РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ РУБЦОВСКОГО РАЙОНА

АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

\_\_\_26.04.2021\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_232\_\_\_\_\_

г.Рубцовск

Об утверждении муниципальной программы

«Обеспечение населения Рубцовского района

жилищно-коммунальными услугами» на 2021 - 2024 годы

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную [программу](#P31) «Обеспечение населения Рубцовского района жилищно-коммунальными услугами на 2021 - 2024 годы» изложив в новой редакции.

2. Постановление Администрации района от 25.01.2021 № 22 считать утратившим силу.

3. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы Администрации района.

Глава района П.И. Афанасьев

УТВЕРЖДЕНА

 постановлением

Администрации района

от 26.04.2021 № 232

Муниципальная программа

«Обеспечение населения Рубцовского района

жилищно-коммунальными услугами» на 2021 - 2024 годы

(далее «Программа»)

Паспорт Программы

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель Программы | Администрация Рубцовского района |
| Соисполнители Программы | отсутствуют |
| Участники Программы | Администрация района (в лице отделов, комитетов, управлений) |
| Программно-целевые инструменты Программы | Бюджетный кодекс Российской Федерации, федеральные законы от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» |
| Цель Программы | повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению Рубцовского района |
| Задачи Программы | удовлетворение потребности населения Рубцовского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами;обеспечение качественной и надежной работы объектов теплоснабжения Рубцовского района |
| Целевые индикаторы и показатели Программы | темп роста (снижения) числа аварий на системах теплоснабжения;темп роста (снижения) числа аварий на системах водоснабжения и водоотведения в текущем периоде к уровню 2019 года;отсутствие просроченной задолженности за потребленную муниципальным образованием тепловую энергию |
| Сроки реализации Программы | 2021 - 2024 годы |
| Объемы и источники финансирования Программы по годам | Общий объем финансирования мероприятий Программы в 2021 - 2024 годах за счет средств краевого, местного бюджета и внебюджетных средств составляет 139526,47 тыс. рублей, в том числе по годам:2021 год – 98592,53 тыс. рублей;2022 год – 40933,94тыс. рублей;2023 год - 0 тыс. рублей;2024 год - 0тыс. рублей;Объем средств местного бюджета ежегодно корректируется в соответствии с решением представительного органа местного самоуправления о местном бюджете на соответствующий год и плановый период |
| Перечень подпрограмм | отсутствуют |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально-экономической эффективности | к концу 2024 года:снижение числа аварий на системах теплоснабжения по сравнению с 2019 годом до 30%;снижение числа аварий на системах водоснабжения и водоотведения по сравнению с 2019 годом до 30%;просроченная задолженность – 0  |

Характеристика проблемы

Во многих муниципальных образованиях отмечается несоответствие требуемого и фактического объема инвестиций в модернизацию и реконструкцию основных фондов коммунальной инфраструктуры. Планово-предупредительный ремонт сетей и оборудования систем уступил место аварийно-восстановительным работам.

Следствием высокого износа и технологической отсталости объектов коммунальной инфраструктуры является низкое качество предоставления коммунальных услуг, не соответствующее запросам потребителей.

Для повышения качества коммунальных услуг, снижения износа основных фондов необходимо обеспечить масштабную реализацию инвестиционных проектов модернизации объектов коммунального комплекса при обеспечении доступности коммунальных ресурсов для потребителей.

Привлечение инвестиционных и заемных средств на длительный период могло бы позволить организациям коммунального комплекса снизить издержки предоставления коммунальных услуг, обеспечить возвратность кредитов и окупаемость инвестиций без значительного повышения тарифов.

К основным проблемам водоснабжения и водоотведения населения района относятся:

-дефицит доброкачественной воды, обусловленный недостаточной мощностью отдельных водопроводов, нерациональным ее использованием в летний период года на полив приусадебных участков, значительными потерями воды в изношенных системах транспортировки;

-использование водоисточников, в том числе без очистки и обеззараживания, и питьевой воды, не отвечающих гигиеническим требованиям;

-неудовлетворительное санитарно-техническое состояние водопроводных и канализационных сооружений и сетей;

-ухудшение качества воды поверхностных и подземных водных объектов, в ряде случаев до уровня, делающего их непригодными для хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Сектор водоснабжения и водоотведения является наиболее капиталоемким из всех секторов коммунального хозяйства. Многие инвестиционные проекты имеют значительный срок окупаемости, что делает их непривлекательными для частных инвесторов. Возможности органов местного самоуправления по привлечению инвестиций ограничены. Организации коммунального комплекса также не в состоянии реализовывать затратные проекты в секторе водоснабжения и водоотведения.

