АДМИНИСТРАЦИЯ ПОСПЕЛИХИНСКОГО РАЙОНА

АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
| 11.10.2021 | № 493 |

с. Поспелиха

|  |  |
| --- | --- |
| О внесении изменений в постановление Администрации Поспелихинского района от 08.05.2020 № 220 |  |

В целях модернизации жилищно-коммунального комплекса Поспелихинского района и повышения качества, предоставляемых в жилищно-коммунальной сфере услуг,бесперебойного прохождения отопительных сезонов, на основании Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Устава муниципального образования Поспелихинский район Алтайского края, в соответствии с решением районного Совета народных депутатов от 07.09.2021№ 56«О районном бюджете Поспелихинского района Алтайского края на 2021 год и плановые 2022-2023 годы»,ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Внести изменения в постановление Администрации района от08.05.2020 № 220 «Об утверждении муниципальной программы «Обеспечение населения Поспелихинского района Алтайского края жилищно-коммунальными услугами» на 2020 - 2024 годы»:

1.1. Приложения к указанному постановлению Администрации района изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителяглавы Администрации района по оперативным вопросамД.В. Жилина.

|  |  |
| --- | --- |
| Глава района | И.А. Башмаков |

УТВЕРЖДЕНА

постановлением

Администрации района

от 11.10.2021 № 493

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«Обеспечение населения Поспелихинского района Алтайского края жилищно-коммунальными услугами» на 2020 - 2024 годы**

**ПАСПОРТ**

**муниципальной программы**

«Обеспечение населения Поспелихинского района Алтайского края жилищно-коммунальными услугами» на 2020 - 2024 годы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель |  | Администрация Поспелихинского района. |
|  |  |  |
| Соисполнители программы |  | Отдел по ЖКХ и транспорту Администрации Поспелихинского района; отдел по строительству и архитектуре Администрации Поспелихинского района, отдел по управлению муниципальным имуществом Администрации Поспелихинского района, администрации сельсоветов Поспелихинского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района (по согласованию); предприятия ЖКХ (по согласованию). |
|  |  |  |
| Участники программы |  | Администрация Поспелихинского района; администрации сельсоветов Поспелихинского района (по согласованию); учреждения бюджетной сферы района (по согласованию); предприятия ЖКХ (по согласованию); общественные, научные или иные организации (по согласованию). |
|  |  |  |
| Цель программы |  | Бесперебойное обеспечение качественной и надежной работы объектов жилищно-коммунальной сферы района.  Удовлетворение потребности населения Поспелихинского района питьевой водой, соответствующей санитарно-эпидемелогическим требованиям.  Поддержка сельских поселений в Поспелихинском районе в сфере обращения с ТКО и ЖБО.  Улучшение санитарно-эпидимеологической и экологической обстановки в Поспелихинском районе |
|  |  |  |
| Задачи программы  Мероприятия программы |  | Обеспечение условий для повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг в сфере водоотведения и водоснабжения.  Обеспечение условий для повышения качества предоставляемых услуг в сфере теплоснабжения  Обеспечение условий для повышения качества предоставляемых услуг в сфере ТКО, содержание площадок для размещения ТКО.  Оформление технической документации на коммунальные объекты.  Снижение количества аварий в системах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Поспелихинского района.  Модернизация (реконструкция), текущий капитальный ремонт систем водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения.  Приобретение оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства.  Приобретение контейнеров ТКО для муниципальных образований района. |
|  |  |  |
| Срок реализации программы |  | 2020 – 2024 годы (без разделения на этапы). |
|  |  |  |
| Объемы и источники финансирования  программы по годам |  | Районный бюджет: 23148,51825 тыс. руб. в т.ч:  2020 год – 4789,61825 тыс. рублей;  2021 год – 7943,100 тыс.рублей;  2022 год – 3147,9 тыс. рублей;  2023 год – 3147,9 тыс. рублей;  2024 год – 4120,0 тыс. рублей.  Краевой бюджет  2020 год – 2812,54247 тыс. руб;  2021 год – 2119,200 тыс. руб;  2022 год – 0 тыс.руб;  2023 год – 0 тыс. руб;  2024 год – 0 тыс. руб.  Итого по программе – 28080,26072 тыс. рублей.  объемы и источники финансирования ежегодно уточняются при формировании районного бюджета на соответствующий финансовый год |
|  |  |  |
| Показатели программы |  | Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры.  Бесперебойное и качественное обеспечение населения жилищно-коммунальными услугами: количество построенных, отремонтированных и реконструированных котельных; количество приобретенного оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства; количество построенных, отремонтированных и реконструированных объектов водоснабжения.  Снижение удельного расхода твердого топлива при производстве тепловой энергии.  Снижение удельного расхода электроэнергии при производстве тепловой энергии.  Снижение количества обращений в ЕДДС района по качеству предоставления коммунальных услуг (теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение). |

1. **Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы**

Поспелихинский район расположен в юго-западной части Алтайского края. На северо-востоке граничит с Шипуновскийм районом, на юго-востоке – с Курьинским районом, на юге – со Змеиногорским районом, на юго-западе с Рубцовским районом, на северо-западе с Новичихинским районом. Административным центром Поспелихинского района является с. Поспелиха. Площадь района составляет 2423 кв.км. Территориально Поспелихинский район подразделен на 11 муниципальных образований, насчитывается 24 населенных пункта. Наиболее крупным из них является с. Поспелиха. На начало 2018 г численность населения Поспелихинского района составляет 23140 человек, численность населения с. Поспелиха 11765 человек.

