000 «H3T – KOHCАЛТИНГ»

634021, г. TОMCK, np. фРУНЗЕ.115,

ОФИС131.

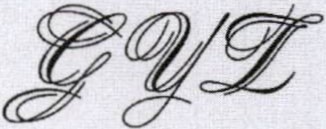
TЕЛ. (3822)440-209

+79539 112525

E-mail:i n [fo@net-cons.ru](mailto:fo@net-cons.ru)

ОБЩЕСТВО

С ОГРАНИЧЕСКОЙ OTBETCTBEHHOCTbЮ



HOBblE ЭНЕРГEТИЧЕСКИЕ TЕХНОЛОГИИ - KOHCAЛТИНГ

HHH/КПП 7017445748/70170100 1

OГРН 1187031059445

p/c 07028 1076 000008676

ТОМСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ.N' 8616 ПAO

СБЕРБАНК

К/С30I 01810800000000606

БИK 046902606

СОГЛАСОВАНО

Глава Первомайского сельского

Поселения Первомайского

Района Томской области



«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_2021г.

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Директор ООО «НЭТ-Консалтинг»



ПРОГРАММ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ CИСТЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПЕРВОМАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПЕРВОМАЙСКОГО РАЙОНА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021-2025 ГОДЫ И НА ПЕРИОД ДО 2023 ГОДА

KHИГА 2. ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

Г. ТОМСК, 2021 r.

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

1. [ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 4](#_bookmark0)
   1. [ХАРАКТЕРИСТИКА ПОСЕЛЕНИЯ 4](#_bookmark1)
   2. [ПРОГНОЗ ЧИСЛЕННОСТИ И СОСТАВА НАСЕЛЕНИЯ 8](#_bookmark2)
   3. [ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 9](#_bookmark3)
   4. [ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ЗАСТРОЙКИ ПОСЕЛЕНИЯ 10](#_bookmark4)
   5. [ПРОГНОЗ ИЗМЕНЕНИЯ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ 11](#_bookmark5)
2. [ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СПРОСА НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 12](#_bookmark6)
   1. [ОБОСНОВАНИЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОДОВОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ И](#_bookmark7) [НАГРУЗКИ 12](#_bookmark7)
3. [ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ И ПРОБЛЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ..14](#_bookmark8)
   1. [СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ 14](#_bookmark9)
   2. [СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ 26](#_bookmark10)
   3. [СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ 51](#_bookmark11)
   4. [СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ 73](#_bookmark12)
   5. [СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ](#_bookmark13) [КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ 77](#_bookmark13)
   6. [СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ 94](#_bookmark14)
4. [ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ И ПРОБЛЕМ В РЕАЛИЗАЦИИ ЭНЕРГО– И](#_bookmark15) [РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ, УЧЕТА И СБОРА ИНФОРМАЦИИ 95](#_bookmark15)
   1. [АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ В ПОСЕЛЕНИИ 95](#_bookmark16)
   2. [АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ УЧЕТА ПОТРЕБЛЕНИЯ РЕСУРСОВ 95](#_bookmark17)
5. [ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТУКТУРЫ 96](#_bookmark18)
6. [ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 100](#_bookmark19)
   1. [ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ИСТОЧНИКОВ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ](#_bookmark20) [(МОЩНОСТИ) 100](#_bookmark20)
   2. [ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ 100](#_bookmark21)
7. [ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 101](#_bookmark22)
   1. [ПРОЕКТЫ ПО НОВОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ](#_bookmark23) [ПЕРЕВООРУЖЕНИЮ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ 101](#_bookmark23)
   2. [ПРОЕКТЫ ПО НОВОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ](#_bookmark24) [102](#_bookmark24)
8. [ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 105](#_bookmark25)
   1. [РАЗВИТИЕ ГОЛОВНЫХ ОБЪЕКТОВ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ВОДОЗАБОРОВ,](#_bookmark26) [ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ), ИСХОДЯ ИЗ НЕОБХОДИМОСТИ ПОКРЫТИЯ](#_bookmark26) [ПЕРСПЕКТИВНОЙ НАГРУЗКИ, НЕ ОБЕСПЕЧЕННОЙ МОЩНОСТЬЮ ЗА СЧЕТ](#_bookmark26) [ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЕЕ РЕЗЕРВОВ 105](#_bookmark26)
   2. [РАЗВИТИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ](#_bookmark27) [РАБОТЫ СИСТЕМЫ 105](#_bookmark27)

2

1. [ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ 107](#_bookmark28)
   1. [СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ СООРУЖЕНИЙ И ГОЛОВНЫХ НАСОСНЫХ](#_bookmark29) [СТАНЦИЙ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ 107](#_bookmark29)
   2. [СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ](#_bookmark30) [СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ 107](#_bookmark30)
2. [ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ](#_bookmark31) [ОТХОДАМИ 108](#_bookmark31)
   1. [ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ СБОР,](#_bookmark32) [НАКОПЛЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЮ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ 108](#_bookmark32)
3. [ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ 154](#_bookmark33)
   1. [ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ](#_bookmark34) [ПОСЕЛЕНИЯ 154](#_bookmark34)
4. [ОБЩАЯ ПРОГРАММА ПРОЕКТОВ 156](#_bookmark35)
   1. [СОВОКУПНАЯ ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПО ВСЕМ](#_bookmark36) [СИСТЕМАМ РЕСУРСОСНАБЖЕНИЯ 156](#_bookmark36)
5. [ФИНАНСОВЫЕ ПОТРЕБНОСТИ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ 161](#_bookmark37)
   1. [СОВОКУПНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЯХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ](#_bookmark38) [ПРОГРАММЫ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ 161](#_bookmark38)
   2. [ВЕЛИЧИНА ИЗМЕНЕНИЯ СОВОКУПНЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ЗАТРАТ В](#_bookmark39)

[СВЯЗИ С РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОЕКТОВ 163](#_bookmark39)

1. [ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ 164](#_bookmark40)
   1. [ПЛАНИРУЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ...164](#_bookmark41)
2. [ПРОГРАММЫ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ, ТАРИФЫ И ПЛАТА ЗА](#_bookmark42) [ПОДКЛЮЧЕНИЕ 165](#_bookmark42)
3. [ПРОГНОЗ РАСХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, РАСХОДОВ](#_bookmark43) [БЮДЖЕТА НА СОЦИАЛЬНУЮ ПОДДЕРЖКУ И СУБСИДИИ, ПРОВЕРКА ДОСТУПНОСТИ](#_bookmark43) [ТАРИФОВ НА КОММУНАЛЬНЫЕ УСЛУГИ 166](#_bookmark43)
4. [МОДЕЛЬ ДЛЯ РАСЧЕТА ПРОГРАММЫ 169](#_bookmark44)
5. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ПОСЕЛЕНИЯ  1.1.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 Куянов- ским поселением, на юге и с западной стороны – с Зырянским районом.

Административный центр поселения – он же районный центр – с. Первомайское. В со- став 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 – со- общение поддерживается по автодорогам с твердым покрытием. Также по территории посе- ления 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 взаимо- отношения с соседним Асиновским районом. Значительная часть жителей Асиновского рай- она 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 до- ступность в совокупности с живописными уголками (берега р. Чулым, пойменные озера) де- лают привлекательной территорию поселения и для отдыха.

Административно-территориальное деление Первомайского сельского поселения пред- ставлено в Таблице 1.

Таблица 1 – Административно-территориальное деление Первомайского сельского поселе- ния

|  |  |
| --- | --- |
| **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 |

На территории поселения имеются следующие объекты социальной инфраструктуры:

* + 4 детских сада (д/сад «Березка», д/сад «Родничок», д/сад «Светлячок», д/сад «Сказ- ка»);
  + 4 общеобразовательных школы (в с. Первомайское, п. Беляй, п. Новый и д. Торбеево);
  + 2 учреждения дополнительного образования (Центр дополнительного образования де- тей и Первомайская детско-юношеская спортивная школа);
  + 1 учреждение начального профессионального образования (профессиональное учи- лище № 38);
  + 1 районная больница;
  + 5 фельдшерско-акушерских пунктов (в п. Новый, п. Беляй, д. Торбеево, д. Крутолож- ное, д. Ломовицк-2);
  + 7 библиотек (Центральная районная и детская библиотека в с. Первомайское, 5 фили- алов в п. Новый, п. Беляй, д. Торбеево, д. Крутоложное, д. Ломовицк-2);
  + 1 музей и 1 галерея искусств;
  + 6 домов культуры (в с. Первомайское, п. Беляй, п. Новый, д. Торбеево, д. Крутолож- ное, д. Ломовицк-2);
  + 1 церковь;
  + 6 спортивных сооружений.

На территории муниципального образования Первомайское сельское поселение по со- стоянию на 2021 г. зарегистрировано 210 субъектов малого предпринимательства (далее - СМП), из них 160 индивидуальных предпринимателей и 50 юридических лиц.

Сведения о количестве и структуре субъектов СМП по видам экономической деятель- ности по состоянию на 2021 год приведены в Таблице 2.

Таблица 2 – Сведения о количестве субъектов малого и среднего предпринимательства и о структуре субъектов СМП по видам экономической деятельности по состоянию на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид экономиче- ской деятельно- сти** | **Юридические лица (со стати- стики, распреде- ление организа- ций по видам экономической деятельности и формам соб- ственности)** | **ИП (со стати- стики, распреде- ление организа- ций по видам экономической деятельности и формам соб- ственности)** | **Количество субъектов мало- го и среднего предпринима- тельства по ви- дам экономиче- ской деятельно- сти** | **Число замещен- ных рабочих мест (включая индивидуаль- ных предприни- мателей)** | **Оборот товаров (услуг), тыс. руб.** |
| **Всего** | **50** | **160** | **210** | **нет информации** | **нет информации** |
| Сельское хозяй- ство, лесное хо- зяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 12 | 21 | 33 | нет информации | нет информации |
| Обрабатывающие производства | 11 | 12 | 23 | нет информации | нет информации |
| Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондици- онирование воз- духа | 1 | 0 | 1 | нет информации | нет информации |
| Водоснабжение; водоотведение, организация сбо- ра и утилизации отходов, деятель- ность по ликви- дации загрязне- ний | 1 | 4 | 5 | нет информации | нет информации |
| Строительство | 4 | 4 | 8 | нет информации | нет информации |
| Торговля оптовая и розничная; ре- монт автотранс- портных средств и мотоциклов | 13 | 47 | 60 | нет информации | нет информации |
| Транспортировка и хранение | 1 | 25 | 26 | нет информации | нет информации |
| Деятельность гостиниц и пред- приятий обще- ственного пита- ния | 0 | 1 | 1 |  |  |
| Деятельность в области инфор- мации и связи | 2 | 1 | 3 | нет информации | нет информации |
| Финансовая дея- тельность и стра- ховая | 1 | 0 | 1 | нет информации | нет информации |
| Деятельность по операциям с не- движимым иму- ществом | 2 | 1 | 3 | нет информации | нет информации |
| Деятельность профессиональ- ная, научная и техническая | 2 | 6 | 8 | нет информации | нет информации |
| Деятельность | 0 | 0 | 0 | нет информации | нет информации |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид экономиче- ской деятельно- сти** | **Юридические лица (со стати- стики, распреде- ление организа- ций по видам экономической деятельности и формам соб- ственности)** | **ИП (со стати- стики, распреде- ление организа- ций по видам экономической деятельности и формам соб- ственности)** | **Количество субъектов мало- го и среднего предпринима- тельства по ви- дам экономиче- ской деятельно- сти** | **Число замещен- ных рабочих мест (включая индивидуаль- ных предприни- мателей)** | **Оборот товаров (услуг), тыс. руб.** |
| **Всего** | **50** | **160** | **210** | **нет информации** | **нет информации** |
| административ- ная и сопутству- ющие дополни- тельные услуги |  |  |  |  |  |
| Образование | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Деятельность в области здраво- охранения и со- циальных услуг | 0 | 3 | 3 | нет информации | нет информации |
| Деятельность в области культуры и спорта | 0 | 1 | 1 | нет информации | нет информации |
| Предоставление прочих видов услуг | 0 | 34 | 34 | нет информации | нет информации |

Информация о жилищном фонде Первомайского сельского поселения представлена в Таблице 3.

Таблица 3 - Жилищный фонд Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **всего** | | **В том числе муниципального** | |
| **тыс. м2** | **ед.** | **тыс. м2** | **ед.** |
| Всего жилищного фонда, в том числе: | 211,84 | 4146 | 3,42 | 102 |
| Муниципальная (в найме) | 1,66 | 48 | 1,66 | 48 |
| спец. фонд: | 1,76 | 54 | 1,76 | 54 |
| из них маневренный | 0,018 | 1 | 0,018 | 1 |
| для детей-сирот | 0,7 | 24 | 0,7 | 24 |
| специализированный | 1,04 | 29 | 1,04 | 29 |

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 по- селения Первомайского района Томской области.

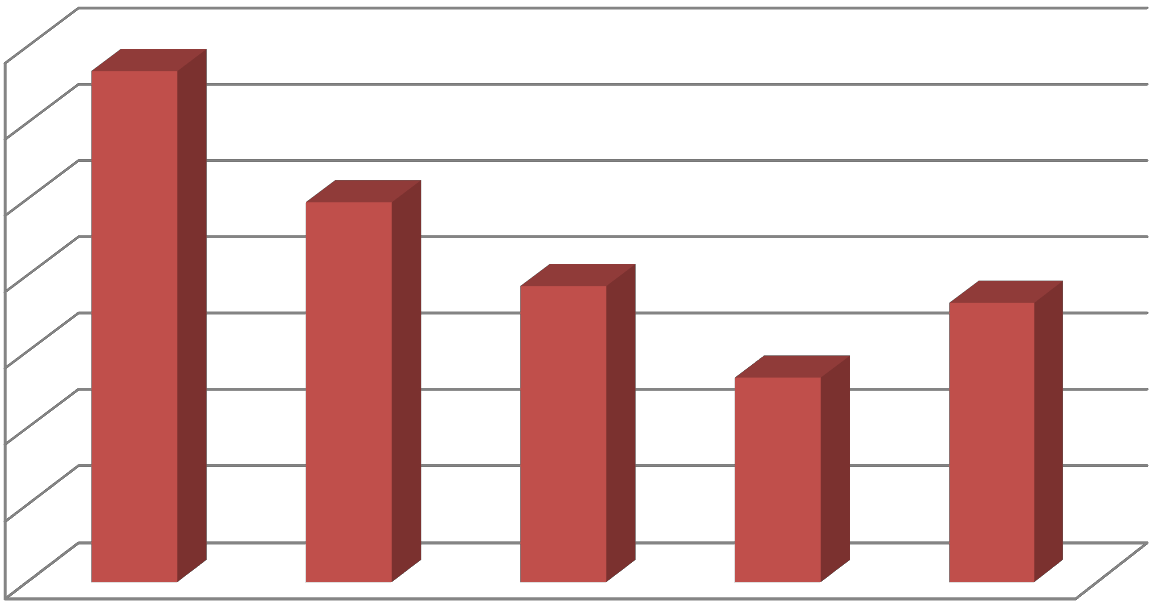
* 1. .ПРОГНОЗ ЧИСЛЕННОСТИ И СОСТАВА НАСЕЛЕНИЯ

Данные о численности населения за период 2016–2020 гг. подготовлены Администра- цией Томской области и отражены в реестрах административно–территориальных единиц Томской области на соответствующий год. Сводная информация о численности населения населенных пунктов Первомайского сельского поселения отражена в Таблице 4.

Таблица 4 – Численность населения Первомайского сельского поселения по состоянию на 1 января (2016 год – по состоянию на 1 июля), чел.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Населенный пункт** | **Год** | | | | |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| с. Первомайское | 5 204 | 5 121 | 5 089 | 5 040 | 5 097 |
| п. Беляй | 1 026 | 1 038 | 1 017 | 1 009 | 999 |
| д. Крутоложное | 360 | 364 | 371 | 371 | 369 |
| д. Торбеево | 331 | 316 | 309 | 303 | 308 |
| д. Тиндерлинка | 12 | 11 | 11 | 13 | 12 |
| п. Майский | 96 | 91 | 94 | 104 | 105 |
| д. Ломовицк-2 | 257 | 250 | 247 | 249 | 254 |
| д. Борисова Гора | 79 | 78 | 78 | 80 | 80 |
| п. Новый | 515 | 530 | 530 | 518 | 512 |
| ст. Куендат | 54 | 49 | 47 | 46 | 46 |
| **Итого:** | **7 934** | **7 848** | **7 793** | **7 733** | **7 782** |

Как видно из Рисунка 1, в период 2016–2019 гг. наблюдалось снижение численности населения. В 2020 году отмечается рост. Прогноз численности населения на прогнозный пе- риод – 2021–2032 гг. (Таблица 5) базируется на допущении о том, что численность населения Первомайского сельского поселения стабилизируется на уровне 2020 года.



7 934

7 950

7 900

7 848

7 850

7 793

7 782

7 800

7 733

7 750

7 700

7 650

7 600

2016

2017

2018

2019

2020

Рисунок 1 – Динамика численности населения Первомайского сельского поселения за период 2016–2020 гг.

Таблица 5 – Прогноз численности населения Первомайского сельского поселения на период 2021–2032 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Период** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026–2032** |
| Прогнозная числен- ность населения посе- ления | 7 782 | 7 782 | 7 782 | 7 782 | 7 782 | 7 782 |

Данные о численности населения поселения, представленные в реестрах администра- тивно-территориальных единиц Томской области, приведены для проведения дальнейшей оценки совокупного платежа граждан за коммунальные услуги, так как при установлении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Томской области в качестве исходной информации принимаются данные реестров. В Таблице 6 представлены данные о численно- сти населения с разбивкой по половозрастной структуре и выделением населения в трудо- способном возрасте, старше трудоспособного возраста и младше трудоспособного возраста, предоставленные Администрацией Первомайского сельского поселения.

Таблица 6 – Численность населения с разбивкой по половозрастной структуре и выделением населения в трудоспособном возрасте, старше трудоспособного возраста и младше трудо- способного возраста по данным Администрации Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Населенный пункт** | **Численность населения** | | | | | |
| **всего** | **дошкольно- го возраста (0-6 лет)** | **школьного возраста (7-**  **13 лет)** | **школьного возраста (14-17 лет)** | **трудоспо- собного воз- раста (от 18 лет)** | **старше тру- доспособно- го возраста** |
| с. Первомайское | 6 853 | 572 | 768 | 323 | 3 494 | 1 696 |
| п. Беляй | 1 284 | 125 | 145 | 78 | 628 | 308 |
| д. Крутоложное | 411 | 35 | 48 | 19 | 222 | 87 |
| д. Торбеево | 429 | 45 | 49 | 24 | 220 | 91 |
| д. Тиндерлинка | 17 | 2 | 1 | 0 | 9 | 5 |
| п. Майский | 142 | 13 | 21 | 10 | 73 | 25 |
| д. Ломовицк-2 | 298 | 25 | 31 | 12 | 173 | 57 |
| д. Борисова Го- ра | 100 | 9 | 10 | 7 | 54 | 20 |
| п. Новый | 612 | 32 | 72 | 37 | 322 | 149 |
| ст. Куендат | 46 | 4 | 5 | 3 | 23 | 11 |
| **Итого:** | **10 192** | **862** | **1 150** | **513** | **5 218** | **2 449** |

По данным Таблицы 5 в поселении преобладает доля лиц в трудоспособном возрасте.

* 1. .ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Промышленность Первомайского сельского поселения представлена сельским хозяй- ством, лесным хозяйством, охотой, рыболовством и рыбоводством, а также обрабатываю- щими производствами, в которых заняты 56 субъектов малого и среднего предприниматель- ства (Таблица 7).

Таблица 7 - Отрасли промышленности Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид экономиче- ской деятельно- сти** | **Юридические лица (со стати- стики, распреде- ление организа- ций по видам экономической деятельности и формам соб- ственности)** | **ИП (со стати- стики, распреде- ление организа- ций по видам экономической деятельности и формам соб- ственности)** | **Количество субъектов мало- го и среднего предпринима- тельства по ви- дам экономиче- ской деятельно- сти** | **Число замещен- ных рабочих мест (включая индивидуаль- ных предприни- мателей)** | **Оборот товаров (услуг), тыс. руб.** |
| **Всего** | **23** | **33** | **56** | **нет информации** | **нет информации** |
| Сельское хозяй- ство, лесное хо- зяйство, охота, рыболовство и рыбоводство | 12 | 21 | 33 | нет информации | нет информации |
| Обрабатывающие производства | 11 | 12 | 23 | нет информации | нет информации |

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

Коммунальные ресурсы (тепловая энергия, вода) на технологические нужды суще- ствующих 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.

Согласно Генеральному плану, покрытие теплоснабжения вновь подключаемых про- мышленных объектов будет обеспечено за счет реконструкции существующих котельных в сельском поселении. Использование воды на промышленные нужды предусмотрено Гене- ральным планом только в части предприятий, обеспечивающих население продуктами пита- ния. Таким образом, обеспечение коммунальными ресурсами для промышленных и сельско- хозяйственных нужд вновь образуемых предприятий определяется индивидуальными проек- тами систем ресурсообеспечения данных предприятий.

* 1. .ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ЗАСТРОЙКИ ПОСЕЛЕНИЯ

Новая жилая застройка в поселении будет представлять собой одноэтажную индивиду- альную застройку с приквартирными участками, малоэтажную и среднеэтажную многоквар- тирную жилую застройку. С 2021 по 2023 планируется ввести в эксплуатацию три жилых многоквартирных дома. Данные жилые дома планируется подключить к централизованному теплоснабжению, к уже существующим технологическим зонам котельных.

Прирост площади объектов бюджетной сферы будет организован за счет строительства объекта «Школа». За основу принят типовой проект образовательной школы на 550 мест. Здание школы выполнено в 2-3-х этажном исполнении с подвалом для размещения инженер- ного оборудования. Ориентировочная общая площадь здания - 7758 м2, объем - 31032 м3.

Ввод в эксплуатацию объекта «Школа» запланирован на 2024 год. Для снабжения шко- лы тепловой энергией будет организована своя технологическая зона, так как месторасполо- жение школы удалено от существующих технологических зон других котельных.

На дальнейшую перспективу предусматривается мониторинг приростов площади стро- ительных фондов и, соответственно, мониторинг и актуализация «Схемы теплоснабжения Первомайского сельского поселения».

Прогноз приростов объемов потребления тепловой энергии представлен в Таблице 8.

Таблица 8 – Прогноз тепловой нагрузки общественно-деловых строений

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наимено- вание объ- екта** | **Расчетная нагрузка на отопле- ние, Гкал/ч** | **Расчетная средняя нагрузка на венти- ляцию, Гкал/ч** | **Расчетная средняя нагрузка на ГВС, Гкал/ч** | **Суммар- ная тепло- вая нагрузка, Гкал/ч** | **Годовое потребле- ние, Гкал** | **Период строитель- ства** | **Котельная** |
| Много- квартир- ный жилой дом (32 квартиры) | 0,099 | 0,00 | 0,00 | 0,099 | 80,17 | 2022 | Пожарная часть |
| Много- квартир- ный жилой дом (32 квартиры) | 0,099 | 0,00 | 0,00 | 0,099 | 80,17 | 2022 | Централь- ная |
| Много- квартир- ный жилой дом (32 квартиры) | 0,099 | 0,00 | 0,00 | 0,099 | 80,17 | 2023 | Централь- ная |
| Школа на 550 мест | 0,393 | 0,475 | 0,285 | 1,153 | 4050,0 | 2024 | Школа (от- дельный АИТ) |
| **Всего** | **0,69** | **0,475** | **0,285** | **1,45** | **4290,51** | **-** |  |

* 1. .ПРОГНОЗ ИЗМЕНЕНИЯ ДОХОДОВ НАСЕЛЕНИЯ

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

Среднедушевой доход населения по Первомайскому району в 2019 году составил 26,6 тыс. руб. / чел. Поправочный коэффициент не определен. Рост номинального средне- душевого дохода на величину, превышающую индекс потребительских цен, не запланиро- ван.

1. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СПРОСА НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ  2.1.ОБОСНОВАНИЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОДОВОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ И

НАГРУЗКИ

Новая жилая застройка будет представлять собой одноэтажную индивидуальную за- стройку с приквартирными участками, малоэтажную и среднеэтажную многоквартирную жилую застройку. С 2021 по 2023 планируется ввести в эксплуатацию три жилых многоквар- тирных дома. Данные жилые дома планируется подключить к централизованному тепло- снабжению, к уже существующим технологическим зонам котельных.

Прирост площади объектов бюджетной сферы будет организован за счет строительства объекта «Школа». За основу принят типовой проект образовательной школы на 550 мест. Здание школы выполнено в 2-3-х этажном исполнении с подвалом для размещения инженер- ного оборудования. Ориентировочная общая площадь здания - 7758 м2, объем - 31032 м3.

Ввод в эксплуатацию объекта «Школа» запланирован на 2024 год. Для снабжения шко- лы тепловой энергией будет организована своя технологическая зона, так как месторасполо- жение школы удалено от существующих технологических зон других котельных.

Коммунальные ресурсы (тепловая энергия, вода) на технологические нужды суще- ствующих 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 потребле- ния тепловой энергии и воды, а также отведения сточных вод и образования твердых быто- вых отходов.

В связи с принятием за основу развития систем коммунальной инфраструктуры Перво- майского сельского поселения стабилизационного сценария, объемы потребления комму- нальных ресурсов на плановый период 2021–2032 гг. определены на уровне фактически сло- жившихся объемов потребления коммунальных ресурсов в 2020 году (исключение составля- ет потребление тепловой энергии: в данном показателе учтены приросты площади планиру- емых к строительству 3 МКД и школы, а также результаты проведенной выверки потребите- лей). Данные об объемах потребления коммунальных ресурсов на период 2020–2032 гг. представлены в Таблице 9.

Таблица 9 – Данные об объемах потребления коммунальных ресурсов на период 2020–2032 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027–2032** |
| Численность насе- ления Первомай- ского сельского поселения, чел. (по данным ре- естров АТЕ ТО) | 7 782 | 7 782 | 7 782 | 7 782 | 7 782 | 7 782 | 7 782 | 7 782 |
| Численность насе- ления Первомай- ского сельского поселения, чел. (по данным Ад- министрации по- | 10 192 | 10 192 | 10 192 | 10 192 | 10 192 | 10 192 | 10 192 | 10 192 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027–2032** |
| селения) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Объем реализации тепловой энергии (Гкал) – всего, в том числе: | 20 512,29 | 20 512,29 | 20 155,02 | 20 235,19 | 24 285,19 | 24 285,19 | 24 285,19 | 24 285,19 |
| – население | 9 207,47 | 9 207,47 | 8 718,18 | 8 798,35 | 8 798,35 | 8 798,35 | 8 798,35 | 8 798,35 |
| – бюджетные потребители | 9 593,37 | 9 593,37 | 9 493,05 | 9 493,05 | 13 543,05 | 13 543,05 | 13 543,05 | 13 543,05 |
| – прочие потре- бители | 1 562,76 | 1 562,76 | 1 793,71 | 1 793,71 | 1 793,71 | 1 793,71 | 1 793,71 | 1 793,71 |
| Объем реализации воды (тыс. куб. м)  – всего, в том числе: | 233,62 | 233,62 | 233,62 | 233,62 | 233,62 | 233,62 | 233,62 | 233,62 |
| – население | 202,02 | 202,02 | 202,02 | 202,02 | 202,02 | 202,02 | 202,02 | 202,02 |
| – бюджетные потребители | 25,08 | 25,08 | 25,08 | 25,08 | 25,08 | 25,08 | 25,08 | 25,08 |
| – прочие потре- бители | 6,52 | 6,52 | 6,52 | 6,52 | 6,52 | 6,52 | 6,52 | 6,52 |
| Объем пропуска сточных вод (тыс. куб. м) – всего, в том числе: | 69,56 | 69,56 | 69,56 | 69,56 | 69,56 | 69,56 | 69,56 | 69,56 |
| – население | 50,57 | 50,57 | 50,57 | 50,57 | 50,57 | 50,57 | 50,57 | 50,57 |
| – бюджетные потребители | 17,16 | 17,16 | 17,16 | 17,16 | 17,16 | 17,16 | 17,16 | 17,16 |
| – прочие потре- бители | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 | 1,83 |
| Объем вывезен- ных ТКО, тыс. м3 | 17,67 | 17,67 | 17,67 | 17,67 | 17,67 | 17,67 | 17,67 | 17,67 |
| – население | 15,59 | 15,59 | 15,59 | 15,59 | 15,59 | 15,59 | 15,59 | 15,59 |
| – организации (бюджетные и коммерческие) | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 |
| Уровень газифи- кации жилых до- мов (квартир) сетевым газом в сельской местно- сти, % | 19,5 | 19,6 | 19,6 | 19,6 | 19,6 | 19,6 | 19,6 | 19,6 |

1. ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ И ПРОБЛЕМ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРА- СТРУКТУРЫ
   1. .СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

Электроснабжение в Первомайском сельском поселении осуществляет ПАО «Томская распределительная компания».

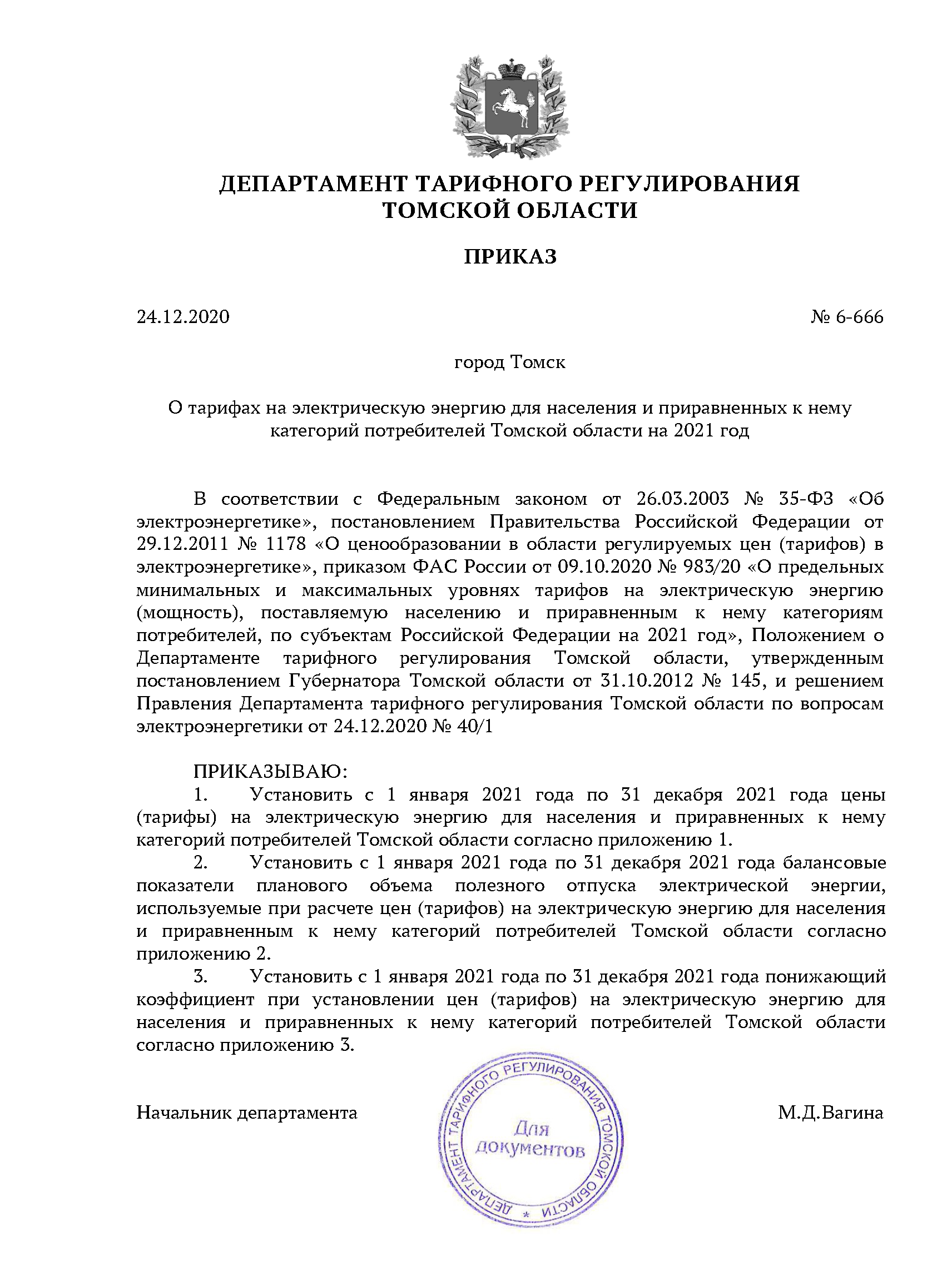
Собственных энергогенерирующих источников в поселении нет.

Информация об установленных тарифах для населения и приравненных к нему катего- рий потребителей, а также о темпах роста цен на электрическую энергию за 2018–2021 гг. приведена в Таблице 10.

