСУРСОВ

Анализ состояния учета потребления услуги по теплоснабжению показал, что из 229 потребителей приборы учета установлены только у 54 (Таблица 37). Наибольший процент оснащения приборами учета отмечается у потребителей, входящих в группу «Бюджет».

Таблица 37 – Состояние учета потребления услуги по теплоснабжению

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Группа потребителей** | **Всего потребителей** | **Установлено приборов учета** | **То же, в %** |
| Население | 152 | 21 | 13,8 |
| Бюджет | 51 | 27 | 52,9 |
| Прочие | 26 | 6 | 23,1 |
| **Итого:** | **229** | **54** | **23,6** |

По данным ресурсоснабжающей организации на дату формирования документа приборы учета потребленной холодной воды установлены у 2 759 абонентов из 3 653 – 75,5%.

Здания, строения и сооружения не оснащены приборами учета принимаемых сточных вод. Коммерческий учет принимаемых сточных вод в системы централизованного водоотведения территорий осуществляется в соответствии с действующим законодательством. Количество принятых сточных вод принимается равным количеству потребленной воды.

Оснащенность приборами учета потребителей электроэнергии и природного газа – 100%.

Наиболее низкий уровень оснащения приборами учета наблюдается среди потребителей услуги по теплоснабжению.

1. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТУКТУРЫ

Значения показателей надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения (Таблица 38) приведены в соответствии с утвержденными Департаментом тарифного регулирования натуральными показателями по системе теплоснабжения, установленными для ООО «ТЭП Первомайское» (в части удельного расхода топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии с. Первомайское) Приказом Департамента тарифного регулирования Томской области от 14.11.2023 № 1-573/9(144); для ООО «ГазТехСервис» в части котельных с. Первомайское и котельной дома культуры п. Новый в соответствии протоколом заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 11.12.2024 № 45/1.

Таблица 38 – Значения показателей надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения

| **Показатель** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2028–2032** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели энергетической эффективности** | | | | | |
| Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг.у.т./Гкал  (с. Первомайское) | 157,3 | 157,3 | 157,3 | 157,3 | 157,3 |
| Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кг.у.т./Гкал  (п. Новый) | 220,7 | Не установлен | Не установлен | Не установлен | Не установлен |
| Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м2 | Не установлен | Не установлен | Не установлен | Не установлен | Не установлен |
| Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал  (с. Первомайское) | 3 672,10 | Не установлен | Не установлен | Не установлен | Не установлен |
| Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал  (п. Новый) | 45,70 | Не установлен | Не установлен | Не установлен | Не установлен |

Значения показателей качества питьевой воды, надежности и бесперебойности, энергетической эффективности системы водоснабжения (Таблица 39) приведены в соответствии с утвержденной Департаментом тарифного регулирования производственной программой для ООО УК «СВК» (утверждены Приказом Департамента тарифного регулирования Томской области от 11.12.2024 № 4-602/9(498) на 2025 год).

Таблица 39 – Значения показателей качества питьевой воды, надежности и бесперебойности, энергетической эффективности системы водоснабжения

| **Показатель** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028–2032** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели качества воды** | | | | |
| Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| **Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения** | | | | |
| Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед. в год / км | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| **Показатели энергетической эффективности использования ресурсов** | | | | |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч / куб.м | 2,15 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч / куб.м | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |

Значения показателей надежности и бесперебойности, показателям качества очистки сточных вод, показателям энергетической эффективности системы водоотведения (Таблица 40) приведены в соответствии с утвержденной Департаментом тарифного регулирования производственной программой для ООО УК «СВК» в сфере водоотведения (утверждены Приказом Департамента тарифного регулирования Томской области от 11.12.2024 № 5-649/9(503) на 2025 год).

Таблица 40 – Значения показателей надежности и бесперебойности, показателям качества очистки сточных вод, показателям энергетической эффективности системы водоотведения

| **Показатель** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028–2032** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатели качества очистки сточных вод** | | | | |
| Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, % | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | – | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения, % | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения, % | – | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| **Показатели надежности и бесперебойности водоотведения** | | | | |
| Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед. в год / км | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| **Показатели энергетической эффективности использования ресурсов** | | | | |
| Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч / куб.м | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |
| Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч / куб.м | 0,00 | Не установлены | Не установлены | Не установлены |

Плановые значения показателей эффективности объектов обработки, обезвреживания, захоронения ТКО Первомайского сельского поселения, а также плановые значения показателей энергосбережения и энергоэффективности объектов обработки, обезвреживания, захоронения ТКО Первомайского сельского поселения на 2025–2032 гг. не установлены.

