Администрация

Верхнебуреинского муниципального района

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.03.2023 № 127

п. Чегдомын

О внесении изменений в муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012-2035 годы», утвержденную постановлением администрации района от 13.12.2013 № 1252

В соответствие со ст. 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, в соответствии с постановлением администрации Верхнебуреинского муниципального района от 02.02.2017 № 47 «Об утверждении Порядка принятия решения о разработке муниципальных программ Верхнебуреинского муниципального района Хабаровского края, их формирования и реализации муниципальных программ Верхнебуреинского муниципального района Хабаровского края», администрация Верхнебуреинского муниципального района Хабаровского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012-2035 годы», утвержденную постановлением администрации района от 13.12.2013 № 1252, изложив ее в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

И.о главы

администрации района А.Ю. Крупевский

Приложение

к постановлению

администрации

Верхнебуреинского

муниципального района

Хабаровского края

от 01.03.2023 № 127

« УВЕРЖДЕНА

постановлением

администрации района

от 13.12.2013 № 1252

Муниципальная Программа

«Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района

на 2012 – 2035 годы»

Р.п. Чегдомын

Паспорт

Муниципальной Программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012-2035 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012-2035 годы |
| Ответственный исполнитель Программы | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и энергетики администрации Верхнебуреинского муниципального района |
| Соисполнители, участники Программы | Структурные подразделения администрации Верхнебуреинского муниципального района;  Городские и сельские поселения района (по согласованию) |
| Цель муниципальной Программы | Основной целью Программы является обеспечение комфортных условий проживания населения района, в том числе оптимизация, развитие и модернизация коммунальных систем электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, обеспечение населения Верхнебуреинского района питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве в интересах удовлетворения жизненных потребностей и охраны здоровья граждан |
| Задачи муниципальной программы | Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:  - Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем для бесперебойного, надежного и качественного предоставления услуг с наименьшими затратами материальных и финансовых ресурсов;  - Повышение надежности коммунальных систем и качества предоставления коммунальных услуг, устойчивости функционирования коммунальной инфраструктуры, замена изношенных фондов;  - Повышение качества коммунального обслуживания |
| Подпрограммы | Подпрограммы в рамках данной программы не реализуются |
| Основные мероприятия муниципальной Программы | Основными мероприятиями муниципальной Программы являются:  Строительство и капитальный ремонт.  Содержание основных фондов в технически исправном состоянии.  Обеспечение коммунального обслуживания.  Финансовый аудит ресурсоснабжающих предприятий  Передача полномочий сельским поселениям  Частичное покрытие расходов по предупреждению и ликвидации последствий ЧС |
| Основные показатели (индикаторы) муниципальной программы | - Уровень потерь электрической энергии в сетях электроснабжения;  - Уровень износа электрических сетей;  - Удельная величина потребления электрической энергии муниципальными бюджетными учреждениями, кВт/ч на 1 человека населения;  - Доля потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии;  - Сокращение расхода топлива;  - Доля населения, имеющего доступ к централизованному водоснабжению и канализационной системе;  - Уровень потери воды в сетях централизованного водоснабжения.  - Уровень износа тепловых сетей;  - Уровень износа объектов водоснабжения / водоотведения;  - Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению в зонах децентрализованного энергоснабжения;  - Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов (цен) на тепловую энергию, поставляемую населению;  - Предоставление компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг, возникших в связи с ростом платы за данные услуги;  - Субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям;  - Субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям;  - Производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений;  - Финансовый аудит ресурсоснабжающих организаций |
| Сроки и этапы реализации муниципальной Программы | В один этап 2012 - 2035 г. |
| Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет средств районного бюджета и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, краевого бюджета, бюджетов поселений района, внебюджетных средств (суммарно за весь период и по годам реализации) | Общий объем финансирования муниципальной Программы составляет 5 808 566,397 тыс. руб.,  в том числе:  субвенции из краевого бюджета (Прогноз) – 2 103 211,600 тыс. руб. , в т.ч.:  - 2026 год – 210 321,160 тыс. руб.  - 2027 год – 210 321,160 тыс. руб.  - 2028 год – 210 321,160 тыс. руб.  - 2029 год – 210 321,160 тыс. руб.  - 2030 год – 210 321,160 тыс. руб.  - 2031 год – 210 321,160 тыс. руб.  - 2032 год – 210 321,160 тыс. руб.  - 2033 год – 210 321,160 тыс. руб.  - 2034 год – 210 321,160 тыс. руб.  - 2035 год – 210 321,160 тыс. руб.  из районного бюджета – 3 705 354,797 тыс. руб. , в т.ч.:  - 2012 год – 82 594,000 тыс. руб.  - 2013 год – 94 558,100 тыс. руб.  - 2014 год – 55 563,593 тыс. руб.  - 2015 год – 148 628,478 тыс. руб.  - 2016 год – 171 690,475 тыс. руб.  - 2017 год – 216 743,094 тыс. руб.  - 2018 год – 155 271,335 тыс. руб.  - 2019 год – 280 341,471 тыс. руб.  - 2020 год – 369 574,630 тыс. руб.  - 2021 год – 349 516,722 тыс. руб.  - 2022 год – 278 277,409 тыс. руб.  - 2023 год – 343 352,730 тыс. руб.  - 2024 год – 273 135,380 тыс. руб.  - 2025 год – 264 907,380 тыс. руб.  - 2026 год – 62 120,000 тыс. руб.  - 2027 год – 62 120,000 тыс. руб.  - 2028 год – 62 120,000 тыс. руб.  - 2029 год – 62 120,000 тыс. руб.  - 2030 год – 62 120,000 тыс. руб.  - 2031 год – 62 120,000 тыс. руб.  - 2032 год – 62 120,000 тыс. руб.  - 2033 год – 62 120,000 тыс. руб.  - 2034 год – 62 120,000 тыс. руб.  - 2035 год – 62 120,000 тыс. руб.    в том числе средства районного бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства краевого бюджета – 2 531 442,784 тыс. руб.  - 2012 год – 61 373,000 тыс. руб.  - 2013 год – 80 275,000 тыс. руб.  - 2014 год – 48 349,360 тыс. руб.  - 2015 год – 91 242,542 тыс. руб.  - 2016 год – 160 208,580 тыс. руб.  - 2017 год – 139 226,210 тыс. руб.  - 2018 год – 148 211,038 тыс. руб.  - 2019 год – 268 623,694 тыс. руб.  - 2020 год – 326 994,820 тыс. руб.  - 2021 год – 232 746,880 тыс. руб.  - 2022 год – 194540,170 тыс. руб.  - 2023 год – 311 466,730 тыс. руб.  - 2024 год – 234 092,380 тыс. руб.  - 2025 год – 234 092,380 тыс. руб.  Из бюджетов муниципальных образований района (по согласованию) – 26 514,063 тыс. руб. , в т.ч.:-  - 2012 год – 3 394,00 тыс. руб.  - 2013 год – 4 000,00 тыс. руб.  - 2014 год – 1 240,00 тыс. руб.  - 2015 год – 6 038,289 тыс. руб.  - 2016 год – 6 693,401 тыс. руб.  - 2017 год – 997,015 тыс. руб.  - 2018 год – 2 619,488 тыс. руб.  - 2019 год – 349,640 тыс. руб.  - 2020 год – 641,230 тыс. руб.  - 2021 год – 541,000 тыс. руб.  - 2022 год – 0,000 тыс. руб.  - 2023 год – 0,000 тыс. руб.  - 2024 год – 0,000 тыс. руб.  - 2025 год – 0,000 тыс. руб.  Источники финансирования муниципальной  программы:  - краевой бюджет;  - районный бюджет.  - бюджет поселений (передача полномочий)» |
| Объем налоговых расходов района в рамках реализации муниципальной программы (суммарно за весь период и по годам реализации) | В рамках реализации муниципальной программы налоговые расходы не предусматриваются |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной Программы | Реализация программы позволит достичь к 2035 году следующие показатели:  - сокращение уровня потерь электрической энергии в сетях электроснабжения до 14,0 процентов с дальнейшим поддержание уровня потерь;  - уровень износа сетей электроснабжения к 2035 году составит 40,8 процента;  - удельная величина потребления электрической энергии муниципальными бюджетными учреждениями составит 236,2 кВт/ч на 1 человека населения;  - сокращение доли потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии до 23,0 процентов с дальнейшим поддержание уровня потерь;  - сокращение расходов топлива до 84,5 тнт;  -увеличение доли населения, имеющего доступ к централизованному водоснабжению и канализационной системе до 77,2 процентов;  - сокращение уровня потерь воды в сетях централизованного водоснабжения до 16,0 процентов;  - уровень износа сетей теплоснабжения составит 66,0 процента с дальнейшим поддержанием уровня;  - уровень износа объектов водоснабжения / водоотведения составит - 60/35 процентов с дальнейшим поддержанием уровня;  - возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению в зонах децентрализованного энергоснабжения 100 процентов;  - возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов (цен) на тепловую энергию, поставляемую населению 100 процентов;  - предоставление компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг, возникших в связи с ростом платы за данные услуги 100 процентов;  - субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям 100 процентов;  - субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям 100 процентов;  - производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений 100 процентов;  - финансовый аудит ресурсоснабжающих организаций 100 процентов. |

Примечание: В ходе реализации Программы отдельные мероприятия, объемы и источники финансирования подлежат ежегодной корректировке на основе анализа полученных результатов и с учетом реализации возможностей бюджетов всех уровней.

1. Характеристика текущего состояния коммунальной сферы Верхнебуреинского муниципального района

Верхнебуреинский муниципальный район расположен на северо-западе Хабаровского края между 49 градусом и 52 градусом северной широты; 130 градусом и 132 градусом восточной долготы. Общая площадь района 63,5 тысячи километров, что составляет 7,6 процентов территории края.