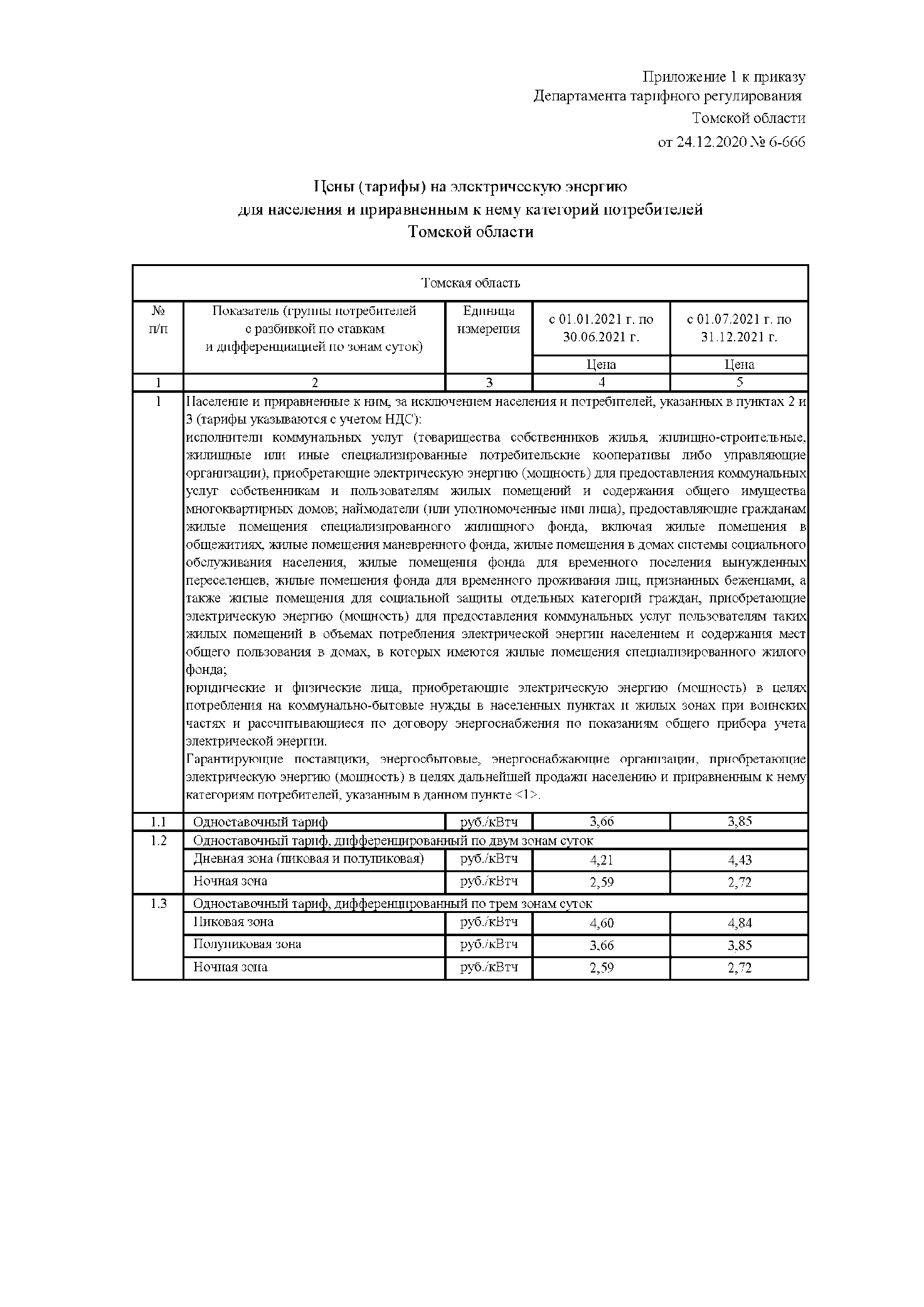
Таблица 10 – Установленные тарифы для населения и приравненных к нему категорий потребителей, темпы роста цен на электрическую энергию за 2018–2021 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **РСО** |  | **2018** | | **2019** | | **2020** | | **2021** | |
| **1 полугодие** | **2 полугодие** | **1 полугодие** | **2 полугодие** | **1 полугодие** | **2 полугодие** | **1 полугодие** | **2 полугодие** |
| По региону |  | 3,25 | 3,36 | 3,42 | 3,50 | 3,50 | 3,66 | 3,66 | 3,85 |
| С применени- ем понижаю- щего коэффи- циента | 2,28 | 2,35 | 2,39 | 2,45 | 2,45 | 2,56 | 2,56 | 2,73 |
| Темп роста |  |  | 1,034 | 1,018 | 1,023 | 1,000 | 1,046 | 1,000 | 1,052 |
| Темп роста с применением понижающего коэффициента | С применени- ем понижаю- щего коэффи- циента |  | 1,031 | 1,017 | 1,025 | 1,000 | 1,045 | 1,000 | 1,066 |

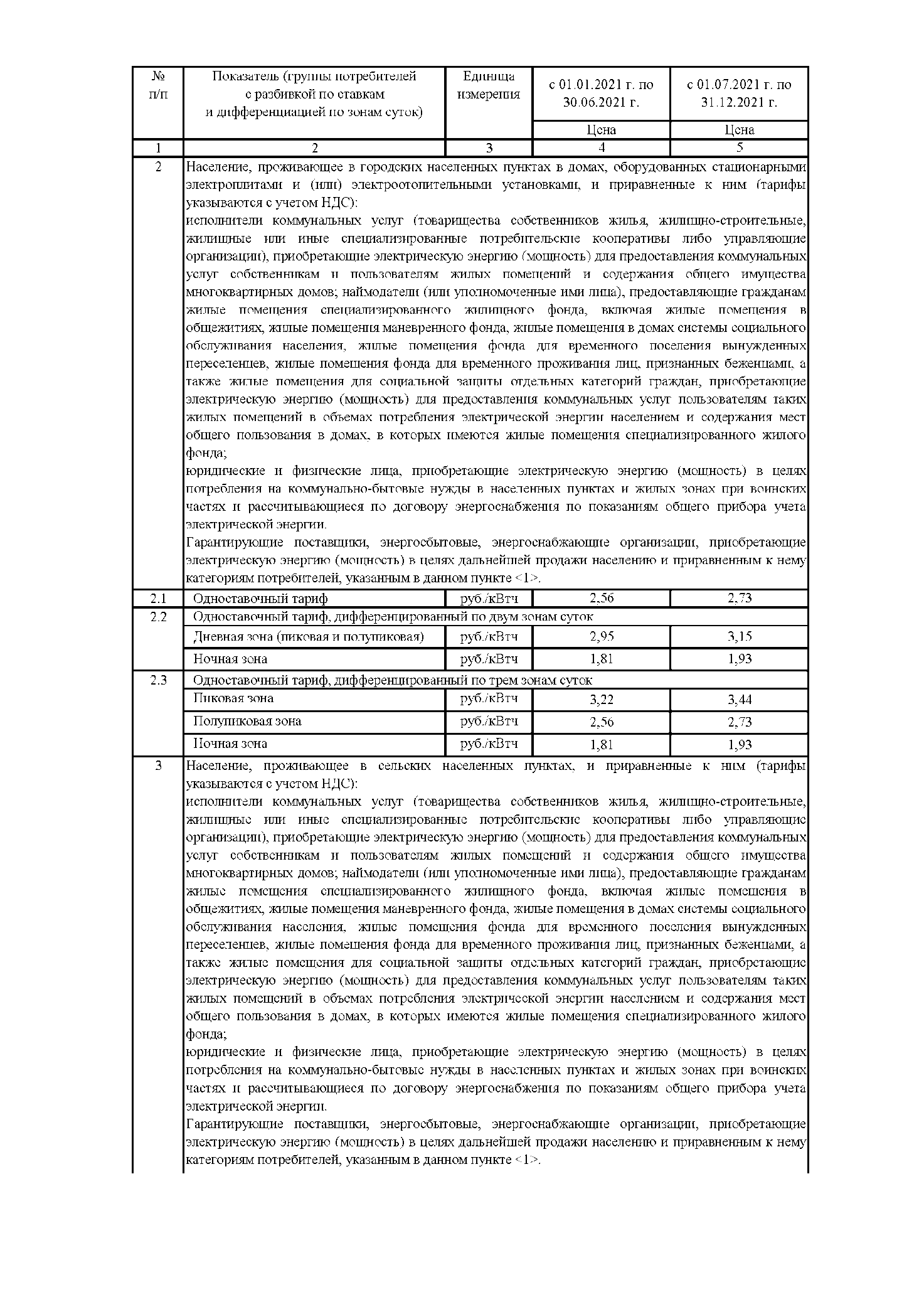
15



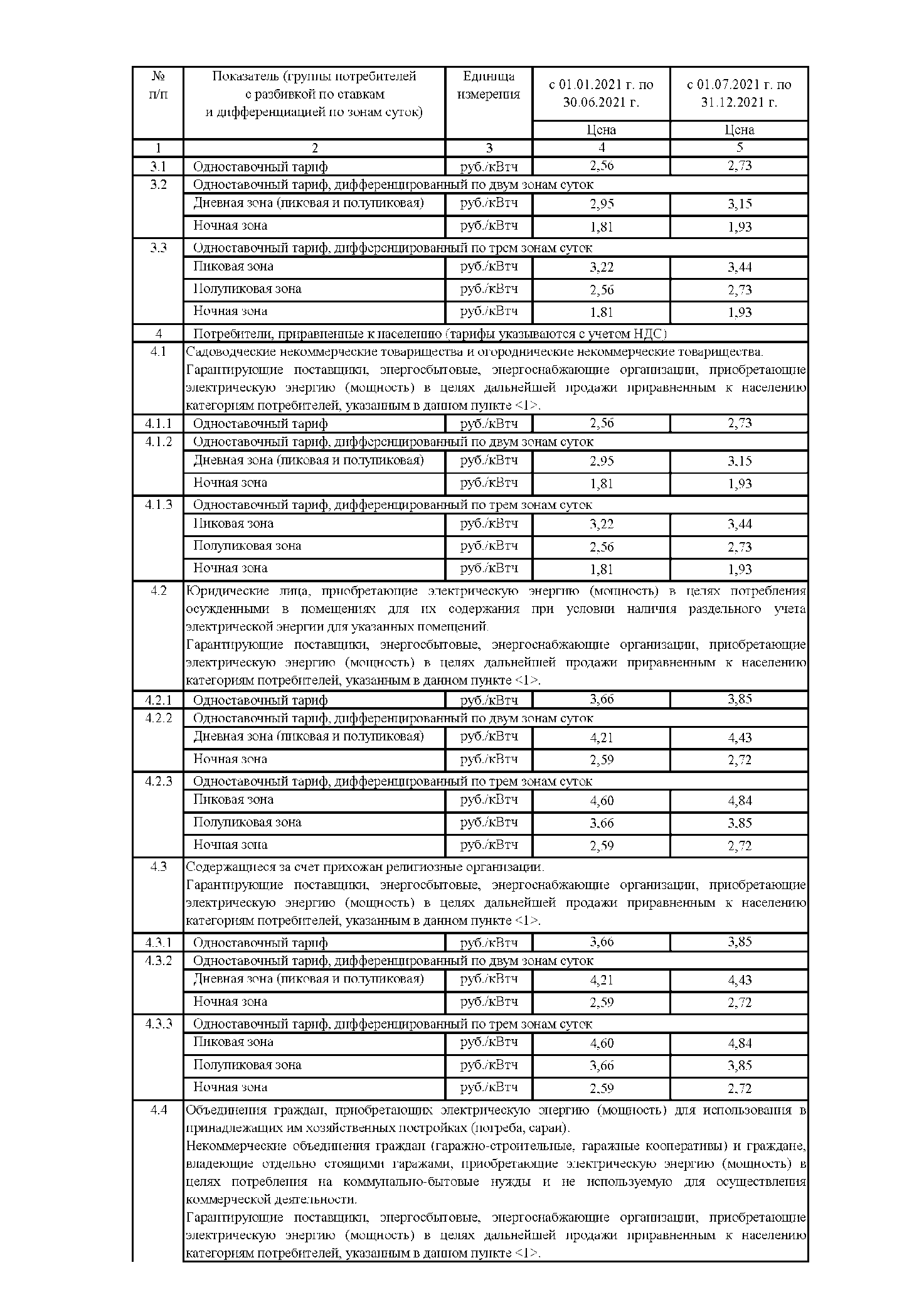
16



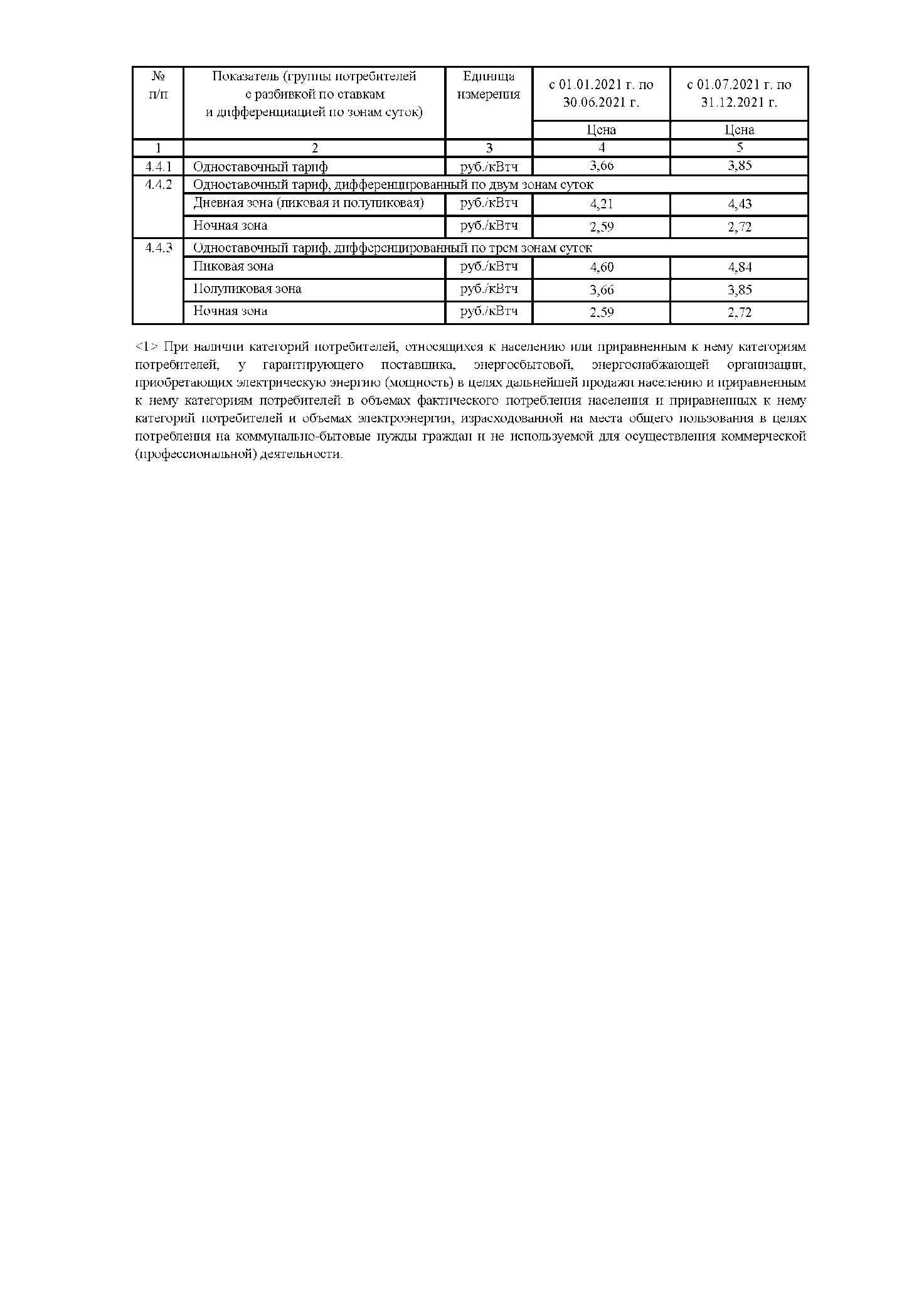
17



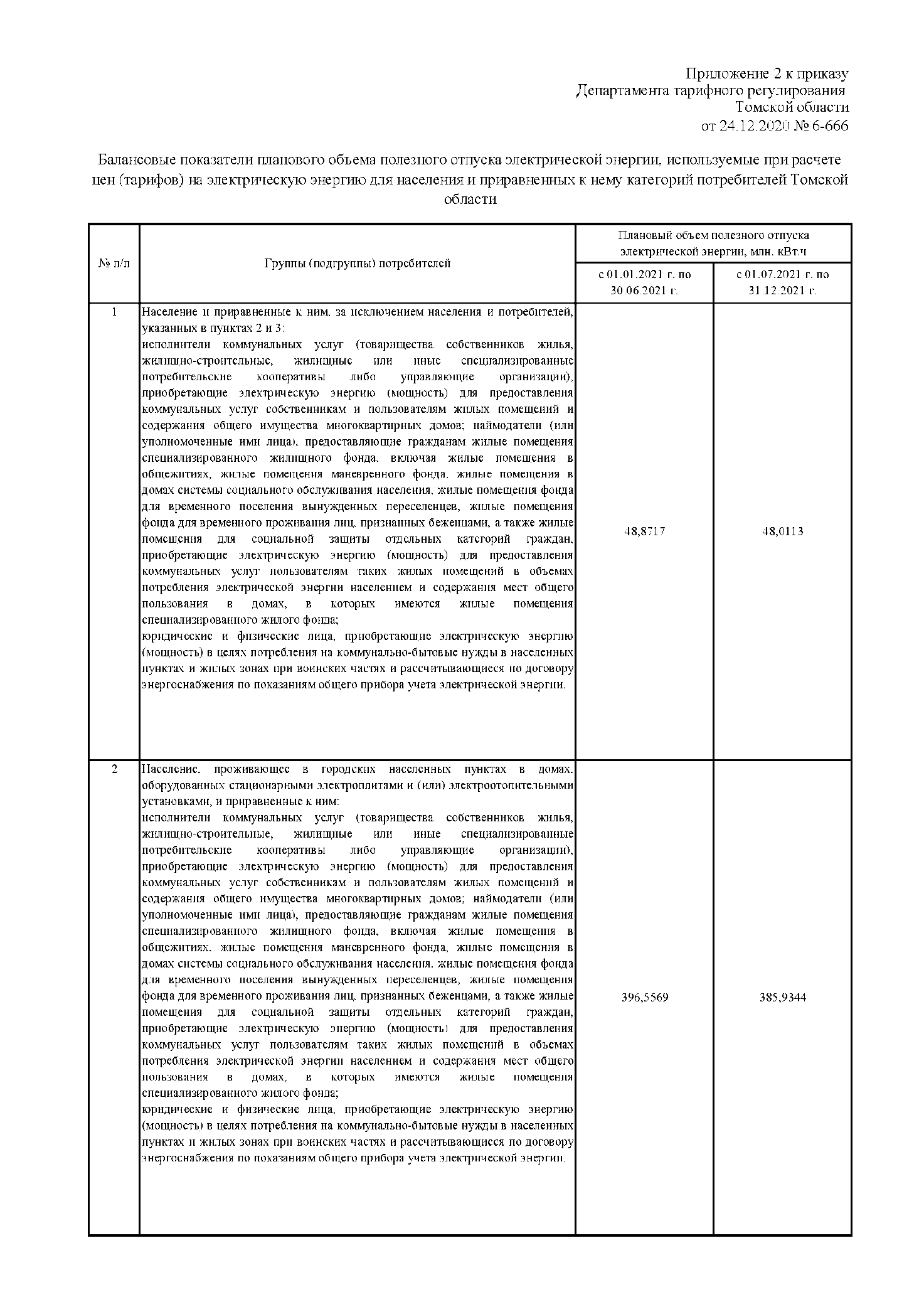
18



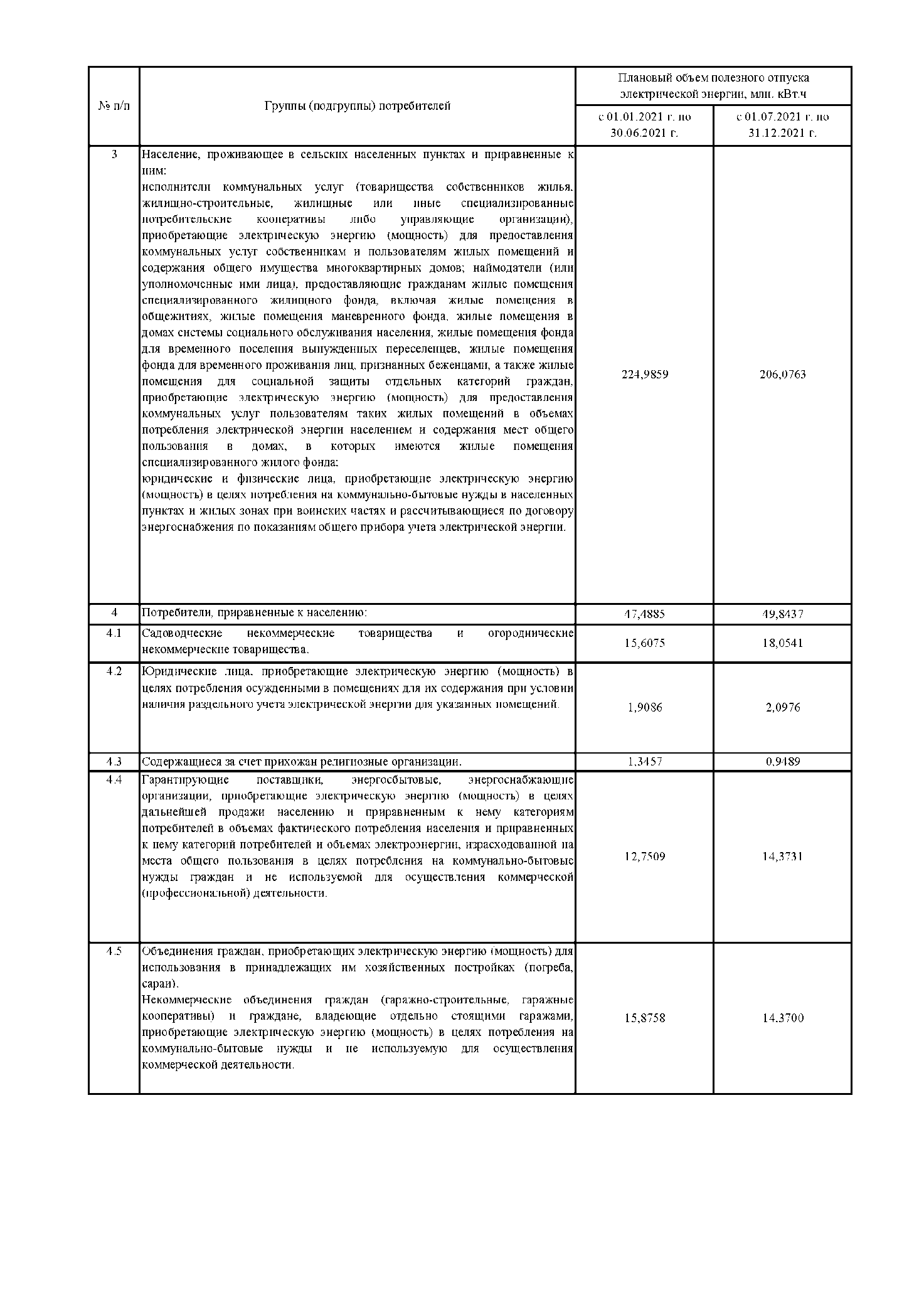
19



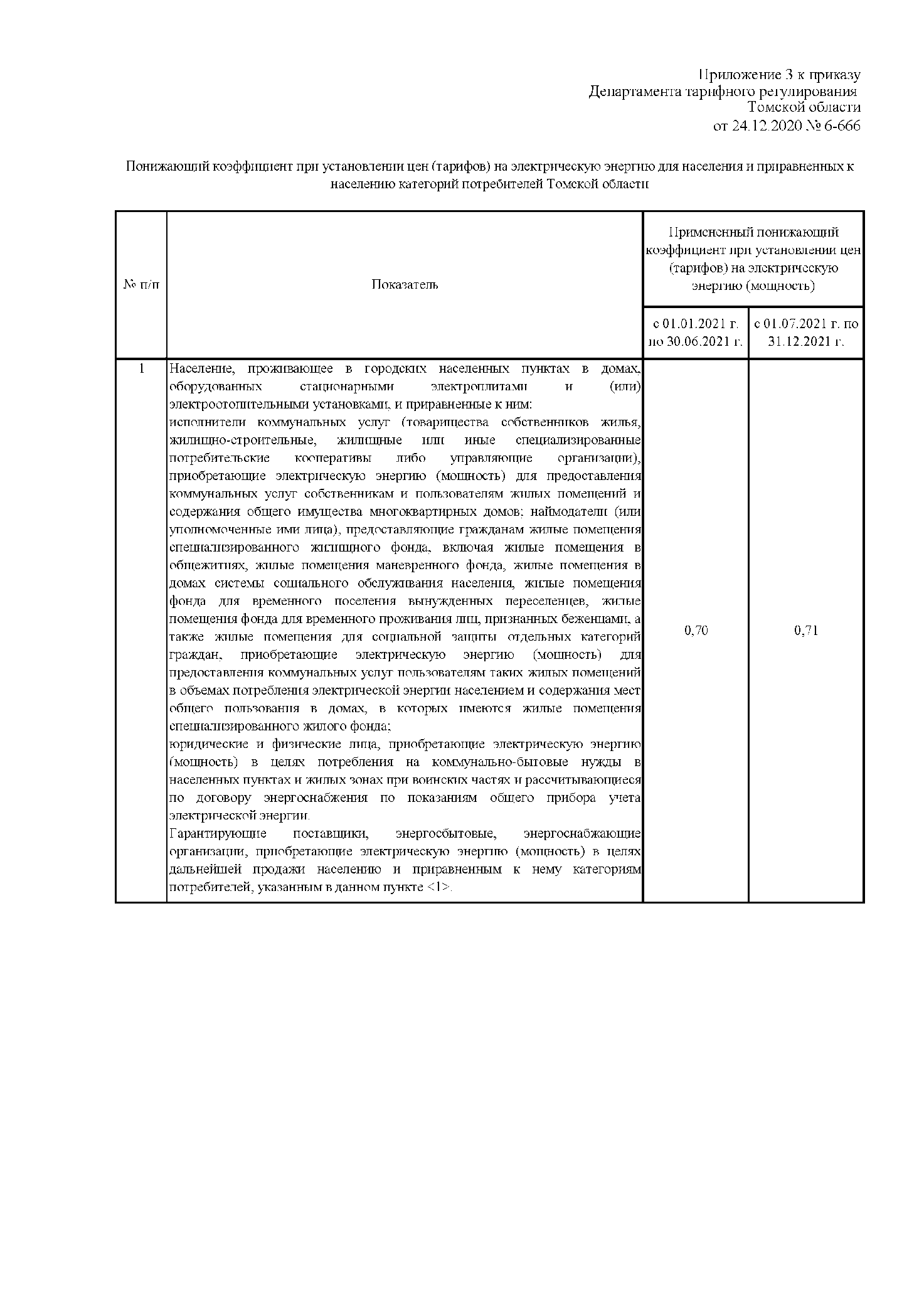
20



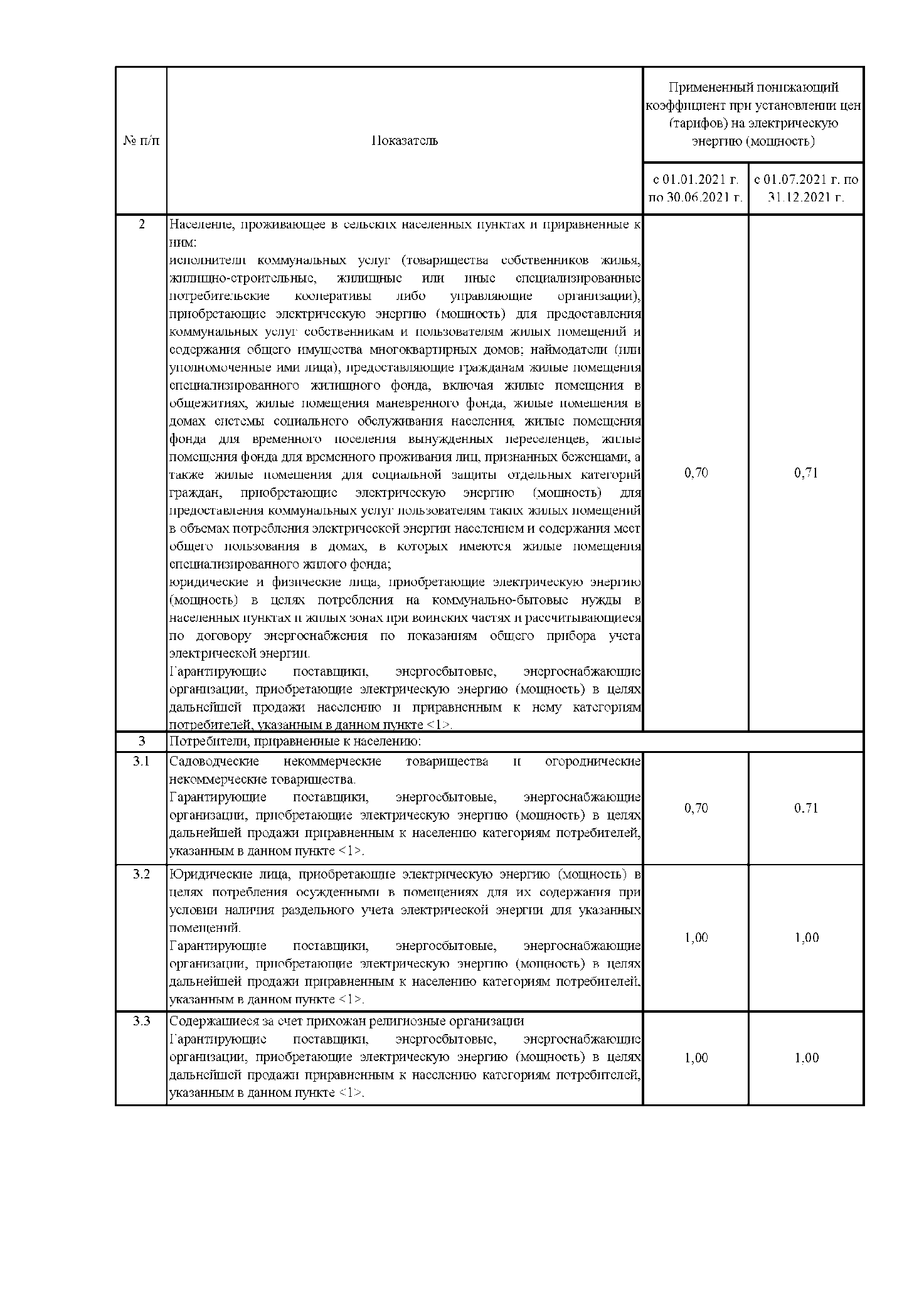
21



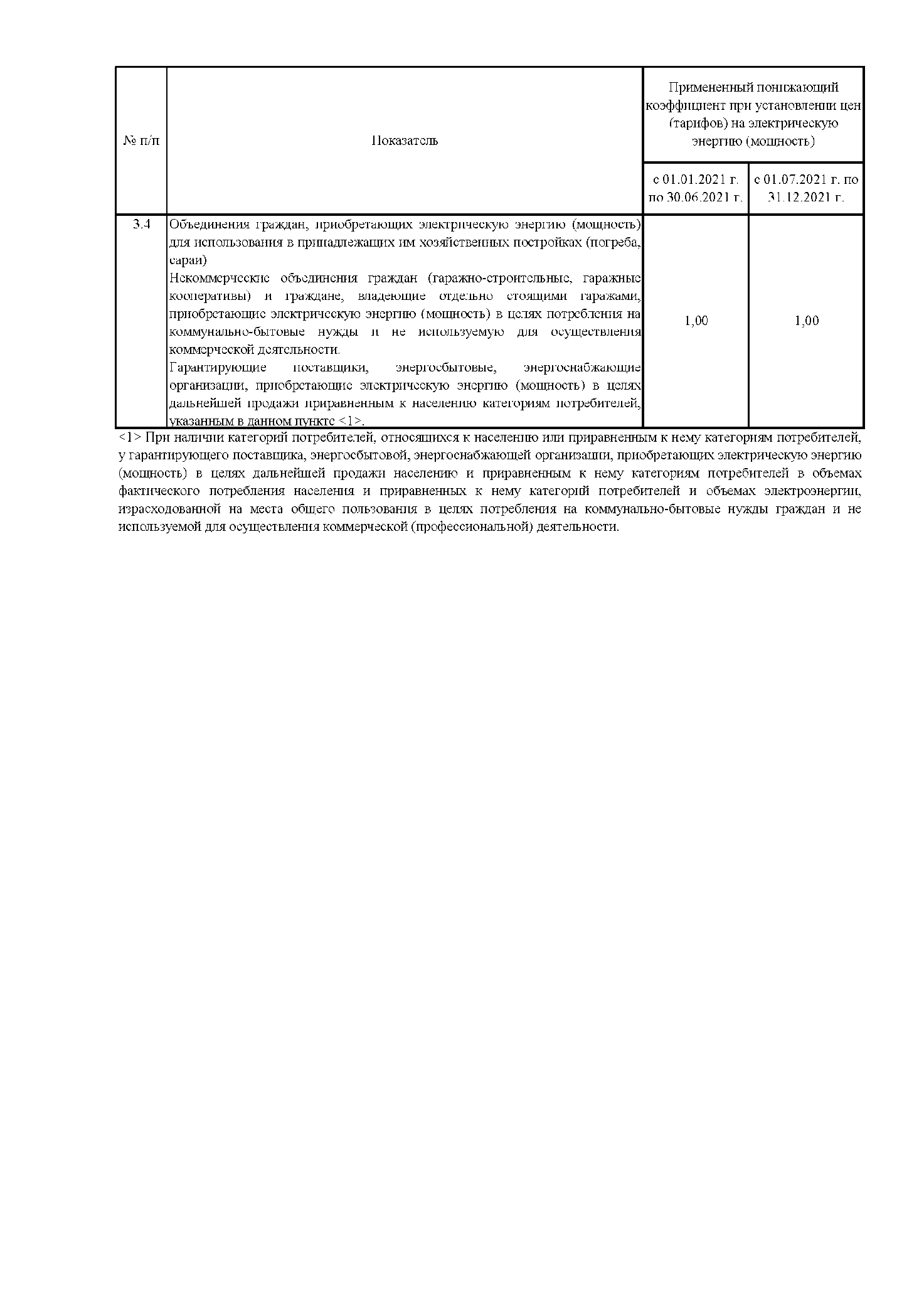
22



23



24



* 1. .СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

На территории Первомайского сельского поселения централизованное теплоснабжение осуществляется от централизованных источников – котельных – и индивидуальных источни- ков тепла. Теплоснабжающей организацией является ООО «ГазТехСервис». Централизован- ное теплоснабжение осуществляется в с. Первомайское, п. Беляй, п. Новый. Автономные ис- точники тепла расположены в д. Торбеево (Дом культуры), д. Ломовицк-2 (Дом культуры и Школа), д. Крутоложное (Дом культуры). Данные автономные источники тепла рассматри- ваются отдельно. Автономные источники тепла с. Первомайское: котельные д/с «Родничок», д/с «Светлячок» и д/с «Сказка» - рассматриваются наряду с централизованными источника- ми тепла ввиду территориальной близости и совместных перспектив развития.

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

Перечень источников тепловой энергии Первомайского сельского поселения приведен в Таблице 11.

Таблица 11 – Источники тепловой энергии Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование котельной** | **Адрес расположения** | **Вид собственности** | **Установленная мощность, Гкал/ч** |
| «Центральная» | с. Первомайское, ул. Советская 2а | Муниципальная | 5,40 |
| «База» | с. Первомайское, ул. Полевая | 2,78 |
| «ЦРБ» | с. Первомайское, ул. Нагорная | 2,59 |
| «ДРСУ» | с. Первомайское, ул. Ленинская, 108/3 | Частная | 2,79 |
| «Пожарная часть» | с. Первомайское, ул. Ленинская | Муниципальная | 0,85 |
| «ВЭС» | с. Первомайское, ул. Гончарова | 0,64 |
| «д/сад "Березка"» | с. Первомайское, ул. Новая | 0,30 |
| «д/сад "Светлячок "» | с. Первомайское, ул. Ленинская, 120 | 1,08 |
| «д/сад "Родничок"» | с. Первомайское, пер. Кузнечный, 40 | 0,69 |
| «д/сад "Сказка"» | с. Первомайское, ул. Ленинская, 110 | 0,18 |
| п. Беляй | п. Беляй, ул. Зеленая | Муниципальная | 1,20 |
| п. Новый | п. Новый, ул. Клубная | Муниципальная | 0,30 |
| **Итого:** | | | **18,80** |

Муниципальные котельные эксплуатируются теплоснабжающей организацией на праве аренды. Суммарная установленная мощность источников составляет 18,80 Гкал/ч.

Основным топливом источников является нефть и уголь.

Сети теплоснабжения тупиковые двухтрубные. Перемычки, резервирующие источники отсутствуют. Общая протяженность тепловых сетей на 01.01.2021 года составляет 29206,84 м (в однотрубном исчислении, в двухтрубном исполнении, при наличии ГВС – в четырехтруб- ном исполнении).

Объектами систем теплоснабжения являются многоквартирный жилищный фонд и ин- дивидуальный жилищный фонд, расположенные в зонах действия источников теплоснабже- ния, объекты бюджетной сферы и сферы обслуживания.

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

К основному оборудованию отопительных котельных относятся котлы. В качестве топ- лива на котельных Первомайского сельского поселения используется нефть и уголь. Уста- новленная тепловая мощность котельных находится в диапазоне от 0,18 до 5,4 Гкал/час. Ха- рактеристики основного оборудования источников тепловой энергии Первомайского сель- ского поселения приведены в Таблице 12.

Таблица 12 – Структура основного оборудования котельных Первомайского сельского посе- ления

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование котельной** | **Марка оборудова- ния** | **Количество, ед.** | **Установленная мощность, Гкал/ч** | **Вид топлива** | **КПД**  **Котлов,**  **%** |
| 1 | «Центральная» | ТУРБОТЕРМ-3,15 | 1 | 2,70 | нефть | 87,5 |
| ТУРБОТЕРМ-3,15 | 1 | 2,70 | нефть | 86,9 |
| 2 | «База» | КВР-1,16 | 1 | 0,99 | уголь | 80 |
| КВР-1,16 | 1 | 0,99 | уголь | 80 |
| КВР-0,93 | 1 | 0,80 | уголь | 85 |
| 3 | «ЦРБ» | КВР-0,93 | 1 | 0,80 | уголь | 65 |
| КВР-1,16 | 1 | 0,99 | уголь | 80 |
| КВР-0,93 | 1 | 0,80 | уголь | 85 |
| 4 | «ДРСУ» | КВР-0,93К | 1 | 0,80 | уголь | 85 |
| КВР-0,93К | 2 | 1,60 | уголь | 85 |
| 5 | «Пожарная часть» | КВ-0,52 | 1 | 0,40 | уголь | 70 |
| КВР-0,63 | 1 | 0,45 | уголь | 80 |
| 6 | «д/сад "Березка"» | КВР-0,46 | 1 | 0,30 | уголь | 85 |
| 7 | «ВЭС» | КВР-0,74 | 1 | 0,64 | уголь | 60 |
| 8 | «д/сад "Светлячок"» | FUMO-630K | 2 | 1,08 | уголь | 80 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование котельной** | **Марка оборудова- ния** | **Количество, ед.** | **Установленная мощность, Гкал/ч** | **Вид топлива** | **КПД**  **Котлов,**  **%** |
| 9 | «д/сад "Родничок"» | КВ-0,4КБ | 2 | 0,69 | уголь | 60 |
| 10 | «д/сад "Сказка"» | НР-18 | 1 | 0,18 | уголь | 60 |
| 11 | п. Беляй | КВР-0,93 | 1 | 0,80 | уголь | 60 |
|  |  | КВР-0,4 | 1 | 0,40 | уголь | 60 |
| 12 | п. Новый | КВР-0,46 | 1 | 0,30 | уголь | 85 |

Ограничения тепловой мощности источников тепловой энергии Первомайского сель- ского поселения отсутствуют. Параметры располагаемой тепловой мощности котельных приведены в Таблице 13.

Таблица 13 – Параметры располагаемой тепловой мощности котельных Первомайского сель- ского поселения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Источник теплоснабжения** | **Установленная мощность, Гкал/ч** | **Ограничения теп- ловой мощности, Гкал/ч** | **Располагаемая теп- ловая мощность, Гкал/ч** |
| 1 | Котельная «Центральная» | 5,40 | 0,000 | 5,40 |
| 2 | Котельная «База» | 2,78 | 0,000 | 2,78 |
| 3 | Котельная «ЦРБ» | 2,59 | 0,000 | 2,59 |
| 4 | Котельная «ДРСУ» | 2,79 | 0,000 | 2,79 |
| 5 | Котельная «Пожарная часть» | 0,85 | 0,000 | 0,85 |
| 6 | Котельная «ВЭС» | 0,64 | 0,000 | 0,64 |
| 7 | Котельная «д/сад "Березка"» | 0,30 | 0,000 | 0,30 |
| 8 | Котельная «д/сад "Светлячок "» | 1,08 | 0,000 | 1,08 |
| 9 | Котельная «д/сад "Родничок"» | 0,69 | 0,000 | 0,69 |
| 10 | Котельная «д/сад "Сказка"» | 0,18 | 0,000 | 0,18 |
| 11 | п. Беляй | 1,20 | 0,000 | 1,20 |
| 12 | п. Новый | 0,30 | 0,000 | 0,30 |

Суммарная располагаемая тепловая мощность источников тепловой энергии составляет 18,80 Гкал/ч.