Для обеспечения предоставления качественных жилищно-коммунальных услуг необходимо осуществить комплекс мероприятий, направленных на развитие теплоснабжения, решить проблемы повышения эффективности и надежности ее работы путем масштабной модернизации при обеспечении доступности тепловых ресурсов, создать условия для инвестирования в данную сферу.

Цель и задачи Программы

Целью Программы является повышение качества и надежности предоставления жилищно-коммунальных услуг населению Рубцовского района.

Задачами реализации Программы являются:

-удовлетворение потребности населения Рубцовского района края в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами;

-обеспечение качественной и надежной работы объектов теплоснабжения Рубцовского района;

Перечень Программных мероприятий

Для достижения конечных результатов Программы необходимо осуществление комплекса мероприятий, соответствующих цели и задачам Программы.

Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры района включает в себя следующее:

- строительство сетей теплоснабжения, в том числе разработка проектно-сметной документации, экспертиза проектов, строительный контроль качества выполненных работ, авторский надзор, согласования и т.д.;

- техническое перевооружение котельных, в том числе экспертиза проектов, строительный контроль, авторский надзор и т.д.;

- строительство, проектирование магистральных и внутриквартальных сетей водопровода в районах индивидуальной жилой застройки, в том числе экспертиза проектов, строительный контроль, авторский надзор и т.д.;

- предоставление субсидий муниципальным образованиям на обеспечение расчетов за топливно-энергетические ресурсы, потребляемые муниципальными учреждениями.

Выполнение всех указанных мероприятий позволит повысить уровень удовлетворенности населения услугами ЖКХ, а также уровень и качество жизни населения Рубцовского района.

Перечень мероприятий Программы «Обеспечение населения Рубцовского района жилищно-коммунальными услугами на 2021 - 2024 годы»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Задача, мероприятие | Сумма затрат, тыс. руб. | Источники финансирования | Исполнители | Ожидаемый результат от реализации мероприятия |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Задача 1.Удовлетворение потребности населения Рубцовского района в питьевой воде, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Местный бюджетКраевой бюджет | Администрация района | снижение числа аварий на системах водоснабжения и водоотведения по сравнению с 2019 годом до 30%;недопущение чрезвычайных ситуаций, связанных с нарушением нормативного срока устранения аварийных ситуаций на объектах коммунальной инфраструктуры;снижение числа аварий на системах теплоснабжения по сравнению с 2020 годом до 30%;создание условий для бесперебойного обеспечения населения жилищно-коммунальными услугами. |
| Мероприятие 1.1.строительство системы водоснабжения, Рубцовский район, с. Веселоярск | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Задача 2.Обеспечение качественной и надежной работы объектов теплоснабжения Рубцовского района | 985,9397606,6 | 21252,9419681,0 | 00 | 00 | 22238,87117287,6 | Местный бюджетКраевой бюджет |  |  |
| Мероприятие 2.1. Ремонт тепловых сетей в с.Безрукавка, Рубцовского районаМероприятие 2.2.Техническое перевооружение котельной в с.Безрукавка, Рубцовского района | 98592,530 | 21054,150 | 00 | 00 | 119646,680 | Местный бюджетКраевой бюджет |  |
| Мероприятие 2.2. Предоставление субсидий муниципальным образованиям на обеспечение расчетов за топливно-энергетические ресурсы, потребляемые муниципальными учреждениями | 00 | 198,7919681,0 | 00 | 00 | 198,7919681,0 | Местный бюджетКраевой бюджет |  |
| Итого | 98592,53 | 40933,94 | 0 | 0 | 139526,47 |  |  |

Описание основных ожидаемых конечных результатов Программы.

Решение поставленных в Программе задач к 2024 году позволит:

-снизить число аварий на системах теплоснабжения по сравнению с 2019 годом до 30%;

- снизить число аварий на системах водоснабжения и водоотведения по сравнению с 2019 годом до 30%;

- создать условия для бесперебойного обеспечения населения жилищно-коммунальными услугами.

