**Р о с с и й с к а я Ф е д е р а ц и я**

**Иркутская область**

**Тайшетский район**

**Юртинское муниципальное образование**

**«Юртинское городское поселение»**

**Администрация Юртинского городского поселения**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 от 19.02.2021 г. № 35

 О муниципальной программе «Развитие и

 модернизация объектов коммунальной

 инфраструктуры Юртинского муниципального

 образования «Юртинское городское поселение»

 на 2021-2023 годы»

 В целях развития и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Юртинского муниципального образования «Юртинское городское поселение», обеспечения комфортных и благоприятных условий проживания граждан, повышения качества и надёжности предоставления коммунальных услуг, решения социальных и экономических проблем Юртинского муниципального образования «Юртинское городское поселение», руководствуясь ст. 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Юртинского муниципального образования «Юртинское городское поселение», администрация Юртинского городского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие и модернизация объектов

коммунальной инфраструктуры Юртинского муниципального образования «Юртинское городское поселение» на 2021-2023 годы» (приложение).

1. Признать утратившим силу постановления администрации Юртинского городского

поселения от 29.12.2016 № 307, от 26.02.2019 № 23, от 02.04.2019 № 50, от 24.05.2019 № 67/1.

 2. Отделу по общественным и социально-экономическим связям (И.А. Тыщик) обеспечить

финансирование муниципальной целевой программы, указанной в п.1 настоящего постановления.

 3. Заведующей сектором по организационно-правовой, кадровой и социальной работе

администрации Юртинского городского поселения (С.В. Боровикова) обеспечить опубликование настоящего постановления р средствах массовой информации.

 4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Юртинского муниципального образования

«Юртинское городское поселение» А.В. Горячев

Приложение

 к постановлению администрации

 Юртинского городского поселения

 от 19.02.2021 г. № 35

 **Муниципальная программа**

Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Юртинского муниципального образования «Юртинское городское поселение» на 2021-2023 годы

**1. Паспорт муниципальной программы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование Программы | Муниципальная программа "Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Юртинского муниципального образования «Юртинское городское поселение» на 2021-2023 годы» (далее - Программа). |
| 2 | Основание для разработки Программы | Жилищный кодекс РФ; Бюджетный кодекс РФ; Федеральный закон «Об общих принципах местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003г. №131- ФЗ; Федеральный закон от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении»; Федеральный закон от 07.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»; Постановление администрации Юртинского городского поселения от 22.06.2020 г. № «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Юртинского муниципального образования «Юртинское городское поселение  |
| 3 | Разработчик Программы | Сектор по жилищно-коммунальным услугам, архитектурно-строительным вопросам, благоустройству, транспорту и связи администрации Юртинского городского поселения. |
| 4 | Цель Программы | Реализация комплексных мероприятий, направленных на развитие и модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры Юртинского городского поселения. |
| 5 | Задачи Программы | 1. Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Юртинского городского поселения.2. Обеспечение надежного, эффективного и качественного обслуживания потребителей коммунальных услуг. 3. Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры. 4. Сокращение сроков проведения плановых и аварийно-восстановительных работ на объектах коммунального комплекса |
| 6 | Сроки реализации | Программа реализуется в течение 2021-2023 годов |
| 7 | Объем и источник финансирования | Общий объем финансирования Программы составляет 419356,350 тыс. руб., в т.ч. по годам:  - 2021 год – 78372,516 тыс.руб.; - 2022 год – 79854,484 тыс.руб.; - 2023 год – 261129,35 тыс. руб.  |
| 8 | Ожидаемые результаты реализации Программы | 1.Снижение общего износа инженерных сетей. 2.Снижение аварийности на инженерных сетях. 3.Снижения уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры. 4.Сокращения сроков проведения плановых и аварийно-восстановительных работ на объектах коммунального комплекса. 5.Повышение надежности работы инженерных систем 6. Комфортность и безопасность условий проживания граждан |

**2. Содержание проблемы и обоснование необходимости её решения**

**программно-целевым методом.**

 Одной из важнейших проблем Юртинского городского поселения является высокая

степень износа объектов коммунальной инфраструктуры.

 По состоянию на 01.01.2020 г., износ систем водоснабжения составлял в среднем 80%, теплоснабжения - 80%, водоотведения - 100%. При этом основная доля износа приходится на сетевую инфраструктуру.