Сведения о сроках ввода в эксплуатацию и капитальном ремонте основного оборудова- ния котельных приведены в Таблице 14.

Таблица 14 - Сведения о сроках ввода в эксплуатацию и капитальном ремонте основного оборудования

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Источник теплоснабже- ния** | **Марка оборудования** | **Год изготовле- ния оборудова- ния** | **Год ввода в экс- плуатацию** | **Год кап. ре- монта** |
| 1 | Котельная  «Центральная» | ТУРБОТЕРМ-3,15 | 2012 | 2012 | нет |
| ТУРБОТЕРМ-3,15 | 2011 | 2011 | нет |
| 2 | Котельная «База» | КВР-1,16 | 2010 | 2010 | нет |
| КВР-1,16 | 2015 | 2015 | нет |
| КВР-0,93 | 2016 | 2016 | нет |
| 3 | Котельная «ЦРБ» | КВР-0,93 | 2003 | 2003 | нет |
| КВР-1,16 | 2015 | 2015 | нет |
| КВР-0,93 | 2016 | 2016 | нет |
| 4 | Котельная «ДРСУ» | КВР-0,93К | 2014 | 2014 | нет |
| КВР-0,93К | 2016 | 2016 | нет |
| 5 | Котельная  «Пожарная часть» | КВ-0,52 | 2016 | 2016 | нет |
| КВР-0,63 | 2017 | 2017 | нет |
| 6 | Котельная  «д/сад "Березка"» | КВР-0,46 | 2013 | 2013 | нет |
| 7 | Котельная «ВЭС» | КВР-0,74 | 2013 | 2013 | нет |
| 8 | Котельная «д/сад "Светля- чок"» | FUMO-630K | 2020 | 2020 | нет |
| 9 | Котельная «д/сад "Родни- чок"» | КВ-0,4КБ | 2002 | 2002 | нет |
| 10 | Котельная «д/сад "Сказка"» | НР-18 | 2012 | 2012 | нет |
| 11 | п. Беляй | КВР-0,93 | 2017 | 2017 | нет |
| КВР-0,4 | 2014 | 2014 | нет |
| 12 | п. Новый | КВР-0,46 | 2013 | 2013 | нет |

Капитальный ремонт котлов на котельных не проводился.

Расчетная температура наружного воздуха для расчета системы отопления в Первомай- ском 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.

Температурный график отпуска тепла от котельных Первомайского сельского поселе- ния, а также уровень средних значений температур сетевой воды в отопительном периоде в подающей и обратной магистралях тепловой сети представлены в Таблице 15.

Таблица 15 – Температурный график отпуска тепла и уровень средних значений температур сетевой воды от котельных Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Источник теплоснабжения** | **Температурный график от- пуска тепла, C** | **Уровень средних значений температур сетевой воды** |
| 1 | Котельная  «Центральная» | 95/70 | 60,4/49,1 |
| 2 | Котельная  «База» | 80/60 | 52,4/43,0 |
| 3 | Котельная «ЦРБ» | 80/60 | 52,4/43,0 |
| 4 | Котельная «ДРСУ» | 80/60 | 52,4/43,0 |
| 5 | Котельная  «Пожарная часть» | 80/60 | 52,4/43,0 |
| 6 | Котельная  «д/сад "Березка"» | 80/60 | 52,4/43,0 |
| 7 | Котельная «ВЭС» | 80/60 | 52,4/43,0 |
| 8 | Котельная  «д/сад "Светлячок"» | 95/70 | 60,4/49,1 |
| 9 | Котельная  «д/сад "Родничок"» | 80/60 | 52,4/43,0 |
| 10 | Котельная  «д/сад "Сказка"» | Нет данных | Нет данных |
| 11 | п. Беляй | 85/65 | 65/50 |
| 12 | п. Новый | 85/65 | 65/50 |

Такой уровень температур сетевой воды на коллекторах источников теплоснабжения обуславливается технологическими ограничениями на параметры теплоносителя, возникаю- щими в процессе эксплуатации конструктивных элементов основного и вспомогательного оборудования источников теплоснабжения и тепловых сетей.

Выбор температурного графика обусловлен требованиями к максимальной температуре теплоносителя во внутренних системах отопления и отсутствием температурных регулято- ров на вводах потребителей.

Оценка степени загрузки основного котельного оборудования в течение года произво- дится с помощью коэффициента использования установленной тепловой мощности (КИУТМ), определяемого по формуле:

𝑄го д

Кисп =

уст

𝑁

,

·5736

где

*Qгод*

– годовая выработка тепловой энергии, Гкал; *N уст* – установленная тепловая

мощность котельной, Гкал/ч.

Расчетные значения коэффициентов использования установленной тепловой мощности котельных Первомайского сельского поселения показаны на Рисунке 2.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Котельная «Центральная» | Котельная «База» | Котельная «ЦРБ» |
| Котельная «ДРСУ» | Котельная «Пожарная часть» | Котельная «Д/с Березка» |
| Котельная «ВЭС» | п. Беляй | п. Новый |

Рисунок 2 – КИУТМ котельных в 2019-2021 гг.



40,00

35,56

34,97

34,97

35,00

30,00

25,32

25,32

25,32

25,00

20,00

19,98 19,95 20,30

17,63

19,95 19,84

17,62

20,30

19,95 19,84

17,62

20,30

15,00

13,31

12,95

13,31

12,95

13,31

12,95

10,00

8,77

8,77

8,77

5,00

0,00

2019

2020

**Годы**

2021

**КИУТМ, %**

Из Рисунка 2 видно, что наибольший коэффициент использования установленной теп- ловой мощности наблюдается на котельных «Центральная», п. Новый, «ВЭС», наименьший

– на котельных п. Беляй, «База» и «д/сад "Березка"». В среднем в 2021 году коэффициент ис- пользования установленной тепловой мощности котельных снизился на 0,38% по отноше- нию к уровню 2019 года.

Тепловые счетчики установлены на котельных: «Центральная», «База», «ЦРБ»,

«ДРСУ», «ВЭС», «д/сад "Березка"» и «д/сад "Светлячок"». Марка и количество тепловычис- лительных приборов приведены в Таблице 16.

Таблица 16 – Марка и количество установленных тепловычислительных приборов на ко- тельных Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Источник теплоснабжения** | **Марка тепловычислителя** | **Количество установленных в котельной** |
| 1 | Котельная «Центральная» | ВКТ 7-04 | 4 |
| 2 | Котельная «База» | ВКТ 7-04 | 1 |
| 3 | Котельная «ЦРБ» | ТВ-7 | 1 |
| 4 | Котельная «ДРСУ» | ТВ-7 | 1 |
| 5 | Котельная «ВЭС» | ВКТ-9 | 1 |
| 6 | Котельная  «д/сад "Березка"» | ТВ-7 | 1 |
| 7 | Котельная  «д/сад "Светлячок"» | Эльф 01-10 | 1 |

Помимо тепловычислительных приборов, на котельных установлены расходомеры и термопреобразователи. В Таблице 17 представлена марка, а также количество установлен- ных приборов учета.

Таблица 17 – Марка и количество установленных приборов учета на котельных Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Источник тепло- снабжения** | **Марка расходомера** | **Количество расходомеров** | **Марка термопре- образователя** | **Количество термопре- образователей** | **Год вы- пуска** |
| 1 | Котельная  «Центральная» | Питерфлоу-100 | 4 | КТСПН | 8 | 2015 |
| Питерфлоу-159 | 4 |
| 2 | Котельная  «База» | ПРЭМ | 2 | КТСПН | 2 | 2015 |
| 3 | Котельная «ЦРБ» | Питерфлоу | 2 | КТСПН | 2 | 2016 |
| 4 | Котельная «ДРСУ» | ПРЭМ | 2 | КТСПН | 2 | 2016 |
| 5 | Котельная «ВЭС» | ПРЭМ | 2 | КТСПН | 2 | 2016 |
| 6 | Котельная  «д/сад "Березка"» | ПРЭМ | 2 | КТСПН | 2 | 2018 |
| 7 | Котельная  «д/сад "Светля- чок"» | Карат РС-050М | 2 | - | 3 | 2016 |

Приборы учета горячей воды не установлены, так как ГВС отсутствует.

Отпуск тепла от котельных Первомайского сельского поселения осуществляется по тепловым сетям, имеющим общую протяженность 29206,84 (в однотрубном исчислении, в двухтрубном исполнении, при наличии ГВС – в четырехтрубном исполнении). Наибольшую протяженность имеют тепловые сети в зоне действия котельных «Центральная», а также

«База».



5000

4509,3

4500

4000

3500

3000

2500

2235,47

2000

1681,42

1453,87

1500

961,27

1000

673,54 696,14

515,86

461

500

330,85

125,8 85

234,1

17 23,5 80

197

85,5 62,8 93

0

81

0

0

0

Подземная

Надземная

**Тип прокладки**

Котельная «Центральная» Котельная «База» Котельная «ЦРБ» Котельная «ДРСУ» Котельная «Пожарная часть» Котельная «д/с Березка»

Котельная «ВЭС»

Котельная «д/сад"Светлячок"»

Котельная «д/сад"Родничок"»

Котельная «д/сад"Сказка"»

п. Беляй

п. Новый

**Протяженнсть тепловых сетей, м**

Рисунок 3 – Структура тепловых сетей по видам прокладки

Структура тепловых сетей в зонах действия котельных показана на Рисунке 3.

Параметры тепловых сетей котельных Первомайского сельского поселения приведены в Таблицах 18-29.

Таблица 18 – Параметры тепловой сети котельной «Центральная»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 200 | 317,41 | надземная | СТД | 2001 |
| 200 | 285,36 | подземная канальная | СТД | 2001 |
| 150 | 63,2 | надземная | СТД | 1985 |
| 150 | 342,8 | подземная канальная | СТД | 2001 |
| 125 | 118 | надземная | СТД | 2001 |
| 125 | 447,14 | подземная канальная | СТД | 2001 |
| 100 | 384,02 | надземная | СТД | 2004 |
| 100 | 1011,16 | подземная канальная | СТД | 1980 |
| 80 | 193,7 | надземная | СТД | 2002 |
| 80 | 226,85 | подземная канальная | СТД | 2002 |
| 65 | 57,37 | надземная | СТД | 1995 |
| 65 | 561,13 | подземная канальная | СТД | 2001 |
| 50 | 411,82 | надземная | СТД | 2003 |
| 50 | 821,53 | подземная канальная | СТД | 2004 |
| 40 | 210,8 | подземная канальная | СТД | 1980 |
| 32 | 114,8 | надземная | СТД | 1980 |
| 32 | 229,3 | подземная канальная | СТД |  |
| 25 | 21,1 | надземная | СТД | 1980 |
| 25 | 330,9 | подземная канальная | СТД |  |
| 20 | 42,33 | подземная канальная | СТД |  |
| **Итого** | **6190,72** |  |  |  |

Таблица 19 – Параметры тепловой сети котельной «База»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 100 | 69 | надземная | СТД | 2019 |
| 100 | 363,3 | подземная канальная | СТД | 2002 |
| 80 | 470,66 | подземная канальная | СТД | 1985 |
| 65 | 314,74 | надземная | СТД | 2010 |
| 65 | 523,83 | подземная канальная | СТД | 1988 |
| 50 | 213,98 | надземная | СТД | 1989 |
| 50 | 294 | подземная канальная | СТД | 2002 |
| 32 | 65,82 | надземная | СТД | 2003 |
| 32 | 263,94 | подземная канальная | СТД | 1985 |
| 25 | 10 | надземная | СТД | 1985 |
| 25 | 318,24 | подземная канальная | СТД | 1985 |
| 20 | 1,5 | подземная канальная | СТД | 1985 |
| **Итого** | **2909,01** |  |  |  |

Таблица 20 – Параметры тепловой сети котельной «ЦРБ»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 200 | 112,09 | надземная | СТД | 1989 |
| 150 | 233,54 | надземная | СТД | 1989 |
| 100 | 150,83 | надземная | СТД | 1989 |
| 100 | 170,01 | подземная канальная | СТД | 2005 |
| 80 | 36,3 | надземная | СТД | 1989 |
| 65 | 132,53 | надземная | СТД | 2005 |
| 65 | 36,6 | подземная канальная | СТД | 2005 |
| 50 | 199,98 | надземная | СТД | 2005 |
| 50 | 208,58 | подземная канальная | СТД | 1989 |
| 32 | 96 | надземная | СТД | 1990 |
| 32 | 100,67 | подземная канальная | СТД | 1989 |
| **Итого** | **1477,13** |  |  |  |

Таблица 21 – Параметры тепловой сети котельной «ДРСУ»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 125 | 103,04 | надземная | СТД | 2006 |
| 125 | 108,24 | подземная канальная | СТД | 2006 |
| 100 | 188,54 | подземная канальная | СТД |  |
| 80 | 125,16 | надземная | СТД | 1982 |
| 80 | 57,2 | подземная канальная | СТД | 1982 |
| 65 | 157,3 | надземная | СТД |  |
| 65 | 547,66 | подземная канальная | СТД |  |
| 50 | 112,5 | надземная | СТД |  |
| 50 | 623,75 | подземная канальная | СТД |  |
| 32 | 9,6 | надземная | СТД |  |
| 32 | 117,02 | подземная канальная | СТД |  |
| **Итого** | **2150,01** |  |  |  |

Таблица 22 – Параметры тепловой сети котельной «Пожарная часть»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 100 | 104,75 | подземная канальная | СТД | 2012 |
| 80 | 82,5 | надземная | СТД | 2006 |
| 80 | 61,1 | подземная канальная | СТД | 2006 |
| 50 | 3 | надземная | СТД | 2006 |
| 50 | 155,5 | подземная канальная | СТД | 2006 |
| 32 | 9,5 | подземная канальная | СТД | 2006 |
| **Итого** | **416,35** |  |  |  |

Таблица 23 – Параметры тепловой сети котельной «д/с “Березка”»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 80 | 4,3 | надземная | СТД | 2006 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 80 | 16,6 | подземная канальная | СТД | 2006 |
| 50 | 58,5 | надземная | СТД | 1987 |
| 50 | 69 | подземная канальная | СТД | 1987 |
| 32 | 40,2 | подземная канальная | СТД | 1987 |
| **Итого** | **188,6** |  |  |  |

Таблица 24 – Параметры тепловой сети котельной «ВЭС»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 80 | 31 | надземная | СТД | 2006 |
| 80 | 5 | подземная канальная | 2006 |
| 50 | 62 | надземная | 1981 |
| 50 | 80 | подземная канальная | 1981 |
| **Итого** | **178** |  |  |  |

Таблица 25 – Параметры тепловой сети котельной «д/сад "Светлячок"»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| Отопление | | | | |
| 100 | 61,55 | подземная канальная | СТД | 2016 |
| 80 | 55,5 | подземная канальная | СТД | 2016 |
| ГВС | | | | |
| 50/40 | 61,55 | подземная канальная | СТД | 2019 |
| 40/32 | 55,5 | подземная канальная | СТД | 2019 |
| **Итого** | **234,1** |  |  |  |

Таблица 26 – Параметры тепловой сети котельной «д/сад "Родничок"»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 40 | 81 | надземная | СТД | 1989 |
| 40 | 17 | подземная канальная |  | 1989 |
| **Итого** | **98** |  |  |  |

Таблица 27 – Параметры тепловой сети котельной «д/сад "Сказка"»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 65 | 23,5 | подземная канальная | СТД | 2012 |
| **Итого** | **23,5** |  |  |  |

Таблица 28 – Параметры тепловой сети котельной п. Беляй

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 125 | 334 | надземная | СТД | 1970 |
| 89 | 75 | надземная | СТД | 1970 |
| 76 | 52 | надземная | СТД | 1970 |
| 50 | 80 | подземная канальная | СТД | 1970 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Итого** | **541** |  |  |  |

Таблица 29 – Параметры тепловой сети котельной п. Новый

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условный диаметр, мм** | **Длина участков в двухтрубном исполне- нии, м** | **Тип прокладки** | **Тип изоляции** | **Год прокладки** |
| 65 | 197 | подземная канальная | СТД | 2007 |
| **Итого** | **197** |  |  |  |

Регулирование отпуска тепла качественное, путем изменения температуры сетевой во- ды в подающем трубопроводе в соответствии с прогнозируемой температурой наружного воздуха.

Системы отопления теплопотребителей котельных Первомайского сельского поселения подключены по зависимой схеме без смешения.

Для покрытия присоединенных отопительных тепловых нагрузок жилищно-бытового сектора на котельных «Центральная», «д/сад "Светлячок"» регулирование отпуска тепла с сетевой водой в отопительный период от источников осуществляется качественным спосо- бом в рамках сегмента температурного графика 95/70 C (Рисунок 4).

Подающий трубопровод

Обратный трубопровод

100

90

80

70

60

50

40

30

20

10

0

9

4

-1

-6

-11

-16

-21

-26

-31

-36

-41

**ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, °С**

**ТЕМПЕРАТУРА ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ,**

**°С**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Рисунок 4 – Температурный график отпуска тепла от котельных «Центральная» и «д/сад "Светлячок"»

На остальных котельных с. Первомайское, регулирование отпуска тепла с сетевой во- дой в отопительный период осуществляется качественным способом в рамках сегмента тем- пературного график 80/60 C (Рисунок 5).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Рисунок 5 – Температурный график отпуска тепла от котельных с. Первомайское

Подающий трубопровод

Обратный трубопровод

90

80

70

60

50

40

30

20

10

0

10

5

0

-5

-10

-15

-20

-25

-30

-35

-40

-45

**ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, °С**

**ТЕМПЕРАТУРА ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ, °С**

На котельных п. Беляй и п. Новый, регулирование отпуска тепла с сетевой водой в ото- пительный период осуществляется качественным способом в рамках сегмента температурно- го график 85/65 C (Рисунок 6).

Подающий трубопровод

Обратный трубопровод

90

80

70

60

50

40

30

20

10

0

10

5

0

-5

-10

-15

-20

-25

-30

-35

-40

-45

**ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, °С**

**ТЕМПЕРАТУРА ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ, °С**

Рисунок 6 – Температурный график отпуска тепла от котельных п. Беляй и п. Новый Выбор графика отпуска тепла обусловлен тем, что оборудование источников, тепловых

сетей (компенсаторы и неподвижные опоры) и потребителей не рассчитано на более высо- кую температуру теплоносителя. Применение более высокого температурного графика от- пуска тепла невозможно без значительных инвестиций в источники, сети и тепловые пункты потребителей.

Наладка теплоиспользующих устройств и абонентских тепловых установок, произво- дится в соответствии с действующими графиками качественного регулирования по отопи- тельной нагрузке.

# Анализ зон дейст вия ист очников т еплоснабжения

Одним из показателей эффективности теплоснабжения в зоне действия источника теп- ловой энергии является удельная материальная характеристика тепловой сети:

***M* ,

*Q*

*р*

*сум*

где *Q р*

*сум*

- суммарная тепловая нагрузка в зоне действия источника теплоты (тепловой

мощности), присоединенная к тепловым сетям этого источника, Гкал/ч;

*M* *di* *li* – материальная характеристика тепловой сети, м²;

*li* – длина *i* -го участка трубопроводов тепловой сети, образующей зону действия ис-

точника теплоты, м;

*di* - диаметр труб *i* -го участка тепловой сети с данным видом прокладки, м.

С учетом того, что зона высокой эффективности централизованной системы тепло- снабжения с тепловыми сетями, выполненными с подвесной теплоизоляцией определяется непревышением удельной материальной характеристики *μ* в зоне действия котельной уровня

100 м²/Гкал/ч. Зона предельной эффективности ограничена при этом значением *μ*= 200 м²/Гкал/ч.

Результаты расчета значений удельной материальной характеристики для тепловых се- тей котельных Первомайского сельского поселения приведены в Таблице 30.

Таблица 30 – Удельные материальные характеристики тепловых сетей котельных Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование источни- ка** | **Материальная характе- ристика, м2** | **Подключенная тепло- вая нагрузка, Гкал/ч** | **Удельная материальная характеристика, м2/Гкал/ч** |
| Котельная  «Центральная» | 1 224,05 | 4,558 | 268,56 |
| Котельная  «База» | 408,67 | 0,912 | 448,04 |
| Котельная «ЦРБ» | 286,35 | 1,173 | 244,06 |
| Котельная «ДРСУ» | 330,09 | 1,054 | 313,16 |
| Котельная «Пожарная часть» | 66,98 | 0,420 | 159,64 |
| Котельная «д/сад "Берез- ка"» | 18,94 | 0,125 | 152,13 |
| Котельная «ВЭС» | 22,60 | 0,209 | 108,11 |
| Котельная «д/сад "Свет- лячок"» | 36,17 | 0,587 | 61,61 |
| Котельная «д/сад "Родни- чок"» | 8,82 | 0,118 | 74,75 |
| Котельная «д/сад "Сказ- ка"» | 3,57 | 0,159 | 22,47 |
| п. Беляй | 112,06 | 0,178 | 629,54 |
| п. Новый | 27,58 | 0,176 | 156,7 |

Анализ Таблицы 30 позволяет сделать вывод, что зоны действия котельных Первомайского сельского поселения, за исключением котельных «Центральная», «База»,

«ЦРБ», «ДРСУ», п. Беляй удовлетворяют требованию *μ*<200. В зоне действия котельных

«Центральная», «База», «ЦРБ», «ДРСУ», п. Беляй есть потребители, находящиеся за преде- лами зоны эффективного теплоснабжения.

# Б алансы производст ва и пот ребления т епловой э нерг ии

Котельные д/с «Светлячок», д/с «Родничок» и д/с «Сказка» являются автономными ис- точниками тепла. Балансы производства и потребления тепловой энергии для данных ко- тельных представлены в Таблице 31.

Таблица 31 - Балансы производства и потребления тепловой энергии для котельных д/с «Светлячок», д/с «Родничок», д/с «Сказка»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Единица измерения** | **По данным ДТР ТО** | |
| **2020** | **2021** |
| **План** | **План** |
| Выработка тепловой энергии | Гкал | 3 169,01 | 3 169,01 |
| Собственные нужды | Гкал | 100,30 | 100,30 |
| Отпуск с коллектора источника | Гкал | 3 068,71 | 3 068,71 |
| Потери | Гкал | 137,70 | 137,70 |
| Полезный отпуск | Гкал | 2 931,01 | 2 931,01 |

Балансы производства и потребления тепловой энергии для котельных «Центральная»,

«Пожарная часть», «ДРСУ», «База», «ЦРБ», «ВЭС», котельной школы п. Беляй, котельной ДК п. Новый и котельной д/с «Березка» представлены в Таблице 32. Для данной группы ко- тельных цена на тепловую энергию устанавливается органом тарифного регулирования – Департаментом тарифного регулирования Томской области.

Таблица 32 - Балансы производства и потребления тепловой энергии для котельных «Цен- тральная», «Пожарная часть», «ДРСУ», «База», «ЦРБ», «ВЭС», котельной школы п. Беляй, котельной ДК п. Новый и котельной д/с «Березка»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Единица измерения** | **По данным ДТР ТО** | |
| **2020** | **2021** |
| **План** | **План** |
| Производство тепловой энергии | Гкал | 21 567,70 | 21 567,70 |
| Собственные нужды источника тепла | Гкал | 75,30 | 75,30 |
| Отпуск с коллекторов источника | Гкал | 21 492,41 | 21 492,41 |
| Покупная энергия | Гкал | 0,00 | 0,00 |
| Отпуск в сеть | Гкал | 21 492,41 | 21 492,41 |
| Потери | Гкал | 3 911,04 | 3 911,04 |
| Потребители из сети | Гкал | 17 581,36 | 17 581,36 |
| ПО (с учетом потребителей на коллекторе) | Гкал | 17 581,36 | 17 581,36 |
| Собственное потребление | Гкал | 148,69 | 148,69 |
| Реализация сторонним потребителям | Гкал | 17 432,67 | 17 432,67 |
| Население | Гкал | 9 207,47 | 9 207,47 |
| Бюджетные потребители | Гкал | 6 662,45 | 6 662,45 |
| Прочие потребители | Гкал | 1 562,76 | 1 562,76 |
| Организациям - перепродавцам | Гкал | 0,00 | 0,00 |

За период 2020–2021 гг. изменений в полезном отпуске зафиксировано не было, ни подключения новых, ни отключения существующих потребителей не запланировано.

Данных об основном и вспомогательном оборудовании, тепловой мощности и нагрузке по автономным источникам тепла д. Торбеево, д. Ломовицк-2, д. Крутоложное не представ- лено.

Балансы тепловой энергии и тепловой мощности котельных Первомайского сельского поселения представлены в Таблице 33.

Таблица 33 - Балансы тепловой энергии и тепловой мощности котельных Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименова- ние парамет- ра | Еди- ница изме- рения | Котель- ная  «Цен- траль- ная» | Котель- ная «Ба- за» | Котель- ная  «ЦРБ» | Котель- ная  «ДРСУ» | Котель- ная «По- жарная часть» | Котель- ная  «д/сад "Берез- ка"» | Котель- ная  «ВЭС» | Котель- ная  «д/сад “Светля- чок”» | Котель- ная  «д/сад "Родни- чок"» | Котель- ная  «д/сад "Сказ-  ка"» | Котель- ная п. Беляй | Котель- ная п. Новый |
| Установлен- ная тепловая мощность в горячей воде | Гкал/ ч | 5,4 | 2,78 | 2,59 | 2,79 | 0,85 | 0,3 | 0,64 | 1,084 | 0,69 | 0,175 | 1,2 | 0,3 |
| Ограничения тепловой мощности | Гкал/ ч | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Располагае- мая тепловая мощность | Гкал/ ч | 5,4 | 2,78 | 2,59 | 2,79 | 0,85 | 0,3 | 0,64 | 1,084 | 0,69 | 0,175 | 1,2 | 0,3 |
| Расход теп- ловой энер- гии на соб- ственные нужды | Гкал/ ч | 0,00599 | 0,0012 | 0,0029 | 0,0013 | 0,0005 | 0,00014 | 0,0002 | 0,0103 | 0,007 | 0,00014 | 0,0007 | 0,0002 |
| Тепловая мощность нетто | Гкал/ ч | 5,394 | 2,779 | 2,587 | 2,789 | 0,849 | 0,299 | 0,639 | 1,074 | 0,681 | 0,1749 | 1,199 | 0,299 |
| Полезная тепловая нагрузка, в т.ч. | Гкал/ ч | 4,558 | 0,912 | 1,173 | 1,054 | 0,42 | 0,125 | 0,209 | 0,587 | 0,118 | 0,159 | 0,178 | 0,176 |
| - на нужды отопления | Гкал/ ч | 4,558 | 0,912 | 1,173 | 1,054 | 0,42 | 0,125 | 0,209 | 0 | 0,118 | 0,159 | 0,178 | 0,176 |
| - на нужды ГВС | Гкал/ ч | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,368 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Потери теп- ловой энер- гии в ТС | Гкал/ ч | 0,313 | 0,0813 | 0,0855 | 0,1104 | 0,0163 | 0,0092 | 0,0093 | 0,189 | 0,0087 | 0,0018 | 0,0489 | 0,008 |
| Резерв (+)/Дефицит (-) тепловой мощности | Гкал/ ч | 0,523 | 1,785 | 1,328 | 1,624 | 0,414 | 0,166 | 0,421 | 0,0126 | 0,554 | 0,014 | 0,972 | 0,116 |

41

# Анализ ф инансовог о сост ояния т еплоснабжа ющей орг анизаци и

Анализ структуры себестоимости произведен на базе смет затрат на производство, пе- редачу и сбыт тепловой энергии, утвержденных Департаментом тарифного регулирования для теплоснабжающей организации – ООО «ГазТехСервис» на 2020–2021 гг. (Таблица 34); а также смет затрат на производство, передачу и сбыт тепловой энергии, утвержденных Со- глашениями об установлении цены на тепловую энергию между ООО «Эко-Транс» и бюд- жетными учреждениями Первомайского сельского поселения Первомайского района Том- ской области на 2020-2021 гг. (Таблицы 35-38).

В смете затрат на производство передачу и сбыт тепловой энергии учтены расходы на эксплуатацию котельных «Центральная», «Пожарная часть», «ДРСУ», «База», «ЦРБ»,

«ВЭС», котельной школы п. Беляй, котельной ДК п. Новый и котельной д/с «Березка». Для данных котельных цена на тепловую энергию устанавливается органом тарифного регулиро- вания – Департаментом тарифного регулирования Томской области.

Таблица 34 – Статьи смет затрат на производство, передачу и сбыт тепловой энергии, утвер- жденной Департаментом тарифного регулирования Томской области для ООО «ГазТехСер- вис» на 2020–2021 гг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Статья сметы** | **Единица изме- рения** | **По данным ДТР ТО** | |
| **2020** | **2021** |
| **План** | **План** |
| **Операционные расходы** | **руб.** | **26 353 275,48** | **26 924 439,38** |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | руб. | 2 630 209,43 | 2 727 527,18 |
| Ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Оплата труда | руб. | 14 055 205,23 | 14 561 192,62 |
| Расходы на выполнение работ и услуг производ- ственного характера (в том числе выполняемых по договорам со сторонними организациями или индиви- дуальными предпринимателями) | руб. | 2 929 202,20 | 2 929 202,20 |
| Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняе- мых по договорам с организациям, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны,  коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг | руб. | 4 509 702,30 | 4 514 021,67 |
| Расходы на служебные командировки | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на обучение персонала | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции | руб. | 2 228 956,33 | 2 192 495,71 |
| Расходы на вывод из эксплуатации (в том числе на консервацию) и вывод из консервации (из состава внереализационных расходов) | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Прочие операционные расходы | руб. | 0,00 | 0,00 |
| **Неподконтрольные расходы** | **руб.** | **5 218 239,35** | **5 464 337,12** |
| Расходы на оплату услуг, оказываемых организаци- ями, осуществляющими регулируемую деятельность | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 68 035,49 |
| Расходы на уплату налогов, сборов и других обяза- тельных платежей | руб. | 4 822,18 | 5 989,80 |
| Отчисления на социальные нужды | руб. | 4 244 671,98 | 4 397 480,17 |
| Расходы по сомнительным долгам (из состава вне- реализационных расходов) | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Амортизация основных средств и нематериальных | руб. | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **По данны** | **м ДТР ТО** |
| **Статья сметы** | **Единица изме-** | **2020** | **2021** |
|  | **рения** | **План** | **План** |
| активов |  |  |  |
| Другие обосновывающие расходы | руб. | 136 482,86 | 145 611,93 |
| Прочие неподконтрольные расходы | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Единый налог при УСН | руб. | 588 697,83 | 847 219,74 |
| Выпадающие доходы/экономия средств, определен- ная в прошедшем долгосрочном периоде регулирова- ния и подлежащая учету в текущем долгосрочном пе- риоде регулирования | руб. | 243 564,50 | 0,00 |
| **Расходы на приобретение энергетических ресурсов** | **руб.** | **28 632 657,09** | **29 823 475,18** |
| Расходы на топливо (основное) | руб. | 21 324 768,38 | 22 247 900,84 |
| Расходы, связанные с созданием нормативных запа- сов топлива, включая расходы по обслуживанию за- емных средств, привлекаемых для этих целей | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на прочие покупаемые энергетические ре- сурсы | руб. | 7 078 155,34 | 7 361 281,55 |
| Расходы на холодную воду | руб. | 80 823,02 | 83 375,26 |
| Расходы на теплоноситель | руб. | 148 910,34 | 130 917,52 |
| **Итого себестоимость:** | **руб.** | **60 204 171,92** | **62 212 251,67** |
| **Прибыль** | **руб.** | **0,00** | **0,00** |
| **Необходимая валовая выручка** | **руб.** | **60 204 171,92** | **62 212 251,67** |

В структуре себестоимости регулируемых котельных наибольшую долю занимают рас- ходы на топливо (35,4%, 35,8%, соответственно), фонд оплаты труда с отчислениями на со- циальные нужды (30,4%, 30,5%, соответственно) и расходы на электрическую энергию (11,8%, 11,8%, соответственно) (Таблица 34).

Таблица 35 – Статьи смет затрат на производство, передачу и сбыт тепловой энергии, утвер- жденной Соглашением об установлении цены на тепловую энергию между «Эко-Транс» и МАУ «ЦКС Первомайского района» (котельная ДК д. Крутоложное) на 2020–2021 гг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Статья сметы** | **Единица из- мерения** | **По данным ДТР ТО** | |
| **д. Крутоложное ДК** | **д. Крутоложное ДК** |
| **2020** | **2021** |
| **План** | **План** |
| **Операционные расходы** | **руб.** | **873 195,75** | **919 581,79** |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | руб. | 1 555,00 | 3 882,50 |
| Ремонт основных средств, выполняемый подряд- ным способом | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Оплата труда | руб. | 770 480,00 | 770 480,00 |
| Расходы на выполнение работ и услуг производ- ственного характера (в том числе выполняемых по договорам со сторонними организациями или инди- видуальными предпринимателями) | руб. | 30 201,83 | 26 564,60 |
| Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняе- мых по договорам с организациям, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информацион- ных, аудиторских и консультационных услуг | руб. | 48 746,09 | 51 041,04 |
| Расходы на служебные командировки | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на обучение персонала | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции | руб. | 22 063,21 | 67 613,65 |
| Расходы на вывод из эксплуатации (в том числе на | руб. | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **По данны** | **м ДТР ТО** |
| **Статья сметы** | **Единица из-** | **д. Крутоложное ДК** | **д. Крутоложное ДК** |
|  | **мерения** | **2020** | **2021** |
|  |  | **План** | **План** |
| консервацию) и вывод из консервации (из состава внереализационных расходов) |  |  |  |
| Прочие операционные расходы | руб. | 149,62 | 0,00 |
| **Неподконтрольные расходы** | **руб.** | **240 464,39** | **245 742,18** |
| Расходы на оплату услуг, оказываемых организа- циями, осуществляющими регулируемую деятель- ность | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на уплату налогов, сборов и других обя- зательных платежей | руб. | 450,00 | 0,00 |
| Отчисления на социальные нужды | руб. | 232 684,96 | 236 537,36 |
| Расходы по сомнительным долгам (из состава вне- реализационных расходов) | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Амортизация основных средств и нематериальных активов | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Другие обосновывающие расходы | руб. | 0,00 | 1 163,75 |
| Прочие неподконтрольные расходы | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Единый налог при УСН | руб. | 7 329,43 | 8 041,07 |
| Выпадающие доходы/экономия средств, опреде- ленная в прошедшем долгосрочном периоде регули- рования и подлежащая учету в текущем долгосроч- ном периоде регулирования | руб. | 0,00 | 0,00 |
| **Расходы на приобретение энергетических ресур- сов** | **руб.** | **115 936,94** | **110 749,77** |
| Расходы на топливо (основное) | руб. | 108 230,31 | 103 574,96 |
| Расходы, связанные с созданием нормативных за- пасов топлива, включая расходы по обслуживанию заемных средств, привлекаемых для этих целей | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы | руб. | 7 697,91 | 7 155,16 |
| Расходы на холодную воду | руб. | 8,72 | 19,65 |
| Расходы на теплоноситель | руб. | 0,00 | 0,00 |
| **Итого себестоимость:** | **руб.** | **1 229 597,08** | **1 276 073,74** |
| **Рентабельность, 7%** | **руб.** | **86 071,80** | **89 325,16** |
| **Необходимая валовая выручка** | **руб.** | **1 315 668,87** | **1 365 398,90** |
| **Объем отпуска тепловой энергии** | **Гкал** | **100,88** | **88,06** |
| **Тариф** | **руб./Гкал** | **13 042,57** | **15 506,21** |

В структуре себестоимости производства, передачи и сбыта тепловой энергии котель- ной ДК д. Крутоложное (расположенной по адресу: д. Крутоложное, ул. 40 Лет Победы, 26а) наибольшую долю занимают операционные расходы (71,0%, 72,1%, соответственно), в част- ности фонд оплаты труда, вместе с отчислениями на социальные нужды: на долю данных статей приходится 81,6%, 78,9%, соответственно). Высока также доля расходов на топливо (8,8%, 8,1%, соответственно) (Таблица 35).

