**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ БОДАЙБИНСКИЙ РАЙОН**

**АДМИНИСТРАЦИЯ КРОПОТКИНСКОГО**

**ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**«13» декабря 2018 г. п. Кропоткин № 131 -п**

### Об утверждении муниципальной программы

### «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2019-2023 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», руководствуясь Уставом Кропоткинского муниципального образования, администрация Кропоткинского городского поселения **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить муниципальную программу «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2019-2023 годы» (приложение).

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

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и подлежит размещению на официальном сайте администрации Кропоткинского городского поселения в сети Интернет по адресу: [www.администрация-кропоткин.рф](http://www.администрация-кропоткин.рф).

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. главы Кропоткинского

муниципального образования Н.А. Кулямина

Приложение

к постановлению администрации

Кропоткинского городского поселения

от 13.12 .2018 г. № 131-п

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**КРОПОТКИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ» на 2019-2023 годы.**

1. **Паспорт программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы: | Муниципальная программа «Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2019-2023 годы |
| Правовое основание разработки муниципальной программы: | Федеральный закон № 131-ФЗ от 06.10.2003 года «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». |
| Ответственный исполнитель: | Администрация Кропоткинского городского поселения |
| Участники муниципальной программы: | Организация коммунального комплекса, осуществляющая деятельность на территории Кропоткинского городского поселения – муниципальное унитарной предприятие «Тепловодоцентраль», администрация Кропоткинского городского поселения |
| Цели муниципальной программы: | 1. Обновление и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования, в соответствии с современными требованиями к технологии и качеству услуг и улучшения экологической ситуации.  2. Повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.  3. Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.  4. Повышение качества и надежности предоставляемых коммунальных услуг Кропоткинского муниципального образования.  5. Подготовка объектов коммунальной инфраструктуры поселения к отопительным сезонам на период 2019-2023 гг..  6. Реализация комплексных проектов программы, направленных на развитие и модернизацию коммунальнойинфраструктуры Кропоткинского муниципального образования. |
| Срок реализации: | 2019-2023 годы |
| Задачи программы: | 1. Инженерно-техническая оптимизация и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры.  2. Взаимосвязанное перспективное планирование развития систем.  3. Повышение надежности систем и качества предоставления коммунальных услуг.  4. Совершенствование механизмов развития энер**г**осбережения и повышение энергоэффективности коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.  6. Повышение инвестиционной привлекательности коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.  7.Обеспечение сбалансированности интересов субъектов коммунальной инфраструктуры и потребителей. |
| Целевые показатели: | 1.Увеличение обеспеченности населения надежным централизованным теплоснабжением, горячим и холодным водоснабжением.  2.Снижение аварийности систем теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения.  3. Снижение доли проб воды на нужды ХВС после водоподготовки, не соответствующих санитарным нормам и правилам.  4.Увеличение доли сточных вод (хозяйственно-коммунальных), очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения.  5.Обеспечение населения централизованным водоотведением. |
| Объемы и источники финансирования Программы: | Объем финансирования Программы с 2019 по 2023 годы составляет 64597,00 тыс. руб., в том числе:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Год | Всего,  тыс. руб. | Областной бюджет, тыс. руб. | Местный бюджет,  тыс. руб. | | 2019 | 13000,00 | 0 | 13000,00 | | 2020 | 15872,00 | 0 | 15872,00 | | 2021 | 14725,00 | 0 | 14725,00 | | 2022 | 10500,00 | 0 | 10500,00 | | 2023 | 10500,00 | 0 | 10500,00 |   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 муниципальной 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. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом**

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 2018 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 и задачи, сроки реализации Программы**

Программа направлена на повышение энергетической эффективности, надежности и экономичности функционирования объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.

Реализация программы предполагает Институциональные преобразования, проведение которых запланировано в рамках данной программы, ориентированы на достижение следующих целей:

1. Обновление и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования, в соответствии с современными требованиями к технологии и качеству услуг и улучшения экологической ситуации.

2. Повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.

3. Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.

4. Повышение качества и надежности предоставляемых коммунальных услуг Кропоткинского муниципального образования.

5. Подготовка объектов коммунальной инфраструктуры поселения к отопительным сезонам на период 2019-2023 гг..