Большая часть территории Поспелихинского района относится к теплому, слабо увлажненному климатическому району. Наиболее холодным месяцем является – январь, теплым – июль. Средняя их годовых абсолютных минимумов температуры равна – 390С. Безморозный период длится в среднем 115-120 дней. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом составляет 155-160 дней. Наибольшая глубина промерзания почвы – в пределах 200-209см.

Климатические особенности Поспелихинского района требуют повышенной надежности и работоспособности инженерных систем жизнедеятельности населенных пунктов района. Сложность жизнеобеспечения обусловлена рассредоточенностью населенных пунктов. В среднем на территории Поспелихинского района продолжительность отопительного сезона составляет 7-8 месяцев

Муниципальная программа «Обеспечение населения Поспелихинского района Алтайского края жилищно-коммунальными услугами» на 2020 - 2024 годы (далее - Программа) разработана в соответствии с инвестиционными планами Администрации района и предусматривает мероприятия, направленные на повышение качества и бесперебойного предоставления коммунальных услуг, а также модернизацию, повышение эффективности и надежности функционирования объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры муниципального образования Поспелихинский район.

Программа так же направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей коммунальных услуг, снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, модернизацию этих объектов путем внедрения энергосберегающих технологий, проведение мероприятий по своевременной подготовке и бесперебойной работе объектов жилищно-коммунального хозяйства района в зимних условиях, обеспечение бесперебойного электроснабжения объектов жилищно-коммунального хозяйства.

В реформе жилищно-коммунального комплекса Поспелихинского района особое значение уделено реконструкции, модернизации и капитальному ремонту объектов инженерной инфраструктуры, позволяющих снизить нерациональные затраты и потери энергоресурсов, повысить качество поставляемого населению ресурса и улучшить экологическую ситуацию в районе.

Все объекты жилищно-коммунального комплекса района были построены практически одновременно более 30 лет назад. В связи с этим основной причиной сложившейся ситуации послужило то, что эти объекты были построены без учета современных требований энергосбережения, экономической обоснованности и санитарных норм. В связи с незначительной стоимостью энергоресурсов имела место установка самоварных котлов и энергоемкого оборудования, строительство тепловых и водопроводных сетей без расчета диаметров и подключенной к ним нагрузке даже на перспективу, а также выбор места расположения некоторых котельных. Кроме этого в 1990-ые, 2000-ые годы отсутствовало финансирование мероприятий по капитальному ремонту и реконструкции объектов.

В соответствии с федеральным законом от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» вопросы организации в границах поселения электро-, тепло-водоснабжения населения и водоотведения возложены на органы местного самоуправления. Работы по реконструкции, модернизации и капитальному ремонту коммунальной инфраструктуры должны осуществляться за счет средств собственника, так как затраты на это не предусмотрены тарифами.

Обновление и ремонт оборудования производится в рамках целевых программ, но требует длительного времени из-за ограниченности возможностей бюджета.

В Поспелихинском районе предприятиями жилищно-коммунального комплекса оказываются услуги по тепло-, водоснабжению, водоотведению и вывозу жидких и твердых коммунальных отходов.

В своем ресурсном потенциале данные предприятия имеют 18 котельных суммарной мощностью 26,04 Гкал/час. Протяженность тепловых сетей 37,434 км, водопроводных сетей 249,294 км, канализационных сетей 10,4 км.

Причины низкого качества услуг это:

- изношенное основное и вспомогательное котельное оборудование и инженерные сети, которые часто выходят из строя,

- отсутствие финансовой возможности у собственников имущества проводить своевременно и в требуемом объеме мероприятия по реконструкции и капитальному ремонту инженерного оборудования и сетей, которые не предусмотрены в тарифе.

Проделанная совместная работа по реконструкции и модернизации жилищно-коммунального комплекса, проводимая органами местного самоуправления и предприятиями с 2008 года дает свой результат, но этого недостаточно.

Отмечается несоответствие требуемого и фактического объема инвестиций в модернизацию и реконструкцию основных фондов коммунальной инфраструктуры района. Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем уступил место аварийно-восстановительным работам.

Наиболее проблемными вопросами остаются ветхость или аварийное состояние сетей водоснабжения, теплоснабжения и канализования.

Повышение надежности работы теплоэнергетического комплекса возможно только путем поэтапной замены изношенного оборудования и сетей, что требует значительного финансирования.

Второй не менее проблематичной является услуга водоснабжения. Что обусловлено длительным сроком эксплуатации основных магистралей и разводящих сетей, а также износом насосного оборудования и водонапорных башен.