Таблица 36 – Статьи смет затрат на производство, передачу и сбыт тепловой энергии, утвер- жденной Соглашением об установлении цены на тепловую энергию между «Эко-Транс» и МАУ «ЦКС Первомайского района» (котельная ДК д. Торбеево) на 2020–2021 гг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Статья сметы** | **Единица из- мерения** | **По данным ДТР ТО** | |
| **д. Торбеево ДК** | **д. Торбеево ДК** |
| **2020** | **2021** |
| **План** | **План** |
| **Операционные расходы** | **руб.** | **524 602,38** | **741 046,17** |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | руб. | 9 893,22 | 37 031,00 |
| Ремонт основных средств, выполняемый подряд- ным способом | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Оплата труда | руб. | 385 240,00 | 422 068,03 |
| Расходы на выполнение работ и услуг производ- ственного характера (в том числе выполняемых по договорам со сторонними организациями или инди- видуальными предпринимателями) | руб. | 32 103,77 | 45 700,66 |
| Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняе- мых по договорам с организациям, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информацион- ных, аудиторских и консультационных услуг | руб. | 63 663,79 | 65 958,84 |
| Расходы на служебные командировки | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на обучение персонала | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции | руб. | 33 402,34 | 170 287,64 |
| Расходы на вывод из эксплуатации (в том числе на консервацию) и вывод из консервации (из состава внереализационных расходов) | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Прочие операционные расходы | руб. | 299,26 | 0,00 |
| **Неподконтрольные расходы** | **руб.** | **126 004,50** | **126 668,44** |
| Расходы на оплату услуг, оказываемых организа- циями, осуществляющими регулируемую деятель- ность | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на уплату налогов, сборов и других обя- зательных платежей | руб. | 450,00 | 0,00 |
| Отчисления на социальные нужды | руб. | 116 342,48 | 116 047,34 |
| Расходы по сомнительным долгам (из состава вне- реализационных расходов) | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Амортизация основных средств и нематериальных активов | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Другие обосновывающие расходы | руб. | 0,00 | 1 574,45 |
| Прочие неподконтрольные расходы | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Единый налог при УСН | руб. | 9 212,02 | 9 046,65 |
| Выпадающие доходы/экономия средств, опреде- ленная в прошедшем долгосрочном периоде регули- рования и подлежащая учету в текущем долгосроч- ном периоде регулирования | руб. | 0,00 | 0,00 |
| **Расходы на приобретение энергетических ресур- сов** | **руб.** | **197 644,66** | **189 177,40** |
| Расходы на топливо (основное) | руб. | 183 008,94 | 174 652,33 |
| Расходы, связанные с созданием нормативных за- пасов топлива, включая расходы по обслуживанию заемных средств, привлекаемых для этих целей | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы | руб. | 14 511,06 | 14 341,31 |
| Расходы на холодную воду | руб. | 124,66 | 183,76 |

**Статья сметы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **По данны** | **м ДТР ТО** |
|  | **Единица из-** | **д. Торбеево ДК** | **д. Торбеево ДК** |
|  | **мерения** | **2020** | **2021** |
|  |  | **План** | **План** |
| Расходы на теплоноситель | руб. | 0,00 | 0,00 |
| **Итого себестоимость:** | **руб.** | **848 251,54** | **1 056 892,01** |
| **Рентабельность, 7%** | **руб.** | **59 377,61** | **73 982,44** |
| **Необходимая валовая выручка** | **руб.** | **907 629,14** | **1 130 874,45** |
| **Объем отпуска тепловой энергии** | **Гкал** | **152,79** | **151,00** |
| **Тариф** | **руб./Гкал** | **5 940,41** | **7 489,33** |

В структуре себестоимости производства, передачи и сбыта тепловой энергии котель- ной ДК д. Торбеево (расположенной по адресу: д. Торбеево, ул. Советская, 32А, пом. 2) наибольшую долю занимают операционные расходы (61,8%, 70,1%, соответственно), в част- ности фонд оплаты труда, вместе с отчислениями на социальные нужды: на долю данных статей приходится 21,6%, 16,5%, соответственно). Высока также доля расходов на топливо (8,8%, 8,1%, соответственно) (Таблица 36).

Таблица 37 – Статьи смет затрат на производство, передачу и сбыт тепловой энергии, утвер- жденной Соглашением об установлении цены на тепловую энергию между «Эко-Транс» и МАУ «ЦКС Первомайского района» (котельная ДК д. Ломовицк-2) на 2020–2021 гг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Статья сметы** | **Единица из- мерения** | **По данным ДТР ТО** | |
| **д. Ломовицк-2 ДК** | **д. Ломовицк-2 ДК** |
| **2020** | **2021** |
| **План** | **План** |
| **Операционные расходы** | **руб.** | **406 091,02** | **778 858,59** |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | руб. | 17 079,74 | 12 878,23 |
| Ремонт основных средств, выполняемый подряд- ным способом | руб. | 0,00 | 216 163,40 |
| Оплата труда | руб. | 192 620,00 | 192 620,00 |
| Расходы на выполнение работ и услуг производ- ственного характера (в том числе выполняемых по договорам со сторонними организациями или инди- видуальными предпринимателями) | руб. | 29 088,79 | 33 400,14 |
| Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняе- мых по договорам с организациям, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информацион- ных, аудиторских и консультационных услуг | руб. | 108 846,55 | 110 666,60 |
| Расходы на служебные командировки | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на обучение персонала | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции | руб. | 54 406,68 | 213 130,22 |
| Расходы на вывод из эксплуатации (в том числе на консервацию) и вывод из консервации (из состава внереализационных расходов) | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Прочие операционные расходы | руб. | 4 049,26 | 0,00 |
| **Неподконтрольные расходы** | **руб.** | **76 525,03** | **62 230,41** |
| Расходы на оплату услуг, оказываемых организа- циями, осуществляющими регулируемую деятель- ность | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **По данны** | **м ДТР ТО** |
| **Статья сметы** | **Единица из-** | **д. Ломовицк-2 ДК** | **д. Ломовицк-2 ДК** |
|  | **мерения** | **2020** | **2021** |
|  |  | **План** | **План** |
| Расходы на уплату налогов, сборов и других обя- зательных платежей | руб. | 150,00 | 0,00 |
| Отчисления на социальные нужды | руб. | 58 171,24 | 45 944,92 |
| Расходы по сомнительным долгам (из состава вне- реализационных расходов) | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Амортизация основных средств и нематериальных активов | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Другие обосновывающие расходы | руб. | 0,00 | 2 518,94 |
| Прочие неподконтрольные расходы | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Единый налог при УСН | руб. | 18 203,79 | 13 766,55 |
| Выпадающие доходы/экономия средств, опреде- ленная в прошедшем долгосрочном периоде регули- рования и подлежащая учету в текущем долгосроч- ном периоде регулирования | руб. | 0,00 | 0,00 |
| **Расходы на приобретение энергетических ресур- сов** | **руб.** | **227 035,35** | **233 790,72** |
| Расходы на топливо (основное) | руб. | 214 557,29 | 222 064,50 |
| Расходы, связанные с созданием нормативных за- пасов топлива, включая расходы по обслуживанию заемных средств, привлекаемых для этих целей | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы | руб. | 12 151,65 | 11 531,58 |
| Расходы на холодную воду | руб. | 326,41 | 194,64 |
| Расходы на теплоноситель | руб. | 0,00 | 0,00 |
| **Итого себестоимость:** | **руб.** | **709 651,40** | **1 074 879,71** |
| **Рентабельность, 7%** | **руб.** | **49 675,60** | **75 241,58** |
| **Необходимая валовая выручка** | **руб.** | **759 326,99** | **1 150 121,29** |
| **Объем отпуска тепловой энергии** | **Гкал** | **175,18** | **172,32** |
| **Тариф** | **руб./Гкал** | **4 334,45** | **6 674,33** |

В структуре себестоимости производства, передачи и сбыта тепловой энергии котель- ной ДК д. Ломовицк-2 (расположенной по адресу: д. Ломовицк-2, ул. Центральная, 13) наибольшую долю занимают операционные расходы (57,2%, 72,5%, соответственно), в част- ности фонд оплаты труда, вместе с отчислениями на социальные нужды: на долю данных статей приходится 35,3%, 22,2%, соответственно). Высока также доля расходов на топливо (30,2%, 20,7%, соответственно) (Таблица 37).

Таблица 38 – Статьи смет затрат на производство, передачу и сбыт тепловой энергии, утвер- жденной Соглашением об установлении цены на тепловую энергию между «Эко-Транс» и ломовицким филиалом МБОУ Первомайской СОШ Первомайского района (котельная д. школы д. Ломовицк-2) на 2020–2021 гг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Статья сметы** | **Единица из- мерения** | **По данным ДТР ТО** | |
| **д. Ломовицк-2 Школа** | **д. Ломовицк-2 Школа** |
| **2020** | **2021** |
| **План** | **План** |
| **Операционные расходы** | **руб.** | **473 924,94** | **504 641,26** |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | руб. | 10 949,66 | 3 800,00 |
| Ремонт основных средств, выполняемый подряд- ным способом | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Оплата труда | руб. | 385 240,00 | 385 240,00 |
| Расходы на выполнение работ и услуг производ- | руб. | 10 498,35 | 8 738,24 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **По данны** | **м ДТР ТО** |
| **Статья сметы** | **Единица из-** | **д. Ломовицк-2 Школа** | **д. Ломовицк-2 Школа** |
|  | **мерения** | **2020** | **2021** |
|  |  | **План** | **План** |
| ственного характера (в том числе выполняемых по договорам со сторонними организациями или инди- видуальными предпринимателями) |  |  |  |
| Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняе- мых по договорам с организациям, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информацион- ных, аудиторских и консультационных услуг | руб. | 44 435,54 | 44 915,52 |
| Расходы на служебные командировки | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на обучение персонала | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции | руб. | 22 502,13 | 61 947,50 |
| Расходы на вывод из эксплуатации (в том числе на консервацию) и вывод из консервации (из состава внереализационных расходов) | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Прочие операционные расходы | руб. | 299,26 | 0,00 |
| **Неподконтрольные расходы** | **руб.** | **123 595,84** | **124 555,67** |
| Расходы на оплату услуг, оказываемых организа- циями, осуществляющими регулируемую деятель- ность | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Арендная плата, концессионная плата, лизинговые платежи | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на уплату налогов, сборов и других обя- зательных платежей | руб. | 300,00 | 0,00 |
| Отчисления на социальные нужды | руб. | 116 342,48 | 116 342,48 |
| Расходы по сомнительным долгам (из состава вне- реализационных расходов) | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Амортизация основных средств и нематериальных активов | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Другие обосновывающие расходы | руб. | 0,00 | 1 160,22 |
| Прочие неподконтрольные расходы | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Единый налог при УСН | руб. | 6 953,36 | 7 052,97 |
| Выпадающие доходы/экономия средств, опреде- ленная в прошедшем долгосрочном периоде регули- рования и подлежащая учету в текущем долгосроч- ном периоде регулирования | руб. | 0,00 | 0,00 |
| **Расходы на приобретение энергетических ресур- сов** | **руб.** | **74 193,89** | **85 009,83** |
| Расходы на топливо (основное) | руб. | 74 159,69 | 84 989,30 |
| Расходы, связанные с созданием нормативных за- пасов топлива, включая расходы по обслуживанию заемных средств, привлекаемых для этих целей | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы | руб. | 0,00 | 0,00 |
| Расходы на холодную воду | руб. | 34,20 | 20,53 |
| Расходы на теплоноситель | руб. | 0,00 | 0,00 |
| **Итого себестоимость:** | **руб.** | **671 714,67** | **714 206,76** |
| **Рентабельность, 7%** | **руб.** | **47 020,03** | **49 994,47** |
| **Необходимая валовая выручка** | **руб.** | **718 734,69** | **764 201,23** |
| **Объем отпуска тепловой энергии** | **Гкал** | **52,40** | **52,40** |
| **Тариф** | **руб./Гкал** | **13 716,31** | **14 583,99** |

В структуре себестоимости производства, передачи и сбыта тепловой энергии котель- ной школы д. Ломовицк-2 (расположенной по адресу: д. Ломовицк-2, пер. Школьный, 3В) наибольшую долю занимают операционные расходы (70,6%, 70,7%, соответственно), в част- ности фонд оплаты труда, вместе с отчислениями на социальные нужды: на долю данных статей приходится 74,7%, 70,2%, соответственно). Высока также доля расходов на топливо (11,0%, 11,9%, соответственно) (Таблица 38).

Как показывают результаты проведенного анализа, рост цены на тепловую энергию для (тарифа) дерегулируемых источников тепловой энергии не ограничен индексом предельного роста, что позволяет теплоснабжающей организации сформировать себестоимость таким об- разом, чтобы присутствовала возможность включения в нее необходимого и достаточного уровня эксплуатационных расходов, а также включить в необходимую валовую выручку прибыль и достичь тем самым положительного уровня рентабельности деятельности.

Калькуляция затрат на содержание автономных источников тепла с. Первомайское представлена в Таблице 39.

Таблица 39 - Калькуляция затрат на содержание автономных источников тепла с. Первомай- ское за 2020 г., тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Котельная** | **Заработная плата** | **Топливо** | **Электрическая энергия** | **Материалы** | **Итого:** |
| д/с "Сказка" | 776,30 | 488,50 | 28,70 | - | 1 293,50 |
| д/с "Светлячок" | 473,96 | 624,63 | - | 3 238,48 | 4 337,07 |
| д/с "Родничок" | 783,60 | 256,50 | 268,20 | 10,00 | 1 318,30 |
| **Итого:** | **2 033,86** | **1 369,63** | **296,90** | **3 248,48** | **6 948,87** |

Данные о начислениях и сборах за оказанные услуги по теплоснабжению не предостав- лены, анализ собираемости платежей за услугу теплоснабжения не произведен.

Таблица 40 – Динамика тарифа на теплоснабжение за период 2018–2021 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Период** | **2018** | | **2019** | | **2020** | | **2021** | |
| **1 полу- годие** | **2 полу- годие** | **1 полу- годие** | **2 полу- годие** | **1 полу- годие** | **2 полу- годие** | **1 полу- годие** | **2 полу- годие** |
| Действу- ющая на период установ- ления та- рифа РСО\*\*\* | 3 192,93 | 3 285,74 | 3 285,74 | 3 367,88 | 3 367,88 | 3 503,57 | 3 503,57 | 3 587,63 |
| Темп роста |  | 1,029 | 1,000 | 1,025 | 1,000 | 1,040 | 1,000 | 1,024 |
| Фактиче- ская дина- мика  С учетом предель- ного роста |  | 1,040 | 1,000 | 1,024 | 1,000 | 1,040 | 1,000 | 1,040 |
| 3 192,93 | 3 320,65 | 3 320,65 | 3 400,34 | 3 400,34 | 3 536,36 | 3 536,36 | 3 677,81 |

\*\*\* 2018 год - ООО "УК СВК" для 8 котельных и ООО "Эко-Транс" для котельной "ДРСУ" (тарифы установ- лены на одном уровне);

2019 год - в первом полугодии ООО "УК СВК" для 8 котельных и ООО "Эко-Транс" для котельной "ДРСУ" (тарифы установлены на одном уровне); во втором полугодии - ООО "ГазТехСервис" для 9 котельных; 2020-2021 гг. - ООО "ГазТехСервис" для 9 котельных.

Оценка динамики тарифа на тепловую энергию проведена на базе установленных орга- ном тарифного регулирования для регулируемых источников тепловой энергии тарифов на

2018-2021 гг. Данные Таблицы 40 позволяют отметить, что темпы роста тарифа близки или превышают предельный уровень цен на услуги организаций ЖКХ, установленный Минэко- номразвития (Рисунок 7).

3 800,00

3 700,00

3 600,00

3 500,00

3 400,00

3 300,00

3 200,00

3 100,00

3 000,00

2 900,00

Фактическая динамика С учетом предельного роста

2018 2019 2020 2021

Рисунок 7 – Динамика тарифа на теплоснабжение за период 2018–2021 гг.

# По итогам анализа состояния системы теплоснабжения Первомайского сельского поселения для повышения эффективности и надежности системы теплоснабжения по- селения рекомендуется:

1. Произвести перевод источников тепловой энергии на природный газ как основной вид топлива;
2. Провести замену участков тепловых сетей, исчерпавших свой эксплуатационный ре- сурс.
   1. .СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

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

Расходование воды на хозяйственно–питьевые нужды населения является основной ка- тегорией 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 следую- щие стадии:

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

Эксплуатацию объектов системы водоснабжения в поселении осуществляет ООО «Ак- ва-Сервис» на основании договора аренды имущественного комплекса по добыче, транспор- тировке 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 поселе- ния представлены в Таблице 41.

Таблица 41 – Основные характеристики системы водоснабжения Первомайского сельского поселения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| Число эксплуатируемых скважин | Ед. | 27 |
| Количество водонапорных башен | Ед. | 24 |
| Число уличных водоразборных колонок | Ед. | 199 |
| Протяженность водопроводной сети | км | 58,6 |

Характеристики водозаборных сооружений Первомайского сельского поселения при- ведены в Таблице 42.

Подъем воды осуществляется погружными глубинными скважинными насосами типа

«ЭЦВ», технические характеристики которых также приведены в Таблице 42.

Таблица 42 – Характеристики водозаборных сооружений Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объект** | **Расположение** | **Год ввода в эксплуатацию** | **Глубина за- боя, м** | **Диаметр скважины, мм** | **Насосное оборудование** | **Глубина спуска, м** | **Физический износ (в соот- ветствии с тех. паспор- том)** | **Дата состав- ления пас- порта** |
| Водозаборная сква- жина | д. Крутоложное, ул. 40 лет Победы, 2а | 1976 | 90,00 | - | ЭЦВ 6-10-80 | 90,00 | 41% | 12.03.2012 |
| Водозаборная сква- жина | д. Тиндерлинка | 1976 | 90,00 | - | ЭЦВ 6-10-80 | 90,00 | 41% | 12.03.2012 |
| Водозаборная сква- жина | д. Торбеево, ул. Мели- ораторов, 3а | - | 90,00 | - | ЭЦВ 6-10-80 | 90,00 | 41% | 12.03.2012 |
| Водозаборная сква- жина | п. Беляй, ул. Зеленая, 11 | 1972 | 90,00 | - | ЭЦВ 6-10-80 | 90,00 | 41% | 12.03.2012 |
| Водозаборная сква- жина | п. Беляй, ул. Кирова, 29а/1 | 1992 | 110,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-10-80 | 50,00 | 67% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | п. Беляй, ул. Лермонто- ва, 1 | 1981 | 53,00 | 168,00 | ЭЦВ 6-10-80 | 40,00 | 70% | 27.12.2007 |
| Водозаборная сква- жина | п. Новый, ул. Клубная, 3а | 1972 | 90,00 | - | ЭЦВ 6-10-80 | 90,00 | 41% | 12.03.2012 |
| Водозаборная сква- жина | п. Новый, ул. Цен- тральная, 1а | 1970 | 90,00 | - | ЭЦВ 6-10-80 | 90,00 | 41% | 12.03.2012 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул. Больничная, 3б/1 | 1980 | 72,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-16-75 | 50,00 | 70% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул. Больничная, 3б/2 | 1992 | 130,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-6,3-125 | 50,00 | 70% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул. Гончарова, 16/6 | 1974 | 107,00 | 200,00 | ЭЦВ 8-16-140 | 45,00 | 70% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул.  Гончарова, 3/9 | 1987 | 126,00 | 273,00 | ЭЦВ 6-16-75 | 82,00 | 70% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул.  Зеленая, 15/1 | 1994 | 123,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-10-80 | 78,00 | 46% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул. Кольцова, 43а/1 | 1994 | 130,00 | 219,00 | ЭЦВ-8-25-100 | 80,00 | 50% | 08.12.2006 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объект** | **Расположение** | **Год ввода в эксплуатацию** | **Глубина за- боя, м** | **Диаметр скважины, мм** | **Насосное оборудование** | **Глубина спуска, м** | **Физический износ (в соот- ветствии с тех. паспор- том)** | **Дата состав- ления пас- порта** |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул. Кольцова, 67б/1 | 1988 | 85,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-6,3-125 | 60,00 | 70% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул.  Ленинская 1/1 | 1960 | 124,00 | 219,00 | - | - | 70% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул. Ленинская 114а/1 | 1995 | 131,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-10-80 | 61,00 | 46% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул. Ленинская, 108а/1 | 1989 | 131,00 | 219,00 | - | - | 50% | 10.10.2007 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул.  Новая, 1в/1 | 1975 | 49,00 | 219,00 | ЭЦВ 8-25-100 | - | 70% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул.  Полевая, 17г/1 | 1992 | 93,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-6,3-125 | 60,00 | 59% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул.  Северная, 17/1 | 1992 | 142,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-6,3-125 | 50,00 | 59% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайская, ул. Комсомольская, 43 | 1985 | 100,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-10-80 | 50,00 | 70% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | п. Борисова Гора, ул.  Трактовая, 26 | 1976 | - | - | - | - | - | - |
| Водозаборная сква- жина | п. Майский, ул. Цен- тральная, 24а | 1973 | - | - | - | - | - | - |
| Водозаборная сква- жина | ст. Куендат, ул. Желез- нодорожная, 10А | 1967 | 90,00 | - | ЭЦВ 6-10-80 | 90,00 | 41% | 12.03.2012 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул.  Гончарова, 5/5 | 1972 | 112,00 | 200,00 | ЭЦВ 6-10-80 | 50,00 | 70% | 08.12.2006 |
| Водозаборная сква- жина | с. Первомайское, ул.  Ленинская 1/2 | 1985 | 128,00 | 219,00 | ЭЦВ 6-6,3-125 | 50,00 | 59% | 08.12.2006 |

На водозаборные скважины по адресам: с. Первомайское, ул. Гончарова, 5/5; с. Первомайское, ул. Ленинская, 1/2 представлены право- устанавливающие документы; в договоре аренды имущественного комплекса по добыче, транспортировке и распределению воды.

Подъем воды осуществляется насосами по трубам в водонапорные башни. Для поддер- жания 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 на скважинах отсутствуют.

Мероприятия по капитальному ремонту и реконструкции водозаборных скважин не проводились.

Очистка воды не производится.

Качество воды не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074–01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснаб- жения. Контроль качества» по содержанию железа и марганца.

Физико–химический и бактериологический анализ проб питьевой воды в поселении ре- гулярно проводится аккредитованной испытательной лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области». Для анализа взяты данные из протоколов лабораторных исследований (испытаний) воды централизованного водоснабжения из водоразборных коло- нок и водозаборных скважин за март-апрель 2021 года. Результаты физико-химических ис- следований воды из водоразборных колонок и водозаборных скважин представлены в Таб- лицах 43-44. Результаты бактериологических исследований воды из водоразборных колонок и водозаборных скважин представлены в Таблицах 45-46.

54

Таблица 43 – Результаты физико-химических исследований воды из водоразборных колонок Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Определяемые показатели** | **Единицы измерения (для граф 4,5,6)** | **Допустимый уровень, не более** | **Результаты исследования** | | | | | | | | | | **НД на мето- ды исследо- вания** |
| **с. Первомайское, ул.**  **Больничная, 4** | **с. Первомайское, ул.**  **Больничная, 33** | **с. Первомайское, ул.**  **Полевая, 8а** | **с. Первомайское, ул.**  **Северная, 3** | **с. Первомайское, ул.**  **Гончарова, 8** | **с. Первомайское, ул. Электрическая, 8** | **с. Первомайское, ул. 50 Лет Октября, 3** | **с. Первомайское, ул.**  **Лесная, 1** | **с. Первомайское, ул.**  **Кедровая,3** | **с. Первомайское, ул.**  **Советская, 53** |
| Запах 20 С | балл | 2, не более | 0,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 3,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | ГОСТ 57164-  2016 п. 5 |
| Запах 60 С | балл | 2, не более | 0,0 | 3,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 4,0 | 2,0 | 1,0 | 0,0 | 2,0 | ГОСТ 57164-  2016 п. 5 |
| Привкус | балл | 2, не более | 0,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 3,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 | ГОСТ 57164-  2016 п. 5 |
| Цветность | градус | 20,0 (не бо- лее) | 4,0 | 4,8 | 4,3 | 5,2 | 3,9 | 9,2 | 6,1 | 5,0 | 6,1 | 7,5 | ГОСТ 31868-  2012 п. 5 |
| Мутность | мг/дм3 | 1,5 (не более) | 3,9 | 35,0 | 12,3 | 6,1 | 0,4 | 17,3 | 21,9 | 11,7 | 2,7 | 16,9 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-  05 |

Таблица 44 – Результаты физико-химических исследований воды из водозаборных скважин Первомайского сельского поселения

**Зеленая, 15/1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/ п** | **Опре- деляе- мые показа- тели** | **Едини- цы изме- рения (для граф 4,5,6)** | **Допу- сти- мый уро- вень, не более** | **Результаты исследования** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **НД на методы исследо- вания** |
| **с. Первомайское, ул.**  **Северная, 17/1** | **с. Первомайское, ул. Кольцова, 43а/1** | **с. Первомайское, ул. Больничная, 3б/2** | **с. Первомайское, ул.**  **Полевая, 17г/1** | **с. Первомайское, ул. Кольцова, 67б/1** | **с. Первомайское, ул.**  **Гончарова, 3/9** | **с. Первомайское, ул.**  **Новая, 1в/1** | **с. Первомайское, ул. Ленинская, 114а/1** | **с. Первомайское, ул. Комсомольская, 43** | **с. Первомайское, ул. Гончарова, 16/6** | **с. Первомайское, ул. Ленинская, 108а/1** | **с. Первомайское, ул.** | **д. Торбеево, ул. Ме- лиораторов, 3а** | **д. Тиндерлинка** | **п. Майский, ул. Цен- тральная, 24** | **д. Крутоложное, ул. 40 Лет Победы, 2а** | **п. Беляй, ул. Лер- монтова, 1** | **п. Беляй, ул. Кирова, 29а/1** | **п. Новый, ул. Цен- тральная, 10** | **п. Борисова Гора, ул.**  **Трактовая, 26** | **ст. Куендат, ул. Железнодорож- ная, 10а** |
| 1 | Запах 20 С | балл | 2, не более | 2,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | ГОСТ 57164-2016  п. 5 |
| 2 | Запах 60 С | балл | 2, не более | 2,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 3,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 2,0 | ГОСТ 57164-2016  п. 5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Рез** | **ультаты** | **исследо** | **вания** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№ п/ п** | **Опре- деляе- мые показа- тели** | **Едини-**  **цы изме- рения (для граф 4,5,6)** | **Допу-**  **сти- мый уро- вень, не более** | **с. Первомайское, ул.**  **Северная, 17/1** | **с. Первомайское, ул. Кольцова, 43а/1** | **с. Первомайское, ул. Больничная, 3б/2** | **с. Первомайское, ул.**  **Полевая, 17г/1** | **с. Первомайское, ул. Кольцова, 67б/1** | **с. Первомайское, ул.**  **Гончарова, 3/9** | **с. Первомайское, ул.**  **Новая, 1в/1** | **с. Первомайское, ул. Ленинская, 114а/1** | **с. Первомайское, ул. Комсомольская, 43** | **с. Первомайское, ул. Гончарова, 16/6** | **с. Первомайское, ул. Ленинская, 108а/1** | **с. Первомайское, ул.**  **Зеленая, 15/1** | **д. Торбеево, ул. Ме- лиораторов, 3а** | **д. Тиндерлинка** | **п. Майский, ул. Цен- тральная, 24** | **д. Крутоложное, ул. 40 Лет Победы, 2а** | **п. Беляй, ул. Лер- монтова, 1** | **п. Беляй, ул. Кирова, 29а/1** | **п. Новый, ул. Цен- тральная, 10** | **п. Борисова Гора, ул.**  **Трактовая, 26** | **ст. Куендат, ул. Железнодорож- ная, 10а** | **НД на методы исследо- вания** |
| 3 | При- вкус | балл | 2, не более | 2,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 2,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | ГОСТ 57164-2016  п. 5 |
| 4 | Цвет- ность | градус | 20,0 (не  более) | 6,4 | 10,2 | 3,9 | 6,6 | 7,0 | 7,0 | 7,0 | 4,5 | 6,0 | 6,4 | 6,6 | 6,0 | 15,4 | 2,9 | 3,3 | 7,0 | 5,0 | 4,5 | 5,0 | 4,5 | 5,4 | ГОСТ 31868-2012  п. 5 |
| 5 | Мут- ность | мг/дм3 | 1,5 (не более) | 2,0 | 13,1 | 3,0 | 8,7 | 11,5 | 14,3 | 9,6 | 8,0 | 11,8 | 12,4 | 25,1 | 10,6 | 6,1 | 14,3 | 12,6 | 20,0 | 25,1 | 8,0 | 10,1 | 14,0 | 10,9 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.2  13-05 |
| 6 | Водо- родный показа- тель | ед.Ph | 6-9 | 6,6 | 6,8 | 6,9 | 6,9 | 6,7 | 6,9 | 6,8 | 6,8 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 7,0 | 7,1 | 6,9 | 6,8 | 6,7 | 7,0 | 6,8 | 6,7 | 6,8 | 6,7 | ПНД Ф 14.1:2:3:4.1  21-97 |
| 7 | Сухой остаток | мг/дм3 | 1000,0  (не более) | 100,  0 | 362,  5 | 200,0 | 162,  5 | 261,  5 | 312,  5 | 280,  5 | 87,5 | 311,  0 | 285,  5 | 361,  0 | 311,  0 | 225,  0 | 245,  0 | 370,  0 | 540,  0 | 235,  0 | 535,  0 | 450,  0 | 352,  0 | 595,0 | ГОСТ 18164-72 |
| 8 | Пер- манга- нантная окисля- емость | мг/Одм3 | 5,0 (не более) | 2,13 | 2,47 | 2,47 | 2,70 | 2,85 | 1,75 | 2,55 | 1,52 | 3,08 | 2,17 | 2,32 | 2,01 | 0,68 | 3,42 | 4,86 | 3,27 | 1,44 | 3,04 | 2,66 | 2,66 | 4,10 | ПНД Ф 14.1:2:4.154  -99 |
| 9 | Жест- кость | Ж | 7,0 (не более) | 6,1 | 5,7 | 7,2 | 6,5 | 5,3 | 6,5 | 6,0 | 6,2 | 6,8 | 6,5 | 7,0 | 6,0 | 6,5 | 5,1 | 4,8 | 5,3 | 5,5 | 4,4 | 6,1 | 5,5 | 4,8 | ГОСТ 31954-2012  п. 4 |
| 10 | Нефте- продук- ты | мг/дм3 | 0,1 (не более) | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | < 0,02 | ПНДФ 14.1:2:4.168  -2000 |

Таблица 45 – Результаты бактериологических исследований воды из водоразборных колонок Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Определяе-** | **Результат исследования** | | | | | | | | | | **Допу- стимый уровень** | **Еди- ницы изме- рения (для граф** | **НД на методы исследо- вания** |
| **с. Первомайское, ул. Больничная, 4** | **с. Первомайское, ул. Больничная, 33** | **с. Первомайское, ул. Полевая, 8а** | **с. Первомайское, ул. Северная, 3** | **с. Первомайское, ул. Гончарова, 8** | **с. Первомайское, ул. Электриче- ская, 8** | **с. Первомайское, ул. 50 Лет Ок- тября, 3** | **с. Первомайское, ул. Лесная, 1** | **с. Первомайское, ул. Кедровая,3** | **с. Первомайское, ул. Советская, 53** |
| **п/** | **мые показа-** |
| **п** | **тели** |
| **3,4)** |
| 1 | Общее число мезофильных аэробных и факультатив- но анаэроб- ных микро- организмов | 15 | 17 | 13 | 16 | 11 | 14 | 13 | 13 | 17 | 14 | не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018–  01 п. 8.1 |
| 2 | Термотоле- | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не допус- каются | КОЕ/10  0 мл | МУК |
| рантные ко- лиформные | 4.2.1018–  01 п.п. |
| бактерии | 8.2-8.3 |
| 3 | Общие (обобщен- ные) коли- формные бактерии | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не обна- ружены | не допус- каются | КОЕ/10  0 мл | МУК 4.2.3690–  21 п.п.  8.2-8.3 |

Таблица 46 – Результаты бактериологических исследований воды из водозаборных скважин Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п**  **/ п** | **Опре- деляе- мые пока- затели** | **Результат исследования** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **До-**  **пу- сти- мый уро- вень** | **Еди ни- цы из-**  **ме-**  **ре- ния (для гра ф 3,4)** | **НД**  **на ме- тоды ис- сле- до-**  **ва- ния** |
| **с. Первомайское, ул. Северная, 17/1** | **с. Первомайское, ул. Кольцова, 43а/1** | **с. Первомайское, ул. Больничная,**  **3б/2** | **с. Первомайское, ул. Полевая, 17г/1** | **с. Первомайское, ул. Кольцова, 67б/1** | **с. Первомайское, ул. Гончарова, 3/9** | **с. Первомайское, ул. Новая, 1в/1** | **с. Первомайское, ул. Ленинская,**  **114а/1** | **с. Первомайское, ул. Комсомольская, 43** | **с. Первомайское, ул. Гончарова, 16/6** | **с. Первомайское, ул. Ленинская, 108а/1** | **с. Первомайское, ул. Зеленая, 15/1** | **д. Торбеево, ул. Ме- лиораторов, 3а** | **д. Тиндерлинка** | **п. Майский, ул. Центральная, 24** | **д. Крутоложное, ул. 40 Лет Победы, 2а** | **п. Беляй, ул. Лер- монтова, 1** | **п. Беляй, ул. Киро- ва, 29а/1** | **п. Новый, ул. Цен- тральная, 10** | **п. Борисова Гора, ул. Трактовая, 26** | **ст. Куендат, ул. Железнодорожная,**  **10а** |
| 1 | Общее число мезо- филь- ных аэроб- ных и фа- культа- тивно анаэ- робных микро- орга- низмов (ОМЧ) | 12 | 12 | 9 | 9 | 10 | 12 | 11 | 10 | 12 | 9 | 12 | 11 | 13 | 9 | 11 | 16 | 18 | 13 | 11 | 14 | 10 | не более 50 | КО  Е/м л | МУК 4.2.10  18–01  п. 8.1 |
| 2 | Термо- толе- рант- ные коли- форм- ные бакте- рии | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не об- нару же- ны | не до- пус- ка- ются | КО Е/10  0 мл | МУК 4.2.10  18–01  п.п.  8.2-  8.3 |

Характеристики напорно–регулирующих емкостей (водонапорных башен) Первомайского сельского поселения представлены в Табли- це 47. Металлические элементы водонапорных башен не обработаны антикоррозионными составами.

Таблица 47 **−** Характеристика напорно–регулирующих емкостей Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объект** | **Расположение** | **Объем (емкость ба- ка), м3** | **Год постройки** | **Физический износ сооружения, %** | **Дата составления паспорта** |
| Водонапорная башня | д. Крутоложное, ул. 40 лет Победы, 2а | - | 1976 | 41% | 12.03.2012 |
| Водонапорная башня | д. Тиндерлинка | - | 1976 | 41% | 12.03.2012 |
| Водонапорная башня | д. Торбеево, ул. Мелиораторов, 3а | - | - | 41% | 12.03.2012 |
| Водонапорная башня | п. Беляй, ул. Зеленая, 11 | - | 1972 | 41% | 12.03.2012 |
| Водонапорная башня | п. Беляй, ул. Лермонтова, 1 | 15,00 | 1981 | 70% | 27.12.2007 |
| Водонапорная башня | п. Беляй, ул.Кирова, 29а | 15,00 | - | 70% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | п. Борисова Гора, ул. Трактовая, 26 | - | 1976 | 39% | 12.03.2012 |
| Водонапорная башня | п. Майский, ул. Центральная, 24а | - | - | 39% | 12.03.2012 |
| Водонапорная башня | п. Новый, ул. Клубная, 3а | - | 1972 | 41% | 12.03.2012 |
| Водонапорная башня | п. Новый, ул. Центральная, 1а | - | 1970 | 39% | 12.03.2012 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Больничная, 3б | 15,00 | 1984 | 70% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Гончарова, 16/6 | 15,00 | 1974 | 70% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Гончарова, 3/8 | 15,00 | 1974 | 70% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Гончарова, 5/4 | 5,00 | 1968 | 70% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Зеленая, 15 | 15,00 | 1995 | 44% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Кольцова, 43а | 15,00 | 1974 | 70% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Кольцова, 67б | 15,00 | 1990 | 64% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Комсомоль- ская, 43 | 15,00 | 1985 | 70% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Ленинская, 1 | 15,00 | 1992 | 56% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Ленинская, 108а/1 | - | 1989 | 50% | 10.10.2007 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Ленинская, 114а | 15,00 | 1984 | 70% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Новая, 1в | 15,00 | 1970 | 70% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Полевая, 17г | 15,00 | 1992 | 56% | 08.12.2006 |
| Водонапорная башня | с. Первомайское, ул. Северная, 17 | 15,00 | 1992 | 56% | 08.12.2006 |

Мероприятия по капитальному ремонту и реконструкции водозаборных скважин не проводились.

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

Мероприятия по капитальному ремонту и реконструкции водонапорных башен не проводились. Характеристики водопроводных сетей Первомайского сельского поселения приведены в Таблице 48.

