

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.10.2024г. с. Богучаны № 919-п

О внесении изменений в постановление администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-п «Об утверждении муниципальной программы Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, порядком принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации, утвержденного постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п, статьями 7,43,47 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в постановление администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-п «Об утверждении муниципальной программы Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» (далее – Постановление) следующего содержания:

1.1. Муниципальную программу «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» читать в новой редакции, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

1.2. Приложение № 2 к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» распределение планируемых расходов за счёт средств бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы, читать в новой редакции, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

1.3. Приложение № 3 к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» ресурсное обеспечение и прогнозная оценка на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района с учётом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы, читать в новой редакции, согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

 1.4. Приложение № 7 к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района, реализуемой в рамках муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности», читать в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

1.5. Приложение № 2 к подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района», перечень мероприятий подпрограммы с указанием объёма средств на их реализацию и ожидаемых результатов, читать в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

 1.6. Приложение № 8 к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности», подпрограмма «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район», реализуемой в рамках муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности», читать в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

1.7. Приложение № 2 к подпрограмме «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» перечень мероприятий подпрограммы с указанием объёма средств на их реализацию и ожидаемых результатов, читать в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

1.8. Приложение № 1 к паспорту муниципальной программы Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно- коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» цели, целевые показатели, задачи, показатели результативности (показатели развития отрасли, вида экономической деятельности), читать в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

 2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Богучанского района В.М. Любима.

 3. Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем его опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

Глава Богучанского района А.С. Медведев

 Приложение № 1 к постановлению

 администрации Богучанского района

 от 14.10.2024 № 919-п

Муниципальная программа Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

1. Паспорт муниципальной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» (далее – программа) |
| Основание для разработки муниципальной программы | статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации;постановлениеpfobn администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации». |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы  | Администрация Богучанского района(отдел жилищной политики, транспорта и связи) |
| Соисполнители муниципальной программы  | МКУ «Муниципальная служба Заказчика»;Управление муниципальной собственностью Богучанского района (далее – УМС Богучанского района); Управление образования администрации Богучанского района; Администрация Богучанского сельсовета (действ. в 2014 году, до 31.12.2014); Администрация Таежнинского сельсовета (действ. в 2014 году, до 31.12.2014); Финансовое управление администрации Богучанского района (действие до 31.12.2019 г.); МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района»;Муниципальное казенное учреждение «Муниципальная пожарная часть №1» (действие до 2022г. включительно). |
| Перечень подпрограмм и отдельных мероприятий муниципальной программы  | Подпрограммы:1. «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» (не реализуется с 2017 года);

2.«Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района»;3.«Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района»; 4.«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района»;5.«Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район»; 6.«Обращение с отходами на территории Богучанского района» (с 2021 года исключена из программы);7.«” Чистая вода” на территории муниципального образования Богучанский район»;8.«Развитие информационного общества Богучанского района» (реализована в 2017 году (п. Беляки) и реализация на 2024 год (п. Кежек)). |
| Цели муниципальной программы |  Обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением; Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности; Обеспечение качественными и доступными услугами связи, а также услугами по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной инфраструктуре  |
| Задачи муниципальной программы | 1. Содержание объектов коммунальной инфраструктуры района в надлежащем состоянии (данная задача не реализуется с 2017 года);
2. Внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг;
3. Сохранение жилищного фонда на территории Богучанского района, не признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу;
4. Повышение энергосбережения и энергоэффективности;
5. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры района;
6. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения района (данная задача не реализуется с 2021 года);
7. Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическим правилами;
8. Создание условий для развития услуг связи в малочисленных и труднодоступных населенных пунктах Богучанского района
 |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Сроки реализации программы: 2014-2030 годы |
| Перечень целевых показателей на долгосрочный период  |  Перечень и динамика изменения целевых показателей представлены в приложении № 2 к паспорту муниципальной программы  |
| Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы муниципальной программы  |  Общий объем финансирования программы составляет:  4 404 211 573,90 рублей, из них:в 2014 году – 278 890 459,97 рублей,в 2015 году – 315 681 124,02 рублей,в 2016 году – 328 302 137,21 рублей,в 2017 году – 262 479 397,11 рублей,в 2018 году – 250 342 478,28 рублей,в 2019 году – 263 895 496,08 рублей,в 2020 году – 276 946 835,19 рублей,в 2021 году – 286 040 297,10 рублей, в 2022 году – 446 826 192,51 рублей,в 2023 году – 490 993 275,29 рублей,в 2024 году – 687 332 113,14 рублей,в 2025 году – 258 240 884,00 рублей,в 2026 году – 258 240 884,00 рублей.  в том числе:федеральный бюджет – 44 094 000,00 рублей, из них:в 2014 году – 0,00 рублей,в 2015 году – 0,00 рублей,в 2016 году – 0,00 рублей,в 2017 году – 0,00 рублей,в 2018 году – 0,00 рублей,в 2019 году – 0,00 рублей,в 2020 году – 0,00 рублей,в 2021 году – 44 094 000,00 рублей,в 2022 году – 0,00 рублей,в 2023 году – 0,00 рублей,в 2024 году – 0,00 рублей,в 2025 году – 0,00 рублей,в 2026 году – 0,00 рублей.краевой бюджет – 3 673 953 623,38 рублей, из них:в 2014 году – 170 841 596,46 рублей,в 2015 году – 192 325 465,45 рублей,в 2016 году – 207 732 819,00 рублей,в 2017 году – 234 212 870,42 рублей,в 2018 году – 234 493 282,00 рублей,в 2019 году – 221 900 360,00 рублей,в 2020 году – 202 944 500,00 рублей,в 2021 году – 177 291 300,00 рублей,в 2022 году – 417 075 542,65 рублей,в 2023 году – 467 369 227,40 рублей,в 2024 году – 667 846 060,00 рублей,в 2025 году – 239 960 300,00 рублей,в 2026 году – 239 960 300,00 рублей.районный бюджет – 506 130 950,52 рублей, из них:в 2014 году – 48 015 863,51 рублей,в 2015 году – 63 355 658,57 рублей,в 2016 году – 60 569 318,21 рублей,в 2017 году – 28 266 526,69 рублей,в 2018 году – 15 849 196,28 рублей,в 2019 году – 41 995 136,08 рублей,в 2020 году – 74 002 335,19 рублей,в 2021 году – 64 654 997,10 рублей,в 2022 году – 29 750 649,86 рублей,в 2023 году – 23 624 047,89 рублей,в 2024 году – 19 486 053,14 рублей,в 2025 году – 18 280 584,00 рублей,в 2026 году – 18 280 584,00 рублей.бюджеты муниципальных образований – 33 000,00 рублей, из них:в 2014 году – 33 000,00 рублей,в 2015 году – 0,00 рублей,в 2016 году – 0,00 рублей,в 2017 году – 0,00 рублей,в 2018 году – 0,00 рублей,в 2019 году – 0,00 рублей,в 2020 году – 0,00 рублей,в 2021 году – 0,00 рублей,в 2022 году – 0,00 рублей,в 2023 году – 0,00 рублей;в 2024 году – 0,00 рублей;в 2025 году – 0,00 рублей;в 2026 году – 0,00 рублей.внебюджетные источники – 180 000 000,00 рублей, из них:в 2014 году – 60 000 000,00 рублей,в 2015 году – 60 000 000,00 рублей,в 2016 году – 60 000 000,00 рублей,в 2017 году – 0,00 рублей,в 2018 году – 0,00 рублей,в 2019 году – 0,00 рублей,в 2020 году – 0,00 рублей,в 2021 году – 0,00 рублей,в 2022 году – 0,00 рублей,в 2023 году – 0,00 рублей,в 2024 году – 0,00 рублей,в 2025 году – 0,00 рублей,в 2026 году - 0,00 рублей. |
| Перечень объектов капитального строительства  | Капитальные ремонты на территории Богучанского района(см. приложение № 3 к паспорту) |

1. Характеристика текущего состояния соответствующей отрасли Богучанского района с указанием основных показателей социально-экономического развития Богучанского района и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации программы

Жилищно-коммунальное хозяйство является одной из главных отраслей экономики Богучанского района, т.к. обеспечивает население района жизненно важными услугами: отопление, горячее и холодное водоснабжение, водоотведение и электроснабжение.

Основными показателями, характеризующими отрасль ЖКХ Богучанского района, являются:

- высокий уровень износа основных производственных фондов, в том числе транспортных коммуникаций и энергетического оборудования, до 60-70% обусловленный принятием в муниципальную собственность объектов коммунального назначения в ветхом и аварийном состоянии;

- высокие потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие 30-50 %, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

- сверхнормативное потребления энергоресурсов, наличие нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности.

И как следствие - высокая себестоимость производства коммунальных услуг.

Услуги в сфере теплоснабжения жилищно-коммунального хозяйства предоставляют 42 котельных (в т.ч 38 муниципальных), из них 16 теплоисточников мощностью менее 3 Гкал/ч (60 %), которые обеспечивают реализацию потребителям тепловой энергии. Котельные крайне неэкономичны, характеризуются устаревшими конструкциями, отсутствием автоматического регулирования и средств контроля, высокой долей ручного труда.

Установленное котельное и вспомогательное оборудование в большей части морально устарело. Фактические потери тепловой энергии в некоторых коммунальных сетях достигают до 26 %. Из общего количества установленных котлов в котельных коммунального комплекса только 35 % автоматизированы. Отсутствие на котельных малой мощности водоподготовки ведет к сокращению срока эксплуатации котельного оборудования, отсутствие в котельных оборудования по очистке дымовых газов создает неблагоприятную экологическую обстановку в поселениях района.

В настоящее время из 146 км сетей теплоснабжения, износ которых составляет 80%.

В сфере водоснабжения населения района основными источниками являются напорные и безнапорные подземные источники.

Централизованным водоснабжением в районе обеспечено 52,9 % населения, нецентрализованными водоисточниками пользуется 48,62 % потребителей. Доля жителей, пользующихся привозной водой, составляет 11,0 %.

Проблема качества питьевой воды - предмет особого внимания общественности, органов власти, органов санитарно-эпидемиологического надзора и окружающей среды. Необходимость решения этой проблемы обусловлена ухудшением санитарно-гигиенических показателей воды, что потенциально несет угрозу ухудшению здоровья населения, способствует обострению социальной напряженности. Особенно остро стоит эта проблема в районе также в связи с тем, что подземные источники водоснабжения не соответствуют по органолептическим показателям (цветности, мутности, запаху, постороннему привкусу) и по содержанию вредных веществ требованиям СанПиНа 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования. Качество воды централизованных систем. Контроль качества».