 В настоящее время предприятие коммунального хозяйства испытывает острую потребность в инвестициях, которые необходимы для роста экономической активности, обновления основных фондов и внедрения прогрессивных технологий. Коммунальная система затратная и масштабна, при этом коммунальная инфраструктура значительно изношена. Процент износа достигает критической отметки. Содержание объектов в их нынешнем виде непосильно как для потребителей коммунальных услуг, так и для бюджетной сферы.

 Таким образом, состояние коммунальной сферы Юртинского городского поселения приводит к необходимости решения имеющихся проблем в рамках программных мероприятий, направленных на развитие и модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры.

 Комплекс мероприятий, предусмотренных данной Программой, направлен на снижение риска возникновения аварийных ситуаций на объектах коммунальной инфраструктуры Юртинского городского поселения, повышения надежности и эффективности функционирования систем тепло-водоснабжения, модернизации оборудования, замены ветхих и устаревших сетей на современные, эффективные, с учетом внедрения ресурсосберегающих технологий.

 В документе определены финансовые потребности для реализации мероприятий по развитию и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Юртинского муниципального образования «Юртинское городское поселение» на 2021-2023 г.г.

**3. Краткая характеристика состояния объектов коммунальной инфраструктуры**.

Характеристика состояния системы водоснабжения.

 Источниками водоснабжения Юртинского муниципального образования являются артезианские воды водоносного горизонта до 220 м.- Источником водоснабжения р.п. Юрты являются водозаборные артезианские скважины № 4, № 5, № 7, № 8, № 9, № 10, № 11, № 12, № 14. Водозаборные скважины расположены на западной окраине поселка. Имеется насосная станция, подземный накопительный резервуар объемом 450 м3 (оборудованный автоматом отключения), водонапорная башня объемом 150 м3 эксплуатируется с 1958 года. Мощность водозаборных сооружений - 2400 м3 в сутки.

 Доля обеспеченности населения централизованным водоснабжением — 61,0%. Износ водозаборов и скважин составляет 80%.

 Протяженность водопроводных сетей поселения составляет 21.70 км. Общий износ водопроводных сетей составляет до 80 %, Снабжение потребителей осуществляется централизованно и через сеть водоразборных колонок.

 Основные потребители - объекты социальной сферы и население.

Характеристика состояния системы водоотведения.

 В Юртинском муниципальном образовании предусмотрена система водоотведения хозяйственно-бытовых стоков от населения. Хозяйственно-бытовые стоки проходят механическую очистку. В целях повышения качества очистки стоков, а также оптимизации системы водоотведения необходимо построить новые очистные сооружения, т.к. действующая полностью выработала свой ресурс. Для повышения надежности систем водоотведения, а также качества предоставляемых коммунальных услуг, необходимо включить мероприятия по модернизации сетей водоотведения, технологического оборудования, автоматизации насосного оборудования. В целях повышения надежности и сроков эксплуатации сетевого хозяйства предполагается постепенный переход на трубопроводы из полимерных материалов.

 Отведение сточных вод осуществляется по системе напорно-самотечных коллекторов. На сети имеется канализационная насосная станция подкачки. Установленная проектная мощность КНС = 80 м3/сут. Общая протяженность канализационной сети 9.33 км. Диаметр труб сети - 50-500 мм. Износ сетей по состоянию на 2020 г. составляет до 100 %.

 Сброс очищенных и обеззараженных сточных вод производится в р. Черемуховая.

 На территории неблагоустроенного жилищного фонда, для принятия хозяйственно-бытовых стоков, оборудовано 237 выгребов и септиков. Откачивание и вывоз стоков с выгребов осуществляется на очистные сооружения специальным автотранспортом.

 Уровень износа очистных сооружений составляет 100 %, КНС составляет 80%, сетей водоотведения 100%.

Характеристика состояния систем теплоснабжения.

• Источники теплоснабжения - 2 котельные

• Общая установленная мощность - 70,4 Гкал/ч

• Оборудование - 7 котлов

 Основным видом топлива на центральной котельной является древесная щепа, на котельной школы № 17, топливо-уголь, резервное топливо - дрова. Схема теплоснабжения закрытая. Протяженность тепловых сетей составляет в двухтрубном исполнении 1,769 км. Основные годы заложения сетей 1961 - 1988 гг. Прокладка теплосетей - наземная и подземная. Трубопроводы в изоляции из мин. ваты:

 Для обеспечения потребителей услугами теплоснабжения надлежащего качества требуется модернизация теплоисточников, реконструкция тепловых сетей и оптимизация гидравлических режимов.