Таблица 48 - Характеристики водопроводных сетей Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объект** | **Протяжен- ность, м** | **Расположение** | **Количе- ство смот- ровых ко- лодцев, шт.** | **Количество водоразбор- ных колонок, шт.** | **Количество водопровод- ных вводов, шт.** | **Общая про- тяженность вводов, м (по данным тех. паспорта)** | **Год ввода в эксплуата- цию** | **Дата со- ставления паспорта** | **Глубина заложе- ния, м** |
| Водопровод- ная сеть | 1 673,00 | с. Первомайское, ул. Комсомоль- ская - ул. Дачная - ул. Гончарова | 11 | 5 | 1 | 1,00 | 1986 | 25.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 807,00 | с. Первомайское, ул. Гончарова - ул. Лесная | - | 4 | - | - | 1986-1987 | 25.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 3 248,00 | с. Первомайское, ул. Зеленая - ул. Троицкая - ул. Школьная - ул. Юбилейная | 38 | 6 | - | - | 1992 | 25.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 1 329,00 | с. Первомайское, ул. Полевая - ул. Коммунальная - ул. Ленинская | 7 | 4 | 1 | 60,20 | 1976-1984 | 22.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 2 039,00 | с. Первомайское, ул. Ленинская - ул. Октябрьская - пер. Аптекарский  - ул. Коммуни- стическая - ул. Советская | 23 | 2 | 7 | 303,10 | 1975-1980 | 22.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 1 774,00 | с. Первомайское, ул. Гончарова - ул. Комарова - ул.  Степная - ул. Карла Маркса - | 9 | 10 | 1 | 10,50 | 1970-1987 | 25.10.2013 | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объект** | **Протяжен- ность, м** | **Расположение** | **Количе- ство смот- ровых ко- лодцев, шт.** | **Количество водоразбор- ных колонок, шт.** | **Количество водопровод- ных вводов, шт.** | **Общая про- тяженность вводов, м (по данным тех. паспорта)** | **Год ввода в эксплуата- цию** | **Дата со- ставления паспорта** | **Глубина заложе- ния, м** |
|  |  | ул. 50 лет Октяб- ря - ул. Гагарина |  |  |  |  |  |  |  |
| Водопровод- ная сеть | 4 322,00 | с. Первомайское, ул. Ленинская - ул. Кооператив- ная - ул. Колхоз- ная - ул. Дорож- ная - ул. Комсо- мольская - ул.  Лесная | 23 | 12 | 5 | 442,70 | 1976 | 25.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 3 587,00 | д. Крутоложное, ул. 40 лет Победы  - ул. Лесная - ул. Молодежная | 6 | 19 | 2 | 101,30 | 1976 | 24.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 2 423,00 | д. Ломовицк - 2, ул. Центральная - ул. Новая - пер. Школьный - пер.  Дальний | 3 | 15 | - | - | 1977 | 25.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 697,00 | д. Тиндерлинка, ул. Лесная | - | 2 | - | - | 1976 | 25.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 4 264,00 | д. Торбеево, ул. Мелиораторов - ул. Советская - ул. Строительная | 6 | 16 | 5 | 193,40 | 1976 | 24.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 8 120,00 | п. Беляй, ул. Зе- леная - ул. 40 лет Победы - ул. Дач- ная - ул. Киевская  - ул. Кирова - ул. Портовая - ул. Чулымская - ул. Гагарина - ул. | 7 | 28 | - | - | 1989 | 25.02.2012 | 2,50 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объект** | **Протяжен- ность, м** | **Расположение** | **Количе- ство смот- ровых ко- лодцев, шт.** | **Количество водоразбор- ных колонок, шт.** | **Количество водопровод- ных вводов, шт.** | **Общая про- тяженность вводов, м (по данным тех. паспорта)** | **Год ввода в эксплуата- цию** | **Дата со- ставления паспорта** | **Глубина заложе- ния, м** |
|  |  | Титова - ул. Лес- ная - ул. Плеха- нова - ул. Лер- монтова - ул. Островского - ул. Нагорная - ул.  Ключевская |  |  |  |  |  |  |  |
| Водопровод- ная сеть | 488,00 | п. Борисова Гора, ул. Трактовая | 2 | 4 | - | - | 1976 | 25.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 1 273,00 | п. Майский, ул. Центральная - пер. Хуторский | - | 9 | - | - | 1973 | 25.02.2012 | 2,50 |
| Водопровод- ная сеть | 3 004,00 | п. Новый, ул. Центральная - ул.  Лесная - ул. Школьная - ул. Новая - ул. Рабо- чая - ул. Станци- онная - ул. Клуб- ная | 6 | 16 | 2 | 108,70 | 1970 | 23.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 196,00 | п. Новый, ул. Центральная | - | - | - | - | 1970 | 23.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 248,00 | ст. Куендат, ул. Железнодорожная | - | - | - | - | 1967 | 25.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 1 309,00 | с. Первомайское, ул. Кольцова - ул.  Советская | 6 | 1 | 5 | 282,00 | 1974-1975 | 22.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 1 490,00 | с. Первомайская, ул. Больничная - ул. Новая - ул. Заозерная - пер. Кирпичный - ул.  Нагорная | 9 | 5 | - | - | 1970-1976 | 25.10.2013 | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объект** | **Протяжен- ность, м** | **Расположение** | **Количе- ство смот- ровых ко- лодцев, шт.** | **Количество водоразбор- ных колонок, шт.** | **Количество водопровод- ных вводов, шт.** | **Общая про- тяженность вводов, м (по данным тех. паспорта)** | **Год ввода в эксплуата- цию** | **Дата со- ставления паспорта** | **Глубина заложе- ния, м** |
| Водопровод- ная сеть | 2 775,00 | с. Первомайское, ул. Северная - ул. Заводская - ул.  Дальняя - ул. Трактовая - ул. Больничная - ул.  Рабочая | 14 | 14 | - | - | 1970-1986 | 25.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 2 852,00 | с. Первомайское, ул. Новая - ул. Карла Маркса - ул. Степная - ул.  Ленинская | 28 | 7 | 5 | 205,90 | 1970-1981 | 22.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 2 437,00 | с. Первомайское, ул. Кольцова - ул. Коммунистиче- ская - пер. Стади- онный - пер. Куз- нечный - ул. Со- ветская | 19 | 4 | 12 | 467,90 | 1974-1984 | 22.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 3 029,00 | с. Первомайское, пер. Советский - ул. Ленинская - пер. Первомай- ский - пер. Пио- нерский - пер. Молодежный - ул. Карла Маркса - ул. Нагорная | 39 | 4 | 7 | 181,40 | 1970-1980 | 22.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 728,00 | с. Первомайское, ул. Больничная | - | - | 6 | 537,10 | 1971 | 22.10.2013 | - |
| Водопровод- ная сеть | 3 942,00 | с. Первомайское, ул. Больничная - ул. Рабочая - ул. Новая - ул. Трак- товая - ул. Карла Маркса - ул. | 42 | 10 | 7 | 237,50 | 1970-1985 | 22.10.2013 | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объект** | **Протяжен- ность, м** | **Расположение** | **Количе- ство смот- ровых ко- лодцев, шт.** | **Количество водоразбор- ных колонок, шт.** | **Количество водопровод- ных вводов, шт.** | **Общая про- тяженность вводов, м (по данным тех. паспорта)** | **Год ввода в эксплуата- цию** | **Дата со- ставления паспорта** | **Глубина заложе- ния, м** |
|  |  | Коммунальная - пер. Карла Марк- са - пер. Моло- дежный |  |  |  |  |  |  |  |
| Водопровод- ная сеть | 575,00 | с. Первомайское, ул. Гончарова | 1 | 2 | - | - | 1986 | 22.10.2013 | - |
| **Итого:** | **58 629,00** |  | **299,00** | **199,00** | **66,00** | **3 132,70** |  |  |  |

Характеристики водопроводных сетей с указанием материала, протяженностей и диаметров участков водопроводных сетей и вводов представлены в Таблицах 49-71.

Таблица 49 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Комсо- мольская - ул. Дачная - ул. Гончарова

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 523,80 | 63 |
| 2 | Водопроводная сеть | Сталь | 141,90 | 50 |
| 3 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 336,70 | 76 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 314,60 | 40 |
| 5 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 354,50 | 50 |
| 6 | Ввод | Сталь | 1,00 | 50 |
|  | **Итого:** |  | **1 672,50** |  |

Таблица 50 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Гончарова

- ул. Лесная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 301,00 | 90 |
| 2 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 506,10 | 32 |
|  | **Итого:** |  | **807,10** |  |

Таблица 51 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Зеленая - ул. Троицкая - ул. Школьная - ул. Юбилейная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 2 367,70 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 169,70 | 110 |
| 3 | Водопроводная сеть | Сталь | 660,60 | 76 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 49,90 | 63 |
|  | **Итого:** |  | **3 247,90** |  |

Таблица 52 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Полевая - ул. Коммунальная - ул. Ленинская

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 911,30 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Сталь | 107,30 | 100 |
| 3 | Водопроводная сеть | Сталь | 167,40 | 76 |
| 4 | Водопроводная сеть | Сталь | 82,70 | 50 |
| 5 | Ввод | Сталь | 60,20 | 50 |
|  | **Итого:** |  | **1 328,90** |  |

Таблица 53 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Ленинская

- ул. Октябрьская - пер. Аптекарский - ул. Коммунистическая - ул. Советская

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 896,10 | 110 |
| 2 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 376,10 | 63 |
| 3 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 81,80 | 32 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 194,60 | 25 |
| 5 | Водопроводная сеть | Чугун | 82,00 | 100 |
| 6 | Водопроводная сеть | Сталь | 105,50 | 76 |
| 7 | Ввод | Сталь | 152,00 | 50 |
| 8 | Ввод | Полиэтилен | 113,10 | 63 |
| 9 | Ввод | Сталь | 38,00 | 20 |
|  | **Итого:** |  | **2 039,20** |  |

Таблица 54 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Гончарова

- ул. Комарова - ул. Степная - ул. Карла Маркса - ул. 50 лет Октября - ул. Гагарина

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 1 021,90 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Сталь | 298,80 | 50 |
| 3 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 442,70 | 40 |
| 4 | Ввод | Сталь | 10,50 | 50 |
|  | **Итого:** |  | **1 773,90** |  |

Таблица 55 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Ленинская

- ул. Кооперативная - ул. Колхозная - ул. Дорожная - ул. Комсомольская - ул. Лесная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 188,00 | 50 |
| 2 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 721,20 | 90 |
| 3 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 300,10 | 40 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 899,10 | 63 |
| 5 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 555,60 | 110 |
| 6 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 194,60 | 32 |
| 7 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 159,00 | 76 |
| 8 | Водопроводная сеть | Чугун | 771,50 | 100 |
| 9 | Водопроводная сеть | Сталь | 90,00 | 76 |
| 10 | Ввод | Сталь | 69,00 | 50 |
| 11 | Ввод | Сталь | 54,40 | 32 |
| 12 | Ввод | Сталь | 28,90 | 100 |
| 13 | Ввод | Полиэтилен | 290,40 | 63 |
|  | **Итого:** |  | **4 321,80** |  |

Таблица 56 - Характеристики водопроводной сети по адресу: д. Крутоложное, ул. 40 лет По- беды - ул. Лесная - ул. Молодежная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Сталь | 698,70 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Чугун | 2 049,80 | 100 |
| 3 | Водопроводная сеть | Сталь | 736,70 | 50 |
| 4 | Ввод | Полиэтилен | 14,80 | 32 |
| 5 | Ввод | Полиэтилен | 86,50 | 40 |
|  | **Итого:** |  | **3 586,50** |  |

Таблица 57 - Характеристики водопроводной сети по адресу: д. Ломовицк - 2, ул. Централь- ная - ул. Новая - пер. Школьный - пер. Дальний

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 2 422,60 | 100 |
|  | **Итого:** |  | **2 422,60** |  |

Таблица 58 - Характеристики водопроводной сети по адресу: д. Торбеево, ул. Мелиораторов

- ул. Советская - ул. Строительная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 4 071,00 | 100 |
| 2 | Ввод | Сталь | 92,90 | 40 |
| 3 | Ввод | Сталь | 100,50 | 32 |
|  | **Итого:** |  | **4 264,40** |  |

Таблица 59 - Характеристики водопроводной сети по адресу: п. Борисова Гора, ул. Трактовая

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 376,50 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Сталь | 111,00 | 40 |
|  | **Итого:** |  | **487,50** |  |

Таблица 60 - Характеристики водопроводной сети по адресу: п. Новый, ул. Центральная - ул. Лесная - ул. Школьная - ул. Новая - ул. Рабочая - ул. Станционная - ул. Клубная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Сталь | 207,50 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Чугун | 1 247,00 | 100 |
| 3 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 439,60 | 40 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 243,70 | 63 |
| 5 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 478,10 | 50 |
| 6 | Водопроводная сеть | Сталь | 103,00 | 25 |
| 7 | Водопроводная сеть | Чугун | 176,50 | 76 |
| 8 | Ввод | Сталь | 108,70 | 50 |
|  | **Итого:** |  | **3 004,10** |  |

Таблица 61 - Характеристики водопроводной сети по адресу: п. Новый, ул. Центральная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 195,50 | 100 |
|  | **Итого:** |  | **195,50** |  |

Таблица 62 - Характеристики водопроводной сети по адресу: ст. Куендат, ул. Железнодо- рожная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Сталь | 247,60 | 50 |
|  | **Итого:** |  | **247,60** |  |

Таблица 63 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Кольцова

- ул. Советская

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 329,40 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 24,00 | 110 |
| 3 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 174,20 | 40 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 154,80 | 25 |
| 5 | Водопроводная сеть | Сталь | 344,90 | 32 |
| 6 | Ввод | Сталь | 151,80 | 50 |
| 7 | Ввод | Сталь | 105,00 | 32 |
| 8 | Ввод | Полиэтилен | 25,20 | 25 |
|  | **Итого:** |  | **1 309,30** |  |

Таблица 64 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайская, ул. Больнич- ная - ул. Новая - ул. Заозерная - пер. Кирпичный - ул. Нагорная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Сталь | 494,40 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Сталь | 201,40 | 79 |
| 3 | Водопроводная сеть | Сталь | 133,00 | 69 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 254,70 | 63 |
| 5 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 406,90 | 40 |
|  | **Итого:** |  | **1 490,40** |  |

Таблица 65 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Северная - ул. Заводская - ул. Дальняя - ул. Трактовая - ул. Больничная - ул. Рабочая

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 531,00 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Сталь | 393,40 | 89 |
| 3 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 1 212,10 | 63 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 164,90 | 40 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 5 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 474,00 | 32 |
|  | **Итого:** |  | **2 775,40** |  |

Таблица 66 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Новая - ул. Карла Маркса - ул. Степная - ул. Ленинская

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 1 757,50 | 110 |
| 2 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 888,30 | 63 |
| 3 | Ввод | Полиэтилен | 90,30 | 90 |
| 4 | Ввод | Полиэтилен | 115,60 | 63 |
|  | **Итого:** |  | **2 851,70** |  |

Таблица 67 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Кольцова

* ул. Коммунистическая - пер. Стадионный - пер. Кузнечный - ул. Советская

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 226,70 | 150 |
| 2 | Водопроводная сеть | Чугун | 952,50 | 100 |
| 3 | Водопроводная сеть | Сталь | 8,00 | 68 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 333,80 | 40 |
| 5 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 43,10 | 32 |
| 6 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 116,80 | 20 |
| 7 | Водопроводная сеть | Сталь | 73,80 | 50 |
| 8 | Водопроводная сеть | Сталь | 162,30 | 32 |
| 9 | Ввод | Сталь | 86,00 | 40 |
| 10 | Ввод | Сталь | 103,30 | 25 |
| 11 | Ввод | Полиэтилен | 100,00 | 25 |
| 12 | Ввод | Полиэтилен | 118,50 | 20 |
| 13 | Ввод | Полиэтилен | 61,00 | 40 |
| 14 | Ввод | Сталь | 51,10 | 50 |
|  | **Итого:** |  | **2 436,90** |  |

Таблица 68 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, пер. Совет- ский - ул. Ленинская - пер. Первомайский - пер. Пионерский - пер. Молодежный - ул. Карла Маркса - ул. Нагорная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 1 875,10 | 110 |
| 2 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 53,70 | 90 |
| 3 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 30,00 | 40 |
| 4 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 179,70 | 32 |
| 5 | Водопроводная сеть | Сталь | 51,00 | 100 |
| 6 | Водопроводная сеть | Сталь | 259,10 | 40 |
| 7 | Водопроводная сеть | Сталь | 399,10 | 32 |
| 8 | Ввод | Сталь | 5,00 | 100 |
| 9 | Ввод | Сталь | 30,00 | 40 |
| 10 | Ввод | Сталь | 8,70 | 32 |
| 11 | Ввод | Полиэтилен | 68,00 | 32 |
| 12 | Ввод | Полиэтилен | 69,70 | 25 |
|  | **Итого:** |  | **3 029,10** |  |

Таблица 69 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Больнич- ная

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Сталь | 190,90 | 100 |
| 2 | Ввод | Сталь | 30,00 | 100 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 3 | Ввод | Сталь | 123,60 | 50 |
| 4 | Ввод | Сталь | 383,50 | 25 |
|  | **Итого:** |  | **728,00** |  |

Таблица 70 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Больнич- ная - ул. Рабочая - ул. Новая - ул. Трактовая - ул. Карла Маркса - ул. Коммунальная - пер. Карла Маркса - пер. Молодежный

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 2 473,30 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Чугун | 453,00 | 100 |
| 3 | Водопроводная сеть | Сталь | 162,60 | 79 |
| 4 | Водопроводная сеть | Сталь | 179,20 | 76 |
| 5 | Водопроводная сеть | Сталь | 71,70 | 50 |
| 6 | Водопроводная сеть | Сталь | 109,00 | 32 |
| 7 | Водопроводная сеть | Сталь | 20,50 | 25 |
| 8 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 169,70 | 110 |
| 9 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 65,00 | 32 |
| 10 | Ввод | Сталь | 177,80 | 50 |
| 11 | Ввод | Сталь | 26,50 | 32 |
| 12 | Ввод | Полиэтилен | 33,20 | 63 |
|  | **Итого:** |  | **3 941,50** |  |

Таблица 71 - Характеристики водопроводной сети по адресу: с. Первомайское, ул. Гончарова

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Материал** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** |
| 1 | Водопроводная сеть | Чугун | 314,50 | 100 |
| 2 | Водопроводная сеть | Полиэтилен | 260,00 | 25 |
|  | **Итого:** |  | **574,50** |  |

Ввиду подверженности стальных и чугунных водопроводных труб коррозии, высокому проценту физического износа, необходима их замена на трубы из полиэтилена для обеспече- ния качества воды в процессе транспортировки по этим сетям.

Основные проблемы функционирования системы водоснабжения Первомайского сель- ского поселения:

* + высокая степень износа водонапорных башен;
  + высокая степень износа и отсутствие приборов учета воды на водозаборных сооруже- ниях
  + высокая степень износа водопроводных сетей;
  + недостаточная степень технической надежности системы водоснабжения в целом, вы- званная высоким износом объектов системы водоснабжения.

Данные о плановом отпуске абонентам воды на 2019–2021 гг. по нормативу и по при- борам учета приведены в Таблице 72.

Таблица 72 – Данные о плановом отпуске абонентам воды на 2019–2021 гг. по нормативу и по приборам учета, тыс. м3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2019 (план)** | **2019 (факт)** | **2020 (план)** | **2021 (план)** |
| Объем отпущенной абонентам воды, м3, в том числе: | 222,59 | 241,14 | 233,62 | 233,62 |
| по приборам учета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| по нормативам по- | 222,59 | 241,14 | 233,62 | 233,62 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2019 (план)** | **2019 (факт)** | **2020 (план)** | **2021 (план)** |
| требления |  |  |  |  |

Данные о фактическом отпуске по группам абонентов, на основании которого потреби- телям производилось начисление за потребленные услуги за период 2019 г. представлены в Таблице 73.

Таблица 73 - Данные о фактическом отпуске по группам абонентов за период 2019 г.

|  |  |
| --- | --- |
| Фактический отпуск воды, в том числе: | 241,14 |
| бюджетные организации | 26,65 |
| население | 206,29 |
| прочие | 8,20 |

Данные о плановом отпуске воды на 2020-2021 гг. по группам абонентов представлены в Таблице 74.

Таблица 74 - Данные о плановом отпуске воды на 2020-2021 гг. по группам абонентов, тыс. м3

|  |  |
| --- | --- |
| Плановый отпуск воды, в том числе: | 233,62 |
| бюджетные организации | 25,08 |
| население | 202,02 |
| прочие | 6,52 |

# Анализ ф инансовог о сост ояния ресурсоснабжаю щей орг анизаци и

Анализ структуры себестоимости произведен на базе смет расходов, утвержденных Де- партаментом тарифного регулирования для организации, осуществляющей холодное водо- снабжение – ООО «Аква-Сервис» на 2020–2021 гг. (Таблица 75).

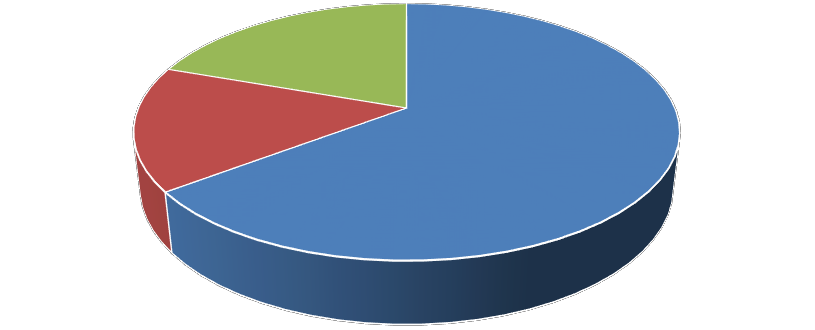
В сметы затрат на 2020–2021 гг. включены следующие группы расходов:

* + Операционные расходы;
  + Расходы на электрическую энергию;
  + Неподконтрольные расходы.

В структуре себестоимости при анализе сметы на 2021 год преобладающая доля расхо- дов приходится на операционные расходы (64,7%); на неподконтрольные расходы и расходы на электрическую энергию приходится, соответственно, 19,6% и 15,7% (Рисунок 8).

Операционные расходы

Расходы на электрическую энергию Неподконтрольные расходы



**19,6%**

**15,7%**

**64,7%**

Рисунок 8 - Структура себестоимости оказания услуги по холодному водоснабжению в посе- лении

Таблица 75 – Статьи смет затрат, утвержденных Департаментом тарифного регулирования Томской области для ООО «Аква-Сервис» на 2020–2021 гг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Группа расходов** | **2020** | **2021** |
|  | **план эксперта** | **план эксперта** |
| Операционные расходы | 7 564 373,42 | 7 758 323,95 |
| Расходы на электрическую энергию | 1 889 836,95 | 1 880 739,41 |
| Неподконтрольные расходы | 2 229 780,15 | 2 351 623,66 |
| **Итого себестоимость:** | **11 683 990,52** | **11 990 687,02** |

В состав необходимой валовой выручки организации, осуществляющей холодной водо- снабжение 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 предостав- лены, анализ собираемости платежей за услугу водоснабжения не произведен.

Таблица 76 – Динамика тарифа на холодную воду за период 2018–2021 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наимено- вание по- казателя** | **2018** | | **2019** | | **2020** | | **2021** | |
| **1 полу- годие** | **2 полу- годие** | **1 полу- годие** | **2 полу- годие** | **1 полу- годие** | **2 полу- годие** | **1 полу- годие** | **2 полу- годие** |
| Фактиче- ская дина- мика тари- фа | 46,16 | 46,16 | 46,16 | 46,16 | 48,33 | 48,33 | 48,33 | 48,33 |
| Фактиче- ский темп роста | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,047 | 1,000 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| Рост тарифа с учетом предельного индекса | 46,16 | 48,01 | 48,01 | 49,16 | 49,16 | 51,12 | 51,12 | 53,17 |

Данные Таблицы 76 позволяют отметить, что общий тренд динамики тарифа на водо- снабжение положительный (Рисунок 9). Фактический рост тарифа ниже предельного индекса роста.

54,00

52,00

50,00

48,00

46,00

44,00

42,00

Фактическая динамика С учетом предельного роста

2018 2019 2020 2021

Рисунок 9 – Динамика тарифа на водоснабжение за период 2018–2021 гг.

# 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 скважинах приборы учета поднятой воды.
   1. .СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ

В Первомайском сельском поселении система централизованного водоотведения при- сутствует только в с. Первомайское, которое частично обеспечено централизованной систе- мой водоотведения. Канализационные стоки от общественно-деловой, многоквартирной жи- лой 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 асбесто- цементных, чугунных и полиэтиленовых труб диаметром 100, 150, 200, 300, 400, 500 мм. Из- нос канализационных сетей по данным технического паспорта (разработан 21.11.2019) не превышает 39% (сети, выполненные в чугунном исполнении) (Таблица 78).

Состав и эксплуатационные характеристики канализационных сетей с. Первомайское представлены в Таблице 77.

Таблица 77 – Состав и эксплуатационные характеристики канализационных сетей с. Перво- майское

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Технические характеристики** | **Год постройки** |
| Канализационные сети | Трубы асбестоцементные, чугун- ные, полиэтиленовые, d=100, 150, 200, 300, 400, 500 мм, l=9700,67 п.м | Нет данных |
| Колодцы железобетонные, кирпич- ные | Количество – 262 шт., глубина за- ложения – 1,50-3,00 м | Нет данных |

Техническое описание конструктивных элементов системы водоотведения представле- но в Таблице 78 (данные актуальны на момент составления технического паспорта: 21.11.2019).

Таблица 78 - Техническое описание конструктивных элементов системы водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование эле- ментов** | **Описание конструктивных элементов** | **Износ, %** |
| 1 | Канализационная сеть | Чугунные трубы | 39 |
| Асбестоцементные трубы | 37 |
| Полиэтиленовые трубы | 8 |
| 2 | Колодцы | Кирпичные d=1,00мм | 39 |
| Железобетонные d=1,00мм | 8 |

Архитектурно-планировочные и эксплуатационные показатели канализационной насосной станции представлены в Таблице 79 на основании данных технического паспорта сооружения.

Таблица 79 - Архитектурно-планировочные и эксплуатационные показатели канализацион- ной 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

Отведение сточных вод осуществляется от многоквартирных жилых домов, а также от организаций и предприятий. От жилых домов, не охваченных услугами, водоотведение осу- ществляется 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 сто- ков, 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 без- аварийной 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. Од- нако поскольку интенсивность слива невысока, существенного загрязняющего влияния бы- товые стоки на р. Чулым не оказывают.

Производственные и бытовые сточные воды не разделяются.

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

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

Очистные сооружения на территории поселения отсутствуют.

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

Фактический объем реализации абонентам услуги по водоотведению, на основании ко- торого потребителям производилось начисление за потребленные услуги за период 2019- 2020 гг., представлен в Таблице 80.

Таблица 80 - Фактический объем реализации потребителям услуги по водоотведению за пе- риод 2019-2020 гг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2019** | **2020** |
| Итого реализация, в том числе: | 70,29 | 69,56 |
| собственное потребление | 0,00 | 0,00 |
| население | 49,75 | 50,57 |
| бюджет | 17,99 | 17,16 |
| прочие | 2,55 | 1,83 |

Организацией, оказывающей услуги по водоотведению на территории поселения, явля- ется ООО Управляющая компания «Северо-Восточный комплекс» (ООО УК «СВК»).

# Анализ ф инансовог о сост ояния ресурсоснабжаю щей орг анизаци и

ны.

Анализ структуры себестоимости не произведен, так как сметы затрат не предоставле-

Данные о начислениях за оказанные услуги по водоотведению за 2019-2020 гг. пред-

ставлены в Таблице 81.

Таблица 81 - Данные о начислениях за оказанные услуги по водоотведению за 2019-2020 гг.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **2019** | **2020** |
| Население | 2 263 149,32 | 2 315 269,46 |
| Бюджет | 818 685,27 | 785 645,40 |
| Прочие | 115 956,43 | 83 717,52 |
| **Итого начислено:** | **3 197 791,01** | **3 184 632,37** |

Данные о сборах платежей за оказанные услуги по водоотведению не предоставлены.

Таблица 82 – Динамика тарифа на услуги водоотведения за период 2018–2021 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наимено- вание по- казателя** | **2018** | | **2019** | | **2020** | | **2021** | |
| **1 полу- годие** | **2 полу- годие** | **1 полу- годие** | **2 полу- годие** | **1 полу- годие** | **2 полу- годие** | **1 полу- годие** | **2 полу- годие** |
| Фактиче- ская дина- мика тари- фа | - | 45,40 | 45,40 | 45,61 | 45,61 | 45,97 | 45,97 | 40,91 |
| Фактиче- ский темп роста | - | - | 1,000 | 1,005 | 1,000 | 1,008 | 1,000 | 0,890 |
| Рост тари- фа с учетом предельно- го индекса | - | 45,40 | 45,40 | 46,49 | 46,49 | 48,35 | 48,35 | 50,28 |

Данные Таблицы 82 позволяют отметить, что общий тренд динамики тарифа на услуги водоотведения положительный (исключением является 2 полугодие 2021 года) (Рисунок 10). Фактический рост тарифа ниже предельного индекса роста.

60,00

Фактическая динамика С учетом предельного роста

50,00

40,00

30,00

20,00

10,00

0,00

2018 2019 2020 2021

Рисунок 10 – Динамика тарифа на услуги водоотведения (очистки сточных вод) за период 2018–2021 гг.

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

1) Территории существующей и проектируемой застройки населенного пункта необхо- димо подключить к централизованной системе хозяйственно-бытовой канализации с переда- чей стоков на очистные сооружения полной биологической очистки с доочисткой и механи- ческим обезвоживаниям осадка.

* 1. .СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ТВЕРДЫМИ КОММУ- НАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ

Обязанность по вывозу твердых бытовых отходов на территории поселения с 2019 года возложена на регионального оператора – ООО «АБФ Логистик».

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

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

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

Нормы накопления ТКО – это количество отходов, образующихся на расчетную едини- цу (человек – для жилищного фонда; одно место в гостинице, 1 м2 торговой площади для ма- газинов 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 – 224 шт.) (Таблица 84). Вывоз ТКО осуществляется мусоровозами, ТКО вывозятся на полигон с. Первомайское.

Перечень специальной техники, используемой в процессе вывоза ТКО представлен в Таблице 83.

Таблица 83 - Перечень специальной техники, используемой в процессе вывоза ТКО

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Количество, ед.** |
| Мусоровоз МКМ 4705 на шасси КАМАЗ-65115-62 (V=22 м3) | 1 |
| Самосвал ГАЗ 5312 (V=7 м3) | 1 |

В соответствии со статьей 8 Федерального закона от 24 июня 1998 года № 89–ФЗ «Об отходах производства и потребления», пунктами 3, 22 постановления Правительства Россий- ской Федерации от 31.08.2018 № 1039 «Об утверждении Правил обустройства мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов и ведение их реестра», Администрацией поселения созданы места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов и опреде- лены схемы размещения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов.