Значительная часть подземных вод, используемых водозаборными сооружениями, по количественному химическому составу гидрокарбонатные, с минерализацией 0,1-0,2 мг/дм3. По усредненным данным результатов лабораторных исследований за 2010 – 2012 гг. питьевая вода, подаваемая от артезианских скважин, содержит от 0,01 до 0,1 мг/дм3 общего железа, цветность до 12,2 град. до 26,3 град. что превышает норматив на 6,3 град. Общая жесткость от 8 до 11,1 ммоль/дм3.

В настоящее время муниципальное образование Богучанский район водой обеспечивают: ГП «Центр развития коммунального комплекса», от водозаборных сооружений, которых в районе 96 единиц в 28 населенных пунктах (мощность 1879,17 м3 в час). Из 96 водозаборных сооружений в районе – 84 рабочие, 8 резервные, 4 законсервированные. Скважины, расположенные в населенных пунктах, в местах плотной застройки, не обеспечены зонами санитарной охраны. Источниками водоснабжения населения являются также частные колодцы и индивидуальные скважины, которые в большинстве случаях используются более 15 лет. Протяженность водопроводных сетей 191,410 км. Центральным водоснабжением обеспечивается 10,77 тыс. чел. населения (потребность по нормативу 383,13 тыс. м3). Износ водопроводных сетей достигает до 90 %, что также значительно снижает качество питьевой воды.

В сфере водоотведения действующие на территории района очистные сооружения канализации не обеспечивают требуемой степени очистки сточных вод. Очистные сооружения канализации 1976 года приняты в эксплуатацию и требуют капитального ремонта.

Канализационные очистные сооружения, выполняющие барьерную функцию и осуществляющие очистку сточных вод, эксплуатируются в течении 40 лет без проведения реконструкции, не обеспечивают необходимую степень очистки в соответствии с требованием действующего природоохранного законодательства.

Гарантированное обеспечение населения Богучанского района питьевой водой, очистка сточных вод, охрана источников питьевого водоснабжения от загрязнения является одним из главных приоритетов социальной политики района.

Обеспечение электрической энергией населения Богучанского района осуществляется преимущественно от централизованной системы энергоснабжения. Поселения четырех населенных пунктов: поселок Беляки, деревни Бедоба, Каменка, Прилуки с общей численностью населения 213 человек, из-за удаленности от централизованной системы электроснабжения, электроэнергию получают от стационарных дизельных электростанций суммарной мощностью 490 кВт/ч, работающих на жидком топливе.

Данный вид электроснабжения характеризуется большими потерями электроэнергии в распределительных сетях и трансформаторах. Основная часть дизельных электростанций введены в эксплуатацию до 90-х годов прошлого века. Износ электроустановок и оборудования дизельных электростанций составляет более 60 % от балансовой стоимости. Кроме того, линии электропередач имеют вставки различного сечения, это приводит к повышенному переходному сопротивлению и, как следствие, к росту потерь электроэнергии при транспортировке электроэнергии от электростанции до потребителей. В свою очередь, рост потерь влечет за собой значительное увеличение себестоимости 1 квтч электроэнергии. Себестоимость электроэнергии, вырабатываемой дизельными электростанциями, выше, чем себестоимость электроэнергии, реализуемой ПАО «Красноярскэнергосбыт», более чем в 20 раз. Это обусловлено высокой ценой дизельного топлива и моторного масла, а также их транспортировки до дизельной электростанции. Топливная составляющая как в экономически обоснованных тарифах, так и в фактических затратах на производство и реализацию электроэнергии, составляет от 40 до 90 %.

В настоящее время основной проблемой района остается изношенность основных фондов предприятий жилищно-коммунального комплекса и связанные с этим качество и гарантия предоставления коммунальных услуг потребителям.

Высокий износ основных фондов предприятий жилищно-коммунального комплекса района обусловлен:

недостаточным объемом бюджетного и частного финансирования;

ограниченностью собственных средств предприятий на капитальный ремонт, реконструкцию и обновление основных фондов;

наличием сверхнормативных затрат энергетических ресурсов на производство;

высоким уровнем потерь воды и тепловой энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей.

Морально и физически устаревшее оборудование является энергоёмким с низким коэффициентом полезного действия и значительным расходом энергоресурсов. Существующие технологические схемы функционируют нерационально и имеют низкий коэффициент использования мощности установленного оборудования. Транспортные схемы (инженерные коммуникации) формировались зачастую хаотично без соответствующих гидравлических расчётов и схем развития населенных пунктов, используемые материалы проложенных коммуникаций не долговечны.

 Для решения проблем, связанных с техническим состоянием объектов коммунальной инфраструктуры, необходимо увеличение объемов реконструкции, модернизации и капитальным ремонтом таких объектов с применением энергосберегающих материалов и технологий.

Социальные проблемы, возникающие в сфере ЖКХ, связаны, прежде всего, с ценовой доступностью коммунальных услуг. Главным императивом реформирования жилищно-коммунального комплекса является обеспечение безубыточности отрасли ЖКХ за счет постепенного повышения тарифов на жилищно-коммунальные услуги. Между тем значительное повышение расходов граждан на жилищно-коммунальные услуги вступает в противоречие с принципом ценовой доступности этих услуг, что ведет к обострению социальной напряженности и повышению конфликтности в обществе. В настоящее время уровень оплаты населением за коммунальные услуги от экономически обоснованных тарифов на территории района составляет 70 %.

В соответствии со статистическими данными площадь многоквартирных домов Богучанского района составляет 183,38 тыс. м2 – это 223 многоквартирных дома (далее – МКД), без учета домов блокированной застройки, в том числе 6 МКД площадью 2,372 тыс. м2 дома, признанные в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу.

 Основная доля МКД, расположенных на территории Богучанского района, была введена в эксплуатацию за период 1964-1983 годы.

Характеристика по срокам эксплуатации МКД:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Период (годы) | Срок эксплуатации МКД | Кол-во МКД | Площадь МКД, тыс. м2 | Процент от общего количества МКД |
| 2004г - 2020г | до 10 лет | 18 | 65,86 | 8,07% |
| 2003г - 1984г | от 11 до 30 лет | 34 | 26,76 | 15,24% |
| 1983г - 1964г | от 31 до 50 лет | 163 | 87,9 | 73,09% |
| с 1963г и более | более 50 лет | 8 | 2,86 | 3,6% |
| ИТОГО: |  | 223 | 183,38 | 100% |

В советский период содержание жилищного фонда дотировалось государством путем капитальных вложений в капитальный ремонт жилищного фонда. В период перестройки, учитывая дефицит бюджетов всех уровней, финансирование отрасли проводилось по остаточному принципу. В результате с середины 90-х годов объем жилищного фонда, требующего капитального ремонта, стал стабильно превышать проводимый капитальный ремонт.

С 2005 года, с момента вступления в силу Жилищного кодекса Российской Федерации (далее – Жилищный кодекс РФ), определившего переход к рыночным отношениям в жилищно-коммунальном хозяйстве, бремя по содержанию и ремонту общего имущества МКД легло на собственников помещений. В соответствии с Законом Российской Федерации от 04.07.1991 № 1541-1 «О приватизации жилищного фонда в Российской Федерации» за бывшим наймодателем, т.е. государством, сохранилась обязанность производить капитальный ремонт домов и жилых помещений в соответствии с нормами содержания, эксплуатации и ремонта жилищного фонда с момента исполнения обязательств. Однако, принимая во внимание колоссальный объем жилищного фонда, нуждающегося в капитальном ремонте на момент его приватизации, решение проблемы разовыми мероприятиями, финансируемыми за счет средств бюджетов всех уровней, не представлялось возможным.

Стало понятно, что ни население, ни бюджет в одиночку с этой проблемой не справятся.

Именно поэтому в 2011-2012 годах в жилищно-коммунальной отрасли велась активная работа по решению проблем поддержания состояния жилищного фонда в соответствии с требованиями нормативных документов.

Результатом работы стало принятие Федерального Закона от 25.12.2012 N 271-ФЗ «О внесении изменений в Жилищный Кодекс РФ и отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации».

Изменения, внесенные в Жилищный Кодекс РФ в декабре 2012 года, не только восполнили пробел в законодательстве, но и установили новый механизм проведения капитального ремонта, упорядочили и регламентировали взаимоотношения органов управления различных уровней и собственников общего имущества в части организации и проведения капитального ремонта общего имущества МКД.

Во-первых, был изменен порядок участия собственников в расходах на содержание общего имущества в МКД соразмерно своей доле в праве общей собственности на это имущество путем внесения платы за содержание и ремонт этого имущества. Если до 2013 года включительно, участие собственников жилых и нежилых помещений в МКД в финансировании капитального ремонта было добровольным, то с принятием поправок в Жилищный кодекс РФ с 2014 года это участие стало для всех обязательным.

Во-вторых, вышеуказанным Законом, в Жилищный кодекс РФ внесен раздел IX: «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах».

Этим разделом Жилищного кодекса РФ четко определены обязанности и полномочия органов законодательной и исполнительной власти субъектов Федерации, органов местного самоуправления, управляющих компаний и других организаций в обеспечении своевременного проведения капитального ремонта общего имущества в МКД.

В том числе было установлено обязательное условие - создание на территории субъекта Российской Федерации Регионального оператора - организации, осуществляющей на его территории деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в МКД.

Во исполнение Федерального законодательства принят Закон Красноярского края от 27.06.2013 № 4-1451 «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Красноярского края». А также создан Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов на территории Красноярского края (далее – Региональный оператор).

Создание Регионального оператора стало одним из ключевых решений в реализации нового механизма проведения капитального ремонта.

Именно на Регионального оператора возложена обязанность обеспечения проведения капитального ремонта общего имущества в МКД, в объеме и в сроки, которые предусмотрены «Региональной программой капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Красноярского края», утвержденной постановлением Правительства Красноярского края от 27.12.2013 № 709-п (далее – региональная программа капитального ремонта).

В соответствии со статьей 169 Жилищного кодекса РФ, а также с целью формирования фонда капитального ремонта собственники помещений в МКД обязаны ежемесячно уплачивать на счет Регионального оператора (либо на специальный счет) взносы на капитальный ремонт. Обязанность по уплате взносов на капитальный ремонт возникает у собственников по истечении восьми календарных месяцев после официального опубликования утвержденной региональной программы капитального ремонта. Региональная программа капитального ремонта официально опубликована в средствах массовой информации 10.02.2014 года, следовательно, обязанность по оплате взносов на капитальный ремонт общего имущества в МКД у собственников возникла с 01 ноября 2014 года.

Региональная программа капитального ремонта предусматривает виды работ по капитальному ремонту общего имущества в МКД, установленные Жилищным Кодексом РФ, и определяет сроки, в которые их необходимо провести в ближайшие 30 лет в зависимости от возраста и состояния многоквартирного дома.

