**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ БОДАЙБИНСКИЙ РАЙОН**

**АДМИНИСТРАЦИЯ КРОПОТКИНСКОГО**

**ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**15 ноября 2022 г. п. Кропоткин № 265-п**

### Об утверждении муниципальной программы

### «Модернизация объектов коммунальной

### инфраструктуры Кропоткинского

### муниципального образования на 2023-2027 годы»

В целях реализации мероприятий по модернизации, реконструкции, строительству и эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования, в соответствии со ст. 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением администрации Кропоткинского городского поселения от 07.11.2022 г. № 253-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, формирования и реализации указанных программ Кропоткинского муниципального образования», руководствуясь Уставом Кропоткинского муниципального образования, администрация Кропоткинского городского поселения **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить муниципальную программу «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2023-2027 годы» (приложение).

2. Признать утратившими силу с 1 января 2023 года:

-постановление администрации Кропоткинского городского поселения от 13.12.2018 года № 131-п «Об утверждении муниципальной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2019-2023 годы»;

-постановление администрации Кропоткинского городского поселения от 13.05.2020 года № 38-п «О внесении изменений в муниципальную программу «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2019-2023 годы», утвержденную постановлением администрации Кропоткинского городского поселения от 13.12.2018 года № 131-п»;

-постановление администрации Кропоткинского городского поселения от 11.12.2020 года № 104-п «О внесении изменений в муниципальную программу «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2019-2023 годы», утвержденную постановлением администрации Кропоткинского городского поселения от 13.12.2018 года № 131-п»;

-постановление администрации Кропоткинского городского поселения от 04.03.2021 года № 25-п «О внесении изменений в муниципальную программу «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2019-2023 годы», утвержденную постановлением администрации Кропоткинского городского поселения от 13.12.2018 года № 131-п»;

-постановление администрации Кропоткинского городского поселения от 14.03.2022 года № 52-п «О внесении изменений в муниципальную программу «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2019-2023 годы», утвержденную постановлением администрации Кропоткинского городского поселения от 13.12.2018 года № 131-п»;

3. Ежегодно корректировать мероприятия, предусмотренные настоящей программой с учетом бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете Кропоткинского муниципального образования.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2023 года.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Кропоткинского

муниципального образования О.В.Коробов

Приложение

к постановлению администрации

Кропоткинского городского поселения

от 15.11.2022 г. № 265-п

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**КРОПОТКИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА 2023-2027 ГОДЫ»**

1. **Паспорт программы.**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы: | Муниципальная программа «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2023-2027 годы» (далее – Программа) |
| Ответственный исполнитель: | Администрация Кропоткинского городского поселения |
| Участники Программы: | Организация коммунального комплекса, осуществляющая деятельность на территории Кропоткинского городского поселения – муниципальное унитарной предприятие «Тепловодоцентраль», администрация Кропоткинского городского поселения |
| Основные цели Программы: | 1. Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры.  2. Повышение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг.  3. Обновление и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры в соответствии с современными требованиями к технологии и качеству услуг и улучшения экологической ситуации.  4. Повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры.  5. Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры. |
| Задачи Программы: | 1. Подготовка объектов коммунальной инфраструктуры к отопительным сезонам.  2. Реализация комплексных мероприятий Программы, направленных на снижение уровня износа инженерной инфраструктуры, развитие и модернизацию инженерной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.  3. Организация учета и контроля за энергоэффективностью при производстве и передаче транспортируемых и потребляемых энергоресурсов.  4. Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов. |
| Целевые показатели Программы: | 1. Готовность к отопительному сезону.  2. Снижение средневзвешенной доли ветхих инженерных сетей.  3. Сокращение жалоб населения по вопросам оказания жилищно –коммунальных услуг.  4. Снижение аварийности систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения. |
| Срок реализации: | 2023-2027 годы |
| Объемы и источники финансирования Программы: | Объем финансирования Программы с 2023 по 2027 годы составляет:114065,0 тыс. руб., в том числе по источникам финансирования:  Местный бюджет – 114065 тыс. руб.  по годам реализации:  2023 год - 26 700,0 тыс.руб.;  2024 год -29 800,0 тыс.руб.;  2025 год - 30 665,0 тыс.руб.;  2026 год - 15 200,0 тыс.руб.;  2027 год - 11 700,0 тыс.руб.;  При реализации программы в установленном порядке могут быть использованы:  1) средства бюджета Кропоткинского муниципального образования;  2) иные внебюджетные средства, в том числе средства муниципального унитарного предприятия МУП «Тепловодоцентраль», предусмотренные на соответствующие цели.  Объемы финансирования программы ежегодно уточняются с учетом доведенных лимитов бюджетных обязательств на очередной финансовый год. |
| Ожидаемые результаты реализации Программы: | Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры.  Обеспечение качественного и безаварийного прохождения объектами коммунальной инфраструктуры отопительных сезонов.  Предоставление коммунальных услуг населению надлежащего объема и качества. |

**2. Характеристика и анализ текущего состояния сферы реализации муниципальной программы.**

Одним из приоритетов жилищной политики Кропоткинского муниципального образования является обеспечение комфортных условий проживания и доступности получения коммунальных услуг населением.