Таблица 84 – 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 коммуналь- ных отходов** | | | | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных отходов, которые склади- руются в местах (на пло- щадках) накопления твер- дых коммунальных отхо- дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
| **Адрес** | | | | **Площадь кв. м.** | **Используемое покрытие** | **Контейнеры для накопления ТКО** | | **Наименование ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** |
| **Размещенные** | |
| **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** |
| 1 | Первомайский | поселок Беляй | Кирова | 2 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кирова 2, 4, 5, 6, 7; ул.  Островского 2, 4, 5, 6, 7, 8,  9, 10, 11 |
| 2 | Первомайский | поселок Беляй | Кирова | 8 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кирова 8, 9, 10, 11, 12,  13, |
| 3 | Первомайский | поселок Беляй | Кирова | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кирова 14, 15, 17, 19,  20а, 21, 22; ул. Плеханова 1,  2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 |
| 4 | Первомайский | поселок Беляй | Кирова | 24 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кирова 23, 24, 27, 31, 33,  35, 37 |
| 5 | Первомайский | поселок Беляй | Титова | 11 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Титова 10, 10а, 13, 14,  15, 17,18, 19, 20, 21, 22, 24,  26 |
| 6 | Первомайский | поселок Беляй | Титова | 3 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Титова 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,  8, 9 |
| 7 | Первомайский | поселок Беляй | Гагарина | 13 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Гагарина 1, 2, 2а, 4, 6, 6а,  8, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17,  19, 20 и ул. Кирова 22, 24,  31 |
| 8 | Первомайский | поселок Беляй | Лермонтова | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лермонтова 2, 2а, 3, 4, 5,  6, 7, 8, 9, 10,12 |
| 9 | Первомайский | поселок Беляй | Киевская | 23 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Киевская 7, 8, 9, 10, 11,  12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20,  22, 23, 24, 25; ул. Ключев-  ская 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7; ул.  Плеханова 13, 14, 15, 16, 18,  19, 20, 22 |
| 10 | Первомайский | поселок Беляй | Киевская | 32 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Киевская 26, 27, 28, 29,  30, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 41,  45, 45а, 47, 49, 51; ул. Чу-  лымская 11, 13, 15, 18, 20, 22 |
| 11 | Первомайский | поселок Беляй | Нагорная | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Киевская 1, 2, 3, 4, 5, 6;  ул. Нагорная 1, 2, 3, 4, 5, 6,  7; пер. Горный 1, 2, 3, 4, 6, 9 |
| 12 | Первомайский | поселок Беляй | Нагорная | 9 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. 40 лет Победы 1а, 1, 2,  2а, 3, 4, 5, 6, 7; ул. Нагорная  9 |
| 13 | Первомайский | поселок Беляй | 40 лет Победы | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- | ул. 40 лет Победы 8, 9, 10, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ского сельского поселения | 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19 |
| 14 | Первомайский | поселок Беляй | 40 лет Победы | 22 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. 40 лет Победы 20, 21, 22,  23, 24, 25, 26, 27 |
| 15 | Первомайский | поселок Беляй | Дачная | 9 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дачная с № д от 1 и до д с № 10 |
| 16 | Первомайский | поселок Беляй | Дачная | 11 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дачная от д с № 11 и до д с № 19 |
| 17 | Первомайский | поселок Беляй | Дачная | 21 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дачная 20, 21, 22, 23, 24,  25, 26, 27, 28, 30 |
| 18 | Первомайский | поселок Беляй | Островская | 9 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Островского 2, 4, 5, 6, 7,  8, 9, 10, 11 |
| 19 | Первомайский | поселок Беляй | Островская | 17 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Островского 14, 17, 18,  19, 20 21, 22, 23, 24, 25 |
| 20 | Первомайский | поселок Беляй | Лесная | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,  8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,  17, 19, 20, 21, 22, 23, 25 |
| 21 | Первомайский | поселок Беляй | Чулымская | 3 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Чулымская 1, 3, 4, 5, 6, 7,  9, 9а; ул. Портовая 15, 17 |
| 22 | Первомайский | поселок Беляй | Фрунзе | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Фрунзе 1, 2, 3, 5, 13, 16 |
| 23 | Первомайский | поселок Беляй | Зеленая | 3 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | МБОУ Беляйская ООШ | ул. Зеленая 3 |
| 24 | Первомайский | поселок Беляй | Зеленая | 3 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МАУ "ЦКС" | ул. Зеленая 3 |
| 25 | Первомайский | п. Борисова Гора | Трактовая | 3 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Трактовая 1, 2, 3, 4, 5, 7,  9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18 |
| 26 | Первомайский | п. Борисова Гора | Трактовая | 23 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Трактовая 15, 17, 20, 21,  22, 24, 25, 26, 28, 30, 32 |
| 27 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 19 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 28 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 47 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 29 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 65 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. 40 лет Победы 52, 54, 55,  56, 56а, 57, 58, 59, 60, 61, 62,  63, 64, 65, 66, 67, 68, 69 |
| 30 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 78 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. 40 лет Победы 70, 71, 72,  73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 81,  82, 83, 84, 85, 86, 87, 89 |
| 31 | Первомайский | д. Крутоложное | Молодёжная | 1 | 1 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- | ул. Молодежная от д с № 1 и |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ского сельского поселения | до д с № 10 |
| 32 | Первомайский | д. Крутоложное | Лесная | 12 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная 1, 3, 4, 4а, 5, 6, 7,  8, 9, 10, 13, 13а, 14, 15, 17,  18 |
| 33 | Первомайский | д. Крутоложное | Лесная | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная 19, 20, 22, 23, 24,  25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32,  33 |
| 34 | Первомайский | д. Крутоложное | Лесная | 37 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная 34, 34а, 35, 36,  37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44 |
| 35 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 26а | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МАУ "ЦКС" | ул 40 лет Победы 26а |
| 36 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 78 А | 2 | Грунт | 0,75 | 2 | МБОУ Торбеевская ООШ | ул. 40 лет Победы 78 А |
| 37 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 33 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | ИП Сисолина О.Н. д. Круто- ложное магазин | ул. 40 лет Победы 33 |
| 38 | Первомайский | ст. Куендат | Железнодорожная | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Железнодорожная от д с  № 1 и до д с № 8 |
| 39 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 1, 2, 3, 4, 5,  6, 7, 8, 9 |
| 40 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 17 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 10, 11, 12,  14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21,  22 |
| 41 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 24, 25, 26,  26а, 28, 29, 30, 31 ; пер.  Школьный 1, 2, 5 |
| 42 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 39 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 33, 34, 35,  36, 37, 38, 39, 40, 41, 43 |
| 43 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 51 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 44, 45, 46,  47, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56,  57 |
| 44 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 65 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 58, 59, 60,  61, 62, 63, 64, 66, 66а, 68, 69,  70, 71, 75, 77 |
| 45 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | пер. Дальний | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Дальный 1, 2, 3, 4, 5, 6а,  7 |
| 46 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Новая | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Новая 1, 2, 3, 4 |
| 47 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | ул Центральная | 13 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МАУ "ЦКС" | ул. Центральная 13 |
| 48 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Школьный | 3 | 2 | Грунт | 0,75 | 1 | МБОУ Первомайская СОШ | пер. Школьный 3 |
| 49 | Первомайский | п. Новый | Центральная | 4 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 1, 2, 3, 4, 5,  6, 7, 8, 9 |
| 50 | Первомайский | п. Новый | Центральная | 16 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- | ул. Центральная 11, 13, 15, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ского сельского поселения | 17, 19, 20, 21, 23 |
| 51 | Первомайский | п. Новый | Лесная | 10 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная 1, 1а, 2, 2а, 3, 4, 5,  6, 7, 7а, 8, 9, 9а, 10, 11 |
| 52 | Первомайский | п. Новый | Лесная | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная 12, 13, 14, 15, 16,  17, 18, 19, 19а |
| 53 | Первомайский | п. Новый | Лесная | 26 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная 20, 21, 22, 23, 24,  25, 25а, 26 |
| 54 | Первомайский | п. Новый | Школьная | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Школьная 1, 2, 3, 4, 8, 10,  12, 14, 16, 18 |
| 55 | Первомайский | п. Новый | Школьная | 9 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Школьная 9, 11, 11а, 20,  22, 24, 26, 28, 30, 32, 34 |
| 56 | Первомайский | п. Новый | Клубная | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Клубная 1, 2 |
| 57 | Первомайский | п. Новый | Станционная | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Станционная 1, 1а, 2, 3,  4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13,  14, 15, 16, 17, 19 |
| 58 | Первомайский | п. Новый | Рабочая | 21 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Рабочая 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,  8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 15а,  17, 19, 21, 21а |
| 59 | Первомайский | п. Новый | Новая | 4 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Новая 1, 2, 4, 6, 8, 10 |
| 60 | Первомайский | п. Новый | Клубная | 1 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МАУ "ЦКС" | ул.Клубная 1 |
| 61 | Первомайский | п. Новый | Школьная | 7 | 2 | Грунт | 0,75 | 2 | МБОУ ООШ п. Новый | ул. Школьная 7 |
| 62 | Первомайский | п. Новый | Центральная | 12 | 1 | 0 | 0,75 | 1 | ИП Чигажова Л.П. п. Новый магазин | ул. Центральная 12 |
| 63 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 10 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 1, 2, 3, 4, 5,  6, 7, 8, 9, 10 ; пер. Хутор-  ский 1, 2, 4 |
| 64 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 18 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 13, 14, 15,  16, 17, 18, 20 |
| 65 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 24 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 21, 22, 23,  24, 25, 26, 27, 29, 31, 33 |
| 66 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 36 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Центральная 32, 34, 35,  37, 39, 41, 43, 45 |
| 67 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 3 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Советская 1, 2, 2а, 3, 4, 5,  6, 7,8, 9, 10 |
| 68 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 15 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Советская 11, 12, 14, 15,  16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 22а,  23 |
| 69 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 32 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- | ул. Советская от д с № 24 и |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ского сельского поселения | до д с № 43 |
| 70 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 51 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 71 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 78 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Советская 63, 67, 70, 71,  72, 73, 74, 74а, 75, 76, 77, 78,  79, 81, 82 |
| 72 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 88 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 73 | Первомайский | д. Торбеево | Мелиораторов | 1 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Мелиораторов от д с № 1 и до д с № 14 |
| 74 | Первомайский | д. Торбеево | Мелиораторов | 22 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Мелиораторов от д с № 15 и до д с № 25 |
| 75 | Первомайский | д. Торбеево | Строителей | 1 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Строителей 1, 2, 3, 4, 5, 6 |
| 76 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 31а пом.1 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МАУ "ЦКС" | ул. Советская 31а, пом.1 |
| 77 | Первомайский | д. Тиндерлинка | Лесная | 15 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная 1, 1а, 1в, 2, 3, 4,  5, 6, 6а, 7, 8, 9, 10, 12, 15, 17,  21, 25 |
| 78 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 12 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 79 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 31 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Ленинская 29, 31 |
| 80 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 33 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Ленинская 33, 45, 47, 53 |
| 81 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 79 | 1,6 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Ленинская 71, 73, 75, 78,  79, 80, 82, 87 |
| 82 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 92 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | Ул. Ленинская 90, 92 |
| 83 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 93б | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Ленинская 91а, 93а, 93б, |
| 84 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 101/9 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Ленинская 95а, 95в, 97, 101/9, 101/10 |
| 85 | Первомайский | c. Первомайское | Ленинская | 101/9 | 1 | Асфальт | 0,5 | 1 | Администрация Первомай- | ул. Ленинская 95а, 95в, 97, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ского сельского поселения | 101/9, 101/10 |
| 86 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Советская 2, 3, 4, 5, 6, 7,  8, 9, 10 |
| 87 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 11 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Советская 11, 12, 16, 18,  19, 21, 23, 24, 25, 27 и пер.  Советский 1, 1а, 2, 3, 4, 5 |
| 88 | Первомайский | c. Первомайское | Кузнечный | 22 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Кузнечный 19, 20, 20а,  21, 22, 23, 24,25 и ул. Совет-  ская 26, 26а, 29, 30, 31, 32,  34, 35, 35а, 37, 39, 41, 45 |
| 89 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 40 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Советская 38, 40, 40а, 42,  44, 44а, 44б, 44в, 46, 47, 48,  48а, 49, 51, 53, 55, 57, 59 |
| 90 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 58 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Советская 50б, 50а, 52, 54, 56, 58 ,60, 62, 64 ,66 |
| 91 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 61 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Советская 61; ул. Коль- цова 67, 67а, 69, 71, 71а, 73,  75 |
| 92 | Первомайский | c. Первомайское | Советская | 74 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Советская 68, 70, 72, 74,  78, 80, 90, 92 |
| 93 | Первомайский | c. Первомайское | Кольцова | 3а | 1 | Грунт | 0,5 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кольцова 3а, 4, 6, 7, 11, 11в |
| 94 | Первомайский | c. Первомайское | Кольцова | 31 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 95 | Первомайский | c. Первомайское | Кольцова | 63а | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кольцова 52, 54, 56, 58,  60, 62, 63, 63а, 64, 65, 65/1,  65а, 66, 70, 74 |
| 96 | Первомайский | c. Первомайское | Кузнечный | 15 | 2,2 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Кузнечный 11, 13, 14,  15, 16; ул. Ленинская 55, 56,  57, 58, 59, 61, 63, 65, 66, 67,  68, 70 |
| 97 | Первомайский | с. Первомайское | Кузнечный | 28 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Кузнечный 23, 26, 28,  30 и ул. Кольцова 44, 46, 48,  49, 51, 55, 59, 61 |
| 98 | Первомайский | c. Первомайское | Комсомольская | 2 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Комсомольская 1, 2, 3, 4,  5, 5/1, 6, 7, 8, 9, 10, 11 |
| 99 | Первомайский | c. Первомайское | Комсомольская | 18 | 1 | Грунт | 1 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Комсомольская 12а, 13, 14, 15, 16, 16а, 17, 18, 19 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
| 100 | Первомайский | c. Первомайское | Комсомольская | 41 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 101 | Первомайский | c. Первомайское | Дачная | 1 | 1,5 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дачная 1, 2, 2а и от д с № 3 и до д с № 12 |
| 102 | Первомайский | с. Первомайское | Дачная | 21 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дачная 13, 14, 14а, 15,  16, 17, 18, 19, 20, 21, 21б, 22,  23, 24, 25, 26, 27 |
| 103 | Первомайский | с. Первомайское | Дачная | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дачная 27а, 28, 29, 30,  31, 33, 35, 37 |
| 104 | Первомайский | с. Первомайское | Дорожная | 1 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дорожная от д № 1 и до д № 9 |
| 105 | Первомайский | с. Первомайское | Дорожная | 12 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дорожная от д № 10 и до д № 21 |
| 106 | Первомайский | с. Первомайское | Кооперативная | 8 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кооперативная 1, 2, 3, 4,  5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14,  15, 16 |
| 107 | Первомайский | с. Первомайское | Кооперативная | 19 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кооперативная 17, 18,  19, 19а, 20, 22, 23, 25, 26, 27,  28, 29, 30, 32, 33, 34, 40 |
| 108 | Первомайский | с. Первомайское | Березовый | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Березовый 1, 3, 4, 6 и  ул. Кооперативная 43, 44,  45, 46, 50 |
| 109 | Первомайский | с. Первомайское | Березовый | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Березовый 10, 12, 14 и  ул. Сибирская 29, 31, 33, 35,  36, 39, 43, 46, 48а, 50, 52 |
| 110 | Первомайский | с. Первомайское | Аптекарский | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 111 | Первомайский | с. Первомайское | Стадионный | 6 | 1 | Грунт | 0,7 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Стадионный от д с № 1 и до д с №7 |
| 112 | Первомайский | с. Первомайское | Октябрьская | 23 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Октяборьская 14, 16, 17,  18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25,  26, 27, 28, 29, 32, 33, 35 |
| 113 | Первомайский | с. Первомайское | Коммунистическая | 10 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Коммунистическая 7, 9,  10, 11; ул. Кольцова 9, 10,  12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 23 |
| 114 | Первомайский | с. Первомайское | Сибирская | 1а | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Сибирская 1а, 2, 3, 4, 7,  8а, 9, 10 |
| 115 | Первомайский | с. Первомайское | Молодёжный | 2 | 2,2 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Молодежный 2, 4 |
| 116 | Первомайский | c. Первомайское | Молодёжный | 3 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Молодежный 3, 3а, 6 |
| 117 | Первомайский | c. Первомайское | Молодёжный | 3 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Молодежный 3, 3а, 6 |
| 118 | Первомайский | c. Первомайское | Молодёжный | 3 | 1,7 | Бетон | 0,5 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Молодежный 3, 3а, 6 |
| 119 | Первомайский | с. Первомайское | Молодёжный | 10 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Молодежный 10, 11, 12,  13, 14 |
| 120 | Первомайский | с. Первомайское | Молодёжный | 10 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Молодежный 10, 11, 12,  13, 14 |
| 121 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 34 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Карла Маркса 25, 32, 34,  36, 38, 40 и пер. Первомай-  ский 10, 12, 13, 15, 17, 19;  пер. Карла Маркса 4, 5 |
| 122 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 56 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Карла Маркса 27, 29, 31,  33, 35, 37, 39, 41, 42, 44, 44а,  54, 56, 58, 60, 62, 64, 66 |
| 123 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 59 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Карла Маркса 43, 45, 47,  53, 55, 56, 57, 59, 68, 70, 72,  74, 76, 78, 80 |
| 124 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 65 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Карла Маркса 61, 63, 65,  65а, 67, 69, 71, 82, 84, 86, 88,  90 |
| 125 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 73 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Карла Маркса 73, 75,92,  94, 96, 98, 100 и ул. Комаро-  ва 1, 2, 2а, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,  10 |
| 126 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 85 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 127 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 97 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Карла Маркса 97, 120,  122, 124, 126, 128, 130, 132,  134 и ул. Гончарова 12, 13а, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 13, 14, 16 |
| 128 | Первомайский | с. Первомайское | Нагорная | 41 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Нагорная 36,36а, 37, 38,  39, 39а, 40, 41 |
| 129 | Первомайский | с. Первомайское | Больничная | 4 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Больничная 1, 2, 4, 6, 7,  8, 9; пер. Первомайский 1, 2,  3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 |
| 130 | Первомайский | с. Первомайское | Больничная | 36 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Больничная 31, 32, 32/11,  33, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42,  43 |
| 131 | Первомайский | с. Первомайское | Усть Куендат | 10 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул.Усть Куендат 1, 1а, 2, 6,  6а, 10,14, 18 |
| 132 | Первомайский | с. Первомайское | Усть Куендат | 28 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул.Усть Куендат 21, 26, 28,  30, 32 |
| 133 | Первомайский | с. Первомайское | Первомайский | 33 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Первомайский 20, 21,  23, 24, 25, 27, 31, 33 |
| 134 | Первомайский | с. Первомайское | Первомайский | 37 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Первомайский 35, 37,  39, 41 |
| 135 | Первомайский | с. Первомайское | Пионерский | 1 | 1,8 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Пионерский 1, 2, 3, 5.  пер. Молодежный 16, 18 |
| 136 | Первомайский | с. Первомайское | Пионерский | 1 | 1,8 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | пер. Пионерский 6.  ул. Ленинская 40, 42 |
| 137 | Первомайский | с. Первомайское | Колхозная | 6 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Колхозная от д с № 1 и до д с № 15 |
| 138 | Первомайский | с. Первомайское | Колхозная | 22 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Колхозная от д с № 16 и до д с № 30 |
| 139 | Первомайский | с. Первомайское | Колхозная | 39 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Колхозная от д с № 31 и до д с № 37 и д № 39 |
| 140 | Первомайский | c. Первомайское | Зелёная | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Зеленая 1, 1а, 2, 4, 6, 7, 8,  10, 12 |
| 141 | Первомайский | с. Первомайское | Зелёная | 15 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Зеленая 9, 11, 15, 17, 18,  19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 33,  39 |
| 142 | Первомайский | с. Первомайское | Кедровая | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кедровая 2, 3, 4, 5, 7, 9,  10 |
| 143 | Первомайский | с. Первомайское | Кедровая | 20 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кедровая 12, 13, 14, 15,  16, 18, 20, 21, 22, 24, 25, 26,  29, 30 |
| 144 | Первомайский | с. Первомайское | Кедровая | 30 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Кедровая 31а, 31б, 32, 35, 38, 40, 41 |
| 145 | Первомайский | с. Первомайское | Сибирская | 17 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- | ул. Сибирская 13, 15, 16, 17, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ского сельского поселения | 20, 22, 25, 26, 27, 28, 30, 34 |
| 146 | Первомайский | с. Первомайское | Школьная | 5 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Школьная 1, 2, 3а, 4, 5, 6,  7, 8, 9, 10, 12 |
| 147 | Первомайский | с. Первомайское | Школьная | 23 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Школьная 14, 15, 16, 17,  19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27,  28, 29, 30, 31, 32 |
| 148 | Первомайский | с. Первомайское | Школьная | 43 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Школьная 36, 37, 38, 39,  40, 41, 42, 43, 44, 46 и пер.  Березовый 7, 8, 9 |
| 149 | Первомайский | с. Первомайское | Юбилейная | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Юбилейная от д № 1 и до д № 18 и д № 20, 22 |
| 150 | Первомайский | с. Первомайское | Лесная | 4 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная от д с № 1 и до д с № 15 |
| 151 | Первомайский | с. Первомайское | Лесная | 24 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная от д с № 16 и до д с № 25 |
| 152 | Первомайский | с. Первомайское | Лесная | 26 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Лесная 26а, 26, 27, 28,  29, 30, 31, 33 |
| 153 | Первомайский | с. Первомайское | Гагарина | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Гагарина 1, 2, 2а, 2б и от д с № 3 и до д с № 12 |
| 154 | Первомайский | с. Первомайское | Гагарина | 19 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Гагарина от д с № 13 и до д с № 21 и д № 23 |
| 155 | Первомайский | с. Первомайское | 50 лет Октября | 1 (1г) | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. 50 лет Октября 1г, 1в, 1б, 1а, от д с № 1 и до д с № 20, д с № 22, 22а, 26 |
| 156 | Первомайский | с. Первомайское | Степная | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Степная 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,  9, 10, 11, 12, 13 |
| 157 | Первомайский | с. Первомайское | Степная | 19 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Степная 15, 17, 19, 21,  21а и пер. Тупиковый 1, 2 |
| 158 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 2/1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Гончарова 1, 1а, 2/1, 2;  пер. Электрическая 1, 2, 4, 6,  8 |
| 159 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 3 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Гончарова 3а, 3б |
| 160 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Гончарова 4, 4а, 5, 6, 7,  8, 9, 10, 10а, 11 |
| 161 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 21 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Гончарова 21, 22 |
| 162 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Гончарова 17, 18, 19, 20,  21а, 25, 26, 27, 28, 29 |
| 163 | Первомайский | с. Первомайское | Дальняя | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- | ул. Дальная 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ского сельского поселения | 9 |
| 164 | Первомайский | с. Первомайское | Дальняя | 15 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дальняя 10, 11, 12, 13,  14, 15, 16, 17, 18, 19; ул.  Северная 16б |
| 165 | Первомайский | с. Первомайское | Дальняя | 22 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дальняя 20, 21, 22, 23,  26, 28 |
| 166 | Первомайский | с. Первомайское | Дальняя | 30 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Дальня 30, 30/1, 30б |
| 167 | Первомайский | с. Первомайское | Заводская | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Заводская 1, 2, 2а, 2г, 4,  5, 6 |
| 168 | Первомайский | с. Первомайское | Заводская | 6 | 1 | Грунт | 0,5 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Заводская 1, 2, 2а, 2г, 4,  5, 6 |
| 169 | Первомайский | с. Первомайское | Северная | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Северная 9, 10, 11, 12,  13, 13а, 14, 18, 18а, 19 |
| 170 | Первомайский | с. Первомайское | Северная | 35 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Северная 16, 16а, 16б, 20, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32,  34, 37, 39 |
| 171 | Первомайский | с. Первомайское | Трактовая | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Северная 1, 2, 3, 4, 5, 6,  7, 8; ул. Трактовая 1, 2, 2а, 3,  4, 4а |
| 172 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 1 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Рабочая 1, 1а, 3, 4, 5, 6, 7,  8, 9, 10, 12, 14 и ул. Карла  Маркса 50, 52 |
| 173 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 22 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Рабочая 11, 13, 15, 16,  17, 18, 19, 19а, 20, 22, 24, 26,  28 и ул. Новая 1б |
| 174 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 27б | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Рабочая 21, 23, 25, 27,  27а, 27б, 27в, 29, 30, 32, 34,  36, 38, 40 |
| 175 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 37 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 176 | Первомайский | с. Первомайское | Нагорная | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Нагорная 2, 3, 3а, 4, 5, 6,  7, 8, 9,3 10, 11, 11а, 13, 14,  15, 17 |
| 177 | Первомайский | с. Первомайское | Полевая | 4 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Полевая 1, 1а, 2, 3, 4, 5, 8, 8а и ул. Коммунальная 5а,  7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16 |
| 178 | Первомайский | с. Первомайское | Нагорная | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- | ул. Нагорная 21, 22, 23, 24, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ского сельского поселения | 25, 26, 27, 28, 28а, 29, 29а |
| 179 | Первомайский | с. Первомайское | Полевая | 13 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 180 | Первомайский | с. Первомайское | Полевая | 15в | 2 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Полевая 15, 15б, 15в, 17,  17а, 17в, 19, 22, 24, 26 |
| 181 | Первомайский | с. Первомайское | Полевая | 15в | 2 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Полевая 15, 15б, 15в, 17,  17а, 17в, 19, 22, 24, 26 |
| 182 | Первомайский | с. Первомайское | Новая | 10 | 2,3 | Плита | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского 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 |
| 183 | Первомайский | с. Первомайское | Заозерная | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Заозерная 2, 4, 5, 7, 9, 10;  ул. Больничная 21, 22, 23,  24, 25, 26, 27, 28, 30 |
| 184 | Первомайский | с. Первомайское | 65 лет Победы | 48 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. 65 лет Победы 24, 29, 31,  34, 39, 41, 43, 46, 48; ул.  Пышкинская 43 |
| 185 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 7 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Карла Маркса 1, 3, 5, 7,  8, 12, 14, 18; пер. Карла  Маркса 1, 2, 3 |
| 186 | Первомайский | с. Первомайское | Карла Маркса | 15 | 1,8 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского сельского поселения | ул. Карла Маркса 9, 11, 13,  15, 17, 19, 20, 21, 22, 24, 26 |
| 187 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 38 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | Администрация Первомай- ского района | ул. Ленинская 38 |
| 188 | Первомайский | с. Первомайское | Рабочая | 19 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | МБДУ "Березка" | ул. Рабочая 19 |
| 189 | Первомайский | с. Первомайское | Кольцова | 42 | 1 | Бетон | 0,75 | 1 | МБДОУ "Родничок" | ул. Кольцова 42 |
| 190 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 110 | 1 | Бетон | 0,75 | 1 | МБДОУ "Сказка" | ул. Ленинская 110 |
| 191 | Первомайский | с. Первомайское | Коммунистическая | 7 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МБОУ ДО "ЦДОД" | ул. Коммунистическая 7 |
| 192 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 50 | 1 | Бетон | 0,75 | 1 | ООО "Здоровье" | ул. Ленинская 50 |
| 193 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 31 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | ООО "КСП" | ул. Ленинская 31 |
| 194 | Первомайский | с. Первомайское | Советская | 20 | 6 | Асфальт | 0,75 | 3 | МБОУ Первомайская СОШ | ул. Советская 20 |
| 195 | Первомайский | с. Первомайское | Советская | 20а | 4 | Асфальт | 0,75 | 2 | МБОУ Первомайская СОШ | ул. Советская 20а |
| 196 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 17а | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МБОУ ДОД "Первомайская ДЮСШ" | ул. Ленинская 17а |
| 197 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 106/6  пом.2 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МБОУ ДОД "Первомайская ДЮСШ" | ул. Ленинская 106/6 пом. 2 |
| 198 | Первомайский | с. Первомайское | К.Маркса | 4а | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МБОУ ДОД "Первомайская ДЮСШ" | ул. К.Маркса 4а |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данны** | **е о нахождении мест (площадок) накопления коммунальных отходов** | | **твердых** | **РАЗДЕЛ 2. Данные о технически мест (площадок) накопления тве**  **ных отходов** | | **х характери рдых комм** | **стиках уналь-** | **РАЗДЕЛ 3. Данные о соб- ственниках мест (площа- док) накопления твердых коммунальных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образования твердых коммунальных** |
| **№ п/п** |  | **Адре** | **с** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  | **отходов, которые склади-**  **руются в местах (на пло-** |
|  |  |  |  |  | **Площадь** | **Используемое** | **Размеще** | **нные** | **Наименование ЮЛ, ФИО** | **щадках) накопления твер-**  **дых коммунальных отхо-** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **кв. м.** | **покрытие** | **Объем, куб. м.** | **Кол- во, штук** | **ИП ФЛ** | **дов (Жилой фонд/объект инфраструктуры)** |
| 199 | Первомайский | с. Первомайское | Кольцова | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | МБОУ ДОД "Первомайская ДЮСШ" | ул. Кольцова 1 |
| 200 | Первомайский | с. Первомайское | Коммунистическая | 7 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | МАОУ ДО "Первомайская ДШИ" | ул. Коммунистическая 7 |
| 201 | Первомайский | с. Первомайское | Коммунистическая | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Заветы Ильича | ул. Коммунистическая 2 |
| 202 | Первомайский | с. Первомайское | Гончарова | 4 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Е.В.Агафонова магазин "До- рожный" | ул. Гончарова 4 |
| 203 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 90а | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Е.В.Агафонова магазин "Те- ремок" | ул. Ленинская 90а |
| 204 | Первомайский | с. Первомайское | Советская | 61/1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | ИП Шемерянкин | ул. Советская 61/1 |
| 205 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 17 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | ОГБПОУ "Пмф ТАК" | ул. Ленинская 17 |
| 206 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 27 | 4 | Грунт | 0,75 | 1 | ОГБПОУ "Пмф ТАК" | ул. Ленинская 27 |
| 207 | Первомайский | с. Первомайское | Степная | 26 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | ПАО "ТЭК" | ул. Степная 26 |
| 208 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 88/2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | ИП Храмова магазин "Дуэт" | ул. Ленинская 88/2 |
| 209 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 27 (1) | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Первомайское РАЙПО | ул. Ленинская 27/1 |
| 210 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 91/1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Первомайское РАЙПО | ул. Ленинская 91/1 |
| 211 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 56 а | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | ИП Оглезнева Н.И. магазин "Мясо" | ул. Ленинская 56а |
| 212 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 23 | 3,4 | Бетон | 0,5 | 1 | Магазин Мария - Ра | ул. Ленинская 23 |
| 213 | Первомайский | с. Первомайское | Кольцова | 69 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 2 | ИП Стрельников для магази- на "Садовый Центр" | ул. Ленинская 96/1 |
| 214 | Первомайский | с. Первомайское | Больничная | 3 | 3 | Грунт | 0,75 | 2 | ОГБУЗ "Первомайская рай- онная больница" | ул. Больничная 3 |
| 215 | Первомайский | с. Первомайское | Больничная | 32/1 | 1 | Асфальт | 0,5 | 1 | ИП Истигечева Д.В. | ул. Больничная 32/1 |
| 216 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 43 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | ИП Зимовец Е.В. | ул. Ленинская 43 |
| 217 | Первомайский | с. Первомайское | Ленинская | 91 В | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | ИП Зимовец Е.В. | ул. Ленинская 91 В |
|  |  |  | **Итого:** |  |  |  |  | **224** |  |  |

Бытовые отходы сельского поселения вывозятся на полигон ТБО с. Первомайское для захоронения. Характеристики полигона приведены в Таблице 85.

Таблица 85 – Характеристика полигона ТБО с. Первомайское

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование объекта** | **Полигон ТБО с. Первомайское** |
| Вид объекта | Полигон ТБО с. Первомайское (1 очередь) |
| Местоположение объекта | Томская область, Первомайский р–н, с. Первомайское |
| Площадь объекта, га | 14,15 (захоронение – 5,92) |
| Мощность, тыс. тонн/год | 1,95 |
| Вместимость, тыс. тонн | 57,106 |
| Размещено на 01.01.2020 г., тыс. тонн | 29,7005 |
| Код ФККО принимаемых отходов | В соответствии с лицензией |
| Классы опасности принимаемых отходов | IV, V |
| Год начала эксплуатации | 2007 |
| Год окончания эксплуатации | 2027 |

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

Приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 15.04.2021 № 67 утверждена территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Томской области. Первомайское сельское по- селение является одним из источников образования отходов Первомайского района Томской области.

Объекты несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов по дан- ным 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 деятель- ности региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами. Пер- вомайский район входит в 6 зону наряду с Асиновским, Зырянским и Тегульдетским райо- нами.

Перспективное деление Томской области на зоны деятельности региональных операто- ров включает 2 зоны: север (г. Стрежевой, Александровский район) и юг (остальные муни- ципальные районы Томской области).

Информация об объемах вывезенных ТКО за период 2018-2020 гг. представлена в Таб- лице 86.

Таблица 86 - Информация об объемах вывезенных ТКО за период 2018-2020 гг.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Период** | **2018** | **2019** | **2020** |
| **с. Первомайское** | | | |
| Население, м3 | 4 572,22 | 10 478,80 | 11 047,08 |
| Организации, м3 | 736,64 | 1 749,98 | 1 867,03 |
| **Итого, м3** | **5 308,86** | **12 228,78** | **12 914,11** |
| **п. Беляй** | | | |
| Население, м3 | 0,00 | 1 641,25 | 1 724,97 |
| Организации, м3 | 0,00 | 25,75 | 42,79 |
| **Итого, м3** | **0,00** | **1 667,00** | **1 767,76** |
| **п. Новый** | | | |
| Население, м3 | 0,00 | 617,94 | 949,86 |
| Организации, м3 | 0,00 | 94,47 | 117,00 |
| **Итого, м3** | **0,00** | **712,41** | **1 066,86** |
| **д. Ломовицк-2** | | | |
| Население, м3 | 0,00 | 366,72 | 378,09 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Период** | **2018** | **2019** | **2020** |
| Организации, м3 | 0,00 | 1,50 | 12,27 |
| **Итого, м3** | **0,00** | **368,22** | **390,36** |
| **д. Крутоложное** | | | |
| Население, м3 | 0,00 | 469,99 | 552,60 |
| Организации, м3 | 0,00 | 3,00 | 13,26 |
| **Итого, м3** | **0,00** | **472,99** | **565,86** |
| **ст. Куендат** | | | |
| Население, м3 | 0,00 | 47,32 | 69,08 |
| Организации, м3 | 0,00 | 0,00 | 15,18 |
| **Итого, м3** | **0,00** | **47,32** | **84,26** |
| **п. Борисова Гора** | | | |
| Население, м3 | 0,00 | 121,81 | 116,85 |
| Организации, м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого, м3** | **0,00** | **121,81** | **116,85** |
| **п. Майский** | | | |
| Население, м3 | 0,00 | 205,05 | 123,10 |
| Организации, м3 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Итого, м3** | **0,00** | **205,05** | **123,10** |
| **д. Торбеево** | | | |
| Население, м3 | 0,00 | 465,57 | 628,59 |
| Организации, м3 | 0,00 | 0,00 | 9,27 |
| **Итого, м3** | **0,00** | **465,57** | **637,86** |
| **По всем населенным пунктам поселения** | | | |
| Население, м3 | 4 572,22 | 14 414,45 | 15 590,22 |
| Организации, м3 | 736,64 | 1 874,70 | 2 076,80 |
| **Итого, м3** | **5 308,86** | **16 289,15** | **17 667,02** |

Данные о начислениях и сборах платежей за оказанные региональным оператором услуги по вывозу ТКО за период 2018-2020 гг. представлены в Таблице 87. Недосбор за 2019-2020 гг. наблюдается по группе «население» и связан с низкой доступностью услуги для населения ввиду высокого тарифа.

Таблица 87 - Данные о начислениях и сборах платежей за оказанные региональным операто- ром услуги по вывозу ТКО за период 2018-2020 гг.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Первомайское сельское поселение** | | **Начислено, руб.** | **Собрано, руб.** | **Собираемость, %** |
| 2018 | Население, м3 | 1 735 379,82 | 1 354 404,99 | 78,05% |
| Организации, м3 | 425 522,40 | 405 905,47 | 95,39% |
| **Итого, м3** | **2 160 902,22** | **1 760 310,46** | **81,46%** |
| 2019 | Население, м3 | 5 612 675,82 | 3 758 656,05 | 66,97% |
| Организации, м3 | 812 821,21 | 812 821,21 | 100,00% |
| **Итого, м3** | **6 425 497,03** | **4 571 477,26** | **71,15%** |
| 2020 | Население, м3 | 6 535 033,16 | 5 899 301,55 | 90,27% |
| Организации, м3 | 900 129,87 | 900 129,87 | 100,00% |
| **Итого, м3** | **7 435 163,03** | **6 799 431,42** | **91,45%** |

Данные Таблицы 88 и Рисунка 11 позволяют отметить, что фактический рост тарифа ниже предельного индекса роста.

Таблица 88 – Динамика тарифа на услуги регионального оператора по обращению с ТКО за период 2019–2021 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование по- казателя** | **2019** | | **2020** | | **2021** | |
| **1 полугодие** | **2 полугодие** | **1 полугодие** | **2 полугодие** | **1 полугодие** | **2 полугодие** |
| Фактическая динами- ка тарифа | 439,14 | 427,86 | 427,86 | 438,51 | 438,51 | 463,97 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование по-** | **2019** | | **2020** | | **2021** | |
| **казателя** | **1 полугодие** | **2 полугодие** | **1 полугодие** | **2 полугодие** | **1 полугодие** | **2 полугодие** |
| Фактический темп роста | – | 0,974 | 1,000 | 1,025 | 1,000 | 1,058 |
| Рост тарифа с учетом предельного индекса | 439,14 | 456,71 | 456,71 | 467,67 | 467,67 | 486,37 |

500,00

490,00

480,00

470,00

460,00

450,00

440,00

430,00

420,00

410,00

400,00

390,00

2019 2020 2021

Рисунок 11 – Динамика тарифа на услуги регионального оператора по обращению с ТКО за период 2019–2021 гг.

* 1. .СУЩЕСТВУЮЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

В настоящее время в с. Первомайское природный газ не используется. Население ис- пользует сжиженный бытовой газ в баллонах - на приготовление пищи, уголь - для отопле- ния. Система газоснабжения не развита, что препятствует повышению уровня жизни населе- ния и развитию промышленно-хозяйственного комплекса населенного пункта.

1. ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ И ПРОБЛЕМ В РЕАЛИЗАЦИИ ЭНЕРГО– И РЕ- СУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ, УЧЕТА И СБОРА ИНФОРМАЦИИ
   1. .АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЯ В ПОСЕЛЕНИИ

В настоящее время в поселении отсутствует действующая Программа энергосбереже- ния 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 89). Наибольший процент оснащения приборами учета отмечается у потребителей, входящих в группу «Бюджет».

Таблица 89 – 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 технического отчета № ТО-70.СВ-078-14 по разработке схемы системы во- доснабжения и водоотведения Первомайского сельского поселения Первомайского района Томской области, потребители услуги водоснабжения не оснащены приборами учета. Иные данные Администрацией Первомайского сельского поселения не предоставлены.

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

Оснащенность приборами учета потребителей электроэнергии – 100%.

Наиболее низкий уровень оснащения приборами учета наблюдается среди потребите- лей услуги по теплоснабжению.

1. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТУКТУРЫ Значения показателей надежности и энергетической эффективности системы тепло-

снабжения (Таблица 90) рассчитаны на основании Постановления Правительства от 16.05.2014 № 452 и приведены в соответствии с утвержденными Департаментом тарифного регулирования натуральными показателями по системе теплоснабжения, установленными теплоснабжающей организации ООО «ГазТехСервис» на 2020-2021 гг.

Данные за 2022-2032 гг. взяты из схемы теплоснабжения Первомайского сельского по- селения Первомайского района Томской области на период до 2036 года» (Актуализация на 2022 год).

Таблица 90 – Значения показателей надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023–2032** |
| **Показатели надежности** | | | | |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате техноло- гических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | – | – | – | – |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате техноло- гических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощно- сти | – | – | – | – |
| **Показатели энергетической эффективности** | | | | |
| Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | 184,26 | 184,26 | 155,53 | 155,53 |
| Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к матери- альной характеристике тепловой сети | - | - | 1,69 | 1,69 |
| Величина технологических потерь при пере- даче тепловой энергии, теплоносителя по теп- ловым сетям | 4 049,87 | 4 049,87 | 3 850,86 | 4 363,64 |

Значения показателей качества питьевой воды, надежности и бесперебойности, энерге- тической эффективности системы водоснабжения (Таблица 91) рассчитаны на основании Приказа Минстроя от 04.04.2014 № 162/пр и приведены в соответствии с утвержденной Де- партаментом тарифного регулирования производственной программой и установленными долгосрочными параметрами регулирования для ООО «Аква-Сервис» (утверждены Прика- зом Департамента тарифного регулирования Томской области от 11.12.2019 № 4-290/9(615) на 2020-2024 гг.).

Таблица 91 – Значения показателей качества питьевой воды, надежности и бесперебойности, энергетической эффективности системы водоснабжения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023–2032** |
| **Показатели качества питьевой воды** | | | | |
| Доля проб питьевой воды, подаваемой с ис- точников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023–2032** |
| водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб, отобранных по результатам производ- ственного контроля качества питьевой воды (%) |  |  |  |  |
| Доля проб питьевой воды в распределитель- ной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производ- ственного контроля качества питьевой воды (%) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Показатели надежности и бесперебойности** | | | | |
| Количество перерывов в подаче воды, зафик- сированных в местах исполнения обяза- тельств организацией, осуществляющей хо- лодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повре- ждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водо- снабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодной водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км сетей) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Показатели энергетической эффективности** | | | | |
| Доля потерь воды в централизованных систе- мах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопровод- ную сеть (%) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Удельный расход электрической энергии, по- требляемой в технологическом процессе под- готовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/куб. м) | 1,20 | 1,20 | 1,20 | 1,20 |
| Удельный расход электрической энергии, по- требляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/куб. м) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

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

92) рассчитаны на основании Приказа Минстроя от 04.04.2014 № 162/пр и приведены в соот- ветствии с утвержденной Департаментом тарифного регулирования производственной про- граммой и установленными долгосрочными параметрами регулирования для ООО УК

«СВК» в сфере водоотведения (утверждены Приказом Департамента тарифного регулирова- ния Томской области от 10.12.2020 № 5-105/9(433)).

Таблица 92 – Значения показателей надежности и бесперебойности, показателям качества очистки сточных вод, показателям энергетической эффективности системы водоотведения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023–2032** |
| **Показатели надежности и бесперебойности** | | | | |
| Удельное количество аварий и засоров в рас- чете на протяженность канализационной сети в год (ед./км сетей) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Показатели качества очистки сточных вод** | | | | |
| Доля сточных вод, не подвергающихся очист- ке, в общем объеме сточных вод, сбрасывае- мых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (%) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Доля поверхностных сточных вод, не подвер- гающихся очистке, в общем объеме поверх- ностных вод, принимаемых в централизован- ную ливневую систему водоотведения (%) | – | – | – | – |
| Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для центра- лизованной общесплавной (бытовой) и цен- трализованной ливневой системы водоотве- дения (%) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **Показатели энергетической эффективности** | | | | |
| Удельный расход электрической энергии, по- требляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу очищаемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Удельный расход электрической энергии, по- требляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Приказом Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 15.04.2021 № 67 «Об утверждении территориальной схемы обращения с отхода- ми, в том числе с твердыми коммунальными отходами Томской области» установлены целе- вые показатели по обезвреживанию, утилизации и размещению ТКО (по региону), которые представлены в Таблице 93. Окончание срока действия территориальной схемы – 2030 год; Программы – 2032 год. В связи с этим целевые показатели для Программы на 2031-2032 гг. приняты на уровне установленных территориальной схемой на 2030 год.

Таблица 93 - Целевые показатели по обезвреживанию, утилизации и размещению ТКО

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год** | **Доля обработан- ных ТКО в общем количестве обра- зованных ТКО, %** | **Доля обезврежен- ных ТКО в общем количестве обра- зованных ТКО, %** | **Доля утилизирован- ных ТКО в общем количестве образо- ванных ТКО, %** | **Доля захоронен- ных ТКО в общем количестве обра- зованных ТКО, %** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год** | **Доля обработан- ных ТКО в общем количестве обра- зованных ТКО, %** | **Доля обезврежен- ных ТКО в общем количестве обра- зованных ТКО, %** | **Доля утилизирован- ных ТКО в общем количестве образо- ванных ТКО, %** | **Доля захоронен- ных ТКО в общем количестве обра- зованных ТКО, %** |  |
| 2020 | 9,60% | 0,00% | 0,10% | 99,90% |  |
| 2021 | 9,60% | 0,00% | 0,10% | 99,90% |  |
| 2022 | 9,60% | 0,00% | 0,10% | 99,90% |  |
| 2023 | 9,60% | 0,00% | 0,10% | 99,90% |  |
| 2024 | 8,40% | 0,00% | 44,60% | 55,40% |  |
| 2025 | 8,00% | 0,00% | 44,40% | 55,60% |  |
| 2026 | 79,60% | 0,00% | 44,10% | 55,90% |  |
| 2027 | 79,20% | 0,00% | 43,90% | 56,10% |  |
| 2028 | 100,00% | 0,00% | 54,40% | 45,60% |  |
| 2029 | 100,00% | 0,00% | 54,40% | 45,60% |  |
| 2030 | 100,00% | 0,00% | 54,30% | 45,70% |  |
| 2031 | 100,00% | 0,00% | 54,30% | 45,70% |  |
| 2032 | 100,00% | 0,00% | 54,30% | 45,70% |  |

После утверждения инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций и включения в них предложенных к реализации мероприятий значения показателей надежно- сти и энергетической эффективности системы теплоснабжения; показателей качества питье- вой воды, надежности и бесперебойности, энергетической эффективности системы водо- снабжения; 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
   1. .ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ИСТОЧНИКОВ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)

В рамках реализации Программы мероприятий по развитию (модернизации) источни- ков электроэнергии (мощности) не запланировано.

* 1. .ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ (МОДЕРНИЗАЦИИ) ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ

В рамках реализации Программы мероприятий по развитию (модернизации) электриче- ских сетей не запланировано.

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ
   1. .ПРОЕКТЫ ПО НОВОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И ТЕХНИЧЕСКО- МУ ПЕРЕВООРУЖЕНИЮ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

# Проект № 1

Проект по новому строительству 7 и реконструкции 1 газовой котельной, а также но- вому строительству 2 автономных источников тепловой энергии планируется реализовать в рамках концессионного соглашения с привлечением средств федерального бюджета через Фонд содействия реформированию ЖКХ (далее – Фонд). Порядок предоставления средств из Фонда регламентируется Постановлением Правительства от 26.12.2015 № 1451 «О предо- ставлении финансовой поддержки за счет средств государственной корпорации - Фонда со- действия реформированию жилищно-коммунального хозяйства на модернизацию систем коммунальной инфраструктуры».

Цель проекта – снижение затрат на топливо, снижение объема выбросов вредных ве- ществ в окружающую среду, обеспечение надежности и бесперебойности теплоснабжения потребителей Первомайского сельского поселения.

Технические параметры проекта представлены в Таблице 94.

Таблица 94 - Технические параметры предлагаемых к строительству / реконструкции газо- вых котельных

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Котельная** | **Вид основного топлива источника теплоснаб- жения** | **Мощность котельной (МВт)** | **Удельный расход топ- лива на выработку**  **1 Гкал тепловой энер- гии** |
| ВЭС-1 | Природный газ | 0,11 | 155,53 |
| ВЭС-2 | Природный газ | 0,11 | 155,53 |
| Березка | Природный газ | 0,33 | 155,53 |
| ДРСУ | Природный газ | 0,33 | 155,53 |
| Пожарная часть | Природный газ | 0,33 | 155,53 |
| Родничок | Природный газ | 1,00 | 155,53 |
| Светлячок | Природный газ | 1,26 | 155,53 |
| Сказка | Природный газ | 2,40 | 155,53 |
| Центральная | Природный газ | 2,40 | 155,53 |
| ЦРБ | Природный газ | 8,00 | 155,53 |
| **Итого:** |  | **16,26** |  |

Необходимые капитальные затраты (в ценах планируемого периода реализации проек- та) – 390 719,74 тыс. руб.

Срок реализации проекта – 2021-2022 г.

Ожидаемые эффекты – снижение расходов на основное топливо котельной, возмож- ность включения в тариф необходимых, но не включенных в настоящее время расходов, снижение нагрузки на областной бюджет (в связи с прекращением субсидирования разницы в цене на нефть, утвержденной в тарифе, и фактической ценой нефти).

Сроки получения эффектов – с отопительного периода 2022–2023 гг. на протяжении срока полезного использования.

Простой срок окупаемости проекта – не более срока действия концессионного согла- шения в рамках средств, полученных из внебюджетных источников финансирования.

# Проект № 2

Наименование проекта – строительство котельной «Школа».

Цель проекта – обеспечение необходимого объема установленной мощности для под- ключения нового объекта - школы.

Технические параметры проекта представлены в Таблице 95.

Таблица 95 - Технические параметры предлагаемых к строительству / реконструкции газо- вых котельных

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Котельная** | **Вид основного топлива источника теплоснаб- жения** | **Мощность котельной (МВт)** | **Удельный расход топ- лива на выработку**  **1 Гкал тепловой энер- гии** |
| Школа | Природный газ | 1,50 | 155,53 |
| **Итого:** |  | **1,50** |  |

Необходимые капитальные затраты (в ценах планируемого периода реализации проек- та) – 46 114,34 тыс. руб.

Срок реализации проекта – 2022-2023 г.

Ожидаемые эффекты – обеспечение возможности подключения нового потребителя к системе централизованного теплоснабжения.

Сроки получения эффектов – с отопительного периода 2023-2024 гг. на протяжении срока полезного использования.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитывается для проектов, источником фи- нансирования которых выступают средства бюджетов бюджетной системы РФ.

* 1. .ПРОЕКТЫ ПО НОВОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ И РЕКОНСТРУКЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕ- ТЕЙ

Наименование проекта – проведение мероприятий по новому строительству, рекон- струкции в рамках улучшения гидравлического режима работы и повышения надежности участков тепловой сети, исчерпавших эксплуатационный ресурс.

Цель проекта – обеспечение надежности теплоснабжения поселения. Технические параметры проекта приведены в Таблице 96.

Таблица 96 – Технические параметры проектируемых участков тепловых сетей

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Котельная** | **Мероприятие** | **Протяженность участка в 2- трубном исчис- лении, м** | **Условный диаметр, мм** | **Тип прокладки** | **Год про- ведения** | **Изоляция** |
| ЦРБ | Новое строительство | 20,00 | 200 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 104,79 | 200 | надземная | 2022 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 233,54 | 150 | надземная | 2022 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 150,83 | 100 | надземная | 2022 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 170,01 | 100 | подземная канальная | 2030 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 36,30 | 80 | надземная | 2022 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 132,53 | 65 | надземная | 2030 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 36,60 | 65 | подземная канальная | 2030 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 199,98 | 50 | надземная | 2030 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 208,58 | 50 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 96,00 | 32 | надземная | 2022 | ППУ |
| ЦРБ | Надежность | 100,67 | 32 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Березка | Новое строительство | 20,00 | 80 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Березка | Гидравлика | 17,50 | 65 | надземная | 2023 | ППУ |
| Березка | Гидравлика | 18,00 | 65 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Березка | Надежность | 4,30 | 80 | надземная | 2031 | ППУ |
| Березка | Надежность | 13,30 | 80 | подземная канальная | 2031 | ППУ |
| Березка | Надежность | 41,00 | 50 | надземная | 2022 | ППУ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Котельная** | **Мероприятие** | **Протяженность участка в 2- трубном исчис- лении, м** | **Условный диаметр, мм** | **Тип прокладки** | **Год про- ведения** | **Изоляция** |
| Березка | Надежность | 51,00 | 50 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Березка | Надежность | 40,20 | 32 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| ДРСУ | Новое строительство | 20,00 | 150 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| ДРСУ | Новое строительство | 10,00 | 50 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| ДРСУ | Гидравлика | 162,09 | 125 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| ДРСУ | Надежность | 57,20 | 80 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| ДРСУ | Надежность | 157,30 | 65 | надземная | 2022 | ППУ |
| ДРСУ | Надежность | 249,50 | 50 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| ДРСУ | Надежность | 9,60 | 32 | надземная | 2022 | ППУ |
| ДРСУ | Надежность | 117,02 | 32 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Пожарная часть | Новое строительство | 15,00 | 125 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Пожарная часть | Новое строительство | 130,00 | 65 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Пожарная часть | Надежность | 79,50 | 80 | надземная | 2031 | ППУ |
| Пожарная часть | Надежность | 61,10 | 80 | подземная канальная | 2031 | ППУ |
| Пожарная часть | Надежность | 3,00 | 50 | надземная | 2031 | ППУ |
| Пожарная часть | Надежность | 155,50 | 50 | подземная канальная | 2031 | ППУ |
| Пожарная часть | Надежность | 9,50 | 32 | подземная канальная | 2031 | ППУ |
| Центральная | Новое строительство | 22,00 | 200 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Новое строительство | 42,00 | 150 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Новое строительство | 30,00 | 80 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Новое строительство | 42,00 | 65 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Новое строительство | 58,00 | 65 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Новое строительство | 60,00 | 50 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Новое строительство | 20,00 | 25 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Новое строительство | 20,00 | 25 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Новое строительство | 20,00 | 25 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Гидравлика | 156,25 | 150 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Гидравлика | 259,40 | 125 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Гидравлика | 44,13 | 100 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Гидравлика | 44,06 | 80 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 317,41 | 200 | надземная | 2026 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 275,36 | 200 | подземная канальная | 2026 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 63,20 | 150 | надземная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 342,80 | 150 | подземная канальная | 2026 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 118,00 | 125 | надземная | 2026 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 447,14 | 125 | подземная канальная | 2026 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 296,62 | 100 | надземная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 153,40 | 100 | надземная | 2029 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 1 089,50 | 100 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 25,56 | 100 | подземная канальная | 2029 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 93,20 | 80 | надземная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 100,50 | 80 | надземная | 2027 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 409,51 | 80 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 131,75 | 80 | подземная канальная | 2027 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 29,35 | 65 | надземная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 43,52 | 65 | надземная | 2023 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 255,11 | 65 | надземная | 2029 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 526,93 | 65 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 382,63 | 65 | подземная канальная | 2026 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 128,10 | 65 | подземная канальная | 2029 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 181,28 | 50 | надземная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 306,02 | 50 | надземная | 2026 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 138,50 | 50 | надземная | 2028 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 196,92 | 50 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 829,01 | 50 | подземная канальная | 2025 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 89,60 | 50 | подземная канальная | 2029 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 210,80 | 40 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 52,70 | 32 | надземная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 19,30 | 32 | надземная | 2025 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 79,60 | 32 | надземная | 2028 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 347,80 | 32 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 62,80 | 32 | подземная канальная | 2025 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 64,50 | 32 | подземная канальная | 2028 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 21,10 | 25 | надземная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 517,04 | 25 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 90,40 | 25 | подземная канальная | 2025 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 33,83 | 20 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Центральная | Надежность | 10,00 | 20 | подземная канальная | 2025 | ППУ |
| Родничок | Новое строительство | 15,00 | 65 | надземная | 2023 | ППУ |
| Родничок | Надежность | 78,00 | 40 | надземная | 2022 | ППУ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Котельная** | **Мероприятие** | **Протяженность участка в 2- трубном исчис- лении, м** | **Условный диаметр, мм** | **Тип прокладки** | **Год про- ведения** | **Изоляция** |
| Родничок | Надежность | 17,00 | 40 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Сказка | Новое строительство | 65,00 | 65 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Сказка | Надежность | 5,00 | 65 | подземная канальная | 2026 | ППУ |
| ВЭС-1 | Новое строительство | 20,00 | 50 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| ВЭС-2 | Новое строительство | 20,00 | 50 | подземная канальная | 2023 | ППУ |
| Школа | Новое строительство | 50,00 | 125 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Школа | Новое строительство | 25,00 | 50 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| Школа | Новое строительство | 25,00 | 40 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| п. Беляй | Надежность | 334,00 | 125 | надземная | 2022 | ППУ |
| п. Беляй | Надежность | 75,00 | 80 | надземная | 2022 | ППУ |
| п. Беляй | Надежность | 52,00 | 65 | надземная | 2022 | ППУ |
| п. Беляй | Надежность | 80,00 | 50 | подземная канальная | 2022 | ППУ |
| п. Новый | Надежность | 197,00 | 65 | подземная канальная | 2032 | ППУ |
|  | **Итого:** | **13 288.07** |  |  |  |  |

Необходимые капитальные затраты – 315 061,34 тыс. руб., с НДС. Сроки реализации проекта– 2022–2032 гг.

Ожидаемые эффекты – снижение потерь тепловой энергии и теплоносителя в сетях. Сроки получения эффектов – с года проведения мероприятий на протяжении срока по-

лезного использования.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитывается для проектов, источником фи- нансирования которых выступают средства бюджетов бюджетной системы РФ.

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ
   1. .РАЗВИТИЕ ГОЛОВНЫХ ОБЪЕКТОВ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ВОДОЗАБО- РОВ, ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ), ИСХОДЯ ИЗ НЕОБХОДИМОСТИ ПОКРЫТИЯ ПЕРСПЕКТИВНОЙ НАГРУЗКИ, НЕ ОБЕСПЕЧЕННОЙ МОЩНОСТЬЮ ЗА СЧЕТ ИС- ПОЛЬЗОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЕЕ РЕЗЕРВОВ

Развитие головных объектов систем водоснабжения (водозаборов, очистных сооруже- ний), исходя из необходимости покрытия перспективной нагрузки, не обеспеченной мощно- стью за счет использования существующих ее резервов, в рамках реализации мероприятий Программы не запланировано.

* 1. .РАЗВИТИЕ ВОДОПРОВОДНЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ СИСТЕМЫ

Наименование проекта – проведение мероприятий по реконструкции в рамках повыше- ния надежности ветхих участков водопроводных сетей.

Цель проекта – обеспечение надежности системы водоснабжения поселения. Технические параметры проекта приведены в Таблице 97.

Таблица 97 – Технические параметры проектируемых участков водопроводных сетей

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расположение участка** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** | **Глубина про- кладки, м** | **Год проведения** |
| с. Первомайское, ул. Ком- сомольская - ул. Дачная - ул. Гончарова | 1 672,50 | 40,50,63,76 | 2,50 | 2023 |
| с. Первомайское, ул. Гон- чарова - ул. Лесная | 807,10 | 32,90 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул. Зеле- ная - ул. Троицкая - ул. Школьная - ул. Юбилей- ная | 3 247,90 | 63,76,100,110 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул. По- левая - ул. Коммунальная  - ул. Ленинская | 1 328,90 | 50,76,100 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул. Ле- нинская - ул. Октябрьская  - пер. Аптекарский - ул. Коммунистическая - ул.  Советская | 2 039,20 | 20,25,32,50,63,76,100,110 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул. Гон- чарова - ул. Комарова - ул. Степная - ул. Карла Марк- са - ул. 50 лет Октября - ул. Гагарина | 1 773,90 | 40,50,100 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул. Ле- нинская - ул. Кооператив- ная - ул. Колхозная - ул. Дорожная - ул. Комсо- мольская - ул. Лесная | 4 321,80 | 32,40,50,63,76,90,100,110 | 2,50 | 2024 |
| д. Крутоложное, ул. 40 лет Победы - ул. Лесная - ул.  Молодежная | 3 586,50 | 32,40,50,100 | 2,50 |
| д. Ломовицк - 2, ул. Цен- тральная - ул. Новая - пер. Школьный - пер. Дальний | 2 422,60 | 100,00 | 2,50 |
| д. Торбеево, ул. Мелиора- торов - ул. Советская - ул. | 4 264,40 | 32,40,100 | 2,50 | 2025 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расположение участка** | **Протяженность, м** | **Диаметр, мм** | **Глубина про- кладки, м** | **Год проведения** |
| Строительная |  |  |  |  |
| п. Борисова Гора, ул.  Трактовая | 487,50 | 40,100 | 2,50 |
| п. Новый, ул. Центральная  - ул. Лесная - ул. Школь- ная - ул. Новая - ул. Рабо- чая - ул. Станционная - ул.  Клубная | 3 004,10 | 25,40,50,63,63,76,100 | 2,50 |
| п. Новый, ул. Центральная | 195,50 | 100 | 2,50 |
| ст. Куендат, ул. Железно- дорожная | 247,60 | 50 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул. Кольцова - ул. Советская | 1 309,30 | 25,32,40,50,100,110 | 2,50 |
| с. Первомайская, ул. Больничная - ул. Новая - ул. Заозерная - пер. Кир- пичный - ул. Нагорная | 1 490,40 | 40,63,69,79,100 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул. Се- верная - ул. Заводская - ул. Дальняя - ул. Тракто- вая - ул. Больничная - ул.  Рабочая | 2 775,40 | 32,40,63,89,100 | 2,50 | 2026 |
| с. Первомайское, ул. Но- вая - ул. Карла Маркса - ул. Степная - ул. Ленин- ская | 2 851,70 | 63,90,110 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул. Кольцова - ул. Коммуни- стическая - пер. Стадион- ный - пер. Кузнечный - ул.  Советская | 2 436,90 | 20,25,32,40,50,68,100,150 | 2,50 |
| с. Первомайское, пер. Со- ветский - ул. Ленинская - пер. Первомайский - пер. Пионерский - пер. Моло- дежный - ул. Карла Марк- са - ул. Нагорная | 3 029,10 | 25,32,40,90,100,110 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул.  Больничная | 728,00 | 25,50,100 | 2,50 | 2027 |
| с. Первомайское, ул.  Больничная - ул. Рабочая - ул. Новая - ул. Трактовая - ул. Карла Маркса - ул.  Коммунальная - пер. Кар- ла Маркса - пер. Моло- дежный | 3 941,50 | 25,32,50,63,76,79,100,110 | 2,50 |
| с. Первомайское, ул. Гон- чарова | 574,50 | 25,100 | 2,50 |
|  | **48 536,30** |  |  |  |

Необходимые капитальные затраты – 247 555,31 тыс. руб., с НДС. Сроки реализации проекта– 2023–2027 гг.

Ожидаемые эффекты – обеспечение надежности системы водоснабжения поселения. Сроки получения эффектов – с 2023–2027 гг. на протяжении срока полезного использо-

вания.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитывается для проектов, источником фи- нансирования которых выступают средства бюджетов бюджетной системы РФ.

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ВОДООТВЕДЕНИЯ ПОСЕЛЕНИЯ  9.1.СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЯ СООРУЖЕНИЙ И ГОЛОВНЫХ НАСОС-

НЫХ СТАНЦИЙ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ

Наименование проекта – реконструкция канализационных очистных сооружений в с. Первомайское, ул. Усть-Куендат, 33 Первомайского района Томской области».

Цель проекта – решение проблемы с размещением жидких бытовых отходов на терри- тории района.

Технические параметры проекта – канализационные очистные сооружения производи- тельностью 0,54 тыс. м3.

Необходимые капитальные затраты – 110 955,50 тыс. руб., с НДС. Сроки реализации проекта– 2022–2023 гг.

Ожидаемые эффекты – решение экологических и социальных проблем.

Сроки получения эффектов – с 2022–2023 гг. на протяжении срока полезного использо- вания.

Простой срок окупаемости проекта – не рассчитывается для проектов, источником фи- нансирования которых выступают средства бюджетов бюджетной системы РФ.

9.2.СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕК- ТОВ 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

10.1. ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ СБОР, НАКОП- ЛЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЮ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ

В рамках проведения мероприятий, направленных на совершенствование системы сбо- ра, накопления и утилизации ТКО, планируется разместить дополнительные контейнеры для сбора ТКО на существующих площадках (оборудование новых площадок не требуется) объ- емом 0,75 м3 в количестве 169 штук. Перечень площадок, на которых планируется размеще- ние контейнеров для сбора ТКО представлен в Таблице 98.

Наименование проекта – проведение мероприятий, обеспечивающих сбор, накопление и утилизацию ТКО.

Цель проекта – обеспечение сбора и накопления ТКО. Технические параметры проекта приведены в Таблице 98. Необходимые капитальные затраты – 4 899,92 тыс. руб., с НДС.

Сроки реализации проекта – 2024 гг. (в год планируемой рекультивации полигона ТКО с. Первомайское).

Ожидаемые эффекты – обеспечение сбора и накопления ТКО.

Сроки получения эффектов – с 2024 гг. на протяжении срока полезного использования. Простой срок окупаемости проекта – не рассчитывается для проектов, источником фи-

нансирования которых выступают средства бюджетов бюджетной системы РФ. Внебюджет- ные источники инвестиций по данному направлению модернизации системы обращения с ТКО отсутствуют.

Кроме того, территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Томской области, утвержденной Приказом Департамента при- родных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 15.04.2021 № 67, запла- нирована рекультивация полигона с. Первомайское. После рекультивации место расположе- ния полигона планируется сделать площадкой временного накопления ТКО с последующим их вывозом на мусоросортировочный комплекс минимальной автоматизации г. Асино (со- здание которого наряду с мусоросортировочными комплексами г. Стрежевой, г. Асино, с. Бакчар, р.п. Белый Яр, г. Колпашево, с. Кривошеино, с. Мельниково, с. Парабель, с. Новоко- ломино планируется создать в рамках концессионного соглашения, заключение которого планируется в 2021 году), на котором будет происходить выборка из состава ТКО стекла, ме- талла и органических отходов. Органические отходы будут компостироваться для дальней- шего их использования в качестве технологического грунта. Оставшиеся фракции отходов будут централизованно поступать на автоматизированный мусоросортировочный комплекс в г. Томск.

Наименование проекта – проведение мероприятий, направленных на рекультивацию полигона ТКО с. Первомайское.

Цель проекта – повышение доли ТКО, подлежащих переработке. Технические параметры проекта – рекультивируемая площадь – 5,92 га. Необходимые капитальные затраты – 97 575,65 тыс. руб., с НДС.

Сроки реализации проекта – 2024 гг.

Ожидаемые эффекты – повышение доли ТКО, подлежащих переработке.

Сроки получения эффектов – с 2024 гг. на протяжении срока полезного использования.

108

Простой срок окупаемости проекта – расчет не произведен, данные в открытых источ- никах раскрытия информации отсутствуют.

109

Таблица \*\*\* - Перечень площадок, на которых планируется размещение контейнеров для сбора ТКО

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ 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. Данные о собственни- ках мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов, которые складируют- ся в местах (на пло- щадках) накопления твердых коммуналь- ных отходов (Жилой фонд/объект инфра- структуры)** |
| **Адрес** | | | | **Площадь кв. м.** | **Используемое покрытие** | **Контейнеры для накопления ТКО** | | **Наименование ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** |
| **Планируемые** | |
| **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |
| 1 | Первомайский | поселок Беляй | Кирова | 2 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кирова 2, 4, 5, 6, 7;  ул. Островского 2, 4, 5,  6, 7, 8, 9, 10, 11 |
| 2 | Первомайский | поселок Беляй | Кирова | 8 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кирова 8, 9, 10, 11,  12, 13, |
| 3 | Первомайский | поселок Беляй | Кирова | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кирова 14, 15, 17,  19, 20а, 21, 22; ул. Пле-  ханова 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,  8, 9, 10, 11, 12 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 4 | Первомайский | поселок Беляй | Кирова | 24 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кирова 23, 24, 27,  31, 33, 35, 37 |
| 5 | Первомайский | поселок Беляй | Титова | 11 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Титова 10, 10а, 13,  14, 15, 17,18, 19, 20, 21,  22, 24, 26 |
| 6 | Первомайский | поселок Беляй | Титова | 3 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Титова 1, 2, 3, 4, 5,  6, 7, 8, 9 |
| 7 | Первомайский | поселок Беляй | Гагарина | 13 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Гагарина 1, 2, 2а, 4,  6, 6а, 8, 10, 12, 13, 14,  15, 16, 17, 19, 20 и ул.  Кирова 22, 24, 31 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 8 | Первомайский | поселок Беляй | Лермонтова | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лермонтова 2, 2а, 3,  4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,12 |
| 9 | Первомайский | поселок Беляй | Киевская | 23 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Киевская 7, 8, 9, 10,  11, 12, 13, 15, 16, 17, 18,  19, 20, 22, 23, 24, 25; ул.  Ключевская 1, 2, 3, 4, 5,  6, 7; ул. Плеханова 13,  14, 15, 16, 18, 19, 20, 22 |
| 10 | Первомайский | поселок Беляй | Киевская | 32 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Киевская 26, 27, 28,  29, 30, 32, 33, 34, 35, 37,  38, 41, 45, 45а, 47, 49,  51; ул. Чулымская 11,  13, 15, 18, 20, 22 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 11 | Первомайский | поселок Беляй | Нагорная | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Киевская 1, 2, 3, 4,  5, 6; ул. Нагорная 1, 2,  3, 4, 5, 6, 7; пер. Гор-  ный 1, 2, 3, 4, 6, 9 |
| 12 | Первомайский | поселок Беляй | Нагорная | 9 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. 40 лет Победы 1а, 1,  2, 2а, 3, 4, 5, 6, 7; ул.  Нагорная 9 |
| 13 | Первомайский | поселок Беляй | 40 лет Победы | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. 40 лет Победы 8, 9,  10, 11, 12, 13, 14, 15, 17,  19 |
| 14 | Первомайский | поселок Беляй | 40 лет Победы | 22 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. 40 лет Победы 20,  21, 22, 23, 24, 25, 26, 27 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 15 | Первомайский | поселок Беляй | Дачная | 9 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дачная с № д от 1 и до д с № 10 |
| 16 | Первомайский | поселок Беляй | Дачная | 11 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дачная от д с № 11 и до д с № 19 |
| 17 | Первомайский | поселок Беляй | Дачная | 21 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дачная 20, 21, 22,  23, 24, 25, 26, 27, 28, 30 |
| 18 | Первомайский | поселок Беляй | Островская | 9 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Островского 2, 4, 5,  6, 7, 8, 9, 10, 11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 19 | Первомайский | поселок Беляй | Островская | 17 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Островского 14, 17,  18, 19, 20 21, 22, 23, 24,  25 |
| 20 | Первомайский | поселок Беляй | Лесная | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная 1, 2, 3, 4, 5,  6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13,  14, 15, 16, 17, 19, 20, 21,  22, 23, 25 |
| 21 | Первомайский | поселок Беляй | Чулымская | 3 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Чулымская 1, 3, 4,  5, 6, 7, 9, 9а; ул. Пор-  товая 15, 17 |
| 22 | Первомайский | поселок Беляй | Фрунзе | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Фрунзе 1, 2, 3, 5, 13,  16 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 23 | Первомайский | п. Борисова Гора | Трактовая | 3 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Трактовая 1, 2, 3, 4,  5, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14,  16, 18 |
| 24 | Первомайский | п. Борисова Гора | Трактовая | 23 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Трактовая 15, 17,  20, 21, 22, 24, 25, 26, 28,  30, 32 |
| 25 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 19 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | 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 |
| 26 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 47 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | 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 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 27 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 65 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. 40 лет Победы 52,  54, 55, 56, 56а, 57, 58,  59, 60, 61, 62, 63, 64, 65,  66, 67, 68, 69 |
| 28 | Первомайский | д. Крутоложное | 40 лет Победы | 78 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. 40 лет Победы 70,  71, 72, 73, 74, 75, 76, 77,  78, 80, 81, 82, 83, 84, 85,  86, 87, 89 |
| 29 | Первомайский | д. Крутоложное | Молодёжная | 1 | 1 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Молодежная от д с  № 1 и до д с № 10 |
| 30 | Первомайский | д. Крутоложное | Лесная | 12 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная 1, 3, 4, 4а, 5,  6, 7, 8, 9, 10, 13, 13а, 14,  15, 17, 18 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 31 | Первомайский | д. Крутоложное | Лесная | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная 19, 20, 22,  23, 24, 25, 26, 27, 28, 29,  30, 31, 32, 33 |
| 32 | Первомайский | д. Крутоложное | Лесная | 37 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная 34, 34а, 35,  36, 37, 38, 39, 40, 41, 42,  43, 44 |
| 33 | Первомайский | ст. Куендат | Железнодорожная | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Железнодорожная от д с № 1 и до д с № 8 |
| 34 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 1, 2, 3,  4, 5, 6, 7, 8, 9 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 35 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 17 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 10, 11,  12, 14, 15, 16, 17, 18, 19,  20, 21, 22 |
| 36 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 24, 25,  26, 26а, 28, 29, 30, 31 ;  пер. Школьный 1, 2, 5 |
| 37 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 39 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 33, 34,  35, 36, 37, 38, 39, 40, 41,  43 |
| 38 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 51 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 44, 45,  46, 47, 49, 51, 52, 53, 54,  55, 56, 57 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 39 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Центральная | 65 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 58, 59,  60, 61, 62, 63, 64, 66,  66а, 68, 69, 70, 71, 75,  77 |
| 40 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | пер. Дальний | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Дальный 1, 2, 3, 4,  5, 6а, 7 |
| 41 | Первомайский | д. Ломовицк - 2 | Новая | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Новая 1, 2, 3, 4 |
| 42 | Первомайский | п. Новый | Центральная | 4 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 1, 2, 3,  4, 5, 6, 7, 8, 9 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 43 | Первомайский | п. Новый | Центральная | 16 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 11, 13,  15, 17, 19, 20, 21, 23 |
| 44 | Первомайский | п. Новый | Лесная | 10 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная 1, 1а, 2, 2а,  3, 4, 5, 6, 7, 7а, 8, 9, 9а,  10, 11 |
| 45 | Первомайский | п. Новый | Лесная | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная 12, 13, 14,  15, 16, 17, 18, 19, 19а |
| 46 | Первомайский | п. Новый | Лесная | 26 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная 20, 21, 22,  23, 24, 25, 25а, 26 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 47 | Первомайский | п. Новый | Школьная | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Школьная 1, 2, 3, 4,  8, 10, 12, 14, 16, 18 |
| 48 | Первомайский | п. Новый | Школьная | 9 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Школьная 9, 11,  11а, 20, 22, 24, 26, 28,  30, 32, 34 |
| 49 | Первомайский | п. Новый | Клубная | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Клубная 1, 2 |
| 50 | Первомайский | п. Новый | Станционная | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Станционная 1, 1а, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,  11, 12, 13, 14, 15, 16, 17,  19 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 51 | Первомайский | п. Новый | Рабочая | 21 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Рабочая 1, 2, 3, 4, 5,  6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14,  15, 15а, 17, 19, 21, 21а |
| 52 | Первомайский | п. Новый | Новая | 4 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Новая 1, 2, 4, 6, 8,  10 |
| 53 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 10 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 1, 2, 3,  4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 ; пер.  Хуторский 1, 2, 4 |
| 54 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 18 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 13, 14,  15, 16, 17, 18, 20 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 55 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 24 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 21, 22,  23, 24, 25, 26, 27, 29, 31,  33 |
| 56 | Первомайский | п. Майский | Центральная | 36 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Центральная 32, 34,  35, 37, 39, 41, 43, 45 |
| 57 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 3 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 1, 2, 2а,  3, 4, 5, 6, 7,8, 9, 10 |
| 58 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 15 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 11, 12,  14, 15, 16, 17, 18, 19, 20,  21, 22, 22а, 23 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 59 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 32 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская от д с № 24 и до д с № 43 |
| 60 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 51 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 44, 45,  46, 47, 47а, 48, 50, 52,  53, 54, 55, 56, 57, 58, 59,  60, 61, 62, 64, 66, 68 |
| 61 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 78 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 63, 67,  70, 71, 72, 73, 74, 74а,  75, 76, 77, 78, 79, 81, 82 |
| 62 | Первомайский | д. Торбеево | Советская | 88 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | 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 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 63 | Первомайский | д. Торбеево | Мелиораторов | 1 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Мелиораторов от д с № 1 и до д с № 14 |
| 64 | Первомайский | д. Торбеево | Мелиораторов | 22 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Мелиораторов от д с № 15 и до д с № 25 |
| 65 | Первомайский | д. Торбеево | Строителей | 1 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Строителей 1, 2, 3,  4, 5, 6 |
| 66 | Первомайский | д. Тиндерлинка | Лесная | 15 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная 1, 1а, 1в, 2,  3, 4, 5, 6, 6а, 7, 8, 9, 10,  12, 15, 17, 21, 25 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 67 | Первомайский | c. Первомай- ское | Ленинская | 31 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Ленинская 29, 31 |
| 68 | Первомайский | c. Первомай- ское | Ленинская | 33 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Ленинская 33, 45,  47, 53 |
| 69 | Первомайский | c. Первомай- ское | Ленинская | 79 | 1,6 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Ленинская 71, 73,  75, 78, 79, 80, 82, 87 |
| 70 | Первомайский | c. Первомай- ское | Ленинская | 92 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | Ул. Ленинская 90, 92 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 71 | Первомайский | c. Первомай- ское | Ленинская | 93б | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Ленинская 91а, 93а, 93б, |
| 72 | Первомайский | c. Первомай- ское | Ленинская | 101/9 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Ленинская 95а, 95в, 97, 101/9, 101/10 |
| 73 | Первомайский | c. Первомай- ское | Ленинская | 101/9 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Ленинская 95а, 95в, 97, 101/9, 101/10 |
| 74 | Первомайский | c. Первомай- ское | Советская | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 2, 3, 4, 5,  6, 7, 8, 9, 10 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 75 | Первомайский | c. Первомай- ское | Советская | 11 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 11, 12,  16, 18, 19, 21, 23, 24, 25,  27 и пер. Советский 1,  1а, 2, 3, 4, 5 |
| 76 | Первомайский | c. Первомай- ское | Кузнечный | 22 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | 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 |
| 77 | Первомайский | c. Первомай- ское | Советская | 40 | 0,75 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 38, 40,  40а, 42, 44, 44а, 44б,  44в, 46, 47, 48, 48а, 49,  51, 53, 55, 57, 59 |
| 78 | Первомайский | c. Первомай- ское | Советская | 58 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 50б, 50а, 52, 54, 56, 58 ,60, 62, 64  ,66 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 79 | Первомайский | c. Первомай- ское | Советская | 61 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 61; ул. Кольцова 67, 67а, 69,  71, 71а, 73, 75 |
| 80 | Первомайский | c. Первомай- ское | Советская | 74 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Советская 68, 70,  72, 74, 78, 80, 90, 92 |
| 81 | Первомайский | c. Первомай- ское | Кольцова | 3а | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кольцова 3а, 4, 6, 7,  11, 11в |
| 82 | Первомайский | c. Первомай- ское | Кольцова | 31 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | 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 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 83 | Первомайский | c. Первомай- ское | Кольцова | 63а | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кольцова 52, 54, 56,  58, 60, 62, 63, 63а, 64,  65, 65/1, 65а, 66, 70, 74 |
| 84 | Первомайский | c. Первомай- ское | Кузнечный | 15 | 2,2 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Кузнечный 11, 13,  14, 15, 16; ул. Ленин-  ская 55, 56, 57, 58, 59,  61, 63, 65, 66, 67, 68, 70 |
| 85 | Первомайский | с. Первомай- ское | Кузнечный | 28 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Кузнечный 23, 26,  28, 30 и ул. Кольцова  44, 46, 48, 49, 51, 55, 59,  61 |
| 86 | Первомайский | c. Первомай- ское | Комсомольская | 2 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Комсомольская 1, 2,  3, 4, 5, 5/1, 6, 7, 8, 9, 10,  11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 87 | Первомайский | c. Первомай- ское | Комсомольская | 18 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Комсомольская 12а, 13, 14, 15, 16, 16а, 17,  18, 19 |
| 88 | Первомайский | c. Первомай- ское | Комсомольская | 41 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Комсомольская 20,  21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,  28, 29, 30, 31, 32, 33, 34,  35, 36, 37, 38, 39, 41 |
| 89 | Первомайский | c. Первомай- ское | Дачная | 1 | 1,5 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дачная 1, 2, 2а и от д с № 3 и до д с № 12 |
| 90 | Первомайский | с. Первомай- ское | Дачная | 21 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дачная 13, 14, 14а,  15, 16, 17, 18, 19, 20, 21,  21б, 22, 23, 24, 25, 26,  27 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 91 | Первомайский | с. Первомай- ское | Дачная | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дачная 27а, 28, 29,  30, 31, 33, 35, 37 |
| 92 | Первомайский | с. Первомай- ское | Дорожная | 1 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дорожная от д № 1 и до д № 9 |
| 93 | Первомайский | с. Первомай- ское | Дорожная | 12 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дорожная от д № 10 и до д № 21 |
| 94 | Первомайский | с. Первомай- ское | Кооперативная | 8 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кооперативная 1, 2,  3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12,  13, 14, 15, 16 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 95 | Первомайский | с. Первомай- ское | Кооперативная | 19 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кооперативная 17,  18, 19, 19а, 20, 22, 23,  25, 26, 27, 28, 29, 30, 32,  33, 34, 40 |
| 96 | Первомайский | с. Первомай- ское | Березовый | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Березовый 1, 3, 4, 6 и ул. Кооперативная 43, 44, 45, 46, 50 |
| 97 | Первомайский | с. Первомай- ское | Березовый | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Березовый 10, 12,  14 и ул. Сибирская 29,  31, 33, 35, 36, 39, 43, 46,  48а, 50, 52 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 98 | Первомайский | с. Первомай- ское | Аптекарский | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | 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 |
| 99 | Первомайский | с. Первомай- ское | Стадионный | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Стадионный от д с  № 1 и до д с №7 |
| 100 | Первомайский | с. Первомай- ское | Октябрьская | 23 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Октяборьская 14,  16, 17, 18, 19, 20, 21, 22,  23, 24, 25, 26, 27, 28, 29,  32, 33, 35 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 101 | Первомайский | с. Первомай- ское | Коммунистическая | 10 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Коммунистическая 7, 9, 10, 11; ул. Кольцо-  ва 9, 10, 12, 13, 14, 15,  16, 17, 19, 21, 23 |
| 102 | Первомайский | с. Первомай- ское | Сибирская | 1а | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Сибирская 1а, 2, 3,  4, 7, 8а, 9, 10 |
| 103 | Первомайский | с. Первомай- ское | Молодёжный | 2 | 2,2 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Молодежный 2, 4 |
| 104 | Первомайский | c. Первомай- ское | Молодёжный | 3 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Молодежный 3, 3а, 6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 105 | Первомайский | c. Первомай- ское | Молодёжный | 3 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Молодежный 3, 3а, 6 |
| 106 | Первомайский | c. Первомай- ское | Молодёжный | 3 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Молодежный 3, 3а, 6 |
| 107 | Первомайский | с. Первомай- ское | Молодёжный | 10 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Молодежный 10,  11, 12, 13, 14 |
| 108 | Первомайский | с. Первомай- ское | Молодёжный | 10 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Молодежный 10,  11, 12, 13, 14 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 109 | Первомайский | с. Первомай- ское | Карла Маркса | 34 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Карла Маркса 25, 32, 34, 36, 38, 40 и пер.  Первомайский 10, 12,  13, 15, 17, 19; пер. Кар-  ла Маркса 4, 5 |
| 110 | Первомайский | с. Первомай- ское | Карла Маркса | 56 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Карла Маркса 27, 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41,  42, 44, 44а, 54, 56, 58,  60, 62, 64, 66 |
| 111 | Первомайский | с. Первомай- ское | Карла Маркса | 59 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Карла Маркса 43, 45, 47, 53, 55, 56, 57, 59,  68, 70, 72, 74, 76, 78, 80 |
| 112 | Первомайский | с. Первомай- ское | Карла Маркса | 65 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Карла Маркса 61, 63, 65, 65а, 67, 69, 71,  82, 84, 86, 88, 90 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 113 | Первомайский | с. Первомай- ское | Карла Маркса | 73 | 1 | Асфальт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Карла Маркса 73, 75,92, 94, 96, 98, 100 и  ул. Комарова 1, 2, 2а, 3,  4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 |
| 114 | Первомайский | с. Первомай- ское | Карла Маркса | 85 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | 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 |
| 115 | Первомайский | с. Первомай- ское | Карла Маркса | 97 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Карла Маркса 97, 120, 122, 124, 126, 128,  130, 132, 134 и ул.  Гончарова 12, 13а, 13,  14, 16 |
| 116 | Первомайский | с. Первомай- ское | Нагорная | 41 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Нагорная 36,36а, 37, 38, 39, 39а, 40, 41 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 117 | Первомайский | с. Первомай- ское | Больничная | 4 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Больничная 1, 2, 4,  6, 7, 8, 9; пер. Перво-  майский 1, 2, 3, 4, 5, 6,  7, 8, 9 |
| 118 | Первомайский | с. Первомай- ское | Больничная | 36 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Больничная 31, 32,  32/11, 33, 35, 36, 38, 39,  40, 41, 42, 43 |
| 119 | Первомайский | с. Первомай- ское | Усть Куендат | 10 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул.Усть Куендат 1, 1а, 2, 6, 6а, 10,14, 18 |
| 120 | Первомайский | с. Первомай- ское | Усть Куендат | 28 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул.Усть Куендат 21, 26,  28, 30, 32 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 121 | Первомайский | с. Первомай- ское | Первомайский | 33 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Первомайский 20,  21, 23, 24, 25, 27, 31, 33 |
| 122 | Первомайский | с. Первомай- ское | Первомайский | 37 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Первомайский 35,  37, 39, 41 |
| 123 | Первомайский | с. Первомай- ское | Пионерский | 1 | 1,8 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Пионерский 1, 2, 3,  5. пер. Молодежный 16, 18 |
| 124 | Первомайский | с. Первомай- ское | Пионерский | 1 | 1,8 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | пер. Пионерский 6.  ул. Ленинская 40, 42 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 125 | Первомайский | с. Первомай- ское | Колхозная | 6 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Колхозная от д с № 1 и до д с № 15 |
| 126 | Первомайский | с. Первомай- ское | Колхозная | 22 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Колхозная от д с № 16 и до д с № 30 |
| 127 | Первомайский | с. Первомай- ское | Колхозная | 39 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Колхозная от д с № 31 и до д с № 37 и д № 39 |
| 128 | Первомайский | c. Первомай- ское | Зелёная | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Зеленая 1, 1а, 2, 4, 6,  7, 8, 10, 12 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 129 | Первомайский | с. Первомай- ское | Зелёная | 15 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Зеленая 9, 11, 15,  17, 18, 19, 20, 21, 22, 23,  24, 25, 33, 39 |
| 130 | Первомайский | с. Первомай- ское | Кедровая | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кедровая 2, 3, 4, 5,  7, 9, 10 |
| 131 | Первомайский | с. Первомай- ское | Кедровая | 20 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кедровая 12, 13, 14,  15, 16, 18, 20, 21, 22, 24,  25, 26, 29, 30 |
| 132 | Первомайский | с. Первомай- ское | Кедровая | 30 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Кедровая 31а, 31б, 32, 35, 38, 40, 41 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 133 | Первомайский | с. Первомай- ское | Сибирская | 17 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Сибирская 13, 15,  16, 17, 20, 22, 25, 26, 27,  28, 30, 34 |
| 134 | Первомайский | с. Первомай- ское | Школьная | 5 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Школьная 1, 2, 3а,  4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12 |
| 135 | Первомайский | с. Первомай- ское | Школьная | 23 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Школьная 14, 15,  16, 17, 19, 20, 22, 23, 24,  25, 26, 27, 28, 29, 30, 31,  32 |
| 136 | Первомайский | с. Первомай- ское | Школьная | 43 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Школьная 36, 37,  38, 39, 40, 41, 42, 43, 44,  46 и пер. Березовый 7,  8, 9 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 137 | Первомайский | с. Первомай- ское | Юбилейная | 7 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Юбилейная от д № 1 и до д № 18 и д № 20, 22 |
| 138 | Первомайский | с. Первомай- ское | Лесная | 4 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная от д с № 1 и до д с № 15 |
| 139 | Первомайский | с. Первомай- ское | Лесная | 24 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная от д с № 16 и до д с № 25 |
| 140 | Первомайский | с. Первомай- ское | Лесная | 26 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Лесная 26а, 26, 27,  28, 29, 30, 31, 33 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 141 | Первомайский | с. Первомай- ское | Гагарина | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Гагарина 1, 2, 2а, 2б и от д с № 3 и до д с № 12 |
| 142 | Первомайский | с. Первомай- ское | Гагарина | 19 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Гагарина от д с № 13 и до д с № 21 и д № 23 |
| 143 | Первомайский | с. Первомай- ское | 50 лет Октября | 1 (1г) | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. 50 лет Октября 1г, 1в, 1б, 1а, от д с № 1 и до д с № 20, д с № 22, 22а, 26 |
| 144 | Первомайский | с. Первомай- ское | Степная | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Степная 1, 2, 3, 4, 5,  6, 7, 9, 10, 11, 12, 13 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 145 | Первомайский | с. Первомай- ское | Степная | 19 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Степная 15, 17, 19, 21, 21а и пер. Тупико- вый 1, 2 |
| 146 | Первомайский | с. Первомай- ское | Гончарова | 2/1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Гончарова 1, 1а, 2/1, 2; пер. Электрическая  1, 2, 4, 6, 8 |
| 147 | Первомайский | с. Первомай- ское | Гончарова | 3 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Гончарова 3а, 3б |
| 148 | Первомайский | с. Первомай- ское | Гончарова | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Гончарова 4, 4а, 5,  6, 7, 8, 9, 10, 10а, 11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 149 | Первомайский | с. Первомай- ское | Гончарова | 21 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Гончарова 21, 22 |
| 150 | Первомайский | с. Первомай- ское | Гончарова | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Гончарова 17, 18,  19, 20, 21а, 25, 26, 27,  28, 29 |
| 151 | Первомайский | с. Первомай- ское | Дальняя | 1 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дальная 1, 2, 3, 4, 5,  6, 7, 9 |
| 152 | Первомайский | с. Первомай- ское | Дальняя | 15 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дальняя 10, 11, 12,  13, 14, 15, 16, 17, 18, 19;  ул. Северная 16б |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 153 | Первомайский | с. Первомай- ское | Дальняя | 22 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Дальняя 20, 21, 22,  23, 26, 28 |
| 154 | Первомайский | с. Первомай- ское | Заводская | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Заводская 1, 2, 2а,  2г, 4, 5, 6 |
| 155 | Первомайский | с. Первомай- ское | Заводская | 6 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Заводская 1, 2, 2а,  2г, 4, 5, 6 |
| 156 | Первомайский | с. Первомай- ское | Северная | 14 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Северная 9, 10, 11,  12, 13, 13а, 14, 18, 18а,  19 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 157 | Первомайский | с. Первомай- ское | Северная | 35 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Северная 16, 16а, 16б, 20, 24, 26, 27, 28,  29, 30, 32, 34, 37, 39 |
| 158 | Первомайский | с. Первомай- ское | Трактовая | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Северная 1, 2, 3, 4,  5, 6, 7, 8; ул. Трактовая  1, 2, 2а, 3, 4, 4а |
| 159 | Первомайский | с. Первомай- ское | Рабочая | 1 | 2,4 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Рабочая 1, 1а, 3, 4,  5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14 и  ул. Карла Маркса 50, 52 |
| 160 | Первомайский | с. Первомай- ское | Рабочая | 22 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Рабочая 11, 13, 15,  16, 17, 18, 19, 19а, 20,  22, 24, 26, 28 и ул.  Новая 1б |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 161 | Первомайский | с. Первомай- ское | Рабочая | 27б | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Рабочая 21, 23, 25,  27, 27а, 27б, 27в, 29, 30,  32, 34, 36, 38, 40 |
| 162 | Первомайский | с. Первомай- ское | Рабочая | 37 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Рабочая 31, 33, 37,  44, 46, 46а, 48, 48д, 50,  52, 59; ул. Больничная  51, 52, 53, 54, 55, 56, 58,  60 |
| 163 | Первомайский | с. Первомай- ское | Нагорная | 2 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Нагорная 2, 3, 3а, 4,  5, 6, 7, 8, 9,3 10, 11, 11а,  13, 14, 15, 17 |
| 164 | Первомайский | с. Первомай- ское | Нагорная | 29 | 1 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Нагорная 21, 22, 23,  24, 25, 26, 27, 28, 28а,  29, 29а |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 165 | Первомайский | с. Первомай- ское | Полевая | 13 | 2,3 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Полевая 12, 13, 14,  16, 18, 20 и пер. Куз-  нечный 2, 3а, 4, 6, 7, 8,  9, 10, 12, 14; ул. К.  Маркса 49, 51 |
| 166 | Первомайский | с. Первомай- ское | Полевая | 15в | 2 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Полевая 15, 15б, 15в, 17, 17а, 17в, 19, 22,  24, 26 |
| 167 | Первомайский | с. Первомай- ское | Полевая | 15в | 2 | Грунт | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Полевая 15, 15б, 15в, 17, 17а, 17в, 19, 22,  24, 26 |
| 168 | Первомайский | с. Первомай- ское | Карла Маркса | 7 | 1,7 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Карла Маркса 1, 3,  5, 7, 8, 12, 14, 18; пер.  Карла Маркса 1, 2, 3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **РАЗДЕЛ 1. Данные о нахождении мест (площадо**  **твердых коммунальных отходов** | | | **к) накопления** | **РАЗДЕЛ 2. Д**  **(площадок) н** | **анные о технич акопления твер** | **еских характеристиках мест дых коммунальных отходов** | | **РАЗДЕЛ 3. Данны ках мест (площадо твердых коммунал** | **е о собственни- к) накопления ьных отходов** | **РАЗДЕЛ 4. Данные об источниках образова- ния твердых комму- нальных отходов,** |
| **№ п/п** |  | **А** | **дрес** |  |  |  | **Контейнеры для накопления ТКО** | |  |  | **которые складируют-**  **ся в местах (на пло- щадках) накопления** |
|  |  |  |  |  | **Площадь кв.**  **м.** | **Используемое**  **покрытие** | **Плани** | **руемые** | **Наименование**  **ЮЛ, ФИО ИП ФЛ** | **Адрес** | **твердых коммуналь-**  **ных отходов (Жилой** |
|  | **Район** | **Населенный пункт** | **Улица** | **Дом** |  |  | **Объем, куб. м.** | **Кол-во, штук** |  |  | **фонд/объект инфра-**  **структуры)** |
| 169 | Первомайский | с. Первомай- ское | Карла Маркса | 15 | 1,8 | Бетон | 0,75 | 1 | Администрация Первомайского сельского поселе- ния | Томская обл., Первомайский р-он, с. Перво- майское, ул. Советская 14 | ул. Карла Маркса 9, 11,  13, 15, 17, 19, 20, 21, 22,  24, 26 |
|  |  |  | **Итого:** |  |  |  |  | **169** |  |  |  |

1. ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

11.1. ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ПРОЕКТОВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ГАЗОСНАБЖЕ- НИЕ ПОСЕЛЕНИЯ

Строительство газопровода в с. Первомайское производится в рамках реализации Реги- ональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области, утвержденной Распоряжением Администрации Томской области от 23.09.2019 № 556-ра (с изменениями, внесенными Распоряжением Администра- ции Томской области от 27.11.2020 № 753-ра), ответственным исполнителем которой являет- ся Департамент промышленности и энергетики Томской области, и подпрограммы «Созда- ние условий комплексного развития сельских территорий» государственной программы

«Комплексное развитие сельских территорий Томской области», утвержденной Постановле- нием Администрации Томской области от 27.09.2019 № 358а, ответственным исполнителем которой является Департамент по социально-экономическому развитию села Томской обла- сти.

В рамках Региональной программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области (утв. Распоряжением Администрации Томской области Администрации Томской области от 23.09.2019 № 556-ра (с изменениями, внесенными Распоряжением Администрации Томской области от 27.11.2020 № 753-ра)) за- планировано строительство Газопровода межпоселкового от ГРС Асино до с. Первомайское Первомайского района протяженностью 20,4 км в 2019-2020 гг. На период 2019-2021 гг. за- планировано строительство 66,9 км внутрипоселковых газопроводов. Реализация проекта в полном объеме позволит подвести газ будет к 1797 домовладениям и 36 юридическим лицам, в том числе к объектам социальной инфраструктуры. Газификация села позволит существен- но улучшить бытовые условия и увеличить степень комфорта жителей. Кроме того, сегодня природный газ остается одним из самых экономичных видов топлива.

Кроме строительства внутрипоселковых газопроводов обязательством региона является подготовка к приему газа домовладений, котельных, предприятий.

# Проект № 1

Наименование проекта – Мероприятия Региональной программы газификации жилищ- но-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций Томской области на 2019

– 2023 годы (утв. Распоряжением Администрации Томской области от 23.09.2019 № 556-ра). Цель проекта – создание технической возможности подключения к сетям газораспреде-

ления.

Технические параметры проекта приведены в Таблице 99.

Таблица 99 – Технические параметры проектируемых участков газопроводных сетей

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид мероприятия** | **Наименование ме- роприятия** | **Срок реализации мероприятий** | **Ожидаемые ре- зультаты (показа- тель), км** | **Количество пер- спективных по- требителей** |
| Строительство | Газопровод межпо- селковый  от ГРС Асино до с. Первомайское Пер- вомайского района Томской области | 2019 – 2020 гг. | 20,4 | - |

Необходимые капитальные затраты – 486 761,20 тыс. руб., с НДС. Сроки реализации проекта– 2019-2020 гг.

Ожидаемые эффекты – техническая возможность подключения к сетям газораспреде- ления.

Сроки получения эффектов – с 2022 гг. на протяжении срока полезного использования. Простой срок окупаемости проекта – расчет не произведен, данные в открытых источ-

никах раскрытия информации отсутствуют.

# Проект № 2

Наименование проекта – Мероприятия государственных программ Томской области. Цель проекта – увеличение объемов реализации природного газа на территории Том-

ской области в целях выработки тепловой и электрической энергии на оборудовании, ис- пользующем природный газ в качестве основного вида топлива.

Технические параметры проекта приведены в Таблице 100.

Таблица 100 – Технические параметры проектируемых участков газопроводных сетей

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид мероприятия** | **Наименование ме- роприятия** | **Срок реализации мероприятий** | **Ожидаемые ре- зультаты (показа- тель), км** | **Количество пер- спективных по- требителей** |
| Строительство | с. Первомайское | 2019 – 2021 гг. | 66,9 | 1797 |

Необходимые капитальные затраты – 197 915,70 тыс. руб., с НДС. Сроки реализации проекта– 2019-2021 гг.

Ожидаемые эффекты – увеличение объемов реализации природного газа на территории Томской области в целях выработки тепловой и электрической энергии на оборудовании, использующем природный газ в качестве основного вида топлива.

Сроки получения эффектов – с 2022 гг. на протяжении срока полезного использования. Простой срок окупаемости проекта – не рассчитывается для проектов, источником фи-

нансирования которых выступают средства бюджетов бюджетной системы РФ.

1. ОБЩАЯ ПРОГРАММА ПРОЕКТОВ

12.1. СОВОКУПНАЯ ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПО ВСЕМ СИ- СТЕМАМ РЕСУРСОСНАБЖЕНИЯ

Совокупная программа инвестиционных проектов по всем системам ресурсоснабжения Первомайского сельского поселения представлена в Таблице 101.

Таблица 101 – Совокупная программа проектов по всем системам ресурсоснабжения Первомайского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование группы проек- тов** | **Цель проекта** | **Технические пара- метры проекта** | **Необходимые капитальные затраты (в це- нах планируе- мого периода реализации про- екта)** | **Срок реализа- ции проекта** | **Ожидаемые эф- фекты** | **Сроки получе- ния эффектов** | **Простой срок окупаемости проекта** |
| Проекты по но- вому строитель- ству, рекон- струкции и тех- ническому пере- вооружению ис- точников тепло- вой энергии  Проекты по но- вому строитель- ству, рекон- струкции и тех- ническому пере- вооружению ис- точников тепло- вой энергии | Снижение затрат на топливо, снижение объема выбросов вредных веществ в окружающую среду, обеспечение надеж- ности и бесперебой- ности теплоснабже- ния потребителей Первомайского сель- ского поселения | Новое строительство 7 и реконструкция 1 газовой котельной, а также новое строи- тельство 2 автоном- ных источников теп- ловой энергии сум- марной установлен- ной мощностью 16,26 МВт | 390 719,74 тыс.  руб., с НДС | 2022 год | Снижение расхо- дов на основное топливо котель- ной, возможность включения в тариф необходимых, но не включенных в настоящее время расходов, сниже- ние нагрузки на областной бюджет (в связи с прекра- щением субсиди- рования разницы в цене на нефть, утвержденной в тарифе, и факти- ческой ценой нефти) | С отопительного периода 2022- 2023 г. на протя- жении срока по- лезного исполь- зования | Не более срока действия концес- сионного согла- шения в рамках средств, полу- ченных из вне- бюджетных ис- точников финан- сирования |
| Строительство ко- тельной «Школа» | Строительство ко- тельной «Школа» установленной мощ- ностью 1,50 МВт | 46 114,34 тыс.  руб., с НДС | 2022-2023 гг. | Обеспечение воз- можности под- ключения нового потребителя к си- стеме централизо- ванного тепло- снабжения | С отопительного периода 2023- 2024 гг. на про- тяжении срока полезного ис- пользования | Не рассчитывает- ся для проектов, источником фи- нансирования которых высту- пают средства бюджетов бюд- жетной системы РФ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование группы проек- тов** | **Цель проекта** | **Технические пара- метры проекта** | **Необходимые капитальные затраты (в це- нах планируе- мого периода реализации про- екта)** | **Срок реализа- ции проекта** | **Ожидаемые эф- фекты** | **Сроки получе- ния эффектов** | **Простой срок окупаемости проекта** |
| Проекты по но- вому строитель- ству и рекон- струкции тепло- вых сетей | Обеспечение надеж- ности теплоснабже- ния поселения | Реконструкция участков сетей про- тяженностью  13 288.07 м | 315 061,34 тыс.  руб., с НДС | 2022–2032 гг. | Снижение потерь тепловой энергии и теплоносителя в сетях | .  С 2022–2024 гг.  на протяжении срока полезного использования | Не рассчитывает- ся для проектов, источником фи- нансирования которых высту- пают средства бюджетов бюд- жетной системы РФ |
| Развитие водо- проводных сетей для повышения надежности ра- боты системы | Обеспечение надеж- ности системы водо- снабжения поселения | Замена сетей водо- снабжения протя- женностью  48 536,30 м | 247 555,31 тыс.  руб., с НДС | 2023–2027 гг. | Обеспечение надежности водо- снабжения посе- ления | С 2023–2027 гг.  на протяжении срока полезного использования | Не рассчитывает- ся для проектов, источником фи- нансирования которых высту- пают средства бюджетов бюд- жетной системы РФ |
| Строительство и реконструкция сооружений и головных насос- ных станций си- стемы водоотве- дения | Решение проблемы с размещением жидких бытовых отходов на территории района | Канализационные очистные сооружения производительностью 0,54 тыс. м3 | 110 955,50 тыс.  руб., с НДС | 2022-2023 гг. | Решение экологи- ческих и социаль- ных проблем | С 2022–2023 гг.  на протяжении срока полезного использования | Не рассчитывает- ся для проектов, источником фи- нансирования которых высту- пают средства бюджетов бюд- жетной системы РФ |
| Перечень необ- ходимых проек- тов, обеспечива- ющих сбор, | Обеспечение сбора и накопления ТКО | Размещение допол- нительных контейне- ров для сбора ТКО на существующих пло- | 4 899,92 тыс.  руб., с НДС | 2024 гг. | Обеспечение сбора и накопления ТКО | С 2024 г. на про- тяжении срока полезного ис- пользования | Не рассчитывает- ся для проектов, источником фи- нансирования |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование группы проек- тов** | **Цель проекта** | **Технические пара- метры проекта** | **Необходимые капитальные затраты (в це- нах планируе- мого периода реализации про- екта)** | **Срок реализа- ции проекта** | **Ожидаемые эф- фекты** | **Сроки получе- ния эффектов** | **Простой срок окупаемости проекта** |
| накопление, ути- лизацию, обез- вреживание и захоронение от- ходов |  | щадках (оборудова- ние новых площадок не требуется) объе- мом 0,75 м3 в коли- честве 169 штук |  |  |  |  | которых высту- пают средства бюджетов бюд- жетной системы РФ |
| Повышение доли ТКО, подлежащих переработке | Рекультивируемая площадь – 5,92 га | 97 575,65 тыс.  руб., с НДС | 2024 гг. | Повышение доли ТКО, подлежащих переработке | С 2024 г. на про- тяжении срока полезного ис- пользования | Расчет не произ- веден, данные в открытых источ- никах раскрытия информации от- сутствуют |
| Перечень необ- ходимых проек- тов, обеспечива- ющих газоснаб- жение поселения | Создание техниче- ской возможности подключения к сетям газораспределения | Строительство газо- провода межпоселко- вого  от ГРС Асино до с. Первомайское Пер- вомайского района Томской области протяженностью 20,4 км | 486 761,20 тыс.  руб., с НДС | 2019-2020 гг. | Техническая воз- можность подклю- чения к сетям га- зораспределения | С 2022 г. на про- тяжении срока полезного ис- пользования | Расчет не произ- веден, данные в открытых источ- никах раскрытия информации от- сутствуют |
| Увеличение объемов реализации природ- ного газа на террито- рии Томской области в целях выработки тепловой и электри- ческой энергии на оборудовании, ис- пользующем природ- ный газ в качестве основного вида топ- лива | Строительство внут- рипоселковых газо- проводов протяжен- ностью 66,9 км | 197 915,70 тыс.  руб., с НДС | 2019-2021 гг. | Увеличение объе- мов реализации природного газа на территории Том- ской области в целях выработки тепловой и элек- трической энергии на оборудовании, использующем природный газ в качестве основно- | С 2022 г. на про- тяжении срока полезного ис- пользования | Не рассчитывает- ся для проектов, источником фи- нансирования которых высту- пают средства бюджетов бюд- жетной системы РФ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование группы проек- тов** | **Цель проекта** | **Технические пара- метры проекта** | **Необходимые капитальные затраты (в це- нах планируе- мого периода реализации про- екта)** | **Срок реализа- ции проекта** | **Ожидаемые эф- фекты** | **Сроки получе- ния эффектов** | **Простой срок окупаемости проекта** |
|  |  |  |  |  | го вида топлива |  |  |

1. ФИНАНСОВЫЕ ПОТРЕБНОСТИ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ
   1. СОВОКУПНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ В КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЯХ ДЛЯ РЕАЛИ- ЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

Совокупная потребность в капитальных вложениях для реализации программы инве- стиционных проектов представлена в Таблице 102.

161

Таблица 102 – Совокупная потребность в капитальных вложениях для реализации программы инвестиционных проектов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Источники фи- нансирования, тыс. руб.** | **Сумма и источники финансирования, тыс. руб.** | | | | | | | | | | | | | |
| **Всего** | **2019-2020** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** |
| Общая Про- грамма проек- тов | всего | 1 835 439,01 | 625 715,30 | 58 961,60 | 519 028,91 | 191 636,18 | 156 277,05 | 73 106,41 | 131 261,01 | 36 636,95 | 3 634,88 | 15 563,19 | 14 553,99 | 9 063,53 | 6 463,94 |
| федеральный бюджет | 357 740,98 | 92 507,50 | 48 448,70 | 216 784,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| областной бюд- жет | 713 147,50 | 45 057,00 | 9 923,20 | 199 265,44 | 163 340,18 | 50 653,44 | 63 083,52 | 113 265,13 | 31 614,02 | 3 136,53 | 13 429,48 | 12 558,64 | 7 820,92 | 5 577,74 |
| бюджет МО/бюджет района | 104 339,00 | 1 389,60 | 589,70 | 27 104,01 | 28 296,01 | 8 047,96 | 10 022,89 | 17 995,88 | 5 022,93 | 498,34 | 2 133,71 | 1 995,35 | 1 242,61 | 886,21 |
| внебюджетные источники | 660 211,52 | 486 761,20 | 0,00 | 75 874,67 | 0,00 | 97 575,65 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

162

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

Реализация мероприятий, предложенных Программой, не повлечет за собой изменения суммы эксплуатационных расходов, так как снижение эксплуатационных расходов, связан- ных со снижением расходов на топливо, снижением потерь в тепловых и водопроводных се- тях, позволит включить в сметы расходов на производство тепловой энергии, оказание услуг по водоснабжению и водоотведению расходы на текущие ремонты, которые позволят экс- плуатировать основные фонды после проведения мероприятий по реконструкции в безава- рийном режиме, тем самым повысив надежность систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения поселения.

Кроме того, снижение тарифа на теплоснабжение, связанное со сменой дорогостоящего вида топлива на природный газ, позволит включить в тариф инвестиционную составляющую и привлечь, таким образом, внебюджетные источники финансирования по проекту.

Изменению подлежит качественный состав эксплуатационных расходов, отраженных в тарифных сметах, величина эксплуатационных расходов не окажет снижающего воздействия на тариф.

163

1. ОРГАНИЗАЦИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ
   1. ПЛАНИРУЕМЫЕ ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТОВ Проведение мероприятий за счет бюджетных источников позволит повысить надеж-

ность систем тепло–, водоснабжения, а также системы водоотведения, сбора, накопления и утилизации ТКО.

Кроме того, снижение тарифа на теплоснабжение, связанное со сменой дорогостоящего вида топлива на природный газ, позволит включить в тариф инвестиционную составляющую и привлечь, таким образом, внебюджетные источники финансирования по проекту.

164

1. ПРОГРАММЫ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ, ТАРИФЫ И ПЛАТА ЗА ПОД- КЛЮЧЕНИЕ

Все проекты, представленные в Программе, нацелены на повышение надежности си- стем коммунальной инфраструктуры.

Большую часть проектов, предусмотренных Программой, планируется профинансиро- вать за счет средств бюджетов бюджетной системы РФ, в том числе средств федерального бюджета (в частности проект по переводу источников теплоснабжения на природный газ и проект по строительству внутрипоселковых газопроводов).

Кроме того, по некоторым проектам планируется привлечение внебюджетных источ- ников финансирования (проект по переводу источников теплоснабжения на природный газ, проект по строительству межпоселкового газопровода от ГРС Асино до с. Первомайское; проект по рекультивации полигона с. Первомайское, направленный на повышение доли ТКО, подлежащей переработке).

165

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

Постановлением Губернатора Томской области № 78 от 14.12.2020 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Томской области на 2021 год» уста- новлен набор коммунальных услуг для населения Первомайского сельского поселения: элек- троэнергия, холодное водоснабжение, теплоснабжение, обращение с твердыми коммуналь- ными отходами. Тип (степень) благоустройства: жилое помещение с централизованным электроснабжением, с централизованным водоснабжением, оборудованное ванной, ракови- ной и душем, горячим водоснабжением из автономного водонагревателя и без централизо- ванного водоотведения, с теплоснабжением.

Тарифы:

* + - электроэнергия: декабрь 2020 года - 2,56 руб. за кВт x ч, декабрь 2021 года - 2,73 руб. за кВт x ч (прогноз), рост - 106,6%;
    - холодное водоснабжение: декабрь 2020 года - 48,33 руб./куб. м, декабрь 2021 года - 50,07 руб./куб. м (прогноз), рост - 103,6%;
    - теплоснабжение: декабрь 2020 года - 3503,57 руб. за 1 Гкал, декабрь 2021 года - 3587,63 руб. за 1 Гкал, рост - 102,4%;
    - обращение с твердыми коммунальными отходами: декабрь 2020 года - 438,51 руб./куб. м, декабрь 2021 года - 456,05 руб./куб. м (прогноз), рост - 104%.

Объемы и нормативы потребления коммунальных услуг за месяц:

* + - электроэнергия: потребление по ИПУ - 328 кВт x ч;
    - холодное водоснабжение: (потребление по нормативам) декабрь 2020 года - 6,06 куб. м на 1 человека, декабрь 2021 года - 6,06 куб. м на 1 человека;
    - теплоснабжение: потребление по ОДПУ <\*\*> - 0,427 Гкал;
    - обращение с твердыми коммунальными отходами: (по нормативам накопления твер- дых коммунальных отходов) декабрь 2020 года - 0,2175 куб. м на 1 человека, декабрь 2021 года - 0,2175 куб. м на 1 человека.

Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отноше- нии которого равно установленному предельному индексу, – 0 человек. Доля населения, из- менение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого равно установленно- му предельному индексу, в общей численности населения на территории муниципального образования – 0%, Томской области – 0%.

Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отноше- нии которого равно (или менее) установленному индексу по Томской области, – 7782 чело- века. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении кото- рого равно (или менее) установленному индексу по Томской области, в общей численности населения на территории муниципального образования – 100%, Томской области – 0,19%.

Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отноше- нии которого более установленного индекса по Томской области, но менее (или равно) уста- новленного предельного индекса, превышающего установленный индекс по Томской обла- сти не более чем на величину отклонения по Томской области, – 0 человек. Доля населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более установлен- ного индекса по Томской области, но менее (или равно) установленного предельного индек-

са, превышающего установленный индекс по Томской области не более чем на величину от- клонения по Томской области, в общей численности населения на территории муниципаль- ного образования – 0%, Томской области – 0%.

Численность населения, изменение размера платы за коммунальные услуги в отноше- нии которого более установленного индекса по Томской области, – 0 человек. Доля населе- ния, изменение размера платы за коммунальные услуги в отношении которого более уста- новленного индекса по Томской области, в общей численности населения на территории му- ниципального образования – 0%, Томской области – 0%.

Совокупная сумма увеличения вносимой гражданами муниципального образования платы за коммунальные услуги в результате установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих установленный индекс: с июля по декабрь 2021 года – 0 тыс. руб. ежемесячно.

В Таблице 103 приведен укрупненный расчет совокупной платы граждан за комму- нальные услуги на 2021 год.

Таблица 103 – Расчет совокупной платы граждан за коммунальные услуги на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Коммунальный ресурс | Тарифы | | Численность населения, чел. / пло- щадь, м2 | Объем по- требления ресурса, мес. (кВт\*ч, м3, м3, Гкал, м3) | Расходы на коммуналь- ные услуги (2021 - оцен- ка) |
| дек.20 | дек. 2021 (электроэнер- гия, обраще- ние с ТБО - прогноз) |
| Электроэнергия | 2,56 | 2,73 | 7 782 | 328,00 | 10 410,72 |
| Холодное водоснабжение | 48,33 | 50,07 | 7 782 | 47 158,92 | 27 842 626,37 |
| Теплоснабжение по ПУ | 3 503,57 | 3 587,63 | 211 840 | 435,99 | 12 348 338,28 |
| Теплоснабжение по нормати- ву | 3 503,57 | 3 587,63 | 211 840 | 633,74 | 17 949 367,79 |
| Обращение с ТБО | 438,51 | 456,05 | 7 782 | 1 692,59 | 9 084 713,03 |
| **Итого:** | | | | | **67 235 456,19** |

Численность населения, используемая при расчете, принята на основании данных из реестра административно–территориальных единиц Томской области, размер площади по- мещений, на основе которой произведен расчет платы граждан за услугу по отоплению, при- нят как произведение численности населения муниципального образования и средней обес- печенностью населения жилищной площадью – 26,65 м2/чел. При расчетах тариф декабря 2020 года принят как тариф 1 полугодия 2021 года, тариф декабря 2021 года – как тариф 2 полугодия 2021 года.

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 комму- нальные услуги, утвержденным Приказом Министерства регионального развития Россий- ской Федерации от 23.08.2010 № 378), результаты представлены в Таблице 104.

Таблица 104 – Результаты оценки доступности для граждан платы за коммунальные услуги

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Критерий** | **Уровень доступности (для оценки)** | | | **Фактическое значение** | **Оценка** |
| **высокий** | **доступный** | **недоступный** |
| Доля расходов на комму- нальные услу- ги в совокуп- ном доходе семьи, % | от 6,3 до 7,2 | от 7,2 до 8,6 | свыше 8,6 | 2,5% | высокий |
| Доля населе- ния с дохода- ми ниже про- житочного минимума, % | до 8 | от 8 до 12 | свыше 12 | данные не предо- ставлены | оценка не прове- дена |
| Уровень соби- раемости пла- тежей за ком- мунальные услуги, % | от 92 до 95 | от 85 до 92 | ниже 85 | 91,4% | доступный |
| Доля получа- телей субси- дий на оплату коммунальных услуг в общей численности населения, % | не более 10 | от 10 до 15 | свыше 15 | данные не предо- ставлены | оценка не прове- дена |

При реализации стабилизационного сценария: установлении на весь прогнозный пери- од численности населения на уровне 2021 года; темпах роста доходов населения на величи- ну, равную индексу потребительских цен; темпах роста тарифов на коммунальные услуги на установленную Минэкономразвития РФ величину, доли совокупного платежа в доходе насе- ления по годам останутся неизменными.

1. МОДЕЛЬ ДЛЯ РАСЧЕТА ПРОГРАММЫ

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