Региональный оператор будет осуществлять функции технического заказчика работ по капитальному ремонту общего имущества в МКД.

Региональный оператор возьмет на себя финансирование капитального ремонта общего имущества в МКД, в том числе в случае недостаточности средств фонда капитального ремонта, из средств, полученных за счет платежей собственников помещений, а также за счет субсидий, полученных из бюджетов разных уровней.

Анализ потребления энергетических ресурсов в Богучанском районе показывает, что за последние годы произошло существенное изменение структуры тепловых и электрических нагрузок. Наблюдается значительный прирост потребления электроэнергии в бытовом секторе и промышленности.

Задача энергосбережения особенно актуальна в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном хозяйстве. Значительная доля расходов муниципальных бюджетов приходится на энергопотребление.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Рост тарифов на тепловую и электрическую энергию опережает уровень инфляции, что приводит к повышению расходов бюджета района на энергообеспечение жилых домов, учреждений муниципальной бюджетной сферы, увеличению коммунальных платежей населения.

В целом показатели энергопотребления в районе отражают общую тенденцию, сложившуюся в целом на территории Российской Федерации.

Основными причинами возникновения проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Богучанского района являются:

отсутствие контроля за получаемыми, производимыми, транспортируемыми и потребляемыми энергоресурсами ввиду недостаточной оснащенности приборами учета, как производителей, так и потребителей энергоресурсов;

низкая энергетическая эффективность объектов коммунальной инфраструктуры, жилищного фонда, объектов бюджетной сферы, связанная с высокой долей устаревшего оборудования, изношенных коммунальных сетей, ветхих жилых и общественных зданий, отсутствием энергетических паспортов и плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунальной инфраструктуры и бюджетной сферы;

недостаточная и не всегда качественная профессиональная подготовка специалистов в области энергосбережения и эффективного использования энергетических ресурсов, в связи с отсутствие системы подготовки таких специалистов в муниципальных учреждениях, на предприятиях;

отсутствие пропаганды энергосбережения и условий, стимулирующих к энергосбережению, из-за отсутствия информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Для решения существующих проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Богучанского района предусмотрено решение следующих задач:

повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района;

создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры;

информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Еще одной из основных проблем Богучанского района является усиливающееся по мере социально-экономического развития района негативное воздействие отходов производства и потребления на состояние окружающей природной среды и как следствие этого, на здоровье человека.

Негативное воздействие на природную среду характерно для всех стадий обращения с твердыми бытовыми отходами (далее –ТБО), начиная с их сбора и транспортировки и заканчивая подготовкой к использованию компонентов и обезвреживанию или захоронению. Особенно остро это негативное воздействие проявляется в случае неорганизованного транспортирования ТБО к местам несанкционированного размещения.

В муниципальных образованиях Богучанского района полностью отсутствуют объекты размещения ТБО, соответствующие современным нормативным требованиям, что создает условия для образования многочисленных несанкционированных мест их размещения.

Существующие несанкционированные места размещения бытовых отходов на территории Богучанского района большей частью были организованы более 30 лет назад и являются «исторически» сложившимися местами размещения ТБО.

Результатом такого воздействия является загрязнение и деградация природных экосистем, снижение биологического разнообразия, истощение природных ресурсов, ухудшение состояния здоровья населения, снижение инвестиционной привлекательности и потенциала развития Богучанского района в целом.

Источниками образования ТБО являются организации и предприятия, население и объекты инфраструктуры. На долю населения приходится максимальное количество образующихся ТБО. Динамика образования ТБО свидетельствует об их постоянном росте.

В Богучанском районе основным способом утилизации ТБО и приравненных к ним отходов производства и потребления является захоронение. На территории района нет санкционированных полигонов размещения ТБО, в результате несовершенной схемы сбора и транспортировки ТБО значительная их часть несанкционированно размещается в окружающей среде, что приводит к нанесению существенного экологического ущерба, ухудшению санитарно-эпидемиологической ситуации.

К основным проблемам в сфере обращения с ТБО в Богучанском районе относятся следующие:

- недостаточная нормативная правовая и методическая база обращения с ТБО, в том числе отсутствие механизма долгосрочного регулирования тарифов на утилизацию ТБО;

- ограниченность ресурсов;

- недостаточный охват населения, проживающего в частном секторе, и хозяйствующих субъектов услугами по сбору, вывозу и захоронению ТБО;

- низкая степень вовлечения ТБО в материальную сферу производства и слабое развитие переработки ТБО;

- низкая привлекательность сферы обращения с ТБО для предпринимательства;

- низкое качество работы объектов по захоронению ТБО и несоблюдение санитарных и экологических норм при их эксплуатации, несоответствие технологии сбора, вывоза и захоронения ТБО современным требованиям;

- низкая экологическая культура населения и слабая информированность населения по вопросам безопасного обращения с ТБО.

Важнейшим направлением решения проблем, связанных с обращением ТБО, является привлечение инвестиций в сферу сбора, транспортировки и размещения ТБО.

Актуальным для жителей района остается вопрос обеспечения качественными и доступными услугами связи, а также услугами по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной инфраструктуре.

В районе действуют три оператора стационарной связи – «Сибирьтелеком», «Альфаком» и ЗАО «Искра». Компания «Сибирьтелеком» в рамках расширения и улучшения связи провела замену оборудования на цифровые АТС в ряде населенных пунктов. Организована работа четырех операторов сотовой связи - «Теле2», «Билайн», «МТС» и «Мегафон». Сотовой связью охвачено 27 населенных пунктов, т.е. 93 % от общего количества населенных пунктов района, за исключением малочисленных и труднодоступных населенных пунктов Богучанского района. Требуется дальнейшее развитие и модернизация современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения доступности услуг для граждан и организаций района.

В предстоящий период решение этих вопросов без применения программно-целевого метода не представляется возможным.

Промежуточные и конечные социально-экономические результаты решения проблем отрасли характеризуются целевыми индикаторами выполнения программы.

Для решения вышеуказанных проблем была разработана настоящая программа.

1. Приоритеты и цели социально-экономического развития, описание основных целей и задач программы, прогноз развития жилищно-коммунального хозяйства Богучанского района

Стратегия социально-экономического развития муниципального образования Богучанский район до 2030 года (далее – Стратегия) определяет миссию, стратегические приоритеты, цели и задачи социально-экономического развития муниципального образования, основные направления их достижения на долгосрочную перспективу.

Главной стратегической целью социально-экономического развития Богучанского района на долгосрочную перспективу является повышение комфортного проживания на территории Богучанского района за счет инвестиционного и инновационного развития экономики и эффективного управления муниципальным образованием.

Приоритеты социально-экономического развития Богучанского района в сфере жилищно-коммунального хозяйства определены в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг» (далее – Указ № 600), со стратегией социально-экономического развития Красноярского края до 2030 года, утвержденной постановлением
правительством Красноярского края от 30 октября 2018 года N 647-п.

Первым приоритетомявляется улучшение качества жилищного фонда, повышение комфортности условий проживания.

В рамках данного приоритета будут реализованы меры по обеспечению комфортных условий проживания и предоставлению жилищно-коммунальных услуги по доступным ценам для собственников и нанимателей жилых помещений в многоквартирных домах.

Вторым приоритетом является модернизация и повышение энергоэффективности объектов коммунального хозяйства.

Планируется реализовать меры по обеспечению благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства в целях решения задач модернизации и повышения энергоэффективности объектов коммунального хозяйства, в том числе установление долгосрочных тарифов на коммунальные ресурсы, а также определение величины тарифов в зависимости от качества и надежности предоставляемых ресурсов.

Третьим приоритетом является развитие современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры.

Планируется реализовать меры по обеспечению доступности телекоммуникационных услуг для граждан и организаций, оказываемых на основе информационно- телекоммуникационной инфраструктуры. Проведение мероприятий по организации беспроводного широкополосного доступа в сеть Интернет посредством сети Wi-Fi в п. Кежек.

В соответствии с приоритетами определены цели программы:

1. Обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением;
2. Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.
3. Обеспечение качественными и доступными услугами связи, а также услугами по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной инфраструктуре.
4. Задача 1. Содержание объектов коммунальной инфраструктуры района в надлежащем состоянии (не реализуется с 2017 года).

В рамках данной задачи предполагается реализация мероприятий по предоставлению коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества путем модернизации коммунальных систем инженерного обеспечения, а также развития энергоресурс сбережения в коммунальном хозяйстве района.

Подпрограмма «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» (не реализуется с 2017 года).

Мероприятие 1. По данному мероприятию запланированы капитальные ремонты наружных сетей тепло-, водоснабжения (не реализуется с 2017 года).

Мероприятие 2. Софинансирование расходов по реконструкции и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры (не реализуется с 2017 года).

Мероприятие 3. Подготовка котельных к отопительному сезону (выполнение регламентных работ), - не реализуется с 2017 года.

Мероприятие 4. Софинансирование расходов на разработку схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Богучанского района на пятилетний период (не реализуется с 2017 года).

Задача 2. Внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг.

В рамках задачи предполагается осуществление мероприятий по обеспечению социальной поддержки населения по оплате за жилищно-коммунальные услуги.

Подпрограмма «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района».

Мероприятие 1. Запланировано предоставление субвенций на компенсацию выпадающих доходов энергоснабжающих организаций, связанных с применением государственных регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию, вырабатываемую дизельными электростанциями на территории Богучанского района для населения;

Мероприятие 2. Запланировано предоставление субвенций на реализацию мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой платы за коммунальные услуги.

Мероприятие 3. Запланировано предоставление субсидий на возмещение части расходов организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство и (или) реализацию услуг водоснабжения, не включенных в тарифы на холодную воду в 2014 году.

Мероприятие 4. Запланировано предоставление иных субсидий юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг.

Мероприятие 5. Расходы организации за счёт доходов от оказания платных услуг по подвозу воды населению, предприятиям, организациям.

Задача 3. Сохранение жилищного фонда на территории Богучанского района, не признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу.

В рамках данной задачи планируется сформировать необходимые основы для создания на территории Богучанского района эффективных и устойчивых механизмов финансирования капитального ремонта МКД за счет организационного обеспечения процесса планирования проведения капитального ремонта МКД и вовлечения в его финансирование средств собственников помещений в МКД.

Подпрограмма «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района».

Мероприятие 1. Запланировано перечисление взносов на капитальный ремонт общего имущества в МКД в части муниципального жилищного фонда МО Богучанский район на счет Регионального оператора.

Задача 4. Повышение энергосбережения и энергоэффективности.