Водоотведение также требует значительных финансовых вложений. 80 % износ обеих канализационно-насосных станций (Водстрой и МИС) и сетей с. Поспелиха не позволяют оказывать данный вид услуг в соответствии с нормативными требованиями. Большое количество аварий приводит к значительным финансовым затратам на восстановление работоспособности и требует большого количества обслуживающего персонала.

Еще одной причиной высокого уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры является недоступность долгосрочных инвестиционных ресурсов для организаций коммунального комплекса. Как следствие, у этих организаций нет возможности осуществить проекты модернизации объектов коммунальной инфраструктуры без значительного повышения тарифов. Привлечение инвестиционных средств на длительный период могло бы позволить организациям коммунального комплекса снизить издержки предоставления коммунальных услуг за счет модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

1. **Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации муниципальной программы, цели и задачи, описание основных ожидаемых конечных результатов муниципальной программы, сроков и этапов ее реализации**

Приоритеты и цели государственной политики в жилищно-коммунальной сферах определены в соответствии с [Указом](consultantplus://offline/ref=360DDE0282A2B1E9374688839564850102DCDA91923CED265D09DDC8735A7BK) Президента Российской Федерации от 07.05.2018 N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", стратегией пространственного развития РФ на период до 2025, утвержденная распоряжением Правительства РФ № 207 от 13.02.2019. В соответствии со стратегией социально-экономического развития Алтайского края до 2025 года, утвержденной законом Алтайского края от 21.11.2012 № 86-ЗС. Стратегическая цель государственной политики в жилищно-коммунальных сферах на период до 2025 года - создание комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека, котораяпозволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом.

Программа разработана в соответствии с государственной программой Алтайского края "Обеспечение населения Алтайского края жилищно-коммунальными услугами" на 2019 - 2024 годы. Постановление Правительства Алтайского края от 31.07.2019 N 297 «Об утверждении государственной программы Алтайского края «Обеспечение населения Алтайского края жилищно-коммунальными услугами».

Целями принятия программы являются:

* повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению Поспелихинского района;
* бесперебойное обеспечение жителей Поспелихинского района коммунальными услугами нормативного качества;
* модернизация, повышение эффективности и надежности функционирования объектов жилищно-коммунального комплекса района.

Задачами программы являются:

* обеспечение условий для повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг;
* проведение своевременной и качественной подготовки объектов жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях;
* проведение мероприятий по бесперебойной работе объектов жилищно-коммунального хозяйства в зимний период;
* рациональное использование энергоресурсов, в том числе строительство объектов малой энергетики для социальных объектов и замена оборудования на энергоэффективное;
* снижение потерь тепловой энергии в тепловых сетях, учет и регулирование потребления тепловой энергии;
* создание условий для привлечения инвестиций на предприятия жилищно-коммунального хозяйства;
* оказание федеральной, краевой и муниципальной поддержки строительству, реконструкции, модернизации и капитальному ремонту объектов жилищно-коммунальной инфраструктуры;
* обеспечение бесперебойного электроснабжения объектов жилищно-коммунального комплекса Поспелихинского района;
* оформление технической документации на коммунальные объекты.
* осуществление мероприятий в рамках полномочий в соответствии с п.4 ст.14 Федерального закона от 03.10.2003 № 131 ФЗ (организация в границах поселений электро-, тепло- ,водоснабжения населения и водоотведения с вязанных с предотвращением чрезвычайных ситуаций, которые выражаются как угроза срыва подготовки и проведения отопительного сезона и бесперебойного обеспечения населения услугами электро-, тепло-, водоснабжения, водоотведения;
* проведение мероприятий по быстрому и качественному устранению аварийных ситуаций на объектах и сетях жилищно-коммунального хозяйства

С учетом ограниченности средств бюджетов всех уровней, поставленные в программе задачи будут решаться путем применения ресурсосберегающих материалов и технологий, создания благоприятного инвестиционного и предпринимательского климата.

Программа основана на следующих базовых принципах:

* софинансирование проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры с привлечением бюджетных средств, средств внебюджетных источников, в том числе средств предприятий жилищно-коммунального комплекса (далее ЖКК) и прочих источников;
* изготовление проектно-сметной документации на реконструкцию, капитальный ремонт и строительство объектов ЖКХ.
* осуществление мер по повышению эффективности используемых ресурсов, снижению непроизводственных издержек в организациях ЖКХ;
* повышение инвестиционной привлекательности жилищно-коммунальной сферы за счёт снижения затрат в себестоимости ЖКУ путём проведения работ по модернизации оборудования;
* проведение единой технической политики на территории Поспелихинского района в области обеспечения качества предоставления ЖКУ, в том числе замена технологического оборудования на более энергоэффективное.

Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры позволит:

* снизить уровень износа объектов;
* повысить качество предоставления коммунальных услуг;
* снизить производственные издержки предприятия;
* улучшить экологическую ситуацию в районе.

При реализации программы будет возможно:

* привлечь средства федерального, краевого и местного бюджетов для модернизации, реконструкции, строительства и капитального ремонта объектов жилищно-коммунального хозяйства;
* обеспечить использование бюджетных средств для реализации проектов модернизации, реконструкции, строительства и капитального ремонта объектов коммунальной инфраструктуры;
* обеспечить использование бюджетных средств для организация в границах поселений электро-, тепло- ,водоснабжения населения и водоотведения, связанных с предотвращением чрезвычайных ситуаций, которые выражаются как угроза срыва подготовки и проведения отопительного сезона и бесперебойного обеспечения населения услугами электро-, тепло-, водоснабжения, водоотведения.
* обеспечить использование бюджетных средств для приобретения спецтехники жилищно-коммунального назначения для предотвращения и устранения аварийных ситуаций на объектах и сетях жилищно-коммунального хозяйства района.

Период реализации программы: с 2020 по 2024 год.

**3. Обобщенная характеристика мероприятий муниципальной программы**

3.1. Развитие и реконструкция объектов водоотведения:

3.1.1. Замена, реконструкция и капитальный ремонт сетей канализации;

3.1.2. Обновление и модернизация объектов водоотведения.

3.2. Развитие и реконструкция объектов водоснабжения:

3.2.1. Реконструкция, модернизация и замена сетей водоснабжения;

3.2.2. Реконструкция, модернизация и ремонт объектов водоснабжения.

3.3. Развитие и модернизация объектов теплоснабжения:

3.3.1. Замена существующих котлов на котлы нового поколения (с КПД не менее 80 %);

3.3.2. Замена существующего вспомогательного котельного оборудования;

3.3.3. Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов теплоснабжения;

3.3.4. Замена и модернизация сетей теплоснабжения;

3.3.5. Текущий и капитальный ремонт зданий котельных.

3.4. Оформление технической документации на коммунальные объекты.

Программой предусматриваются мероприятия по модернизации (реконструкции) объектов коммунальной инфраструктуры, проведение которых обеспечит снижение расходов энергоресурсов, потерь тепловой энергии и улучшения качества водоснабжения и водоотведения. С целью повышения надежности и эффективности функционирования источников тепла будет проведена модернизация (реконструкция, ремонт, капитальный ремонт, замена основного и вспомогательного котельного оборудования).

Замена, модернизация (реконструкция) тепловых сетей с применением эффективных материалов и технологий тепловой изоляции приведет к снижению потерь теплоносителя в тепловых сетях.

Реконструкция, капитальный ремонт систем водоснабжения населенных пунктов позволит улучшить качество водоснабжения в населенных пунктах района. Разработка проектной документации позволит продолжить работу по реконструкции систем водоснабжения населенных пунктов в последующие годы.

Предусматривается выполнение мероприятий программы за счет средств федерального, краевого и местных бюджетов путем разработки ряда технических, экономических и административных решений.

Итогом реализации мероприятий, направленных на достижение главной цели программы, является обеспечение наиболее качественного и надежного снабжения потребителей коммунальными услугами при минимальном негативном воздействии на окружающую среду. Инвестиционные мероприятия, реализуемые в рамках программы, направлены на снижение уровня износа инфраструктуры коммунального комплекса, имеющих социальное значение.

Программные мероприятия сформированы в таблице № 1 к настоящей Программе.

1. **Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации программы**

Объем финансирования программы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта районного бюджета на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий программы в 2020 - 2024 годах будет осуществляться за счет средств краевого и районного бюджетов, объем финансирования составляет 28080,26072 тыс. рублей

Районный бюджет: 23148,51825 тыс. руб. в т.ч:

2020 год – 4789,61825 тыс. рублей;

2021 год – 7943,100 тыс.рублей;

2022 год – 3147,9 тыс. рублей;

2023 год – 3147,90 тыс. рублей;

2024 год – 4120,0 тыс. рублей.

Краевой бюджет

2020 год – 2812,54247 тыс.рублей;

2021 год – 2119,200 тыс. рублей;

2022 год – 0 тыс. рублей;

2023 год – 0 тыс. рублей;

2024 год – 0 тыс. рублей.

При внесении мероприятий программы в государственные программы предполагаются средства федерального, краевого, местного бюджетов, средства предприятий жилищно-коммунального хозяйства, других привлеченных источников.

Сводные финансовые затраты по мероприятиям программы приведены в приложении 1.

Соисполнители программы готовят бюджетную заявку на финансирование мероприятий программы на очередной финансовый год. Заявка представляется в комитет Администрации Поспелихинского района Алтайского края по финансам, налоговой и кредитной политике для внесения предложений при подготовке проекта закона Поспелихинского района о районном бюджете на очередной финансовый год до 01 декабря текущего года.

Соисполнители программы ежеквартально, не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представляют отчеты о ходе реализации программы и о фактическом использовании средств, выделенных на реализацию программы, в отдел по социально-экономическому развитию Администрации района.

**5.Организация управления реализацией программы и контроль за ходом ее выполнения**

Ответственный исполнитель контролирует ход выполнения соисполнителями мероприятий программы.

Соисполнители программы обеспечивают:

* выполнение мероприятий программы;
* подготовку предложений по корректировке объемов финансирования и предлагаемых к реализации мероприятий на соответствующий год;
* информационно-разъяснительную работу среди населения через печатные и электронные средства массовой информации, а также путем проведения конференций, семинаров, и «круглых столов»;
* привлечение на конкурсной основе к выполнению отдельных программных мероприятий подрядчиков (по договору);
* формирование бюджетных заявок на финансирование мероприятий программы;
* подготовку обоснований для отбора первоочередных мероприятий, финансируемых в рамках программы, на следующий год.

**6.Анализ рисков реализации муниципальной программы и описание мер управления рисками реализации муниципальной программы**

При реализации муниципальной программы осуществляются меры, направленные на снижение последствий рисков и повышение уровня гарантированности достижения предусмотренных в ней конечных результатов.

К рискам, в том числе, относятся:

* финансовые риски, связанные с возникновением бюджетного дефицита и вследствие этого недостаточный уровень бюджетного финансирования;
* экономические риски, связанные с возможностью ухудшения внутренней и внешней конъюнктуры;

Управление указанными рисками предполагается осуществлять на основе постоянного мониторинга хода реализации муниципальной программы и разработки, при необходимости, предложений по ее корректировке.

[Методика](#Par1225) оценки эффективности государственной программы приведена в приложении 4

Приложение 1

к муниципальной программе

«Обеспечение населения

Поспелихинского района

Алтайского края жилищно-коммунальными услугами»

на 2020- 2024 годы

Сводные финансовые затраты по направлениям муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники и направления расходов | Финансовые затраты (тыс. рублей) | | | | | |
| Всего | 2020год | 2021 год | 2022год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Всего финансовых затрат, | 28080,26072 | 7602,16072 | 10062,3 | 3147,9 | 3147,9 | 4120,0 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| из бюджета района | 23148,51825 | 4789,61825 | 7943,1 | 3147,9 | 3147,9 | 4120,0 |
| из краевого бюджета | 4931,74247 | 2812,54247 | 2119,2 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | Приложение 2 | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | к муниципальной программе «Обеспечение населения Поспелихинского района Алтайского края жилищно-коммунальными услугами» на 2020- 2024 годы | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | ПЕРЕЧЕНЬ  программных мероприятий муниципальной программы "Обеспечение населения Поспелихинского района Алтайского края жилищно-коммунльными услугами" на 2020-2024 годы | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Цель, задача,  мероприятие | Срок  реализа-ции | Участник программы | Сумма расходов, тыс. рублей | | | | | Всего | Источники финансирования |
| 2020 год | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Цель: Бесперебойное обеспечение жителей Поспелихинского района коммунальными услугами нормативного качества. Повышение эффективности и надежности функционирования жилищно-коммунального комплекса | | 2020-2024 | Администрация Поспелихинского района | **7 602,16072** | **10062,30000** | **3147,90** | **3147,9** | **4120** | **28 080,26072** | **Итого** |
| **2 812,54247** | **2119,2000** | **0,000** | **0** | **0** | **4 931,74247** | в т.ч. краевой бюджет |
| **4 789,61825** | **7943,10000** | **3147,90** | **3147,9** | **4120** | **23 148,51825** | **Районный бюджет** |
| Задача 1: Обеспечение условий для повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг в сфере водоотведения | | 2020-2024 | Администрация Поспелихинского района | **65,2** | **0** | **300** | **0** | **0** | **365,2** | Итого |
| **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | в т.ч. краевой бюджет |
| **65,24** | **0** | **300** | **0** | **0** | **365,2** | **Районный бюджет** |
| Мероприятие1.1. | Ремонт накопитель отстойника центральной канализации п МИС - с. Поспелиха | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 300 |  |  | **300** | Районный бюджет |
| Мероприятие 1.2. | Приобретение высокочастотного регулятора на КНС п. МИС с. Поспелиха | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0** | Районный бюджет |
| Мероприятие 1.3. | Приобретение насоса на КНС мкр. Водстройс. Поспелиха | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 60,20 |  |  |  |  | **60,20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 1.4. | Ремонт канализационной системы ул. Социалистическая 13 | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 5,035 |  |  |  |  | **5,035** | Районный бюджет |
|  | | | | | | | | | | |
| Задача 2: Обеспечение условий для повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг в сфере теплоснабжения | | 2020-2024 | Администрация Поспелихинского района | **997,82288** | **3761,35649** | **1288,717** | **3010** | **4120** | **13177,89637** | Итого |
| **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | в т.ч. краевой бюджет |
| **997,82288** | **3761,35649** | **1288,717** | **3010** | **4120** | **13177,89637** | **районный бюджет** |
| Мероприятие 2.1. | Разработка документации капитального ремонта котельной №14 с. Николаевка | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.2. | Проведение проверки достоверности сметной стоимости капитального ремонта котельной №14 с. Николаевка | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 20 |  |  | **20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.3. | Разработка преоктно-сметной документации реконструкции тепловыйх сетей с. Николаевка | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.4. | Проведение экпертизы проектно-сметной документации реконструкции тепловых сетей с. Николаевка | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 50 |  |  | **50** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.5. | Софинансирование мероприятий по капитальному ремонту котельной №14 с. Николаевка | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 400 |  | **400** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.6. | Софинансирование мероприятий по реконструкции тепловых сетей с. Николаевка | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 400 |  | **400** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.7. | Софинансирование мероприятий по строительному контролю капитального ремонта котельной №14 с. Николаевка | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 50 |  | **50** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.8. | Софинансирование мероприятий по строительному контролю реконструкции тепловых сетей с. Николаевка | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 50 |  | **50** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.9. | Разработка сметной документации по капитальному ремонту тепловых сетей п.им. Мамонтова | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.10. | Проведение проверки достоверности сметной стоимости капитального ремонта тепловых сетейп.им. Мамонтова | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 20 |  |  | **20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.11. | Разработка документации по капитальному ремонту котельной п.им. Мамонтова | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.12. | Проведение проверки достоверности сметной стоимости капитального ремонта котельной п.им. Мамонтова | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 20 |  |  | **20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.13. | Софинансирование мероприятий по капитальному ремонту котельной в п.им. Мамонтова | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 500 |  | **500** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.14. | Софинансирование мероприятий по строительному контролю капитального ремонта котельной п.им. Мамонтова | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 50 |  | **50** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.15. | Софинансирование мероприятий по капитальному ремонту тепловых сетей в п.им. Мамонтова | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.16. | Софинансирование мероприятий по строительному контролю капитального ремонта тепловой сети п.им. Мамонтова | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 50 |  |  | **50** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.17. | Приобретение твердотопливного водогрейного котла КВр-0,4 ОУР для школьной котельной с. Клепечиха | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 246,5 |  |  |  |  | **246,5** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.18. | Софинансирование поставки и установки модульной котельной для теплоснабжения школы п. Хлебороб | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 400 |  | **400** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.19. | Софинансирование поставки и установки модульной котельной для ст. Озимая | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 400 |  | **400** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.20. | Проведение технического обследования состояния здания котельной п. Гавриловский | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 100 |  | **100** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.21. | Софинансирование мероприятий по поставке и установке блочно-модульной котельной для теплоснабжения п. Гавриловский | 2024 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  |  | 500 | **500** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.22. | Разработка сметной документации стоимости капитального ремонта тепловых сетей п. Гавриловский | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 0 |  | **0** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.23. | Проведение проверки достоверности сметной стоимости капитального ремонта тепловых сетей п. Гавриловский | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 50 |  | **50** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.24. | Софинансирование мероприятий по капитальному ремонту тепловых сетей п. Гавриловский | 2024 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  |  | 1200 | **1200** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.25. | Софинансирование мероприятий по строительному контролю капитального ремонта тепловых сетей п. Гавриловский | 2024 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  |  | 110 | **110** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.26. | Разработка сметной документации стоимости капитального ремонта тепловых сетей с. К-Мысы | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 100 |  | **100** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.27. | Проведение проверки достоверности сметной стоимости капитального ремонта тепловых сетей с. К-Мысы | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 50 |  | **50** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.28. | Софинансирование мероприятий по капитальному ремонту тепловых сетей с. Калмыцкие Мысы | 2024 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  |  | 1200 | **1200** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.29. | Софинансирование мероприятий по строительному контролю капитального ремонта тепловых сетей с. К-Мысы | 2024 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  |  | 110 | **110** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.30. | Приобретение твердотопливного водогрейного котла КВр-0,47 для котельной ст. Озимая | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 254 |  |  |  |  | **254** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.31. | Приобретение твердотопливного водогрейного котла КВр-0,35 для школьной котельной п. Хлебороб | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 250 |  |  | **250** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.32. | Приобретение твердотопливного водогрейного котла КВр-1,2 для котельной п. им. Мамонтова | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 378,717 |  |  | **378,717** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.33. | Приобретение твердотопливного водогрейного котла КВр-0,35 для котельной №3 "РОВД" с. Поспелиха | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 250 |  |  | **250** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.34. | Приобретение твердотопливного водогрейного котла КВр-0,35 для котельной СДК п. Факел Соцализма | 2022 | МФКЦ |  |  | 250 |  |  | **250** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.35. | Строительство склада угля для котельной ПМК с. Поспелиха | 2024 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  |  | 500 | **500** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.36. | Строительство склада угля для котельной №3 "РОВД" с. Поспелиха | 2024 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  |  | 500 | **500** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.37. | Приобретение насоса Wilo IL 50/120, задвижки ДУ 100, частотный преобразователь на насосную станцию Центральной котельной № 1 (ЦРБ) | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 77,4 |  |  |  |  | **77,4** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.38. | Приобретение сетевого насоса Wilo BL 125/400-90/4на котельную № 6 п. МИС с. Поспелиха | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 460 |  | **460** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.39. | Приобретение твердотопливного водогрейного котла КВр-0,8 для котельной с. Клепечиха | 2022 | Администарция Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0** | районный бюджет |