По состоянию на 01.01.2023 структура района состоит из 14 муниципальных образований: Верхнебуреинский муниципальный район, 13 городских и сельских поселений, из них: 2 городских и 11 сельских.

Отрасль жилищно-коммунального хозяйства (далее – ЖКХ) Верхнебуреинского муниципального района охватывает деятельность в сфере обеспечения и улучшения электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, ремонта инженерных коммуникаций.

Муниципальная программа определяет основные направления развития коммунальной инфраструктуры в целях обеспечения потребителей качественными и надежными коммунальными услугами. Основу документа составляет система программных мероприятий по различным направлениям развития коммунальной инфраструктуры. Программой определены ресурсное обеспечение и механизмы реализации основных ее направлений. Данная Программа ориентирована на устойчивое развитие Верхнебуреинского муниципального района и в полной мере соответствует государственной политике реформирования жилищно-коммунального комплекса Российской Федерации.

Жилищно-коммунальная сфера остается важнейшей отраслью экономики. Это обуславливается большой социальной значимостью обеспечения населения услугами коммунального характера, обслуживания жилого фонда, обеспечения его теплом, водой, услугами канализации и т.д. Электроснабжение Верхнебуреинского муниципального района обеспечивается как из Хабаровской энергосистемы, так и за счет дизельных электростанций.

По территории района проходят системообразующие электрические сети напряжением 220 кВ (ОАО «ФСК ЕЭС» – МЭС Востока»), распределительные электрические сети напряжением 35 кВ (ОАО «ДРСК»).

В направлении с северо-запада на юго-восток по территории района проходит магистральная линия электропередач ВЛ 220 кВ, к которой подключены подстанции «Этыркэн», «Ургал», «Сулук». В южном направлении от подстанции Ургал проходит магистральная линия электропередач ВЛ 220 кВ «Лондоко – Ургал».

Генерирующие мощности Хабаровской энергосистемы на территории района не располагаются.

В населённом пункте района п. Шахтинский электроснабжение осуществляется дизельной электростанций общей мощностью 22 кВт/час. В п. Софийск предусмотрено резервное электроснабжения дизельной электростанции ООО «Артель старателей Ниман» мощностью 800 кВт.

Проводимые ежегодные мероприятия по замене и ремонту электрических сетей до настоящего времени не решали проблему полной замены ветхих сетей. Необходимы большие вложения денежных средств для проведения работ по замене электрических сетей, особенно в притрассовых поселениях БАМа, п.Тырма.

Теплоснабжение в Верхнебуреинском районе на сегодняшний день насчитывается 17 котельных, обеспечивающих теплом население и объекты социально-культурного назначения, из которых 15 – муниципальные, 2 - ведомственные.

Централизованное теплоснабжение многоквартирного жилищного фонда и объектов социально-культурного назначения осуществляется предприятиями жилищно-коммунального хозяйства:

Общая протяженность тепловых сетей в 2-х трубном исполнении по району составляет 60,567 км. Фактические потери тепловой энергии при производстве и транспортировке составляют 24,4 %, при установленных нормативных потерях - 12,0 %.

Доступность и качество питьевой воды определяют здоровье населения и качество жизни. Проблема обеспечения населения качественной питьевой водой в достаточном количестве является одной из приоритетных проблем социального развития любой территории, решение которой необходимо для сохранения здоровья, улучшения условий деятельности и повышения уровня жизни населения.

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 (цветности, мутности) и по микробиологическим показателям требованиям ГОСТа 2874-82 «Вода питьевая» и СанПиНа 2.1.4.107-01 «Питьевая вода».

Значительная часть подземных вод, используемых водозаборными скважинами в п. Чегдомын по химическому составу превышают по содержанию железа.

В настоящее время Верхнебуреинский район питьевой водой обеспечивают РСО п. Чегдомын, РСО притрассовых поселков БАМа, п. Тырма от артезианских скважин. Протяженность водопроводных сетей района 125 км., в том числе уличной водопроводной сети – 28,5 км.. Центральным водоснабжением обеспечивается 18,4 тыс. чел. населения.

Износ водопроводных сетей достигает до 73%, что также значительно снижает качество питьевой воды.

Потери, утечки и высокий уровень обрастания труб ведут к снижению напора в сетях и перебоями в водоснабжении.

Основная проблема в районе — это техническое состояние канализационных очистных сооружений.

Общее количество очистных канализационных сооружений 7 шт. (п. Чегдомын, п. ЦЭС, п. Новый Ургал, п. Алонка, п. Герби, п. Солони, п. Сулук), КНС - 15 шт. Протяженность канализационных сетей 75 км.

Проблемы водоснабжения и водоотведения на территории Верхнебуреинского муниципального района необходимо решать программно-целевым методом, основываясь на анализе состояния и основных тенденций развития систем водоснабжения, водоотведения, учете основных проблем, требованиях обеспечения населения питьевой водой в соответствии с требованиями, предъявляемыми к показателям качества питьевой воды.

Основная причина низкого качества воды, поступающей из источников централизованного водоснабжения, заключается в изношенности коммуникаций и оборудования.

Существует проблема вторичного загрязнения водопроводных сетей. Высокая степень износа сетей, частые порывы на трубопроводах влияют на качество воды в бактериально - микробном отношении. Потребность в замене водопроводных сетей, отслуживших нормативный срок, составляет более 70 % (88 км.) от общей протяженности, уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, составляет 63% или 17,94 км. Ежегодно перекладывается лишь малая часть ветхих сетей (около 0,2 % от общей протяженности).

2. Цель и задачи муниципальной Программы

Основной целью Программы является обеспечение комфортных условий проживания населения района, в том числе оптимизация, развитие и модернизация коммунальных систем электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, обеспечение населения Верхнебуреинского района питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве в интересах удовлетворения жизненных потребностей и охраны здоровья граждан.

Реализация данной цели предполагает решение следующих задач:

- Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем для бесперебойного, надежного и качественного предоставления услуг с наименьшими затратами материальных и финансовых ресурсов;

- Повышение надежности коммунальных систем и качества предоставления коммунальных услуг, устойчивости функционирования коммунальной инфраструктуры, замена изношенных фондов;

- Повышение качества коммунального обслуживания

3. Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы и перечень показателей (индикаторов) муниципальной Программы.

Эффективность реализации мероприятий Программы по достижению цели и задач программы оценивается исходя из достигнутых позитивных изменений, произошедших в комплексном развитии систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района проведения программных мероприятий.

Эффективность реализации программы будет оцениваться достижением целевых значений индикаторов программы :

Реализация программы позволит достичь к 2035 году следующие показатели:

- сокращение уровня потерь электрической энергии в сетях электроснабжения до 14,0 процентов;

- уровень износа сетей электроснабжения к 2035 году составит 40,8 процента;

- удельная величина потребления электрической энергии муниципальными бюджетными учреждениями составит 236,2 кВт/ч на 1 человека населения;

- сокращение доли потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии до 23,0 процентов

- сокращение расходов топлива до 84,5 тнт

-увеличение доли населения, имеющего доступ к централизованному водоснабжению и канализационной системе до 77,2 процентов;

- сокращение уровня потерь воды в сетях централизованного водоснабжения до 16,0 процентов;

- уровень износа сетей теплоснабжения составит 66,0 процента

- уровень износа объектов водоснабжения / водоотведения составит - 60/35 процентов

- возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению в зонах децентрализованного энергоснабжения 100 процентов;

- возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов (цен) на тепловую энергию, поставляемую населению 100 процентов;

- предоставление компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг, возникших в связи с ростом платы за данные услуги 100 процентов;

- субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям 100 процентов;

- субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям 100 процентов;

- производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений 100 процентов;

- финансовый аудит ресурсоснабжающих организаций 100 процентов.

Перечень показателей (индикаторов) носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в случае потери информативности показателя (достижение максимального значения или насыщения), изменения приоритетов государственной политики в сфере коммунальной энергетики Верхнебуреинского муниципального района.

Оценка эффективности проводимых программных мероприятий будет проводиться на основе сопоставления планируемых и фактических результатов.

Для контроля выполнения мероприятий программы определены следующие целевые индикаторы, характеризующие эффективность выполнения программных мероприятий (Приложение 1)

4. Сроки и этапы реализации муниципальной Программы

Программа реализуется в один этап, период 2012-2035 годы.

5. Механизм реализации муниципальной Программы

Текущее управление реализацией Программы осуществляют муниципальный заказчик и разработчик программы – отдел жилищно-коммунального хозяйства и энергетики администрации Верхнебуреинского муниципального района.

Отдел жилищно-коммунального хозяйства и энергетики администрации Верхнебуреинского муниципального района - координатор Программы ежегодно в установленном порядке уточняют перечень финансируемых мероприятий программы на очередной финансовый год и плановый период, определяют сроки их реализации и объемы финансирования, оценивают возможность достижения целевых индикаторов и показателей.

При отсутствии финансирования мероприятий программы разработчик программы - координатор программы в пределах установленных полномочий вносят предложения об изменении сроков реализации, либо о снятии их выполнения. Для достижения программных целей предполагается использовать бюджет поселений, района в пределах средств, предусмотренных на очередной финансовый год и плановый период.

Координация по реализации Программы возлагается на отдел жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Верхнебуреинского муниципального района, который:

- анализирует ход выполнения мероприятий Программы;

- готовит статистическую, справочную и аналитическую информацию о реализации Программы;

- осуществляет организационные, информационное обеспечение Программы.

- предоставляет полугодовой, годовой отчет в финансовое управление администрации Верхнебуреинского муниципального района.

6. Краткое описание программных мероприятий

Достижение цели и решение задач Программы осуществляется на основе реализации мероприятий по четырем разделам:

- «Электроснабжение»;

- «Теплоснабжение»

- «Водоснабжение»;

- «Водоотведение»

Основные мероприятия Программы будут реализовываться на протяжении всего периода выполнения до 2035 года.

Решение задачи по повышению качества коммунального обслуживания предполагает выполнение основных мероприятий по обеспечению коммунального обслуживания и развития коммунальной инфраструктуры.

Обеспечение коммунального обслуживания и развития коммунальной инфраструктуры будет осуществляться через совокупность мер, охватывающих системы водоснабжения и водоотведения, электроснабжения, теплоснабжения.

В рамках раздела «Электроснабжение» реализуются мероприятия по реконструкции систем централизованного и децентрализованного электроснабжения района.

В рамках раздела «Теплоснабжение», «Водоснабжение» и «Водоотведение» реализуются мероприятия по реконструкции систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения городских и сельских поселений района путем строительства, капитального ремонта систем коммунального хозяйства.

Перечень основных мероприятий муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012-2035 годы» с указанием сроков и ответственных исполнителей представлена в приложении 2.

7. Ресурсное обеспечение муниципальной Программы

Финансирование мероприятий программы по реконструкции системы электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения осуществляется из средств бюджета Верхнебуреинского района, средств поселений, средств субсидий краевого бюджета. Объемы финансирования обеспечиваются в размерах, установленных районным бюджетом и плановый период на соответствующий финансовый год представлены в приложение 3.

Прогнозная (справочная) оценка расходов краевого бюджета, районного бюджета, бюджетов поселения района на реализацию целей муниципальной программы представлена в приложение 4.

8. Основные меры правового регулирования

Основной мерой правового регулирования в сфере реализации программы является разработка проекта постановления администрации Верхнебуреинского муниципального района «О внесении изменений в муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012 – 2035 годы». Разработка проекта будет, осуществляется по мере необходимости и в случае внесения изменений в утвержденные требования к программе комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений.

Основными положениями проекта нормативного правового акта могут являться:

- внесение изменений в [перечень](#Par1921) программных мероприятий;

- внесение в программу дополнительных основных мероприятий;

- внесение изменений в части ресурсного [обеспечения](#Par2249) реализации программы в целом и программных мероприятий;

- внесение изменений в прогноз конечных результатов программы;

- внесение изменений в сроки реализации основных мероприятий и достижения показателей (индикаторов) программы.

[Сведения](#Par2218) об основных мерах правового регулирования в сфере реализации Программы предоставлены в приложении 5 к Программе.

9. Анализ рисков реализации муниципальной Программы

Реализация Программы сопряжена с рядом рисков, которые могут препятствовать своевременному достижению запланированных результатов.

Макроэкономические риски связаны с возможностями снижения темпов роста экономики и уровня инвестиционной активности, а также с кризисом банковской системы и возникновением бюджетного дефицита. Эти риски могут отразиться на реализации наиболее затратных мероприятий, связанных с реконструкцией и капитальным ремонтом объектов инфраструктуры жилищно-коммунального хозяйства.

Макроэкономические риски могут повлечь изменения стоимости предоставления ЖКУ (выполнения работ), что может негативно сказаться на структуре потребительских предпочтений населения района, риск финансового обеспечения которых связан с недофинансированием Программы, как за счет бюджетных, так и внебюджетных источников.

Операционные риски связаны с ошибками управления реализацией Программы, неготовности организационной инфраструктуры к решению задач, поставленных Программой, что может привести к неэффективному использованию бюджетных средств, невыполнению ряда [мероприятий](#Par1921) Программы или задержке в их выполнении.

Техногенные и экологические риски, связанные с возникновением техногенных или экологических катастроф. Эти риски могут привести к отвлечению средств от финансирования Программы в сфере ЖКХ в пользу других направлений развития района и переориентации на ликвидацию последствий катастроф.

В целях управления указанными рисками в процессе реализации Программы предусматривается:

- формирование эффективной системы управления Программой на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности ответственного исполнителя и соисполнителей Программы;

- проведение мониторинга выполнения Программы, регулярного анализа и, при необходимости корректировки показателей (индикаторов), а также [мероприятий](#Par1921) Программы;

- перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей, внешних факторов;

- планирование реализации Программы с применением методик оценки эффективности бюджетных расходов, достижения цели и задач Программы.

Управление рисками реализации Программы будет осуществляться путем координации деятельности.

Приложение 1

к муниципальной программе

«Комплексное развитие систем

коммунальной инфраструктуры

Верхнебуреинского муниципального

района на 2012-2035 годы»

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) муниципальной программы "Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012-2035 годы"

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя (индикатора) | Единица измерения | Источник информации | Значение показателей (индикатора) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 | | 2021 | | 2022 | | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
| план | факт | план | факт | план | факт | план | план | план | план | план | план | план | план | план | план | план | план | план |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Задача: Инженерно-техническая оптимизация коммунальных систем для бесперебойного надежного и качественного предоставления услуг с наименьшими затратами материальных финансовых ресурсов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Мероприятие: Строительство и капитальный ремонт | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1. | Электроснабжение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.1.1 | Уровень потерь электрической энергии в сетях электроснабжения | % | данные РСО | 14,8 | 14,8 | 14,6 | 14,6 | 14,5 | 14,5 | 14,3 | 14,1 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| 1.1.1.2. | Уровень износа электрических сетей | % | данные РСО | 48,8 | 48,7 | 41,8 | 42 | 41,7 | 48 | 41,6 | 41,5 | 41,4 | 41,3 | 41,2 | 41 | 40,8 | 40,8 | 40,8 | 40,8 | 40,8 | 40,8 | 40,8 |
| 1.1.1.3. | Удельная величина потребления электрической энергии муниципальными бюджетными учреждениями, | кВт/ч на 1 человека населения | данные РСО | 167,7 | 236,6 | 236,5 | 266,9 | 236,4 | 261,0 | 236,3 | 236,2 | 236,2 | 236,2 | 236,2 | 236,2 | 236,2 | 236,2 | 236,2 | 236,2 | 236,2 | 236,2 | 236,2 |
| 1.1.2. | Теплоснабжение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 23 |
| 1.1.2.1. | Доля потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии | % | форма федерального статистического наблюдения 1-ТЭП | 24,3 | 28,5 | 24,1 | 23,8 | 23,9 | 22,1 | 23,7 | 23,6 | 23,5 | 23,4 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23 |
| 1.1.2.2. | Сокращение расхода топлива | тнт | 1-ТЭП | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 |
| 1.1.3. | Водоснабжение и водоотведение |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.3.1. | Доля населения, имеющего доступ к централизованному водоснабжению и канализационной системе | % | форма федерального статистического наблюдения 1-Жилфонд | 84 | 77,3 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 |
| 1.1.3.2. | Уровень потери воды в сетях централизованного водоснабжения | % | форма федерального статистического наблюдения 1-водопровод, 1-канализация | 17,5 | 17,48 | 17,4 | 30,6 | 17,35 | 31,6 | 17,34 | 17,3 | 17,2 | 17,1 | 17 | 16,9 | 16,8 | 16,7 | 16,5 | 16,4 | 16,3 | 16 | 16 |
| 2. | Задача: Повышение надежности коммунальных систем и качества предоставления коммунальных услуг, устойчивости функционирования коммунальной инфраструктуры, замена изношенных фондов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Мероприятие: Содержание основных фондов в технически исправном состоянии | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1. | Теплоснабжение |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1.1. | Уровень износа сетей | % | 1-ТЭП | 72,8 | 66,17 | 66,1 | 59,7 | 66,03 | 52 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 |
| 2.1.2. | Водоснабжение и водоотведение | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 2.1.2.1 | Уровень износа объектов водоснабжения / водоотведения | % | форма федерального статистического наблюдения 1-водопровод, 1-канализация | 60/34 | 60/38 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 | 60/35 |
| 3. | Задача: Повышение качества коммунального обслуживания | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Мероприятие: Обеспечение коммунального обслуживания | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1.1. | Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению в зонах децентрализованного энергоснабжения | % | данные отдела  ЖКХ и энергетики | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.1.2. | Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов (цен) на тепловую энергию, поставляемую населению | % | данные отдела  ЖКХ и энергетики | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.1.3. | Предоставление компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг, возникших в связи с ростом платы за данные услуги | % | данные отдела  ЖКХ и энергетики | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3.1.4. | Субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям | % | данные отдела  ЖКХ и энергетики | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.1.5. | Субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям | % | данные отдела  ЖКХ и энергетики | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.1.6. | Производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений | % | данные отдела  ЖКХ и энергетики | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4 | Финансовый аудит ресурсоснабжающих организаций | % | данные отдела  ЖКХ и энергетики | 100 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение 2

к муниципальной программе

«Комплексное развитие систем

коммунальной инфраструктуры

Верхнебуреинского муниципального

района на 2012 – 2035 годы»