В рамках данной задачи запланировано формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности в бюджетных учреждениях района и систем коммунальной инфраструктуры на объектах, находящихся в муниципальной собственности.

Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района».

Задача 1 подпрограммы. Повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района.

Мероприятие 1. По данному мероприятию будет произведена оплата из средств краевого бюджета за выполненные в 2013 году мероприятия по замене ламп накаливания на энергоэффективные осветительные устройства по бюджетным учреждениям образования и культуры;

Мероприятие 2. Запланирована замена деревянных оконных блоков на окна из ПВХ-профиля со стеклопакетами в зданиях учреждений образования.

Мероприятие 3. Запланирована государственная поверка узлов учета тепловой энергии в зданиях бюджетных учреждений образования и культуры.

Мероприятие 4. Повышение эффективности использования тепловой энергии в зданиях муниципальных учреждений. Будет произведена оплата мероприятий по установке термостатических регуляторов на приборы отопления, установке системы автоматизированного теплового пункта, установке системы автоматического регулирования систем отопления и горячего водоснабжения, замене системы отопления в здании. Будут установлены приборы учета тепловой энергии на зданиях учреждений образования и культуры, разработана проектно-сметная документация на установку приборов учета используемой тепловой энергии.

Мероприятие 5. Разработка схем теплоснабжения муниципальных образований. Запланирована разработка схем теплоснабжения муниципальных образований Богучанский сельсовет и Таежнинский сельсовет.

Задача 2 подпрограммы. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры.

Мероприятие 1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры на объектах муниципальной собственности.

Планируется произвести замену насосного оборудования на более энергоэффективное на котельных и установку приборов учета отпуска тепловой энергии.

Задача 3 подпрограммы. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

 Мероприятие 1. Планируется подготовка специалистов муниципальных бюджетных учреждений в области энергосбережения и энергоэффективности.

Задача 5. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры района.

В рамках данной задачи планируется реализация мероприятий по предупреждению и стабилизации ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, а также предотвращение критического уровня износа основных фондов коммунального комплекса района.

Подпрограмма «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район».

Мероприятие 1. Проведение капитального ремонта сетей тепло-, водоснабжения.

Мероприятие 2. Проведение капитального ремонта сетей водоснабжения.

Мероприятие 3. Капитальный ремонт котлов.

Мероприятие 4. Капитальный ремонт объектов водоснабжения и водоотведения.

Мероприятие 5. Капитальный ремонт объектов теплоснабжения и сооружений коммунального назначения.

Мероприятие 6. Подготовка проектно-сметной документации. Проведение обследований и испытательных работ. Замена опор и монтаж сетей внешнего электроснабжения. Приобретение генераторной установки, кабеля и электрооборудования.

Мероприятие 7. Разработка проектной документации строительства сетей для присоединения, проектируемого ФОК.

Мероприятие 8. Приобретение оборудования.

Задача 6. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения района

В рамках данной задачи планировалось проведение мероприятий по снижению несанкционированных мест размещения бытовых отходов на территории Богучанского района (не реализуется с 2021 года).

Подпрограмма «Обращение с отходами на территории Богучанского района» (с 2021 года исключена из муниципальной программы ««Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»).

Мероприятие 1. Разработка проектно-сметной документации на строительство полигона ТБО в с. Богучаны (с 2021 года нет в муниципальной программе).

Мероприятие 2. Запланировано строительство полигона ТБО в с. Богучаны с объемом захоронения 6,5 тыс. тонн в год (исключено с 2021 года из муниципальной программы).

Мероприятие 3. Строительство (реконструкция) объектов размещения отходов на территории края (исключено с 2021 года из муниципальной программы).

Мероприятие 4. Перечисление иных межбюджетных трансфертов Богучанскому сельсовету на организацию (строительство) мест (площадок) накопления отходов потребления и приобретение контейнерного оборудования (исключено с 2021 года из муниципальной программы).

 Мероприятие 5. Выполнение работ по буртовке мусора и санитарному содержанию объекта временного размещения твердых бытовых отходов в районе 9-й км автодороги Богучаны-Абан, установка ограждения (не реализуется с 2021 года, исключено из муниципальной программы).

Задача 7. Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими нормами.

В рамках данной задачи планируется проведение мероприятий по обеспечению населения района круглогодичным централизованным водоснабжением; обновление автомобильного парка водовозных машин.

Подпрограмма «” Чистая вода” на территории муниципального образования Богучанский район».

Мероприятие 1. Строительство сетей круглогодичного холодного водоснабжения

Мероприятие 2. Приобретение водовозной автоцистерны для нужд развоза питьевой воды населению.

Мероприятие 3.

Реконструкция очистных сооружений бытовых сточных вод Богучанской районной больницы со строительством трубопровода сброса очищенных сточных вод в с. Богучаны.

 Задача 8. Создание условий для развития услуг, обеспечение доступности телекоммуникационных услуг для населения в малочисленных населенных пунктах Богучанского района.

В рамках данной задачи планируется проведения мероприятий по организации беспроводного широкополосного доступа в сеть Интернет.

Подпрограмма «Развитие информационного общества Богучанского района» (реализация была в 2017 году (п. Беляки) и будет в 2024 году (п. Кежек)).

Мероприятие 1. Организация услуг беспроводного доступа в сеть Интернет посредствам сети Wi-Fi в п.Кежек.

1. Механизм реализации отдельных мероприятий программы

Решение задач программы достигается реализацией подпрограмм, реализация отдельных мероприятий программой не предусмотрена.

1. Прогноз конечных результатов программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в соответствующей сфере на территории Богучанского района

В соответствии с проектом Стратегии социально-экономического развития муниципального образования Богучанский район до 2030 года реализация программы должна привести к созданию комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека, к достижению качественно нового уровня состояния жилищно-коммунальной сферы со следующими характеристиками:

снижение среднего уровня износа коммунальной инфраструктуры до нормативного уровня;

снижение уровня потерь при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов;

повышением удовлетворенности населения района уровнем жилищно-коммунального обслуживания;

снижение издержек при производстве и поставке коммунальных ресурсов за счет повышения энергоэффективности, внедрения современных форм управления и, как следствие, снижение себестоимости коммунальных услуг;

улучшение показателей качества, надежности, безопасности и энергоэффективности поставляемых коммунальных услуг;

создание условий для приведения жилищного фонда в надлежащее состояние;

снижение несанкционированных мест размещения твердо-бытовых отходов на территории Богучанского района;

увеличение доли населения, обеспеченного централизованным водоснабжением;

увеличение количества малочисленных и труднодоступных населенных пунктов Богучанского района, обеспеченных доступом в сеть Интернет, ранее не имевшим эту возможность.

1. Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации

и ожидаемых результатов

В рамках программы в период с 2023 года по 2026 год реализуются следующие подпрограммы:

- «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района» (приложение № 5 к настоящей программе). Срок реализации подпрограммы: 2023-2026 годы.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района» приведены в приложении № 2 к данной подпрограмме.

- «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района» (приложение № 6 к настоящей программе).

Срок реализации подпрограммы: 2023-2026 годы.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района» приведены в приложении № 2 к данной подпрограмме.

- «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» (приложение № 7 к настоящей программе).

Срок реализации подпрограммы: 2023-2026 годы.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» приведены в приложении № 2 к данной подпрограмме.

- «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» (приложение № 8 к настоящей программе).

Срок реализации подпрограммы: 2023-2026 годы.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» приведены в приложении № 2 к данной подпрограмме.

- «” Чистая вода” на территории муниципального образования Богучанский район» (приложение № 10 к настоящей программе).

Срок реализации подпрограммы: 2023-2026 годы.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы «” Чистая вода” на территории муниципального образования Богучанский район» приведены в приложении № 2 к данной подпрограмме.

- «Развитие информационного общества на территории Богучанского района» (приложение № 12 к настоящей программе).

Срок реализации подпрограммы: 2023-2026 годы (реализация на 2024 год в п. Кежек)

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы «Развитие информационного общества на территории Богучанского района» приведены в приложении № 2 к данной подпрограмме.

1. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере Богучанского района, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы

Основные меры правового регулирования в жилищно-коммунальном хозяйстве Богучанского района, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы приведены в приложении № 1 к настоящей программе.

1. Информация о распределении планируемых расходов по отдельным мероприятиям программы, подпрограммам с указанием главных распорядителей средств районного бюджета, а также по годам

реализации программы

Информация о распределении планируемых расходов по мероприятиям программы и подпрограммам с указанием главных распорядителей средств районного бюджета, а также по годам реализации программы приведена в приложении № 2 к муниципальной программе

1. Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей программы с учетом источников финансирования

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района приведена в приложении № 3 к муниципальной программе.

При предоставлении субсидии из краевого бюджета на реализацию мероприятий настоящей программы в рамках государственной программы Красноярского края финансовые затраты подлежат корректировке.

1. Прогноз социальных показателей муниципальных заданий, в случае оказания муниципальными учреждениями муниципальных услуг юридическим и (или) физическим лицам, выполнения работ

Прогноз сводных показателей муниципальных заданий настоящей программой не предусмотрен (приложение № 4 к настоящей программе)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Приложение № 2 к постановлению администрации Богучанского района от 14.10.2024 № 919-пПриложение № 2к муниципальной программе Богучанского района "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности"  |
|  |  |  |  |  |
| Распределение планируемых расходов за счет средств бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование главного распорядителя бюджетных средств | ГРБС | Оценка расходов (рублей), годы |
|  очередной финансовый год 2023 |  очередной финансовый год 2024 | первый год планового периода 2025 | второй год планового периода 2026 | Итого на период 2023-2026гг. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Муниципальная программа | "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности"  | всего расходные обязательства по программе | Х | 490 993 275,29 | 687 332 113,14 | 258 240 884,00 | 258 240 884,00 | 1 694 807 156,43 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |
| Администрация Богучанского района | 806 | 392 910 868,98 | 659 158 292,00 | 246 685 382,00 | 246 685 382,00 | 1 545 439 924,98 |
| Муниципальное казенное учреждение "Муниципальная пожарная часть № 1" | 880 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 94 478 055,79 | 25 553 319,14 | 10 000 000,00 | 10 000 000,00 | 140 031 374,93 |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 1 200 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 3 000 000,00 |
| МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 600 000,00 | 0,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 1 800 000,00 |
| УМС Богучанского района  | 863 | 1 804 350,52 | 2 020 502,00 | 355 502,00 | 355 502,00 | 4 535 856,52 |
| Подпрограмма  | "Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района" | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 246 079 721,31 | 252 649 582,00 | 246 685 382,00 | 246 685 382,00 | 992 100 067,31 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |
| Администрация Богучанского района | 806 | 246 079 721,31 | 252 649 582,00 | 246 685 382,00 | 246 685 382,00 | 992 100 067,31 |
| Муниципальное казенное учреждение "Муниципальная пожарная часть № 1" | 880 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма  | "Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района"  | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 273 836,85 | 530 502,00 | 355 502,00 | 355 502,00 | 1 515 342,85 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |
| УМС Богучанского района  | 863 | 273 836,85 | 530 502,00 | 355 502,00 | 355 502,00 | 1 515 342,85 |
| Подпрограмма  | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района"  | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 1 800 000,00 | 600 000,00 | 1 200 000,00 | 1 200 000,00 | 4 800 000,00 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 1 200 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 3 000 000,00 |
| МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 600 000,00 | 0,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 1 800 000,00 |
| Подпрограмма  | "Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район"  | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 242 799 203,46 | 420 702 029,14 | 10 000 000,00 | 10 000 000,00 | 683 501 232,60 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 94 478 055,79 | 18 453 319,14 | 10 000 000,00 | 10 000 000,00 | 132 931 374,93 |
| Администрация Богучанского района | 806 | 146 831 147,67 | 400 758 710,00 | 0,00 | 0,00 | 547 589 857,67 |
| УМС Богучанского района  | 863 | 1 490 000,00 | 1 490 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 980 000,00 |
| Подпрограмма  | "<Чистая вода> на территории муниципального образования Богучанский район" | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 40 513,67 | 7 100 000,00 | 0,00 | 0,00 | 7 140 513,67 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |
| УМС Богучанского района  | 863 | 40 513,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 40 513,67 |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 0,00 | 7 100 000,00 | 0,00 | 0,00 | 7 100 000,00 |
| Подпрограмма  | "Развитие информационного общества на территории Богучанского района" | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 0,00 | 5 750 000,00 | 0,00 | 0,00 | 5 750 000,00 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |
| Администрация Богучанского района | 806 | 0,00 | 5 750 000,00 | 0,00 | 0,00 | 5 750 000,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | Приложение № 3к постановлению администрации Богучанского района от 14.10.2024 № 919-п |
|  |  |  |  |  |  | Приложение № 3к муниципальной программе Богучанского района "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности"  |
|  |  |  |   |  |  |  |  |
| Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы |
| Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы | Источник финансирования | Оценка расходов (рублей), годы |
| текущий финансовый год 2023 |  очередной финансовый год 2024 | первый год планового периода 2025 | второй год планового периода 2026 | Итого на период 2023-2026гг. |
|
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 |   | 8 |
| Муниципальная программа | "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности"  | Всего  | 490 993 275,29 | 687 332 113,14 | 258 240 884,00 | 258 240 884,00 | 1 694 807 156,43 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет  | 467 369 227,40 | 667 846 060,00 | 239 960 300,00 | 239 960 300,00 | 1 615 135 887,40 |
| районный бюджет | 23 624 047,89 | 19 486 053,14 | 18 280 584,00 | 18 280 584,00 | 79 671 269,03 |
| внебюджетные источники  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма | "Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района"  | Всего  | 246 079 721,31 | 252 649 582,00 | 246 685 382,00 | 246 685 382,00 | 992 100 067,31 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |
| федеральный бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет  | 238 859 900,00 | 245 924 500,00 | 239 960 300,00 | 239 960 300,00 | 964 705 000,00 |
| районный бюджет | 7 219 821,31 | 6 725 082,00 | 6 725 082,00 | 6 725 082,00 | 27 395 067,31 |
| внебюджетные источники  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма  | "Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района"  | Всего  | 273 836,85 | 530 502,00 | 355 502,00 | 355 502,00 | 1 515 342,85 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |
| федеральный бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| районный бюджет | 273 836,85 | 530 502,00 | 355 502,00 | 355 502,00 | 1 515 342,85 |
| внебюджетные источники  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 |   |   | 0,00 |
| Подпрограмма  | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района"  | Всего  | 1 800 000,00 | 600 000,00 | 1 200 000,00 | 1 200 000,00 | 4 800 000,00 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |
| федеральный бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| районный бюджет | 1 800 000,00 | 600 000,00 | 1 200 000,00 | 1 200 000,00 | 4 800 000,00 |
| внебюджетные источники  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма  | "Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район"  | Всего  | 242 799 203,46 | 420 702 029,14 | 10 000 000,00 | 10 000 000,00 | 683 501 232,60 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |
| федеральный бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет  | 228 509 327,40 | 409 177 310,00 | 0,00 | 0,00 | 637 686 637,40 |
| районный бюджет | 14 289 876,06 | 11 524 719,14 | 10 000 000,00 | 10 000 000,00 | 45 814 595,20 |
| внебюджетные источники  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма  | "Развитие информационного общества на территории Богучанского района" | Всего  | 0,00 | 5 750 000,00 | 0,00 | 0,00 | 5 750 000,00 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |
| федеральный бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет  | 0,00 | 5 744 250,00 | 0,00 | 0,00 | 5 744 250,00 |
| районный бюджет | 0,00 | 5 750,00 | 0,00 | 0,00 | 5 750,00 |
| внебюджетные источники  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма  | "<Чистая вода> на территории муниципального образования Богучанский район"  | Всего  | 40 513,67 | 7 100 000,00 | 0,00 | 0,00 | 7 140 513,67 |
| в том числе:  |   |   |   |   |   |
| федеральный бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет  | 0,00 | 7 000 000,00 | 0,00 | 0,00 | 7 000 000,00 |
| районный бюджет | 40 513,67 | 100 000,00 | 0,00 | 0,00 | 140 513,67 |
| внебюджетные источники  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Приложение № 4 к

 постановлению администрации

 Богучанского района

 от 14.10.2024 № 919-п

 Приложение №7

к муниципальной программе Богучанского района

«Реформирование и модернизация жилищно-коммунального

хозяйства и повышение энергетической эффективности»

Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности

на территории Богучанского района», реализуемой в рамках муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» (далее – подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма |  «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»  |
| Муниципальный заказчик – координатор подпрограммы  | Администрация Богучанского района(отдел жилищной политики, транспорта и связи) |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | Исполнители мероприятий подпрограммы:МКДОУ детский сад № 1 «Сибирячек», с. Богучаны;МКДОУ детский сад № 3 «Теремок», с. Богучаны;МКДОУ детский сад №4 «Скворушка» с. Богучаны;МКДОУ детский сад №5 «Сосенка» с. Богучаны;МКДОУ детский сад «Чебурашка» п. Шиверский;МБУК БМ РДК «Янтарь» СДК п. Красногорьевский;МБУК «Богучанский краеведческий музей им.Андона»;Главные распорядители бюджетных средств:Управление образования администрации Богучанского района;МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района». |
| Цель и задачи подпрограммы  | Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.Для реализации цели необходимо решение следующих задач:1. Повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района.
 |
| Показатели результативности подпрограммы:  | Перечень и динамика изменения показателей результативности представлены в приложении № 1 к подпрограмме |
| Сроки реализации подпрограммы | 2023 – 2026 годы |
| Объемы и источники финансирования | Общий объем финансирования подпрограммы составляет: 4 800 000,00 рублей, из них:в 2023 году - 1 800 000,00рублей;в 2024 году – 600 000,00 рублей;в 2025 году - 1 200 000,00 рублей;в 2026 году - 1 200 000,00 рублей. краевой бюджет – 0 ,00 рублей, из них:в 2023 году - 0,00 рублей;в 2024 году - 0,00 рублей;в 2025 году - 0,00 рублей;в 2026 году - 0,00 рублей,районный бюджет – 4 800 000,00 рублей, из них:в 2023 году - 1 800 000,00 рублей;в 2024 году - 600 000,00 рублей;в 2025 году - 1 200 000,00 рублей;в 2026 году - 1 200 000,00 рублей.  |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы. | Администрация Богучанского района(отдел жилищной политики, транспорта и связи);Управление образования администрации Богучанского района;МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района». |

2. Обоснование подпрограммы

2.1. Постановка общерайонной проблемы

и обоснование необходимости разработки подпрограммы

2.1.1. Объективные показатели, характеризующие положение дел

Анализ потребления энергетических ресурсов в Богучанском районе показывает, что за последние годы произошло существенное изменение структуры тепловых и электрических нагрузок. Наблюдается значительный прирост потребления электроэнергии в бытовом секторе и промышленности.

Задача энергосбережения особенно актуальна в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном хозяйстве. Значительная доля расходов муниципальных бюджетов приходится на энергопотребление.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Рост тарифов на тепловую и электрическую энергию опережает уровень инфляции, что приводит к повышению расходов бюджета района на энергообеспечение жилых домов, учреждений муниципальной бюджетной сферы, увеличению коммунальных платежей населения.

В целом показатели энергопотребления в районе отражают общую тенденцию, сложившуюся в целом на территории Российской Федерации.

Энергосбережение в районе можно обеспечить только программно-целевым путем, в рамках которого необходимо реализовать мероприятия, направленные на энергосбережение и повышение энергетической эффективности экономики района.

2.1.2. Анализ причин возникновения проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории района, включая правовое обоснование, перечень и характеристику решаемых задач

Основными причинами возникновения проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Богучанского района являются:

отсутствие контроля за получаемыми, производимыми, транспортируемыми и потребляемыми энергоресурсами ввиду недостаточной оснащенности приборами учета, как производителей, так и потребителей энергоресурсов;

низкая энергетическая эффективность объектов коммунальной инфраструктуры, жилищного фонда, объектов бюджетной сферы, связанная с высокой долей устаревшего оборудования, изношенных коммунальных сетей, ветхих жилых и общественных зданий, отсутствием энергетических паспортов и плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунальной инфраструктуры и бюджетной сферы;

недостаточная и не всегда качественная профессиональная подготовка специалистов в области энергосбережения и эффективного использования энергетических ресурсов, в связи с отсутствие системы подготовки таких специалистов в муниципальных учреждениях, на предприятиях;

отсутствие пропаганды энергосбережения и условий, стимулирующих к энергосбережению, из-за отсутствия информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

В целях решения проблем с энергопотреблением на территории Российской Федерации статьей 7 Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее – Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ) к полномочиям органов местного самоуправления в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности отнесена разработка и реализация муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

На основании указанного требования, а также учитывая положения Постановления Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 N 161

"Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации". Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 N 61 "Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности" (далее – Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 N 61), Приказ Минэкономразвития России от 28.04.2021 N 231

"Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности" (Зарегистрировано в Минюсте России 02.08.2021 N 64515). Приказа Министерства энергетики России от 30.06.2014 № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях» разработана подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» на 2023 – 2026 годы.

Для решения существующих проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Богучанского района предусмотрено решение следующих задач:

повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района.

2.2. Основная цель и задачи, этапы и сроки выполнения подпрограммы, показатели результативности

 2.2.1. Целью подпрограммы является формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности на территории Богучанского района.

2.2.2. Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задачи:

 Повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района.

2.2.3.Обоснованием выбора подпрограммных мероприятий, направленных на решение вышеуказанных задач, являются требования Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ и Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 N 61, а также перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, содержащийся в энергетических паспортах, полученных по результатам обязательного энергетического обследования.

2.2.4. Муниципальным заказчиком - координатором подпрограммы является администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), к компетенции которой относится:

разработка нормативно-правовых актов администрации Богучанского района в области энергосбережения;

формирование и введение в действие финансово-экономических механизмов энергосбережения;

мониторинг реализации подпрограммных мероприятий;

непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

подготовка отчетов о реализации подпрограммы.

2.2.5. Срок реализации подпрограммы: 2023 - 2026 годы.

2.2.6. В результате реализации подпрограммы планируется достижение показателей результативности в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, которые приведены в приложении № 1 к настоящей подпрограмме. Показатели результативности будут ежегодно корректироваться по итогам выполнения мероприятий подпрограммы за отчетный финансовый год.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

2.3.1. Комплекс мер, направленных на повышение эффективности реализации мероприятий подпрограммы и достижения целевых индикаторов, заключается в реализации организационных, экономических, правовых механизмов в соответствии с требованиями Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ, а именно:

- консолидация средств для реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности бюджетной сферы Богучанского района;

- эффективное целевое использование средств краевого и районного бюджетов в соответствии с установленными приоритетами для достижения целевых индикаторов подпрограммы;

- системный подход, комплексность, концентрация на самых важных направлениях;

- анализ потребностей в финансовых средствах;

- оценка результатов и социально-экономической эффективности подпрограммы, которая осуществляется на основе мониторинга целевых индикаторов.

2.3.2. Для решения задачи подпрограммы путем реализации мероприятий подпрограммы средства районного бюджета выделяются на финансирование мероприятий подпрограммы по установке приборов учета используемой тепловой энергии на объектах муниципальной собственности:

Исполнители мероприятий подпрограммы:

МКДОУ детский сад № 1 «Сибирячек», с. Богучаны;

МКДОУ детский сад № 3 «Теремок», с. Богучаны;

МКДОУ детский сад № 4 «Скворушка» с. Богучаны;

МКДОУ детский сад № 5 «Сосенка» с. Богучаны;

МКДОУ детский сад «Чебурашка» п. Шиверский;

МБУК БМ РДК «Янтарь» СДК п. Красногорьевский;

МБУК «Богучанский краеведческий музей им.Андона».

 2.3.3. Главными распорядителями бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, являются: Управление образования администрации Богучанского района, МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» (далее – главные распорядители).

2.3.4. Расходование бюджетных средств осуществляется главными распорядителями в порядке, установленном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

2.3.5. Критериями выбора исполнителей мероприятий подпрограммы является:

 - наличие утвержденной в соответствии с требованиями статьи 25 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- наличие энергетического паспорта, составленного по результатам энергетического обследования;

- наличие технических условий на установку приборов учета тепловой энергии.

2.3.6. Мероприятия подпрограммы, финансирование которых осуществляется за счет средств районного бюджета, реализуются исполнителями мероприятий подпрограммы в соответствии с перечнем мероприятий подпрограммы согласно приложению N 2 к настоящей подпрограмме.

2.3.7. Планируется участие в конкурсных отборах муниципальных образований края на получение субсидий, предоставляемых бюджетам муниципальных образований за счет средств краевого бюджета на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности. По итогам конкурсных отборов перечень мероприятий настоящей подпрограммы подлежит корректировке.

2.4. Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения

2.4.1. Организация управления и контроль за ходом выполнения подпрограммы осуществляется администрацией Богучанского района (отдел жилищной политики, транспорта и связи) в соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации, утвержденного постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п.

2.4.2. Контроль за целевым использованием средств районного бюджета, направляемых на финансирование мероприятий подпрограммы, а также текущий контроль за ходом выполнения мероприятий подпрограммы осуществляют администрация Богучанского района (отдел жилищной политики, транспорта и связи), Управление образования администрации Богучанского района – по муниципальным учреждениям образования, МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» - по муниципальным учреждениям культуры.

2.4.3. Контроль за выполнением Федерального закона от 23.11.2011 № 261-ФЗ в части обеспечения снижения муниципальными учреждениями района в сопоставимых условиях объема, потребляемых ими воды, тепловой и электрической энергии возлагается на руководителей муниципальных учреждений района.

2.4.4. Администрация Богучанского района (отдел жилищной политики, транспорта и связи), как муниципальный заказчик – координатор подпрограммы ежегодно проводит корректировку планируемых значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности с учетом фактически достигнутых результатов реализации подпрограммы и изменения социально-экономической ситуации в районе, а также направляет информацию о реализации подпрограммы и отчет об исполнении подпрограммы в Управление экономики и планирования администрации Богучанского района в сроки, установленные постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 N 849-п "Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формирования и реализации».

2.5. Оценка социально-экономической эффективности от реализации подпрограммы

По итогам реализации подпрограммы за 2023-2026 годы экономический эффект подпрограммных мероприятий будет выражен в следующем:

- планируемое изменение уровня энергетической эффективности по району будет выражено в следующем: доля жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях), оснащенных индивидуальными приборами учета используемых энергетических ресурсов по видам коммунальных ресурсов в общем количестве жилых, нежилых помещений в многоквартирных домах, жилых домах (домовладениях) (процентов) на территории Богучанского района, к концу 2026 года составят: электрическая энергия – 100 %; тепловая энергия – 13,31 %, холодная вода – 86,26 %.

 - доля потребляемых государственными (муниципальными) учреждениями тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учета, в общем объеме потребляемых тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными) учреждениями на территории Богучанского района, к концу 2026 года составят: электрическая энергия – 100 %; тепловая энергия – 60,91 %, холодная вода – 100 %.

 - удельный расход тепловой энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения учреждений в расчете на 1 кв. метр общей площади к концу 2026 года составит 0,15 Гкал/м;

 - удельный расход электрической энергии зданиями и помещениями учебно-воспитательного назначения учреждений в расчете на 1 кв. метр общей площади к концу 2026 года составит 19,72 кВт\*ч/кв.;

 Изменение состояния окружающей среды выражено в сокращении объемов выбросов вредных веществ в окружающую среду объектами коммунального хозяйства за счет снижения потребления топливно-энергетических ресурсов в связи с проведением мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень мероприятий подпрограммы представлен в приложении N 2 к настоящей подпрограмме.

2.7. Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Общий объем финансирования подпрограммы представлен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

При предоставлении субсидии из краевого бюджета на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в рамках государственной программы Красноярского края финансовые затраты подлежат корректировке.

Дополнительных материальных и трудовых затрат на реализацию подпрограммы не потребуется.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |   |   |   | Приложение № 5 к постановлению администрации Богучанского района от 14.10.2024 № 919-п |
|  |  |  |  |  |  |   |   |   | Приложение № 2 к подпрограмме "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района"  |
|  |  |  |  |  |  |   |   |   |  |  |
| Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов |
| Наименование программы, подпрограммы | Главный распорядитель бюджетных средств | Код бюджетной классификации | Расходы по годам реализации подпрограммы (рублей) | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
|
| ГРБС | РзПр | ЦСР | текущий финансовый год 2023 | очередной финансовый год 2024 | первый год планового периода 2025 | второй год планового периода 2026 | Итого на период 2023-2026гг.  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Муниципальная программа «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»  |
| Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района"  |
| Цель: Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности. |
| Задача 1. Повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района |
| Мероприятие 1. Установка приборов учета используемой тепловой энергии на объектах муниципальной собственности |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| МКДОУ д\с №1 "Сибирячёк" с.Богучаны (здание д\сада) | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 0701 | 0340080000 | 0,00 | 600 000,00 | 0,00 | 0,00 | 600 000,00 | Организация учета тепловой энергии, установка 1 прибора учета тепловой энергии в 2024 году |
| МКДОУ д\с №5 "Сосенка" с.Богучаны (здание д\сада) | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 0701 | 0340080000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | Организация учета тепловой энергии, установка в 26-м году |
| МКДОУ д\с №3 "Теремок" с.Богучаны | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 0701 | 0340080000 | 600 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 600 000,00 | Организация учета тепловой энергии, установка1 приборов учета тепловой энергии в 2023 году |
| МКДОУ д\с №4 "Скворушка" с.Богучаны | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 0701 | 0340080000 | 600 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 600 000,00 | Организация учета тепловой энергии, установка1 приборов учета тепловой энергии в 2023 году |
| МКДОУ д\с "Чебурашка" п. Шиверский | Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 0701 | 0340080000 | 0,00 | 0,00 | 600 000,00 | 0,00 | 600 000,00 | Организация учета тепловой энергии, установка 1 прибора учета тепловой энергии в 2025году (искл 600 т.руб- в 26-м) |
| МБУК БМ РДК "Янтарь" СДК п.Красногорьевский | МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0801 | 0340080000 | 0,00 | 0,00 | 600 000,00 | 0,00 | 600 000,00 | Организация учета тепловой энергии, установка 1 прибора учета тепловой энергии в 2025 году  |
| МБУК "Богучанский краеведческий музей имени Д.М. Андона" | МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0801 | 0340080000 | 600 000,00 | 0,00 | 0,00 | 600 000,00 | 1 200 000,00 | Организация учета тепловой энергии, установка 1 прибора учета тепловой энергии в 2023 году и 1 прибора учёта в 2026 году. |
| Итого по подпрограмме | 1 800 000,00 | 600 000,00 | 1 200 000,00 | 1 200 000,00 | 4 800 000,00 |   |
| В том числе по источникам финансирования  |   |   |   |   |   |   |
| районный бюджет | 1 800 000,00 | 600 000,00 | 1 200 000,00 | 1 200 000,00 | 4 800 000,00 |   |
|  |  |  |  |  |  |   |   |   |  |  |
|  |  |  | 07.02. |   | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |
|  |  |  | 07.01. |   | 1 200 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 | 600 000,00 |  |  |
|  |  |  | 08.01. |   | 600 000,00 | 0,00 | 600 000,00 | 600 000,00 |  |  |
|  |  |  | 07.03. |   | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |  |  |
|  |  |  | 08.04. |   |   | 0,00 |   |   |  |  |

 Приложение № 6 к постановлению

администрации Богучанского района

от 14.10.2024 № 919-п

Приложение № 8

к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

Подпрограмма «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район», реализуемой в рамках муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» (далее – подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»  |
| Муниципальный заказчик – координатор подпрограммы  | Администрация Богучанского района (отдел жилищной политики, транспорта и связи) |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | МКУ «Муниципальная служба Заказчика»УМС Богучанского района |
| Цель и задачи подпрограммы | Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, обеспечивающие комфортные условия проживания в муниципальном образовании Богучанский район.Для реализации цели необходимо решение следующей задачи:1.Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район. |
| Показатели результативности  | Перечень и динамика изменения показателей результативности представлены в приложении № 1 к подпрограмме |
| Сроки реализации подпрограммы | 2023 – 2026 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет: 683 501 232,6 рублей, из них:в 2023 году – 242 799 203,46 рублей;в 2024 году – 420 702 029,14 рублей;в 2025 году – 10 000 000,00 рублей;в 2026 году – 10 000 000,00 рублей. в т.ч:федеральный бюджет – 0,00 рублей, их них:в 2023 году – 0,00 рублей;в 2024 году – 0,00 рублей;в 2025году – 0,00 рублей;в 2026 году – 0,00 рублей;краевой бюджет – 637 686 637,40 рублей, из них:в 2023 году – 228 509 327,40 рублей;в 2024 году – 409 177 310,00 рублей;в 2025 году – 0,00 рублей;в 2026 году – 0,00 рублей.Районный бюджет–45 814 595,20 рублей, из них:в 2023 году – 14 289 876,06 рублей;в 2024 году – 11 524 719,14 рублей;в 2025 году – 10 000 000,00 рублей;в 2026 году – 10 000 000,00 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Администрация Богучанского района (отдел жилищной политики, транспорта и связи);МКУ «Муниципальная служба Заказчика»;УМС Богучанского района. |

2. Основные разделы подпрограммы

 2.1. Постановка общерайонной проблемы и обоснование необходимости разработки подпрограммы.

Коммунальный комплекс Богучанского района (далее - район) характеризуется:

значительным уровнем износа объектов коммунального назначения;

сверхнормативными потерями энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие до 50%, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

высокой себестоимостью производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительной инвестиционной привлекательностью объектов;

отсутствием на некоторых водозаборных сооружениях очистки питьевой воды и недостаточной степенью очистки сточных вод на значительном числе объектов водопроводно-канализационного хозяйства.

Услуги в сфере теплоснабжения жилищно-коммунального хозяйства предоставляют 42 котельных (в т.ч 38 муниципальных), из них 16 теплоисточников мощностью менее 3 Гкал/ч (60%), которые обеспечивают реализацию потребителям тепловой энергии. Котельные крайне неэкономичны, характеризуются устаревшими конструкциями, отсутствием автоматического регулирования и средств контроля, высокой долей ручного труда.

Установленное котельное и вспомогательное оборудование в большей части морально устарело. Фактические потери тепловой энергии в некоторых коммунальных сетях достигают до 26%. Из общего количества установленных котлов в котельных коммунального комплекса только 35% автоматизированы. Отсутствие на котельных малой мощности водоподготовки ведет к сокращению срока эксплуатации котельного оборудования, отсутствие в котельных оборудования по очистке дымовых газов создает неблагоприятную экологическую обстановку в поселениях района.

В настоящее время из 146 км сетей теплоснабжения, износ которых составляет 80%.

Основными источниками водоснабжения населения Богучанского района являются напорные и безнапорные подземные источники.

Централизованным водоснабжением в районе обеспечено 51,38% населения, нецентрализованными водоисточниками пользуется 48,62% потребителей. Доля жителей, пользующихся привозной водой, составляет 11,0%.

Доля населения района, обеспеченного доброкачественной питьевого водой, составляет 91,4%.

Несоответствие качества подземных водоисточников требованиям СанПиН по санитарно-химическим показателям обуславливается повышенным природным содержанием в воде железа, солей жесткости, фторидов, марганца. Из-за повышенного загрязнения водоисточников традиционно применяемые технологии обработки воды стали в большинстве случаев недостаточно эффективными.

В настоящее время из 191,410 км сетей водоснабжения – 124,46 км требуют замены.

Действующие очистные сооружения канализации не обеспечивают требуемой степени очистки сточных вод. Очистные сооружения канализации приняты в эксплуатацию с 1976 года и требуют капитального ремонта.

Канализационные очистные сооружения, выполняющие барьерную функцию и осуществляющие очистку сточных вод, эксплуатируются в течении более 40 лет без проведения реконструкции, не обеспечивают необходимую степень очистки в соответствии с требованием действующего природоохранного законодательства.

В районе существует проблема обеспечения объектов теплоснабжения, водозаборных и водоочистных сооружений, сооружений канализации резервными, в т.ч. автономными, источниками электроснабжения. Отсутствие резервного электроснабжения было обусловлено и объективными причинами, такими, как наличие одной подстанции на вводе в населенный пункт и отсутствием независимого резервного ввода линии электропередач, а также значительной удаленностью от магистральных электрических сетей.

Электроснабжение северных территорий и поселений, удаленных от централизованной системы энергоснабжения, обеспечивается 4 автономными энергоисточниками (дизельными электростанциями) суммарной мощностью 490 кВт, работающими на жидком топливе. Энергооборудование большинства станций имеет износ 60%. Подача электроэнергии потребителям производится по электрическим сетям протяженностью 14,29 км.

В настоящее время проблемой муниципальных образований района остается изношенность основных фондов предприятий жилищно-коммунального комплекса и связанные с этим качество и гарантия предоставления коммунальных услуг потребителям.

Высокий износ основных фондов предприятий жилищно-коммунального комплекса района обусловлен:

недостаточным объемом бюджетного и частного финансирования;

ограниченностью собственных средств предприятий на капитальный ремонт, реконструкцию и обновление основных фондов;

наличием сверхнормативных затрат энергетических ресурсов на производство;

высоким уровнем потерь воды и тепловой энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей.

Морально и физически устаревшее оборудование является энергоёмким, с низким коэффициентом полезного действия и значительным расходом энергоресурсов. Существующие технологические схемы функционируют нерационально и имеют низкий коэффициент использования мощности установленного оборудования. Транспортные схемы (инженерные коммуникации) формировались зачастую хаотично, без соответствующих гидравлических расчётов и схем развития населенных пунктов, используемые материалы проложенных коммуникаций не долговечны.

 Для решения проблем, связанных с техническим состоянием объектов коммунальной инфраструктуры, необходимо увеличение объемов реконструкции и модернизации таких объектов с применением энергосберегающих материалов и технологий.

Принятие подпрограммы обусловлено необходимостью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения муниципальных образований Богучанского района, предотвращения критического уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры, повышения надежности предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества.

Решение поставленных задач восстановления и модернизации коммунального комплекса района соответствует установленным приоритетам социально-экономического развития района и возможно только программными плановыми методами, в том числе с использованием мер краевой поддержки.

2.2. Основная цель и задачи, этапы и сроки выполнения подпрограммы, показатели результативности

Целью подпрограммы является создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, обеспечивающие комфортные условия проживания в муниципальном образовании Богучанский район.

Основной задачей является обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район.

В рамках настоящей задачи планируется провести капитальный ремонт сетей тепло-, водоснабжения, сетей водоснабжения, а также капитальный ремонт котлов, объектов теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения.

Срок реализации подпрограммы: 2023 -2026 годы.

Промежуточные и конечные социально-экономические результаты решения проблем отрасли характеризуются показателями результативности выполнения подпрограммы.

В рамках задач, стоящих перед администрацией Богучанского района сформирована подпрограмма.

В основу механизма реализации подпрограммы заложены следующие принципы, обеспечивающие обоснованный выбор мероприятий подпрограммы и сбалансированное решение основных задач:

консолидация средств для реализации приоритетных направлений развития коммунального комплекса Богучанского района;

эффективное целевое использование средств краевого и районного бюджетов в соответствии с установленными приоритетами для достижения целевых индикаторов подпрограммы;

системный подход, комплексность, концентрация на самых важных направлениях, наличие нескольких вариантов решения проблем;

оценка потребностей в финансовых средствах;

оценка результатов и социально-экономической эффективности подпрограммы, которая осуществляется на основе мониторинга показателей результативности.

К компетенции администрации Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), как муниципального заказчика – координатора подпрограммы относятся:

разработка нормативных актов, необходимых для реализации подпрограммы;

разработка предложений по уточнению перечня, затрат и механизма реализации подпрограммных мероприятий;

определение критериев и показателей эффективности, организация мониторинга реализации подпрограммы;

обеспечение целевого, эффективного расходования средств, предусмотренных на реализацию подпрограммы;

подготовка ежегодного отчета о ходе реализации подпрограммы.

Достижимость и изменяемость поставленной цели обеспечиваются за счет установления значений показателей результативности на весь период действия подпрограммы по годам ее реализации. Перечень показателей результативности подпрограммы представлен в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

Механизм реализации определяет комплекс мер, осуществляемых исполнителем подпрограммы в целях повышения эффективности реализации мероприятий подпрограммы и достижения показателей результативности.

Администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), как муниципальный заказчик – координатор подпрограммы, осуществляет:

планирование реализации мероприятий подпрограммы, в том числе контроль соответствия отдельных мероприятий требованиям и содержанию подпрограммы, обеспечение согласованности их выполнения;

общую координацию мероприятий подпрограммы, выполняемых в увязке с мероприятиями других муниципальных программ;

мониторинг эффективности реализации мероприятий подпрограммы и расходования выделяемых бюджетных средств, подготовку отчетов о ходе реализации подпрограммы;

внесение предложений о корректировке мероприятий подпрограммы в соответствии с основными параметрами и приоритетами социально-экономического развития Богучанского района.

Исполнителями мероприятий подпрограммы и главными распорядителями бюджетных средств подпрограммы являются МКУ «Муниципальная служба Заказчика», УМС Богучанского района, которые осуществляют расходование бюджетных средств в порядке, установленном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Комплекс мер, осуществляемых исполнителем подпрограммы, заключается в реализации организационных, экономических и правовых механизмов. Последовательность выполнения подпрограммных мероприятий, принципы и критерии выбора исполнителей и получателей муниципальных услуг, а также отбора территорий для реализации подпрограммных мероприятий представлены в следующих нормативных правовых актах:

Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

2.4. Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения

Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения осуществляется в соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации, утвержденного постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п. Ответственными за подготовку и представление отчетных данных является администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи) в сроки установленные постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, осуществляется администрацией Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), МКУ «Муниципальная служба Заказчика», УМС Богучанского района.

2.5. Оценка социально-экономической эффективности от реализации подпрограммы

Планируемое изменение показателей, характеризующих уровень развития и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, а также экономический эффект в результате реализации мероприятий подпрограммы, представлены в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

Проведенный капитальный ремонт позволит снизить критический уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры, повысить надежность предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества, и как следствие, улучшить качественный уровень жизни населения района.

Подпрограмма не содержит мероприятий, направленных на изменение состояния окружающей среды.

Увеличение доходов районного бюджета от реализации подпрограммы не предполагается.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень мероприятий подпрограммы приведен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

2.7. Обоснование финансовых, материальных и трудовых затрат (ресурсное обеспечение подпрограммы) с указанием источников финансирования

Общий объем финансирования подпрограммы представлен в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

При предоставлении субсидии из краевого бюджета на реализацию мероприятий настоящей подпрограммы в рамках государственной программы Красноярского края финансовые затраты подлежат корректировке.

 Дополнительных материальных и трудовых затрат на реализацию подпрограммы не потребуется.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 7к постановлению администрации Богучанского района от 14.10.2024 №919-п |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 2к подпрограмме «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район»  |
| Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов |
| Наименование программы, подпрограммы | Главный распорядитель бюджетных средств | Код бюджетной классификации | Расходы по годам реализации подпрограммы (рублей) | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
|
| ГРБС | РзПр | ЦСР |  финансовый год 2023 | финансовый год 2024 | первый год планового периода 2025 | второй год планового периода 2026 | Итого на период 2023-2026гг.  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Муниципальная программа «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»  |
| Подпрограмма «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район»  |
| Цель подпрограммы: Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, обеспечивающие комфортные условия проживания в муниципальном образовании Богучанский район |
| Задача 1. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.1. Капитальный ремонт сетей тепло-, водоснабжения | Муниципальная служба Заказчика | 830 | 0502 | 0350080000 |  10 751 409,99  |  -  | 0,00 | 0,00 | 10 751 409,99 | На 2023 год: |
|
| 1.Строительство сетей теплоснабжения для присоединения проектируемого Физкультурно-оздоровительного комплекса в с. Богучаны Богучанского района; 2. Оплата (частичная) контракта прошлого года капитального ремонта сетей в с. Богучаны, ул. Новая-ул. Кольцевая (276116,40 руб.) |
| Администрация Богучанского района | 806 | 0502 | 0350097110 |  145 785 100,00  |  400 758 710,00  | 0,00 | 0,00 | 546 543 810,00 | На 2023-2024 год: Капитальный ремонт сетей теплоснабжения в с. Богучаны, в с. Чунояр, в п. Таёжный. Средства единого казначейского счёта- бюджетного кредита (федерация) |
| 806 | 0502 | 0350080010 |  1 046 047,67  |  -  | 0,00 | 0,00 | 1 046 047,67 |  На 2023 год: На проведение государственной экспертизы проектной документации в части проверки достоверности и определения сметной стоимости капитального ремонта объектов капитального строительства (капитальный ремонт тепловой совместно с водопроводной) для п. Шиверский, п.Нижнетерянск, п. Хребтовый, п. Невонка, с. Богучаны, п. Чунояр, п. Осиновый. |
|   | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0502 | 03500S5710 | 83 226 645,80 | 8 503 673,39 | 0,00 | 0,00 | 91 730 319,19 | В 2023 году: |
| 1. Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения по ул. Новая, п. Таёжный; |
| 2. Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения от жилого дома №27 по ул. Береговая в п. Мазня; |
| 3. Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения по ул. Киевская от 53 ТК2а в п. Хребтовый; |
| 4. Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения от 3ТК11 по ул. Юбилейная в п. Артюгино; |
|   | 5. Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения от 30ТК12 по ул. Береговая, ул. Молодёжная, ул. Спортивная в п. Нижнетерянск; |
| 6. Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения по ул. Быковского от 7ТК10 в с. Богучаны; |
| 7. Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения по ул. Быковского от7ТК10 в с. Богучаны; |
| 8. Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения от 12ВК8 ул. Красноармейская в с. Богучаны; |
| 9. Капитальный ремонт сетей холодного водоснабжения по ул. Новая-ул. Кольцевая в с. Богучаны. |
|   |   |   |   |   |   | На 2024 год: Капитальный ремонт сетей водоснабжения в с. Богучаны (Ул. Красноармейская, ул. Комсомольская);0,745 км (сумма 8418600+85073,39=8503673,39). Краевое финансирование +м/б со финансирование |
| 0350080000 | 0,00 | 9 949 645,75 | 10 000 000,00 | 10 000 000,00 | 29 949 645,75 | На 2024 год: на ремонт водозаборных сооружений в п. Артюгино, п. Октябрьский, п. Осиновый Мыс. На 2025 год: (предварительно)-ремонт сетей водоснабжения в п. Осиновый Мыс и в п. Артюгино. На 2026 год: (предварительно)- ремонт сетей тепловодоснабжения в с. Богучаны и в п. Нижнетерянск. |
| 03500Ч0010 | 500 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 500 000,00 | В 2023 году: Техническое обследование скважины в п. Октябрьский |
| УМС Богучанского района | 863 | 0502 | 035008Ф000 | 1 490 000,00 | 1 490 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 980 000,00 | В 2023-2024 году: Приобретение дизель-генератора для п. Беляки |
| Итого по подпрограмме: |  242 799 203,46  |  420 702 029,14  |  10 000 000,00  |  10 000 000,00  |  683 501 232,60  |   |
|  В том числе по источникам финансирования |   |   |   |   |  -  |   |
| федеральный бюджет |  -  |  -  |  -  |  -  |  -  |   |
| краевой бюджет |  228 509 327,40  |  409 177 310,00  |  -  |  -  |  637 686 637,40  |   |
| районный бюджет |  14 289 876,06  |  11 524 719,14  |  10 000 000,00  |  10 000 000,00  |  45 814 595,20  |   |
|  |  |  |  | Приложение № 8 к постановлению администрации Богучанского района от 14.10.2024 № 919-п |
|  |  |  |  | Приложение № 1к паспорту муниципальной программы Богучанского района "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности"  |
| Цели, целевые показатели, задачи, показатели результативности(показатели развития отрасли, вида экономической деятельности) |
| № п/п | Цель, целевые показатели, задачи, показатели результативности  | Единица измерения | Вес показателя | Источник информации | 2023год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Цели: 1. Обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением; 2. Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности |
|   | Целевой показатель 1Уровень износа коммунальной инфраструктуры | % | х | Отраслевой мониторинг | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Задача 1. Внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг |
| Подпрограмма «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района»  |
| 1.1. | Уровень возмещения населением затрат на предоставление жилищно-коммунальных услуг по установленным для населения тарифам | % | 0,07 | Статистика № 22-ЖКХ (сводная) | 75,4 | 76,3 | 76,4 | 76,4 |
| 1.2. | Фактическая оплата населением за жилищно-коммунальные услуги от начисленных платежей | % | 0,05 | Статистика № 22-ЖКХ (сводная) | 74,3 | 78,6 | 99,7 | 99,7 |
| Задача 2. Сохранение жилищного фонда на территории Богучанского района, не признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу |
| Подпрограмма «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района»  |
| 2.1. | Уровень оплаты взносов на капитальный ремонт общего имущества в МКД в части муниципального жилищного фонда МО Богучанский район | % | 0,06 | Отраслевой мониторинг | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Задача 3. Повышение энергосбережения и энергоэффективности |
| Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района»  |
| 3.1. | Доля объемов энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме энергоресурсов, потребляемых (используемых) на территории Богучанского района, в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |
|   | электрической энергии | % | 0 | Отраслевой мониторинг | x | x | x | x |
|   | тепловой энергии | % | 0 | Отраслевой мониторинг | x | x | x | x |
|   | холодной воды | % | 0 | Отраслевой мониторинг | x | x | x | x |
|   | горячей воды | % | 0 | Отраслевой мониторинг | x | x | x | x |
| 3.2. | Доля потребляемых государственными (муниципальными)учреждениями природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды, приобретаемых по приборам учёта, в общем объёме потребляемых природного газа, тепловой энергии, электрической энергии и воды государственными (муниципальными)учреждениями (процентов) |   |   |   |   |   |   |   |
|   | электрической энергии | % | 0,15 | Отраслевой мониторинг | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
|   | тепловой энергии | % | 0,04 | Отраслевой мониторинг | 60,91 | 60,91 | 60,91 | 60,91 |
|   | холодной воды | % | 0,20 | Отраслевой мониторинг | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Задача 4. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры района |
| Подпрограмма «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район»  |
| 4.1. | Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры, в том числе: |   |   |   |   |   |   |   |
| 4.1.1. | теплоснабжение | % | 0,01 | Отраслевой мониторинг | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 4.1.2. | водоснабжение | % | 0,01 | Отраслевой мониторинг | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| 4.1.3. | водоотведение | % | - | Отраслевой мониторинг | - | - | - | - |
| 4.1.4. | Капитальный ремонт тепловых сетей (в двухтрубном исполнении) в с. Богучаны | км | 0,03 | Межбюджетный трансферт (приказ Минстроя РФ) | - | 5,718 | - | - |
|   | Капитальный ремонт тепловых сетей (в двухтрубном исполнении) в п. Таёжный | км | 0,02 | Межбюджетный трансферт (приказ Минстроя РФ) | - | 3,473 | - | - |
|   | Капитальный ремонт тепловых сетей (в двухтрубном исполнении) в с. Чунояр | км | 0,03 | Межбюджетный трансферт (приказ Минстроя РФ) | - | 5,034 | - | - |
| Задача 5. Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами |
| Подпрограмма «” Чистая вода” на территории муниципального образования Богучанский район»  |
| 5.1. | Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям | % | 0,02 | Статистическая отчетность  | 8,6 | 8,6 | 8,6 | 8,6 |
| 5.2. | Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям | % | 0,02 | Статистическая отчетность | 8,0 | 8,0 | 8,0 | 8,0 |
| 5.3. | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | % | 0,03 | Статистическая отчетность | 60,0 | 60,0 | 60,0 | 60,0 |
| 5.4. | Число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | аварий на 100 км | 0,03 | Статистическая отчетность | 24,46 | 24,46 | 24,46 | 24,46 |
| 5.5. | Доля населения, обеспеченного централизованным водоснабжением | % | 0,21 | Статистическая отчетность | 51,4 | 51,4 | 51,4 | 51,4 |
| Задача 6. Создание условий для развития услуг, обеспечение доступности телекоммуникационных услуг для населения в малочисленных населённых пунктах Богучанского района |
| Подпрограмма «Развитие информационного общества на территории Богучанского района»  |
| 6.1. | Количество малочисленных и труднодоступных населённых пунктов Богучанского района, обеспеченных доступом в сеть Интернет, ранее не имевших эту возможность | единиц | 0,02 | Ведомственная статистика | 0 | 1 | 0 | 0 |