| Мероприятие 2.40. | Прокладка тепловой сети для теплоснабжения сельского совета с. Клепечиха | 2022 | АдминистарцияКлепечихинского сельсовета |  |  | 0 |  |  | **0** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.41. | Ремонт системы отопления школы с. Клепечиха | 2020 | Филиал МБОУ "Поспелихинская СОШ № 1" Котляровская СОШ | 82,551 |  |  |  |  | **82,551** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.42. | Установка водогрейного котла в котельную школы с. Клепечиха | 2020 | Филиал МБОУ "Поспелихинская СОШ № 1" Котляровская СОШ | 177,195 |  |  |  |  | **177,195** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.43. | Приобретение циркуляционного насоса в котельную №26 "Клубная" п. Факел Социализма | 2020 | МБУК "МФКЦ" | 27,092 |  |  |  |  | **27,092** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.44. | Приобретение подпиточного насоса в котельную № 26 "Клубная" п. Факел Социализма | 2020 | МБУК "МФКЦ" | 5,601 |  |  |  |  | **5,601** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.45. | Теплоизоляция участка системы отопления с. Поспелиха по ул. Ленинская | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 14,925 |  |  |  |  | **14,925** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.46. | Софинансировние мероприятий по приобретению водогрейного котла на котельную клубную п. Факел Социализма | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 1,98111 |  |  |  |  | **1,981** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.47. | Софинсирование мероприятий по приобретению водогрейных котлов для котельных района ООО "Котлы Сибири", ООО "Котлы Алтая" | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 10,11889 |  |  |  |  | **10,119** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.48. | Переоформление акта об осуществлении технологического присоединения (котельная № 75, столовая солдатская, штаб) | 2021 | Администрация Поспелихинского района |  | 1 |  |  |  | **1,000** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.49. | Ремонт тепловой сети в с. Поспелиха ул. Вокзальная | 2021 | Администрация Поспелихинского района |  | 32,16 |  |  |  | **32,16** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.50. | Приобретение твердотопливного водогрейного котла КВм-0,93-95 для котельной № 27 п. Хлебороб | 2021 | Администрация Поспелихинского района |  | 872,993 |  |  |  | **872,993** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.51. | Пиобретение твердотопливных котлов автоматов "Прометей 300" в количестве 2шт, "Прометей 400" в количестве 400 для котельных РОВД, ПМК, Факел Социализма № 25. Насос Willo для котла "Прометей 300". | 2021 | Администрация Поспелихинского района |  | 2855,2 |  |  |  | **2 855,200** | Районный бюджет |
| Мероприятие 2.52. | Приобретение теплообменников ТИ 025-39 в количестве 2 штук для котельной МБДОУ Детский сад № 4 "Радуга" | 2021 | Администрация Поспелихинского района |  | 0 |  |  |  | **0,000** | Районный бюджет |
|  | Экономия денежных средств в связи с выделением краевой субсидии на приобретение котельного оборудования | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 100,45905 |  |  |  |  | **100,459** | Районный бюджет |
|  | | | | | | | | | | |
| Задача 3: Обеспечение условий для повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг в сфере водоснабжения | | 2020-2024 | Администрация Поспелихинского района | **5 074,611** | **4358,08876** | **1559,183** | **137,9** | **0** | **11129,78235** | Итого |
| **2 812,542** | **2119,2000** | **0** | **0** | **0** | **4 931,74247** | в т.ч. краевой бюджет |
| **2 262,068** | **2238,88876** | **1559,183** | **137,9** | **0** | **6 198,040** | **районный бюджет** |
| Мероприятие 3.1. | Разработка сметной документации технического перевооружения водозаборного сооружения в с. Поломошное, ст. Озимая | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 20 |  |  |  |  | **20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.2. | Проведение проверки достоверности сметной стоимости технического перевооружения водозаборного сооружения в с. Поломошное, ст. Озимая | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 20 |  |  |  |  | **20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.3. | Капитальный ремонт водозаборного узла в с. Поломошное | 2021 | Администрация Поспелихинского района |  | 2119,2 |  |  |  | **2119,2** | Краевой бюджет |
|  | 0 |  |  |  | **0** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.4. | Софинансирование капитального ремонта водозаборного узла в ст. Озимая | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0** | Краевой бюджет |
|  |  | 0 |  |  | **0** | районный бюджет |
| Мероприятие 3.5. | Проведение строительного контроля капитального ремонта водозаборного узла в с. Поломошное | 2021 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0** | Краевой бюджет |
|  | 20,98876 |  |  |  | **20,98876** | районный бюджет |
| Мероприятие 3.6. | Проведение строительного контроля капитального ремонта водозаборного узла в ст. Озимая | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 42,2 |  |  | **42,2** | районный бюджет |
| Мероприятие 3.7. | Разработка проекта зон санитарной охраны для водозаборной скважины в с. Поломошное | 2021 | Администрация Поспелихинского района |  | 70 |  |  |  | **70** | районный бюджет |
| Мероприятие 3.8. | Разработка сметной документации по капитальному ремонту водозаборного узла в с. Николаевка, с. Красноярское | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 20 |  |  | **20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.9. | Проверка достоверности сметной стоимости по капитальному ремонту водозаборного сооружения с. Николаевка, с. Красноярское | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 20 |  |  | **20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.10. | Софинансирование капитального ремонта водозаборного сооружения с. Николаевка, с. Краснояское со строительным контролем | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 150 |  |  | **150** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.11. | Разработка сметной документации капитального ремонта водозаборного сооружения в п. им. Мамонтова, с. Калмыцкие Мысы | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 20 |  |  | **20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.12. | Проверка достоверности сметной стоимости по капитальному ремонту водозаборного сооружения п.им. Мамонтова, с. Калмыцкие Мысы | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 20 |  |  | **20** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.13. | Софинансирование капитального ремонта водозаборного сооружения п.им. Мамонтова, с. Калмыцкие Мысы со строительным контролем | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 70,9 |  | **70,9** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.14. | Разработка проектно-сметной документации по капитальному ремонту водопроводной сети с. Николаевка | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 200 |  |  | **200** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.15. | Проверка достоверности сметной стоимости капитального ремонта водопроводных сетей с. Николаевка | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 50 |  |  | **50** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.16. | Софинансирование капитального ремонта водопроводных сетей с. Николаевка | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 500 |  |  | **500** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.17. | Приобретение глубинного погружного насоса ЭЦВ 6-10-120 для водозаборной скважины | 2023 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  | 67 |  | **67** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.18. | Софинансирование мероприятий по строительному контролю и капитальному ремонту скважин п. Гавриловский и п. 12 лет Октября | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 0,70575 |  |  |  |  | **0,70575** | Районный бюджет |
| 69,869 |  |  |  |  | **69,86925** | Краевой бюджет |
| Мероприятие 3.19. | Софинансирование мероприятий по капитальному ремонту скважин п. Гавриловский, п.12 лет Октября. | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 27,70378 |  |  |  |  | **27,70378** | Районный бюджет |
| 2 742,673 |  |  |  |  | **2 742,67322** | Краевой бюджет |
| Мероприятие 3.20. | Услуги финансовой аренды (лизинга) эксковатора погрузчика с дополнительным оборудованием | 2020-2022 | Администрация Поспелихинского района | 2 147,931 | 2147,9 | 536,983 |  |  | **4 832,814** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.21. | Ремонт участка водопроводной насосной станции котельной № 1 на территории ЦРБ | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 6,160 |  |  |  |  | **6,160** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.22. | Ремонт участка водопроводной сети с. Поломошное | 2020 | Администрация Поспелихинского района | 39,568 |  |  |  |  | **39,568** | Районный бюджет |
| Мероприятие 3.23. | Приобретение запорной арматуры для секционирования водопроводных сетей в с. Красноярское | 2022 | Администрация Поспелихинского района |  |  | 0 |  |  | **0,000** | Районный бюджет |
|  | | | | | | | | | | |
| Задача 4: Обеспечение условий для повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг в сфере ТКО | | 2020-2024 | Администрация Поспелихинского района | **1464,492** | **1942,855** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **3407,347** | Итого |
| **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | **0,000** | в т.ч. краевой бюджет |
| **1 464,492** | **1942,85475** | **0** | **0** | **0** | **3 407,347** | **районный бюджет** |
| Мероприятие 4.1. | Приобретение контейнеров и (или) бункеров для накопения ТКО | 2020 - 2021 | Администрация Поспелихинского района |  |  |  |  |  | **0,000** | краевой бюджет |
| 1 464,492 | 1942,85475 |  |  |  | **3 407,347** | районный бюджет |