ПЕРЕЧЕНЬ

основных мероприятий муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012-2035 годы»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование основного мероприятия | Срок реализации | Ответственный исполнитель, соисполнители | Непосредственный результат реализации подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия (краткое описание) | Последствия нереализации подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Строительство и капитальный ремонт | 2012-2035 | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и энергетики, городские и сельские поселения района (по согласованию) | Повышение надежности коммунальных систем и качества предоставления коммунальных услуг, устойчивости функционирования коммунальной инфраструктуры | Отсутствие бесперебойного, надежного и качественного предоставления услуг |
| 1.1. | Система энергоснабжения | 2017-2035 | ----------------\*--------------- |
| 1.2. | Система теплоснабжения | 2012-2035 | ----------------\*--------------- |
| 1.3. | Система водоотведения | 2012-2035 | ----------------\*--------------- |
| 1.4. | Система водоснабжения | 2012-2035 | ----------------\*--------------- |
| 2. | Содержание основных фондов в технически исправном состоянии |  |  |
| 2.1. | Система теплоснабжения | 2012-2035 | ----------------\*--------------- |
| 2.2. | Система водоснабжения | 2012-2035 | ----------------\*--------------- |
| 2.3. | Система водоотведения | 2012-2035 | ----------------\*--------------- |
| 3. | Обеспечение коммунального обслуживания |  | ----------------\*--------------- |  |  |
| 3.1. | Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению в зонах децентрализованного энергоснабжения | 2015-2035 | ----------------\*--------------- | Возмещение затрат организациям коммунального комплекса, возникающих в результате их деятельности относительно цен, установленных в тарифе на коммунальные ресурсы | Необеспеченность собственными средствами для качественного оказания услуг |
| 3.2. | Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов (цен) на тепловую энергию, поставляемую населению | 2015-2035 | ----------------\*--------------- |
| 3.3. | Предоставление компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг, возникших в связи с ростом платы за данные услуги | 2015-2035 | ----------------\*--------------- |
| 3.4. | Предоставление субсидии предприятиям коммунального комплекса в целях возмещения затрат или недополученных доходов при оказании услуг по производству (реализации) электрической энергии в зонах децентрализованного энергоснабжения | 2015-2035 | ----------------\*--------------- |
| 3.5. | Предоставление субсидия за счет средств бюджетов в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению | 2015-2035 | ----------------\*--------------- |
| 3.6. | Производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений | 2015-2035 | ----------------\*--------------- | Исполнение Федерального закона от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» | Нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, выразившееся в нарушении действующих санитарных правил и гигиенических нормативов, невыполнении санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий |
| 4. | Финансовый аудит ресурсоснабжающих предприятий | 2020 | ----------------\*--------------- | Оценка общей финансовой эффективности предприятия, | Отсутствие основания для возмещения затрат |
| 5. | Передача полномочий сельским поселениям | 2021-2022 | ---------------\*---------------- | Исполнение Федерального закона от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" | Отсутствие содержания объектов коммунальной инфраструктуры |
| 6. | Частичное покрытие расходов по предупреждению и ликвидации последствий ЧС | 2021 | ---------------\*---------------- | Предотвращение возникновения ЧС | Работа оборудования в аварийном режиме |

Приложение 3

к муниципальной программе

«Комплексное развитие систем

коммунальной инфраструктуры

Верхнебуреинского муниципального

района на 2012 – 2035 годы»

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации муниципальной программы за счет средств районного бюджета

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование программы, основного мероприятия | Источник финансирования | Расходы по годам (тыс. рублей) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |

| 1 | 2 | 3 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Всего | Районный бюджет | 369 574,630 | 349 516,722 | 278 277,409 | 343 352,730 | 273 135,380 | 264 907,380 | 62  120,000 | 62  120,000 | 62  120,000 | 62  120,000 | 62  120,000 | 62  120,000 | 62  120,000 | 62  120,000 | 62  120,000 | 62  120,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 326 994,820 | 232 746,880 | 194 540,170 | 311 466,730 | 234 092,380 | 234 092,380 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | 641,230 | 541,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1. | Строительство и капитальный ремонт | Районный бюджет | 78 181,310 | 91 532,717 | 82 040,657 | 30 289,500 | 34 435,000 | 30 615,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 59 605,150 | 9 677,080 | 17 813,520 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | 641,230 | 541,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.1. | Система энергоснабжения | Районный бюджет | 34 839,170 | 7 234,347 | 1 848,137 | - | - | - | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 25 177,770 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | 250,000 | 1 ,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.2. | Система теплоснабжения | Районный бюджет | 37 030,440 | 69 565,809 | 70 283,214 | 30 289,500 | 34 435,000 | 30 615,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 30 695,520 | 7 131,070 | 17 813,520 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | 391,230 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.2.1 | Плата концедента | Районный бюджет |  |  |  |  | 250,000 | 250,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 300,000 | 180,000 | 160,000 | 150,000 | 100,000 | 100,000 |
| в том числе средства краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе средства бюджетов поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. | Система водоотведения | Районный бюджет | - | 2 909,550 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | 1 403,630 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | 270,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Система водоснабжения | Районный бюджет | 6 311,700 | 11 823,011 | 9 909,306 | - | - | - | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 3 731,860 | 1 142,380 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | 270,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2. | Содержание основных фондов в технически исправном состоянии | Районный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.1. | Система теплоснабжения | Районный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.2. | Система водоснабжения | Районный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.3. | Система водоотведения | Районный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2.4. | Система электроснабжения | Районный бюджет | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. Обеспечение коммунального обслуживания | | | 291 009,320 | 257 294,005 | 196 196,752 | 313 063,230 | 238 700,320 | 234 292,380 | 220 521,160 | 220 521,160 | 220 521,160 | 220 521,160 | 220 521,160 | 220 521,160 | 220 521,160 | 220 521,160 | 220 521,160 | 220 521,160 |
| 3.1. | Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению в зонах децентрализованного энергоснабжения | Районный бюджет | 3 502,620 | 2 415,080 | 2  215,630 | 2  253,240 | 1  549,320 | 1  549,320 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 |
| в том числе средства краевого бюджета | 3 502,620 | 2 415,080 | 2  215,630 | 2  253,240 | 1  549,320 | 1  549,320 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.2. | Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов (цен) на тепловую энергию, поставляемую населению | Районный бюджет | 257 070,840 | 210  096,150 | 156  162,020 | 308  555,490 | 231  885,00 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 |
| в том числе средства краевого бюджета | 257 070,840 | 210  096,150 | 156  162,020 | 308  555,490 | 231  885,00 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.3. | Предоставление компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг, возникших в связи с ростом платы за данные услуги | Районный бюджет | 6 816,210 | 3 480,000 | 1  349,000 | 658,000 | 658,000 | 658,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 6 816,210 | 3 480,000 | 1  349,000 | 658,000 | 658,000 | 658,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.4. | Предоставление субсидии предприятиям коммунального комплекса в целях возмещения затрат или недополученных доходов | Районный бюджет | 23 619,650 | 34  192,580 | 19  370,102 | 1  396,500 | 4  408 | - | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.5. | Субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям | Районный бюджет | - | 7  078,570 | 17  000,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | 7  078,570 | 17  000,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.6. | Производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений | Районный бюджет | - | 31,625 | 100,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Финансовый аудит ресурсоснабжающих предприятий | Районный бюджет | 384,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Передача полномочий сельским поселениям | Районный бюджет | - | 10,000 | 40,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Частичное покрытие расходов по предупреждению и ликвидации последствий ЧС | Районный бюджет | - | 680,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Приложение 4

к муниципальной программе

«Комплексное развитие систем

коммунальной инфраструктуры

Верхнебуреинского муниципального

района на 2012 – 2035 годы»

ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ ) ОЦЕНКА

расходов краевого бюджета, районного бюджета и внебюджетных средств

на реализацию целей муниципальной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование программы, основного мероприятия | Источник финансирования | Расходы по годам (тыс. рублей) | | | | | | | | | | | | | |
| 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Всего | Районный бюджет | 278 277,409 | 343 352,730 | 273 135,380 | 264 907,380 | 65 120,000 | 65 120,000 | 65 120,000 | 65 120,000 | 65 120,000 | 65 120,000 | 65 120,000 | 65 120,000 | 65 120,000 | 65 120,000 |
| Краевого бюджета |  | 210 321,16 |  |  | 210 321,160 | 210 321,160 | 210 321,160 | 210 321,160 | 210 321,160 | 210 321,160 | 210 321,160 | 210 321,160 | 210 321,160 | 210 321,160 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Строительство и капитальный ремонт | Районный бюджет | 82 040,657 | 30 289,500 | 34 435,000 | 30 615,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.1. | Система энергоснабжения | Районный бюджет | 1 848,137 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 |
| Краевого бюджета | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджеты поселений района | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | Система теплоснабжения | Районный бюджет | 70 283,214 | 30 289,500 | 34 435,000 | 30 615,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1 | Плата концедента | Районный бюджет |  |  | 250,000 | 250,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 150,000 | 300,000 | 180,000 | 160,000 | 150,000 | 100,000 | 100,000 |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. | Система водоотведения | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4. | Система водоснабжения | Районный бюджет | 9 909,306 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Содержание основных фондов в технически исправном состоянии | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Система теплоснабжения | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | Система водоснабжения | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3. | Система водоотведения | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4. | Система электроснабжения | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Обеспечение коммунального обслуживания |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению в зонах децентрализованного энергоснабжения | Районный бюджет | 2 215,630 | 2 253,240 | 1 549,320 | 1 549,320 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов (цен) на тепловую энергию, поставляемую населению | Районный бюджет | 156 162,020 | 308 555,490 | 231 885,060 | 231 885,060 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 | 202 635,570 |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | Предоставление компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг, возникших в связи с ростом платы за данные услуги | Районный бюджет | 1 349,000 | 658,000 | 658,000 | 658,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 |
| Краевого бюджета | 5480,000 | 5480,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.4. | Предоставление субсидии предприятиям коммунального комплекса в целях возмещения затрат или недополученных доходов при оказании услуг | Районный бюджет | 19 370,102 | 1 396,500 | 4 408,000 | 0,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.5. | Субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению | Районный бюджет | 17 000,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.6. | Производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений | Районный бюджет | 100,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 | 200,000 |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Финансовый аудит ресурсоснабжающтх предприятий | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Передача полномочий сельским поселениям | Районный бюджет | 40,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Частичное покрытие расходов по предупреждению и ликвидации последствий ЧС | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение 5

к муниципальной программе

«Комплексное развитие систем

коммунальной инфраструктуры

Верхнебуреинского муниципального

района на 2012 – 2035 годы»

СВЕДЕНИЯ

ОБ ОСНОВНЫХ МЕРАХ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

В СФЕРЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид проекта муниципального нормативного правового акта | Основные положения проекта нормативного правового акта | Ответственный исполнитель, соисполнитель | Ожидаемые сроки принятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Постановление Администрации Верхнебуреинского муниципального района | Внесение изменений в муниципальную программу «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012 -2035 годы» | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и энергетики. | В течение срока реализации программы по мере необходимости |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»