**4. Цели и задачи Программы.**

 Основная цель Программы - реализация комплексных мероприятий, направленных на развитие и модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры Юртинского городского поселения. Программой решаются следующие основные задачи:

1. Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Юртинского городского поселения.

2. Обеспечение надежного, эффективного и качественного обслуживания потребителей коммунальных услуг.

3. Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры, увеличение срока эксплуатации.

4. Сокращение сроков проведения плановых и аварийно-восстановительных работ на объектах коммунального комплекса.

**5.Сроки реализации Программы.**

 Срок реализации программных мероприятий рассчитан на период с 2021 по 2023 годы. В ходе реализации Программы отдельные мероприятия могут уточняться, а сроки выполнения работ корректироваться.

**6. Объёмы и источники финансирования Программы.**

 Общий объем финансирования Программы на 2021-2023 г.г. составляет 419356,350 тыс. руб., в т.ч. по годам:

 - 2021 год – 78372,516 тыс.руб.;

- 2022 год – 79854,484 тыс.руб.;

- 2023 год – 261129,35 тыс. руб.

 Объем финансирования Программы ежегодно уточняется при формировании местного бюджета на соответствующий финансовый год исходя из возможностей местного бюджета и затрат, необходимых для реализации мероприятий Программы в связи с инфляцией и другими экономическими ситуациями.

**7. Реализация и контроль за реализацией Программы.**

 Сектор по жилищно-коммунальным услугам, архитектурно-строительным вопросам, благоустройству, транспорту и связи администрации Юртинского городского поселения, (далее - куратор Программы) осуществляет управление реализацией Программы в целом и координацию деятельности исполнителей Программы по реализации программных мероприятий.

 Куратор Программы:

а) формирует бюджетные заявки и обоснования на включение мероприятий Программы в местный бюджет на соответствующий финансовый год;

б) участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием мероприятий Программы;

в) разрабатывает перечень и ежегодно устанавливает (корректирует) плановые значения целевых индикаторов и показателей результативности для мониторинга и ежегодной оценки эффективности реализации Программы;

г) готовит ежегодно в установленном порядке предложения по уточнению перечня мероприятий

Программы на соответствующий финансовый год, предложения по реализации Программы, уточняет расходы по мероприятиям Программы.

Контроль за реализацией Программы осуществляется куратором Программы.

Куратор Программы в срок до 1 мая года, следующего за отчетным, а также по окончании срока реализации Программы предоставляет главе Юртинского городского поселения отчет о ходе реализации Программы, а также по окончании срока реализации Программы - оценку эффективности Программы.

**8. Перечень мероприятий Программы.**

 Перечень мероприятий Программы приведён в приложении к Программе.

**9. Механизм реализации Программы.**

 Механизм реализации Программы основан на скоординированных по срокам и направлениям действиях исполнителей программных мероприятий по достижению намеченных целей, в том числе:

1. Разработка проектно-сметной документации.

2. Осуществление капитального ремонта инженерных сетей.

3. Реконструкция и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры.

 Финансовое обеспечение мероприятий Программы может осуществляться за счет следующих источников:

- средств федерального, областного и местных бюджетов (в случаях, установленных Федеральным законом № 210-ФЗ от 24.12.2004 г. «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» и иными нормативно-правовыми актами);

- средств организаций коммунального комплекса;

- прочих источников (кредиты банков, инвестиции).

**10. Оценка эффективности реализации Программы.**

 Эффективность реализации Программы определяется степенью достижения показателей Программы, в качестве которых выбраны:

 1. Снижение общего износа инженерных сетей.

 2. Снижение аварийности на инженерных сетях.

 3. Снижения уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры.

 4. Сокращения сроков проведения плановых и аварийно-восстановительных работ объектах коммунального комплекса.

Заведующая сектором по организационно-правовой,

кадровой и социальной работе, администрации

Юртинского городского поселения С.В. Боровикова

 Приложение

 к муниципальной программе «Развитие и модернизация объектов

 коммунальной инфраструктуры Юртинского муниципального

 образования «Юртинское городское поселение» на 2021-2023годы»,

утверждённой постановлением администрации Юртинского

 городского поселения от 19.02.2021 г. № 35

**ПЕРЕЧЕНЬ**

мероприятий, выполнение которых планируется в рамках муниципальной программы «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Юртинского муниципального образования «Юртинское городское поселение» на 2021-2023 годы»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия | Год | Объём финансирования всего, тыс. руб. | Сметная стоимость (тыс.руб). | Источники финансирования | Примечания |
| Средствапредприятия | Средства бюджета ЮГП | Средства областного бюджета |
| **Водоснабжение** |
| Ремонт ветхих и аварийных сетей  |  2021-2023 | 900,0 | 900,0 | 900,0 | 0,0 | 0,0 | Ликвидация временных сетей водоснабжения, повышение надежности работы систем водоснабжения, предотвращение формирования аварийных ситуаций, снижение уровня износа, увеличение срока эксплуатации сетей. |
| Чистка и ремонт подземного резервуара и водонапорной башни | 2021 | 70,0 | 70,0 | 70,0 | 0,0 | 0,0 |
| Замена глубинных насосов на скважинах | 2022 | 150,0 | 150,0 | 150,0 | 0,0 | 0,0 |
| Строительство новой водопроводной сети в районе очистных сооружений до ул. Молодежная L-150 м труба D-40 мм | 2023 | 570,0 | 570,0 | 570,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Итого водоснабжение** |  | **1690,0** | **1690,0** | **1690,0** | **0,0** | **0,0** |  |
| **Водоотведение** |
| Ремонт ветхих и аварийных сетей  |  2021-2023 | 300,0 | 300,0 | 300,0 | 0,0 | 0,0 | Повышение надёжности работы систем водоотведения, предотвращение формирования аварийных ситуаций, снижение уровня износа, увеличение срока эксплуатации сетей |
| Ремонт канализационных колодцев, 20 шт. | 2022 | 2000,0 | 2000,0 | 2000,0 | 0,0 | 0,0 |
| Проект: Строительство новых канализационных очистных сооружений для Юртинского городского поселения и проведение государственной экспертизы проектной документации | 2023 | 9329,35 | 9329,35 | 0,0 | 186,59 | 9142,76 |
| Строительство новых канализационных очистных сооружений | 2023 | 250000,0 | 240000,0 | 0,0 | 4800,0 | 235200,0 |
| Строительство КНС и напорного коллектора | 10000,0 | 0,0 | 200,0 | 9800,0 |
| **Итого водоотведение** |  | **261629,35** | **261629,35** | **2300,0** | **5186,59** | **254142,76** |  |
| **Теплоснабжение** |
| Приобретение Установки Котельная модульная МКУ-В-12(3,0х4) ТЛПХ | 2021-2022 | 146521,23 | 146521,23 | 0,0 | 2930,4 | 143590,83 | Повышение надёжности работы систем теплоснабжения предотвращение формирования аварийных ситуаций, снижение уровня износа, увеличение срока эксплуатации сетей |
| Приобретение материалов и оборудования для ремонта трансформаторной подстанции КТПН2 1000/10 | 2021- 2022 | 3641,0 | 3641,0 | 0,0 | 73,0 | 3568,0 |
| Кап. ремонт теплотрассы: от дома № 11 по ул. Дружбы до ТК № 73; от ТК № 113 до ТК № 117; от библиотеки до церкви; от ТК № 152 до ТК № 155 по ул. Советская | 2022 | 520,0 | 520,0 | 520,0 | 0,0 | 0,0 |
| Кап. ремонт теплотрассы: от ТК № 89 квартала № 18 до насосной по ул. Горького, протяженностью 610 п.м. (340 п.м. - диаметром труб 133мм; 270 п.м. -диаметром труб 159мм) | 2023 | 1400,0 | 1400,0 | 1400,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Итого теплоснабжение** |  | **152082,23** | **152082,23** | **1920,0** | **3003,4** | **147158,83** |  |
| **Обращение с ТКО** |
| Создание мест (площадок) накопления твёрдых бытовых отходов | 2021 | 2251,396 | 2251,396 | 0,0 | 45,096 | 2206,300 |  |
| 2022 | 1703,374 | 1703,374 | 0,0 | 103,374 | 1600,000 |  |
| **Итого обращение с ТКО** |  | **3954,770** | **3954,770** | **0,0** | **148,470** | **3806,300** |  |
| **ВСЕГО** |  | **419356,350** | **419356,350** | **5910,0** | **8338,460** | **405107,890** |  |