В настоящее время деятельность жилищно-коммунального комплекса характеризуется недостаточно высоким качеством предоставляемых коммунальных услуг, загрязнением окружающей среды.

Программа направлена на продолжение, развитие и расширение системы мероприятий, проведенных в рамках муниципальной программы модернизации коммунальной инфраструктуры в 2022 году.

Проведение данных мероприятий позволит снизить объемы финансирования работ по ликвидации и предотвращению аварийных ситуаций и направлять бюджетные средства на плановую модернизацию и реконструкции объектов коммунальной теплоэнергетики, что позволит в дальнейшем увеличить эффективность расходования средств бюджета.

Одной из основных задач в сфере ЖКХ является повышения надежности и эффективности функционирования систем теплоснабжения городов и населенных пунктов, сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов в теплоэнергетическом комплексе.

В настоящее время к существующим проблемам организации качественного и надежного теплоснабжения потребителей Кропоткинского городского поселения относятся:

* средний уровень износа тепловых сетей, более 50%;
* отсутствие системы коммерческого учета тепловой энергии, определение объемов поставленной тепловой энергии осуществляется расчетным способом, в результате чего у потребителей отсутствуют стимулы к внедрению энергосбережения и повышения комфортности проживания в помещениях, а у поставщиков – к повышению качества теплоснабжения.
* невыполнение гидравлического расчета тепловых сетей, отсутствие карт эксплуатационных гидравлических режимов тепловых сетей;
* отсутствие системы комплексного мониторинга и диагностики состояния трубопроводов системы теплоснабжения;
* отсутствие системы диспетчеризации.

Отсутствие испытаний на определение фактических тепловых потерь тепловой энергии в теплосетях, что приводит к занижению по сравнению с реальным уровнем потерь в тепловых сетях, включаемого в тарифы на тепло, что существенно занижает экономическую эффективность расходов на реконструкцию тепловых сетей.

К проблемам водоснабжения на территории Кропоткинского городского поселения относятся:

- водопроводные сооружения (скважины, водонапорные башни) изношены;

- недостаточная производительность существующих подземных водозаборов для перспективной нагрузки;

- отсутствие сооружений водоподготовки и обеззараживания городских водопроводов

Качество воды снижается при транспортировке вследствие ее вторичного загрязнения, при этом снижаются органолептические характеристики воды.

Совершенствование и расширение системы водоснабжения Кропоткинского городского поселения необходимо для улучшения качества жизни населения, защиты его здоровья и благополучия.

Основные проблемы в системе водоотведения Кропоткинского городского поселения:

централизованная система водоотведения отсутствует. Сбор ЖБО осуществляется в септики.

На территории Кропоткинского городского поселения сточные воды никак не очищаются.

Основными загрязнениями сточных вод являются физиологические выделения людей и животных, отходы и отбросы, получающиеся при мытье продуктов питания, кухонной посуды, стирке белья, мытье помещений и поливке улиц, а также технологические потери, отходы и отбросы на промышленных предприятиях. Бытовые и многие производственные сточные воды содержат значительные количества органических веществ, способных быстро загнивать и служить питательной средой, обусловливающей возможность массового развития различных микроорганизмов, в том числе патогенных бактерий; производственные сточные воды содержат токсические примеси, оказывающие пагубное действие на людей, животных и рыб.

Сброс сточных вод без выполнения надлежащей очистки представляет серьезную угрозу для экологии окружающей среды и для населения Кропоткинского городского поселения.

Для нормальной работы канализационных сетей необходимо решение следующих задач:

- прекращение сброса неочищенных сточных вод;

- внедрение полной биологической очистки сточных вод на первом этапе, доочистки с внедрением системы обеззараживания очищенных стоков;

- обеспечение очистки перспективного увеличения объема сточных вод;

- строительство централизованной системы водоотведения на территориях, где она отсутствует;

- предварительный выбор местоположения, основных параметров очистных сооружений и очередности строительства;

- определение профиля основного оборудования;

- определение перспективных режимов загрузки и работы основного оборудования;

- определение ориентировочного объема инвестиций для строительства и реконструкции и модернизации объектов.

Сбор и вывоз ТКО:

Можно выделить следующие основные проблемы, связанные со сбором, использованием, обезвреживанием, транспортировкой, размещением отходов 1-4 класса опасности:

1.Экологические проблемы:

- наличие несанкционированной свалки.

2.Социальные проблемы:

- практически полностью отсутствует культура ресурсосбережения;

- отсутствует система стимуляции населения для селективного сбора ТКО;

- не в полной мере осуществляется процесс воспитания экологической культуры населения.