Целевые показатели (индикаторы)

мероприятий муниципальной Программы «Обеспечение населения

Рубцовского района жилищно-коммунальными услугами»

на 2021 - 2024 годы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель (индикатор) (наименование) | Единица измерения | Значение индикатора по годам |  |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | темп роста (снижения) числа аварий на системах теплоснабжения | % | 10 | 15 | 20 | 30 |
| 2. | темп роста (снижения) числа аварий на системах водоснабжения и водоотведения | % | 10 | 15 | 20 | 30 |
| 3 | Просроченная задолженность за потребленную муниципальным образованием тепловую энергию | тыс.руб. | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Сроки и этапы реализации Программы

Реализация Программы будет осуществляться в период с 2021 по 2024 год без деления на этапы.

Общий объем финансовых ресурсов,

необходимых для реализации Программы

Общий объем финансирования составляет 139526,47 тысяч рублей.

Основными источниками финансирования Программы являются:

Средства районного бюджета – в 2021 году- 985,93 тыс. рублей; в 2022 году – 21252,94тыс. рублей; в 2023 году - 0 тыс. рублей; в 2024 году- 0 тыс. рублей;

Средства краевого бюджета – в 2021 году- 97 606,6 тыс. рублей; в 2022 году – 19681,0 тыс. рублей; в 2023 году - 0 тыс. рублей; в 2024 году- 0 тыс. рублей;

Объем финансирования Программы ежегодно уточняется, исходя из возможностей бюджета района.

Методика оценки эффективности Программы.

Комплексная оценка эффективности реализации Программы ««Обеспечение населения Рубцовского района жилищно-коммунальными услугами на 2021 - 2024 годы» проводится на основе оценок по трем критериям:

степени достижения целей и решения задач Программы;

соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств муниципального бюджета Программы;

степени реализации мероприятий муниципальной Программы.

1) Оценка степени достижения целей и решения задач Программы производится путем сопоставления фактически достигнутых значений индикаторов Программы (подПрограммы) и их плановых значений по формуле:

 m

Cel = (1/m) х ∑(Si),

 i=1

где:

Cel – оценка степени достижения цели, решения задачи Программы (подПрограммы);

m – число показателей, характеризующих степень достижения цели, решения задачи Программы;

∑ – сумма значений;

Si – оценка значения i-го индикатора (показателя) выполнения Программы, отражающего степень достижения цели, решения соответствующей задачи;

Оценка значения i-го индикатора (показателя) Программы производится по формуле:

Si = (Fi /Pi) х 100%,

где:

Fi – фактическое значение i-го индикатора (показателя) Программы;

Pi – плановое значение i-го индикатора (показателя) Программы (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является рост значений) или: Si = (Pi / Fi) х 100% (для индикаторов (показателей), желаемой тенденцией развития которых является снижение значений).

В случае превышения 100% выполнения расчетного значения показателя значение показателя принимается равным 100%.

2) Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат и эффективности использования средств муниципального бюджета Программы определяется путем сопоставления фактических и плановых объемов финансирования Программы по формуле:

Fin = (K/ L) х 100%,

где:

Fin – уровень финансирования реализации мероприятий Программы;

K – фактический объем финансовых ресурсов, направленный на реализацию мероприятий Программы;

L – плановый объем финансовых ресурсов, предусмотренных на реализацию Программы на соответствующий отчетный период.

3) Оценка степени реализации мероприятий (достижения ожидаемых непосредственных результатов их реализации) Программы производится по следующей формуле:

 n

Mer = (1/n) х ∑(Rj х 100%),

 j=1

где:

Mer – оценка степени реализации мероприятий Программы;

n – количество мероприятий, включенных в Программу;

∑ – сумма значений;

Rj – показатель достижения ожидаемого непосредственного результата j-го мероприятия Программы, определяемый в случае достижения непосредственного результата в отчетном периоде как «1», в случае не достижения непосредственного результата - как «0».

4) Комплексная оценка эффективности реализации Программы (далее – «комплексная оценка») производится по следующей формуле:

O = (Cel + Fin + Mer)/3,

где: O – комплексная оценка.

Реализация Программы может характеризоваться:

высоким уровнем эффективности;

средним уровнем эффективности;

низким уровнем эффективности.

Программа считается реализуемой с высоким уровнем эффективности, если комплексная оценка составляет 80 % и более.

Программа считается реализуемой со средним уровнем эффективности, если комплексная оценка находится в интервале от 40 % до 80 %.

Если реализация Программы не отвечает приведенным выше диапазонам значений, уровень эффективности ее реализации признается низким.