Приложение 3

к муниципальной программе

«Обеспечение населения

Поспелихинского района

Алтайского края жилищно-коммунальными услугами»

на 2020 - 2024 годы

Сведения об индикаторах и показателях программы по годам ее реализации

| №  п/п  1 | Целевой показатель  (индикатор) | Единица  измерения |
| --- | --- | --- |
| год, предшествующий году разработки муниципальной программы (факт) | Годы реализации муниципальной программы | | | | | |
| 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г | ВСЕГО |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Снижение количества обращений в ЕДДС района по качеству предоставления коммунальных услуг (теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение) | Ед. | 250 | 229 | 225 | 200 | 150 | 130 |  |
| 2 | Количество построенных, отремонтированных и реконструированных котельных. | Ед. | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 |  |
| 3 | Количество приобретенного оборудования для нормального функционирования объектов жилищно-коммунального хозяйства. | Ед. | 10 | 6 | 4 | 1 | 2 | 0 |  |
| 4 | Количество приобретенных единиц спецтехники жилищно-коммунального назначения. | Ед. | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| 5 | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности канализационной сети. | % | 80 | 80 | 70 | 65 | 60 | 50 |  |
| 6 | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в общей протяженности водопроводной. | % | 50 | 50 | 48 | 47 | 40 | 37 |  |
| 7 | Количество построенных, отремонтированных и реконструированных объектов водоснабжения |  | 1 | 2 | 1 | 5 | 1 | 0 |  |
| 8 | Доля тепловых сетей, нуждающихся в замене, в общей протяженности тепловых сетей. | % | 60 | 60 | 58 | 57 | 55 | 50 |  |
| 9 | Количество приобретенных контейнеров |  | 0 | 278 | 131 | 0 | 0 | 0 | 0 |