3. Организационные проблемы:

* недостаточно проработана система сбора крупногабаритных отходов с территорий домовладений.

Решение указанных проблем требует системного подхода, как к разработке общей стратегии, так и конкретных программных мероприятий и обеспечение их ресурсами.

**3. Цели, задачи и целевые показатели муниципальной программы.**

Основной целью Программы является повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры и качества, предоставляемых жилищно-коммунальных услуг, а также обновление и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры, снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры, повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры.

Достижение цели Программы предполагается на основе решения следующих задач:

1. Подготовка объектов коммунальной инфраструктуры к отопительным сезонам.

2. Реализация комплексных мероприятий Программы, направленных на снижение уровня износа инженерной инфраструктуры, развитие и модернизацию инженерной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.

3. Организация учета и контроля за энергоэффективностью при производстве и передаче транспортируемых и потребляемых энергоресурсов.

4. Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.

К целевым показателям Программы отнесены:

1. Готовность к отопительному сезону.

2. Снижение средневзвешенной доли ветхих инженерных сетей.

3. Сокращение жалоб населения по вопросам оказания жилищно –коммунальных услуг.

4. Снижение аварийности систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения.

Целевые показатели представлены в Приложении 2 к Программе.

**4. Финансовое обеспечение программы.**

Объем финансирования Программы с 2023 по 2027 годы составляет: 114065,0 тыс. руб., в том числе:

2023 год – 26 700,0 тыс.руб., в том числе средства местного бюджета 26 700,0 тыс.руб.

2024 год – 29 800,0 тыс.руб., в том числе средства местного бюджета 29800,0 тыс.руб.

2025 год – 30 665,0 тыс.руб., в том числе средства местного бюджета 30 665,0 тыс.руб.

2026 год – 15 200,0 тыс.руб., в том числе средства местного бюджета 15 200,0 тыс.руб.

2027 год –11 700,0 тыс.руб., в том числе средства местного бюджета 11 700,0 тыс.руб.

Объемы финансирования и мероприятия Программы подлежат ежегодному уточнению для принятия к финансированию на очередной финансовый год путем внесения изменений в Программу.

При реализации Программы в установленном порядке могут быть использованы:

1) средства бюджета Кропоткинского муниципального образования;

2) иные внебюджетные средства, в том числе средства муниципального унитарного предприятия «Тепловодоцентраль», предусмотренные на соответствующие цели.

Финансирование мероприятий, проводимых в рамках Программы, осуществляется за счет средств бюджета Кропоткинского муниципального образования в соответствии с решениями Думы Кропоткинского городского поселения.

Приложение 1

к муниципальной программе

«Модернизация объектов коммунальной

инфраструктуры Кропоткинского

муниципального образования на 2023-2027 годы»

**ПЕРЕЧЕНЬ**

### мероприятий муниципальной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального

### образования на 2023-2027 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование мероприятия | Источники финансирования | Объем финансирования, тыс. руб. | | | | | |
| Всего | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Капитальный и текущий ремонт наружных и внутренних инженерных сетей и коммуникаций | областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| местный бюджет | 81825 | 15000 | 23300 | 26025 | 9000 | 8500 |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Приобретение и установка оборудования на Блочно-модульную котельную | областной бюджет |  |  |  |  |  |  |
| местный бюджет | 32240 | 11700 | 6500 | 4640 | 6200 | 3200 |
| внебюджетные источники |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого** |  | **114065,0** | **26700,0** | **29800,0** | **30665,0** | **15200,0** | **11700,0** |

Приложение 2

к муниципальной программе

«Модернизация объектов коммунальной

инфраструктуры Кропоткинского

муниципального образования на 2023-2027 годы»

**ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

### реализации муниципальной программы «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального

### образования на 2023-2027 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  № п/п | Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей | Единица измерения | Значение целевого показателя | | | | |
| 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| 11 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 11. | Задача 1 «Подготовка объектов коммунальной инфраструктуры к отопительным сезонам» | | | | | | |
| 11.1 | Готовность к отопительному сезону | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 11.2 | Сокращение жалоб населения по вопросам оказания жилищно –коммунальных услуг. | шт. | 10 | 8 | 6 | 4 | 2 |
| 22. | Задача 2 «Реализация комплексных мероприятий Программы, направленных на снижение уровня износа инженерной инфраструктуры, развитие и модернизацию инженерной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования» | | | | | | |
| 22.1 | Снижение средневзвешенной доли ветхих инженерных сетей | % | 40 | 35 | 30 | 25 | 20 |
| 33. | Задача 3 «Организация учета и контроля за энергоэффективностью при производстве и передаче транспортируемых и потребляемых энергоресурсов» | | | | | | |
| 33.1 | Снижение аварийности систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения. | шт. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |