Администрация

Верхнебуреинского муниципального района

Хабаровского края

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.03.2021 № 179

п. Чегдомын

О внесении изменений в постановление администрации Верхнебуреинского муниципального района от 13.12.2013 № 1252 «Об утверждении программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012-2035 годы»

Для приведения муниципальной программы «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры Верхнебуреинского муниципального района на 2012-2035 годы» 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 возложить на первого заместителя главы администрации района Крупевского А.Ю.

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

И.о. главы

администрации района А.Ю. Крупевский

Приложение

к постановлению

администрации района

от 26.03.2021 № 179

« 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**

**Муниципальная Программа «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 |
| Перечень подпрограмм | 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 |
| Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной Программы  и показатели эффективности | 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. |
| Основные целевые 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 **5 544 666,555 тыс. руб.,**  в том числе:  субвенции из краевого бюджета (Прогноз) – **2 379 956,160 тыс. руб**. , в том числе:  - 2024 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2025 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2026 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2027 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2028 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2029 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2030 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2031 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2032 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2033 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2034 год – 198 329,680 тыс. руб.  - 2035 год – 198 329,680 тыс. руб.  **из районного бюджета – 3 164 710,395 тыс. руб.** ,  в том числе:  - 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 – 280 341,470 тыс. руб.  - 2020 год – 369 574,630 тыс. руб.  - 2021 год – 269 488,480 тыс. руб.  - 2022 год – 266 375,580 тыс. руб.  - 2023 год – 272 441,160 тыс. руб.  - 2024 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2025 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2026 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2027 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2028 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2029 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2030 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2031 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2032 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2033 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2054 год – 65 120,000 тыс. руб.  - 2034 год – 65 120,000 тыс. руб.    в том числе средства районного бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства краевого бюджета **– 1 945 909,464 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 – 206 828,480 тыс. руб.  - 2022 год – 204 255,580 тыс. руб.  - 2023 год – 210 321,160 тыс. руб.  Из бюджетов муниципальных образований района  (по согласованию) – **26 513,063 тыс. руб.**,  в том числе:-  - 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 – 540,000 тыс. руб  - 2022 год – 0,000 тыс. руб  - 2023 год – 0,000 тыс. руб  Источники финансирования муниципальной программы:  - краевой бюджет;  - районный бюджет.  - бюджет поселений (передача полномочий)» |

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 на01.01.2014 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 19 котельных, обеспечивающих теплом население и объекты социально-культурного назначения, из которых 17 – 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 71,8 км. Фактические потери тепловой энергии при производстве и транспортировке равны 16,1%, 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 % (88км.) 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2018 | | 2019 | | 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 | план |  |
| 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 | 15,8 | 15,8 | 15,3 | 15,3 | 14,8 | 14,8 | 14,6 | 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 | 52 | 50 | 49 | 47 | 48,8 | 48,7 | 41,8 | 41,7 | 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 | 179,6 | 232,25 | 173,6 | 242,5 | 167,7 | 236,6 | 236,5 | 236,4 | 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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.2.1. | Доля потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии | % | форма федерального статистического наблюдения 1-ТЭП | 24,3 | 24,3 | 24,4 | 23,7 | 24,3 | 28,5 | 24,1 | 23,9 | 23,7 | 23,6 | 23,5 | 23,4 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23,3 | 23 | 23 |
| 1.1.2.2. | Сокращение расхода топлива | тнт | 1-ТЭП | 85,5 | 85,5 | 85 | 85 | 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 | 86 | 77,3 | 77,3 | 77 | 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 | 18,5 | 18,3 | 20,3 | 20 | 17,5 | 17,48 | 17,4 | 17,35 | 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 | 73 | 60,4 | 72,9 | 58,1 | 72,8 | 66,17 | 66,1 | 66,03 | 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 | 64,5/39,8 | 64,5/39,8 | 63,5/39,4 | 63,5/39,3 | 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 |
| 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 | % |  | 100 | 100 | 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 | % |  | 100 | 100 | 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 | % |  | 100 | 100 | 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 | % |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.1.5. | Субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям | % |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.1.6. | Производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений | % |  | 100 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4 | Финансовый аудит ресурсоснабжающих организаций | % |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 | 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 | Примечание |
| 1. | Строительство и капитальный ремонт | 2012-2035 | Отдел жилищно-коммунального хозяйства и энергетики, городские и сельские поселения района (по согласованию) |  |
| 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 | ----------------\*---------------- |  |
| 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 | ----------------\*---------------- |  |
| 4. | Финансовый аудит ресурсоснабжающих предприятий | 2020-2035 | ----------------\*---------------- |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 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 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|  | Всего | Районный бюджет | 155 271,335 | 280 341,470 | 369 574,630 | 269 488,480 | 266 375,580 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 | 272 441,160 |
| в том числе средства краевого бюджета | 148 211,038 | 268 623,694 | 326 994,820 | 206 828,480 | 204 255,580 | 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 | 210 321,160 | 210 321,160 | 210 321,160 |
| в том числе средства бюджетов поселений района | 2 619,488 | 349,640 | 641,230 | 540,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1. | Строительство и капитальный ремонт | Районный бюджет | 18 179,298 | 12 935,110 | 78 181,310 | 52 460,000 | 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 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 | 51 920,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 11 262,008 | 9 445,790 | 59 605,150 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | 2 619,488 | 349,640 | 641,230 | 540,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.1. | Система энергоснабжения | Районный бюджет | 1 588,242 | 800,000 | 34 839,170 | 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 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 | 5 540,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 1 181,190 | - | 25 177,770 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | 250,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.2. | Система теплоснабжения | Районный бюджет | 16 591,056 | 12 135,110 | 37 030,440 | 36 650,000 | 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 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 | 36 380,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 10 080,818 | 9 445,790 | 30 695,520 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | 2 619,488 | 349,640 | 391,230 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Система водоотведения | Районный бюджет | - | - | - | 270,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - | - | - | 270,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Система водоснабжения | Районный бюджет | - | - | 6 311,700 | 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 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 | 10 000,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | 3 731,860 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 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 | | | 137 092,037 | 267 406,360 | 291 009,320 | 217 028,480 | 214 455,580 | 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 | 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 | 3 518,070 | 2 409,080 | 3 502,620 | 2 415,080 | 2 271,950 | 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 | 2 205,590 | 2 205,590 | 2 205,590 |
| в том числе средства краевого бюджета | 3 518,070 | 2 409,080 | 3 502,620 | 2 415,080 | 2 271,950 | 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 | 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 | 121 271,460 | 219 322,600 | 257 070,840 | 198 933,400 | 196 503,630 | 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 | 202 635,570 | 202 635,570 |
| в том числе средства краевого бюджета | 121 271,460 | 219 322,600 | 257 070,840 | 198 933,400 | 196 503,630 | 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 | 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 | 12 159,500 | 9 700,890 | 6 816,210 | 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 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 | 5 480,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | 12 159,500 | 9 700,890 | 6 816,210 | 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 | 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 | - | 8 000,000 | 23 619,650 | 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 | 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 | - | 27 773,790 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства краевого бюджета | - | 27 745,334 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | - |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3.6. | Производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений | Районный бюджет | 143,007 | 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 | 200,000 | 200,000 | 200,000 |
| в том числе средства краевого бюджета | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе средства бюджетов поселений района | 143,007 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Финансовый аудит ресурсоснабжающих предприятий | Районный бюджет | - | - | 384,000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 |
| 1 | 2 | 3 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
|  | Всего | Районный бюджет | **155271,3348** | **280341,470** | **369574,630** | **269488,480** | **266375,580** | **272441,160** | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 | 65120,000 |
| Краевого бюджета | 124480,980 | 259177,904 | 323262,960 | 206828,480 |  | 210 321,16 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 | 198 329,68 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 641,230 | 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 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Строительство и капитальный ремонт | Районный бюджет | **18179,298** | **12935,110** | **78181,310** | **52460,000** | **51920,000** | **51920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** | **54920,000** |
| Краевого бюджета | 0,000 | 0,000 | 55873,290 | 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 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 641,230 | 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 | 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 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.1. | Система энергоснабжения | Районный бюджет | 1588,242 | 800,000 | 34839,170 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 | 5540,000 |
| Краевого бюджета | 0 | 0 | 25177,77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджеты поселений района | 0 | 0 | 250 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | Система теплоснабжения | Районный бюджет | 16591,056 | 12135,110 | 37030,440 | 36650,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 | 36380,000 |
| Краевого бюджета |  | 0,000 | 30695,520 | 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 | 0,000 |
| Бюджеты поселений района | 0,000 | 0,000 | 391,230 |  | 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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. | Система водоотведения | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 270,000 | 0,000 | 0,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 | 3000,000 |
| 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 | 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 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4. | Система водоснабжения | Районный бюджет | 0,000 | 0,000 | 6311,700 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 | 10000,000 |
| 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 | 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 | 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** | **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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | 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 | **3518,070** | **2409,080** | **3502,620** | **2415,080** | **2271,950** | **2205,590** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** | **3767,080** |
| Краевого бюджета | 3159,520 | 2409,080 | 3502,620 | 2415,080 | 2271,950 | 2205,590 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 | 3159,520 |
| 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 | 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 | **121271,460** | **219322,600** | **257070,840** | **198933,400** | **196503,630** | **202635,570** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** | **189322,600** |
| Краевого бюджета | 121271,460 | 219322,600 | 257070,840 | 198933,400 | 196503,630 | 202635,570 | 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 | 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 | **12159,500** | **9700,890** | **6816,210** | **5480,000** | **5480,000** | **5480,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** | **5240,000** |
| Краевого бюджета | 50,000 | 9700,890 | 6816,210 | 5480,000 | 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 | 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 | **0,000** | **27773,790** | **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** | **0,000** | **0,000** |
| Краевого бюджета |  | 27745,334 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.5. | Субсидии в целях возмещения затрат при оказании коммунальных услуг предприятиям | Районный бюджет | **0,000** | **8000,000** | **23619,650** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** | **10000,000** |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.6. | Производственный контроль децентрализованных источников водоснабжения сельских поселений | Районный бюджет | **143,007** | **200,000** | **0,000** | **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** | **200,000** | **200,000** |
| Краевого бюджета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеты поселений района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Внебюджетные ср-ва |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Финансовый аудит ресурсоснабжающтх предприятий | Районный бюджет | **0,000** | **0,000** | **384,000** | **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** | **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**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N 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 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_