6. Реализация комплексных проектов программы, направленных на развитие и модернизацию коммунальной инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования.

Программа реализуется с 2019 по 2023 годы.

**4. Финансовое обеспечение программы.**

Объем финансирования Программы с 2019 по 2023 годы составляет 64597,00 тыс. руб., в том числе:

2019 год – 13000,00 тыс.руб., в том числе средства областного бюджета 0,00 тыс.руб., местного бюджета 13 000,00 тыс.руб.

2020 год – 15872,00 тыс.руб., в том числе средства местного бюджета 15872,00 тыс.руб.

2021 год – 14725,00 тыс.руб., в том числе средства местного бюджета 14725,00 тыс.руб.

2022 год – 10500,00 тыс.руб., в том числе средства местного бюджета 10500,00 тыс.руб.

2023 год – 10500,00 тыс.руб., в том числе средства местного бюджета 10500,00 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

к муниципальной программе

«Модернизация объектов коммунальной

инфраструктуры Кропоткинского муниципального образования на 2019-2023 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование мероприятия | Расчетная оценка затрат,  тыс. руб. | Срок исполнения, годы | Объем  финансирования, тыс. руб. | | | |
| Всего | в том числе | | |
| Областной бюджет | Местный бюджет | Внебюджетные средства |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Капитальный и текущий ремонт наружных и внутренних инженерных сетей и коммуникаций | 10 000,00 | 2019 | 10 000,00 | -- | 10 000,00 | -- |
| 2 | Разработка проектно-сметной документации на устройство очистных сооружений для ЖБО системы водоотведения | 1500,00 | 2019 | 1500,00 | -- | 1500,00 | -- |
| 3 | Разработка проектно-сметной документации на устройство водовода от ГОК «Первенец» | 1500,00 | 2019 | 1500,00 | -- | 1500,00 | -- |
| 4 | Капитальный и текущий ремонт наружных и внутренних инженерных сетей и коммуникаций | 9272,00 | 2020 | 9272,00 | -- | 9272,00 | -- |
| 5 | Замена котла марки КВм-2,32 (2,0)КБ на теплоисточнике БМК п. Кропоткин | 1700,00 | 2020 | 1700,00 | -- | 1700,00 | -- |
| 6 | Замена теплообменников в кол-ве 2 шт. на теплоисточнике БМК п. Кропоткин | 1400,00 | 2020 | 1400,00 | -- | 1400,00 | -- |
| 7 | Строительство водовода от ГОК «Первенец» | 2000,00 | 2020 | 2000,00 | -- | 2000,00 | -- |
| 8 | Строительство очистных сооружений для ЖБО системы водоотведения | 1500,00 | 2020 | 1500,00 | -- | 1500,00 | -- |
| 9 | Капитальный и текущий ремонт наружных и внутренних инженерных сетей и коммуникаций | 11225,00 | 2021 | 11225,00 | -- | 11225,00 | -- |
| 10 | Строительство водовода от ГОК «Первенец» | 2000,00 | 2021 | 2000,00 | -- | 2000,00 | -- |
| 11 | Строительство очистных сооружений для ЖБО системы водоотведения | 1500,00 | 2021 | 1500,00 | -- | 1500,00 | -- |
| 12 | Капитальный и текущий ремонт наружных и внутренних инженерных сетей и коммуникаций | 7000,00 | 2022 | 7000,00 | -- | 7000,00 | -- |
| 13 | Строительство водовода от ГОК «Первенец» | 2000,00 | 2022 | 2000,00 | -- | 2000,00 | -- |
| 14 | Строительство очистных сооружений для ЖБО системы водоотведения | 1500,00 | 2022 | 1500,00 | -- | 1500,00 | -- |
| 15 | Капитальный и текущий ремонт наружных и внутренних инженерных сетей и коммуникаций | 7000,00 | 2023 | 7000,00 | -- | 7000,00 | -- |
| 16 | Строительство водовода от ГОК «Первенец» | 2000,00 | 2023 | 2000,00 | -- | 2000,00 | -- |
| 17 | Строительство очистных сооружений для ЖБО системы водоотведения | 1500,00 | 2023 | 1500,00 | -- | 1500,00 | -- |
|  | **ВСЕГО:** | **64597,00** | **2019-2023** | **64597,00** | **--** | **64597,00** | **--** |