После утверждения инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций и включения в них предложенных к реализации мероприятий значения показателей надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения; показателей качества питьевой воды, надежности и бесперебойности, энергетической эффективности системы водоснабжения; показателей надежности и бесперебойности, качества очистки сточных вод, энергетической эффективности системы водоотведения должны быть скорректированы, начиная с периода, в котором данные мероприятия будут проведены.

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ
2. ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ИСТОЧНИКОВ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)

В рамках реализации Программы мероприятий по развитию (модернизации) источников электроэнергии (мощности) не запланировано.

1. ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ

В рамках реализации Программы мероприятий по развитию (модернизации) электрических сетей не запланировано.

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ
2. ПРОЕКТЫ ПО НОВОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ПЕРЕВООРУЖЕНИЮ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Мероприятия по капитальному ремонту и строительству источников теплоснабжения представлены в соответствии с актуализированным перечнем мероприятий, входящих в Комплексный план модернизации систем коммунальной инфраструктуры Томской области до 2030 года.

Цель – обеспечение надежности и бесперебойности теплоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения.

Технические параметры, планируемый объем капитальных затрат и сроки реализации представлены в Таблице 41.

Таблица 41 - Технические параметры, планируемый объем капитальных затрат и сроки реализации мероприятий по капитальному ремонту и строительству источников теплоснабжения

| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Вид работ** | **Планируемый срок реализации мероприятия** | **Наименование населенного пункта** | **Технические характеристики объекта** | | **Планируемый объем финансирования, тыс. руб.** | **Источник финансирования** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Замена газохода по адресу: п. Беляй, ул. Зеленая, 3а | Капитальный ремонт | 2026 | п. Беляй | МВт | 1,00 | 235,00 | Не определен |
| 2 | Замена дымовой трубы по адресу: п. Беляй, ул. Зеленая, 3а | Капитальный ремонт | 2026 | п. Беляй | МВт | 1,00 | 1 650,00 | Не определен |
| 3 | Строительство модульной котельной по адресу: д. Крутоложное, ул. Победы, 26а | Строительство | 2026 | д. Крутоложное | МВт | 0,12 | 2 400,00 | Не определен |
| 4 | Замена водогрейного котла КВр-0,93 по адресу: п. Беляй, ул. Зеленая, 3а | Капитальный ремонт | 2027 | п. Беляй | МВт | 1,00 | 1 200,00 | Не определен |
| 5 | Замена водогрейного котла Свобода-40 по адресу: д. Ломовицк-2, пер. Школьный, 3в | Капитальный ремонт | 2030 | д. Ломовицк-2 | МВт | 0,08 | 390,00 | Не определен |
| **ИТОГО:** | | | | | | **3,20** | **5 875,00** |  |

Ожидаемые эффекты – обеспечение надежности и бесперебойности теплоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения.

Сроки получения эффектов – с даты реализации на протяжении срока полезного использования.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий.

1. ПРОЕКТЫ ПО НОВОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ

Мероприятия по капитальному ремонту сетей теплоснабжения представлены в соответствии с актуализированным перечнем мероприятий, входящих в Комплексный план модернизации систем коммунальной инфраструктуры Томской области до 2030 года.

Цель – обеспечение надежности и бесперебойности теплоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения.

Технические параметры, планируемый объем капитальных затрат и сроки реализации представлены в Таблице 42.

Таблица 42 - Технические параметры, планируемый объем капитальных затрат и сроки реализации мероприятий по капитальному ремонту сетей теплоснабжения

| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Вид работ** | **Планируемый срок реализации мероприятия** | **Наименование населенного пункта** | **Технические характеристики объекта** | | **Планируемый объем финансирования, тыс. руб.** | **Источник финансирования** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК ул. Полевая, 11 до ЖД ул. Полевая, 21, Церковь, с заменой врезок на потребителей ул. Полевая, 12, 14, 16, 18, 21, 22, пер. Кузнечный, 2" | Капитальный ремонт | 2025 | с. Первомайское | м | 375,00 | 5 073,00 | Внебюджетные источники (средства РСО) |
| 2 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК ул. Коммунистическая, 9 до ТК ул. Коммунистическая, 11" | Капитальный ремонт | 2025 | с. Первомайское | м | 45,00 | 638,00 | Внебюджетные источники (средства РСО) |
| 3 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК ул. Полевая, 7 до ТК ул. Коммунальная, 24" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 205,00 | 2 162,00 | Не определен |
| 4 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК пер. Стадионный, 6 до ЖД ул. Кольцова, 1" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 95,00 | 1 032,00 | Не определен |
| 5 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК пер. Молодежный, 11 до ТК ул. Карла Маркса, 7" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 175,00 | 6 664,00 | Не определен |
| 6 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК Арбат до ТК пер. Стадионный, 6" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 287,00 | 4 964,00 | Не определен |
| 7 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "ТК Советская до ж/д Советская, 11" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 74,00 | 806,00 | Не определен |
| 8 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "ТК Советская до ж/д Советская, 7-9" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 24,00 | 260,00 | Не определен |
| 9 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "ТК Советская до ТК пер. Советский, 6" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 95,00 | 1 031,00 | Не определен |
| 10 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "ТК Советская до ТК Советская, 20а" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 65,00 | 976,00 | Не определен |
| 11 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "ТК Советская, 20а до ТК пер. Кузнечный, 19" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 140,00 | 1 520,00 | Не определен |
| 12 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "Врезки от ТК Советская до ж/д Советская, 8а; Советская, 10" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 54,00 | 352,00 | Не определен |
| 13 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "ТК Ленинская, 17а до ул. Ленинская, 26" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 125,00 | 1 357,00 | Не определен |
| 14 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "Ленинская, 26 до ул. Октябрьская, 33" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 93,00 | 728,00 | Не определен |
| 15 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК Ленинская, 27а до ТК Ленинская, 25" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 70,00 | 1 138,00 | Не определен |
| 16 | Замена тепловых сетей по адресу: с. Первомайское, на участке "ТК Ленинская, 25 до ж/д пер. Молодежный, 3а" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 99,00 | 2 450,00 | Не определен |
| 17 | Замена тепловых сетей котельной "ЦРБ" по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК компенсатор до ул. Больничная, 3/1а" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 37,00 | 601,00 | Не определен |
| 18 | Замена тепловых сетей котельной "ЦРБ" по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК котельная до Больничная, 3/5- до ж/д Нагорная, 28а" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 62,00 | 673,00 | Не определен |
| 19 | Замена тепловых сетей котельной "ЦРБ" по адресу: с. Первомайское, на участке "ТК компенсатор до ТК коллектор" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 122,00 | 2 863,00 | Не определен |
| 20 | Замена тепловых сетей котельной "ЦРБ" по адресу: с. Первомайское, на участке "ТК коллектор до ж/д пер. Кирпичный, 14" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 37,00 | 401,00 | Не определен |
| 21 | Замена тепловых сетей котельной "ЦРБ" по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК поворотной до ТК коллектор ул. Больничная" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 94,00 | 1 399,00 | Не определен |
| 22 | Замена тепловых сетей котельной "ЦРБ" по адресу: с. Первомайское, на участке "Врезка ж/д ул. Нагорная, 29" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 50,00 | 391,00 | Не определен |
| 23 | Замена тепловых сетей котельной "ЦРБ" по адресу: с. Первомайское, на участке "Врезка ж/д ул. Больничная, 12" | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 41,00 | 321,00 | Не определен |
| 24 | Замена тепловых сетей котельной "д/с Березка" по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК коллектор до ул. Новая, 1" | Капитальный ремонт | 2027 | с. Первомайское | м | 52,00 | 654,00 | Не определен |
| 25 | Замена тепловых сетей котельной "д/с Березка" по адресу: с. Первомайское, на участке "От ТК старая котельная до К. Маркса, 86" | Капитальный ремонт | 2027 | с. Первомайское | м | 41,00 | 589,00 | Не определен |
| **ИТОГО:** | | | | | | **2 557,00** | **39 043,00** |  |

Ожидаемые эффекты – обеспечение надежности и бесперебойности теплоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения.

Сроки получения эффектов – с даты реализации на протяжении срока полезного использования.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий.

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ
2. РАЗВИТИЕ ГОЛОВНЫХ ОБЪЕКТОВ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ВОДОЗАБОРОВ, ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ)

Мероприятия по капитальному ремонту емкостных сооружений (водонапорных башен) представлены в соответствии с актуализированным перечнем мероприятий, входящих в Комплексный план модернизации систем коммунальной инфраструктуры Томской области до 2030 года.

Цель – обеспечение надежности и бесперебойности водоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения.

Технические параметры, планируемый объем капитальных затрат и сроки реализации представлены в Таблице 43.

Таблица 43 - Технические параметры, планируемый объем капитальных затрат и сроки реализации мероприятий по капитальному ремонту емкостных сооружений (водонапорных башен)

| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Вид работ** | **Планируемый срок реализации мероприятия** | **Наименование населенного пункта** | **Технические характеристики объекта** | | **Планируемый объем финансирования, тыс. руб.** | **Источник финансирования** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Капитальный ремонт водонапорной башни по адресу: Томская область, Первомайский район, п. Майский | Капитальный ремонт | 2026 | п. Майский | м3 | 240,00 | 2 050,00 | Не определен |
| 2 | Полный разбор павильона водонапорной башни по адресу: Томская область, Первомайский район, п. Новый, ул. Центральная, 1А | Капитальный ремонт | 2026 | п. Новый | м3 | 240,00 | 1 356,00 | Не определен |
| 3 | Капитальный ремонт водонапорной башни по адресу: Томская область, Первомайский район, п. Беляй, ул. Зеленая, 11 | Капитальный ремонт | 2026 | п. Беляй | м3 | 240,00 | 1 890,00 | Не определен |
| 4 | Проект реконструкции системы водоснабжения с. Первомайское, Первомайского сельского поселения, Томской области. Реконструкция системы водоснабжения по адресу ул. Зеленая, 15 с. Первомайское, Первомайского сельского поселения, Томской области | Реконструкция | 2025-2026 | с. Первомайское | м3 | 25,00 | 34 646,92 | Бюджет МО/бюджет района  Областной бюджет |
| 5 | Проект реконструкции системы водоснабжения с. Первомайское, Первомайского сельского поселения, Томской области. Реконструкция системы водоснабжения по адресу ул. Ленинская, земельный участок № 17Б с. Первомайское, Первомайского сельского поселения, Томской области | Реконструкция | 2025-2026 | с. Первомайское | м3 | 25,00 | 35 800,36 | Бюджет МО/бюджет района  Областной бюджет |
| 6 | Капитальный ремонт водонапорной башни по адресу: Томская область, Первомайский район, п. Беляй, ул. Лермонтова, 1 | Капитальный ремонт | 2027 | п. Беляй | м3 | 240,00 | 2 050,00 | Не определен |
| **ИТОГО:** | | | | | | **1 010,00** | **77 793,28** |  |

Ожидаемые эффекты – обеспечение надежности и бесперебойности водоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения.

Сроки получения эффектов – с даты реализации на протяжении срока полезного использования.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий.

1. РАЗВИТИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ СИСТЕМЫ

Мероприятия по капитальному ремонту сетей водоснабжения представлены в соответствии с актуализированным перечнем мероприятий, входящих в Комплексный план модернизации систем коммунальной инфраструктуры Томской области до 2030 года.

Цель – обеспечение надежности и бесперебойности водоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения.

Технические параметры, планируемый объем капитальных затрат и сроки реализации представлены в Таблице 44.

Таблица 44 - Технические параметры, планируемый объем капитальных затрат и сроки реализации мероприятий по капитальному ремонту сетей водоснабжения

| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Вид работ** | **Планируемый срок реализации мероприятия** | **Наименование населенного пункта** | **Технические характеристики объекта** | | **Планируемый объем финансирования, тыс. руб.** | | **Источник финансирования** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Капитальный ремонт водопроводных сетей на участке ул. Больничная с. Первомайское | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 160,00 | 1 450,00 | Не определен | |
| 2 | Капитальный ремонт водопроводных сетей на участке ул. Кольцова, пер. Аптекарский, ул. Октябрьская, ул. К. Маркса с. Первомайское | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 950,00 | 12 890,00 | Не определен | |
| 3 | Капитальный ремонт водопроводных сетей на участке ул. Кирова, ул. Нагорная, ул. Островского п. Беляй | Капитальный ремонт | 2026 | п. Беляй | м | 1 987,00 | 2 890,00 | Не определен | |
| 4 | Капитальный ремонт водопроводных сетей на участке ул. Лесная д. Крутоложное | Капитальный ремонт | 2026 | д. Крутоложное | м | 1 400,00 | 2 458,00 | Не определен | |
| 5 | Капитальный ремонт водопроводных сетей на участке ул. Нагорная до ул. Карла Маркса | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 190,00 | 1 450,00 | Не определен | |
| 6 | Капитальный ремонт водопроводной сети ул. Рабочая с. Первомайское от ул. Трактовая | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 210,00 | 890,00 | Не определен | |
| 7 | Капитальный ремонт водопроводных сетей на участке ул. Полевая, ул. Ленинская с. Первомайское | Капитальный ремонт | 2026 | с. Первомайское | м | 1 200,00 | 2 154,00 | Не определен | |
| 8 | Капитальный ремонт водопроводной сети на участке ул. Трактовая и ул. Карла Маркса | Капитальный ремонт | 2027 | с. Первомайское | м | 435,00 | 3 580,00 | Не определен | |
| 9 | Капитальный ремонт водопроводных сетей на участке д. Крутоложное (до Клуба) | Капитальный ремонт | 2027 | д. Крутоложное | м | 200,00 | 1 640,00 | Не определен | |
| **ИТОГО:** | | | | | | **6 732,00** | **29 402,00** |  | |

Ожидаемые эффекты – обеспечение надежности и бесперебойности водоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения.

Сроки получения эффектов – с даты реализации на протяжении срока полезного использования.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий.

В составе группы мероприятий также учтено мероприятие по капитальному ремонту ж/б колодцев для залпового сброса воды в д. Крутоложное, так как ж/б колодцы являются частью системы траснпортировки воды и не относятся к головным объектам системы водоснабжения.

Наименование проекта – капитальный ремонт ж/б колодцев для залпового сброса воды в д. Крутоложное.

Цель проекта – обеспечение надежности системы водоснабжения поселения.

Необходимые капитальные затраты – 636,09 тыс. руб., с НДС.

Сроки реализации проекта– 2025 год.

Ожидаемые эффекты – решение экологических и социальных проблем.

Сроки получения эффектов – с планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования.

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ
2. СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ СООРУЖЕНИЕ И ГОЛОВНЫХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ

Наименование проекта – реконструкция канализационных очистных сооружений по адресу: Томская область, Первомайский район, с. Первомайское, ул. Усть-Куендат, 33.

Цель проекта – решение проблемы с размещением жидких бытовых отходов на территории района.

Технические параметры проекта – канализационные очистные сооружения производительностью 0,24 тыс. м3.

Необходимые капитальные затраты – 232 400,00 тыс. руб., с НДС.

Сроки реализации проекта– 2027 год.

Ожидаемые эффекты – решение экологических и социальных проблем.

Сроки получения эффектов – с планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий.

1. СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ

Мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации линейных объектов системы водоотведения на период реализации Программы не запланировано.

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ
2. ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ СБОР, НАКОПЛЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЮ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ

Территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Томской области, утвержденной Приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 16.11.2022 № 199, запланирована рекультивация полигона с. Первомайское.

Наименование проекта – проведение мероприятий, направленных на рекультивацию полигона ТКО с. Первомайское: вывод из эксплуатации, рекультивация в связи с тем, что объект заполнен.

Цель проекта – повышение доли ТКО, подлежащих переработке.

Технические параметры проекта – рекультивируемая площадь – 5,92 га.

Необходимые капитальные затраты – 156 225,03 тыс. руб., с НДС.

Сроки реализации проекта – 2027.

Ожидаемые эффекты – повышение доли ТКО, подлежащих переработке.

Сроки получения эффектов – с года реализации проекта на протяжении срока полезного использования.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий.

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ
2. ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ ПОСЕЛЕНИЯ

Приложением № 4 Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области на 2024-2033 годы, утвержденной Распоряжением Администрации Томской области от 16.02.2024 № 94-ра утвержден перечень объектов газоснабжения, строящихся в рамках догазификации (Таблица 45), Приложением № 5 Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области на 2024-2033 годы, утвержденной Распоряжением Администрации Томской области от 16.02.2024 № 94-ра утвержден перечень объектов газоснабжения, строящихся по общим правилам (Таблица 46).

Таблица 45 - Перечень объектов, строящихся в рамках догазификации, в с. Первомайское

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Протяженность, м** | **Год окончания строительства** | **Плановая стоимость объектов, руб. с НДС** | **Код объекта строительства** | **Наименование газораспредели-тельной организации** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 133 | Сеть газораспределения низкого давления по ул. Радужная, ул. Советская, ул. Молодежная, ул. Первомайская в с. Первомайское Первомайского района Томской области | 1 179,8 | 2024 | 12 191 181,67 | 70-23-428-000170 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 357 | Газопровод-ввод, местоположение: Томская обл, Первомайский р-н, Первомайское с, Троицкий пер., 2Б | 50 | 2024 | 362 424,19 | 70-23-428-000488 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 363 | Газопровод-ввод, местоположение: Томская обл, Первомайский р-н, Первомайское с, Советская ул, 94 | 7 | 2025 | 71 004,25 | 70-23-428-000496 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 556 | Газопровод-ввод к жилому дому, расположенному по адресу: Томская обл, Первомайский р-н, Первомайское с, Ленинская ул, 91а | 130 | 2024 | 942 302,91 | 70-24-428-000341 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 605 | Сеть газораспределения среднего давления, местоположение: Томская обл, Первомайский р-н, Первомайское с, Кедровая ул, 65 лет Победы ул, Пышкинская ул, Луговая ул, Крайняя ул | 1 000 | 2025\*\* | 9 000 000,00 | 70-23-428-000469 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 606 | Сеть газораспределения низкого давления, местоположение: Томская обл, Первомайский р-н, Первомайское с, Кедровая ул, 65 лет Победы ул, Пышкинская ул, Луговая ул, Крайняя ул | 6 500 | 2025\*\* | 58 500 000,00 | 70-23-428-000470 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 618 | Сеть газораспределения низкого давления, местоположение: Томская обл, Первомайский р-н, Первомайское с, Лесная ул, Гагарина ул | 870 | 2025 | 8 824 814,02 | 70-24-428-000075 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 959 | Газопровод - ввод к жилому дому, расположенному по адресу: Томская область, Первомайский муниципальный район, Первомайское сельское поселение, с. Первомайское, ул. Кольцова, д. 32 | 5 | 2024\* | 143 689,19 | 70-22-428-000958 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 983 | Газопроводы - вводы к жилым домам по ул. Нагорная в с. Первомайское Первомайского района Томской области | 59 | 2024\* | 630 216,56 | 70-23-428-000002 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| **ИТОГО:** | | **9 800,8** |  | **90 665 632,79** |  |  |

*\* Переходящие объекты, перенесенные из Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области на 2019-2023 годы. Начало реализации мероприятий по строительству в 2021-2023 годах.*

*\*\* Объекты, финансируемые за счет средств от применения специальной надбавки к тарифу на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям.*

Таблица 46 - Перечень объектов, строящихся по общим правилам, в с. Первомайское

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Протяженность, м** | **Год окончания строительства** | **Плановая стоимость объектов, руб. с НДС** | **Код объекта строительства** | **Наименование газораспредели-тельной организации** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 44 | Газопровод до земельного участка, расположенного по адресу: обл. Томская, р-н Первомайский, с. Первомайское, ул. Больничная, 32/13 | 27 | 2024 | 262 604,27 | В-ТП/У-1239 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 70 | Газопровод до земельного участка, расположенного по адресу: Томская область, Первомайский район, с. Первомайское, Ленинская улица, 88 | 70 | 2024 | 680 825,89 | В-ТП/У-1267 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 75 | Газопровод до земельного участка, расположенного по адресу: Томская область, Первомайский район, с. Первомайское, Советская улица, 61/1 | 35 | 2024 | 340 412,94 | В-ТП/У-1273 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 101 | Газопровод до земельного участка, расположенного по адресу: Томская обл, Первомайский р-н, Первомайское с, Ленинская ул, 25 | 160 | 2024 | 1 556 173,46 | В-ТП/У-1305 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| 138 | Газопровод до земельного участка, расположенного по адресу: Томская область, Первомайский район, с. Первомайское, Больничная улица, 32/3 | 50 | 2025 | 514 509,85 | В-ТП/У-1335 | ООО "Газпром газораспределение Томск" |
| **ИТОГО:** | | **342** |  | **3 354 526,41** |  |  |

1. ОБЩАЯ ПРОГРАММА ПРОЕКТОВ
2. СОВОКУПНАЯ ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПО ВСЕМ СИСТЕМАМ РЕСУРСОСНАБЖЕНИЯ

Совокупная программа инвестиционных проектов по всем системам ресурсоснабжения Первомайского сельского поселения представлена в Таблице 47.

Таблица 47 – Совокупная программа проектов по всем системам ресурсоснабжения Первомайского сельского поселения

| **Наименование группы проектов** | **Цель проекта** | **Технические параметры проекта** | **Необходимые капитальные затраты (в ценах планируемого периода реализации проекта)** | **Срок реализации проекта** | **Ожидаемые эффекты** | **Сроки получения эффектов** | **Простой срок окупаемости проекта** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проекты по новому строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии | Обеспечение надежности и бесперебойности теплоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения | Капитальный ремонт 4 котельных суммарной установленной мощностью 3,08 МВт, строительство 1 котельной установленной мощностью 0,12 МВт | 5 875 тыс. руб., с НДС | 2026, 2027, 2030 гг. | Обеспечение надежности и бесперебойности теплоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | Не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий |
| Проекты по новому строительству и реконструкции тепловых сетей | Обеспечение надежности и бесперебойности теплоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения | Капитальный ремонт 25 участков сетей теплоснабжения суммарной протяженностью 2 557 м | 39 043 тыс. руб., с НДС | 2025-2027 гг. | Обеспечение надежности и бесперебойности теплоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | Не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий |
| Развитие головных объектов систем водоснабжения (водозаборов, очистных сооружений) | Обеспечение надежности и бесперебойности водоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения | Капитальный ремонт 4 емкостных сооружений (водонапорных башен) объемом по 240 м3 | 7 346 тыс. руб., с НДС | 2026-2027 гг. | Обеспечение надежности и бесперебойности водоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | Не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий |
| Реконструкция водонапорной башни объемом 25 м3 | 34 646,92 тыс. руб., с НДС | 2025-2026 гг. | Обеспечение надежности и бесперебойности водоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | - |
| Реконструкция водонапорной башни объемом 25 м3 | 35 800,36 тыс. руб., с НДС | 2025-2026 гг. | Обеспечение надежности и бесперебойности водоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | - |
| Развитие водопроводных сетей для повышения эффективности работы системы | Обеспечение надежности системы водоснабжения поселения | Капитальный ремонт 9 участков сетей водоснабжения суммарной протяженностью 6 732 м | 29 402 тыс. руб., с НДС | 2026-2027 гг. | Обеспечение надежности и бесперебойности водоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | Не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий |
| Капитальный ремонт ж/б колодцев для залпового сброса воды в д. Крутоложное без указания технических параметров | 636,09 тыс. руб., с НДС | 2025 год | Решение экологических и социальных проблем | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | - |
| Строительство и реконструкция сооружений и головных насосных станций системы водоотведения | Решение проблемы с размещением жидких бытовых отходов на территории района | Канализационные очистные сооружения производительностью 0,24 тыс. м3 | 232 400 тыс. руб., с НДС | 2027 год | Решение экологических и социальных проблем | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | Не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий |
| Перечень необходимых проектов, обеспечивающих сбор, накопление, утилизацию, обезвреживание и захоронение отходов | Повышение доли ТКО, подлежащих переработке | Рекультивируемая площадь – 5,92 га | 156 225,03 тыс. руб., с НДС | 2027 год | Повышение доли ТКО, подлежащих переработке | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | Не рассчитан в связи с отсутствием информации об источниках финансирования реализации мероприятий |
| Перечень необходимых проектов, обеспечивающих газоснабжение поселения | Создание технической возможности подключения к сетям газораспределения | Протяженность сетей газоснабжения, строящихся в рамках догазификации - 9 800,8 м | 90 665,63 тыс. руб., с НДС | 2024-2025 гг. | Техническая возможность подключения к сетям газораспределения | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | Данные отсутствуют |
| Протяженность сетей газоснабжения, строящихся по общим правилам - 342 м | 3 354,53 тыс. руб., с НДС | 2024-2025 гг. | Техническая возможность подключения к сетям газораспределения | С планируемого года реализации на протяжении срока полезного использования | Данные отсутствуют |

1. ФИНАНСОВЫЕ ПОТРЕБНОСТИ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ
2. СОВОКУПНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЯХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

Совокупная потребность в капитальных вложениях для реализации программы инвестиционных проектов представлена в Таблице 48.

Таблица 48 – Совокупная потребность в капитальных вложениях для реализации программы инвестиционных проектов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Источники финансирования, тыс. руб.** | **Сумма и источники финансирования, тыс. руб.** | | | | | | | | | |
| **Всего** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** |
| Общая Программа проектов | всего | 635 394,55 | 17 109,83 | 85 757,41 | 133 799,28 | 398 338,03 | 390,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| областной бюджет | 68 376,64 | 0,00 | 429,36 | 67 947,28 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджет МО/бюджет района | 2 576,33 | 0,00 | 2 576,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| внебюджетные источники | 99 861,56 | 17 109,83 | 82 751,73 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| источник финансирования не определен | 464 580,03 | 0,00 | 0,00 | 65 852,00 | 398 338,03 | 390,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

1. ВЕЛИЧИНА ИЗМЕНЕНИЯ СОВОКУПНЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЗАТРАТ В СВЯЗИ С РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОЕКТОВ

Реализация совокупных эксплуатационных затрат в связи с реализацией проектов не оценивалась в связи с тем, что источник финансирования по большинству мероприятий не определен.

1. ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ
2. ПЛАНИРУЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ

Источники финансирования большинства планируемых к проведению мероприятий не определены.

1. ПРОГРАММЫ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ, ТАРИФЫ И ПЛАТА ЗА ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Проекты, представленные в Программе, направлены преимущественно на повышение надежности систем коммунальной инфраструктуры, обеспечение потребителей качественными коммунальными услугами.

Источники финансирования большинства планируемых к проведению мероприятий не определены.

1. ПРОГНОЗ РАСХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, РАСХОДОВ БЮДЖЕТА НА СОЦИАЛЬНУЮ ПОДДЕРЖКУ И СУБСИДИИ, ПРОВЕРКА ДОСТУПНОСТИ ТАРИФОВ НА КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ

Постановлением Губернатора Томской области от 12.12.2024 № 105 №Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Томской области на 2025 год» установлен набор коммунальных услуг для населения Первомайского сельского поселения: электроэнергия, холодное водоснабжение, теплоснабжение, обращение с твердыми коммунальными отходами. Тип (степень) благоустройства: жилое помещение с централизованным электроснабжением, с централизованным водоснабжением, оборудованное ванной, раковиной и душем, горячим водоснабжением из автономного водонагревателя и без централизованного водоотведения, с теплоснабжением.

Тарифы:

* электроэнергия: декабрь 2024 года - 3,44 руб. за кВт х ч, декабрь 2025 года - 3,87 руб. за кВт х ч, рост - 112,5%;
* холодное водоснабжение: декабрь 2024 года - 62,50 руб./куб. м, декабрь 2025 года - 69,94 руб./куб. м (прогноз), рост - 111,9%;
* теплоснабжение: декабрь 2024 года - 4474,20 руб. за 1 Гкал, декабрь 2025 года - 5006,63 руб. за 1 Гкал (прогноз), рост - 111,9%;
* обращение с твердыми коммунальными отходами: декабрь 2024 года - 489,85 руб./куб. м, декабрь 2025 года - 563,33 руб./куб. м (прогноз), рост - 115%.

Объемы и нормативы потребления коммунальных услуг за месяц:

* электроэнергия: потребление по ИПУ\* - 328 кВт х ч;
* холодное водоснабжение: (потребление по нормативам) декабрь 2024 года - 6,06 куб. м на 1 человека, декабрь 2025 года - 6,06 куб. м на 1 человека;
* теплоснабжение: (потребление по нормативам) декабрь 2024 года - 0,0142 Гкал на кв. м, декабрь 2025 года - 0,0142 Гкал на кв. м;
* обращение с твердыми коммунальными отходами: (по нормативам накопления твердых коммунальных отходов) декабрь 2024 года - 0,20083 куб. м на 1 человека, декабрь 2025 года - 0,20083 куб. м на 1 человека.

Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, - 0 человек.

Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленному предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования - 0%, Томской области - 0%.

Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно (или менее) установленному индексу по Томской области, - 7309 человек.

Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно (или менее) установленному индексу по Томской области, в общей численности населения на территории муниципального образования - 82,91%, Томской области - 0,7%.

Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Томской области, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Томской области не более чем на величину отклонения по Томской области, - 1507 человек.

Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Томской области, но менее (или равно) установленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Томской области не более чем на величину отклонения по Томской области, в общей численности населения на территории муниципального образования - 17,09%, Томской области - 0,14%.

Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Томской области, - 1507 человек.

Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установленного индекса по Томской области, в общей численности населения на территории муниципального образования - 17,09%, Томской области - 0,14%.

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс: в декабре 2025 года - 47,99 тыс. руб.

В Таблице 49 приведен укрупненный расчет совокупной платы граждан за коммунальные услуги на январь–декабрь 2025 года.

Таблица 49 – Расчет совокупной платы граждан за коммунальные услуги на январь–декабрь 2025 года

| **Коммунальный ресурс** | **Тарифы** | | **Объем потребления ресурса, мес. (кВт\*ч, м3, м3, Гкал/м2, м3)** | **Расходы на коммунальные услуги в год (на человека)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Декабрь 2024 года** | **Декабрь 2025 года** |
| Электроэнергия | 3,44 | 3,87 | 328,00 | 14 386,08 |
| Холодное водоснабжение | 62,50 | 69,94 | 6,06 | 4 815,52 |
| Теплоснабжение | 4 474,20 | 5 006,63 | 0,0142 | 7 483,62 |
| Обращение с ТБО (ТКО) | 489,85 | 563,33 | 0,2008 | 1 269,06 |
| **Итого:** | | | | **27 954,28** |

Оценка критериев доступности произведена на основании средних значений критериев доступности для граждан платы за коммунальные услуги (Приложение № 2 к Методическим указаниям по расчету предельных индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги, утвержденным Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 23.08.2010 № 378), результаты представлены в Таблице 50.

Таблица 50 – Результаты оценки доступности для граждан платы за коммунальные услуги

| **Критерий** | **Уровень доступности (для оценки)** | | | **Фактическое значение** | **Оценка** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **высокий** | **доступный** | **недоступный** |
| Доля расходов на коммунальные услуги в совокупном доходе семьи, % | от 6,3 до 7,2 | от 7,2 до 8,6 | свыше 8,6 | 5,3% | высокий |
| Доля населения с доходами ниже прожиточного минимума, % | до 8 | от 8 до 12 | свыше 12 | данные не предоставлены | оценка не проведена |
| Уровень собираемости платежей за коммунальные услуги, % | от 92 до 95 | от 85 до 92 | ниже 85 | 87-90% | доступный |
| Доля получателей субсидий на оплату коммунальных услуг в общей численности населения, % | не более 10 | от 10 до 15 | свыше 15 | 0,3% | высокий |

По результатам анализа уровень доступности оценивается как высокий по двум критериям оценки и как доступный по одному критерию. По одному из критериев оценка не произведена ввиду отсутствия данных для ее проведения.

1. МОДЕЛЬ ДЛЯ РАСЧЕТА ПРОГРАММЫ

Все расчеты для реализации мероприятий Программы выполнены с использованием программного продукта Microsoft Office.