

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕРХНЕБУРЕИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА Хабаровского края ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.03.2022	№	165	
п.	— Чегдом	ын	

«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 «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 района от 18.03.2022 №165

« 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

	района на 2012-2035 годы
Ответственный	Отдел жилищно-коммунального хозяйства и
исполнитель	энергетики администрации Верхнебуреинского
Программы	муниципального района
Соисполнители,	Структурные подразделения администрации
участники	Верхнебуреинского муниципального района;
Программы	Городские и сельские поселения района (по
	согласованию);
Цель	Основной целью Программы является
муниципальной	обеспечение комфортных условий проживания
Программы	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	Для достижения поставленной цели
муниципальной	предусматривается решение следующих задач:
программы	- 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
	- Повышение качества коммунального обслуживания
Подпрограммы	Подпрограммы в рамках данной программы не
110дпрограммы	реализуются.
Основные	Основными мероприятиями муниципальной
мероприятия	Программы являются:
муниципальной	Строительство и капитальный ремонт.
Программы	Содержание основных фондов в технически исправном
1 1	состоянии.
	Обеспечение коммунального обслуживания.
	Финансовый аудит ресурсоснабжающих предприятий
	Передача полномочий сельским поселениям
	Частичное покрытие расходов по предупреждению и
	ликвидации последствий ЧС
Ожидаемые	Реализация программы позволит достичь к 2035

результаты реализации муниципальной Программы

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;

	1
	- финансовый аудит ресурсоснабжающих организаций
	100 процентов.
Основные	- Уровень потерь электрической энергии в сетях
показатели	электроснабжения;
(индикаторы)	- Уровень износа электрических сетей;
муниципальной	- Удельная величина потребления электрической
программы	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	В один этап 2012 - 2035 г.
реализации	
муниципальной	
Программы	
	<u> </u>

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 5 646 962,404 тыс. руб., в том числе:

субвенции из краевого бюджета (Прогноз) - 2 313 **532,760 тыс. руб.**, в т.ч.:

- 2025 год 210 321,160 тыс. руб.
- 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 - 3 524 764,330 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 280 341,470 тыс. руб.
- 2020 год 369 574,630 тыс. руб.
- 2021 год 349 516,722 тыс. руб.
- 2022 год 247 912,040 тыс. руб.
- 2023 год 245 692,738 тыс. руб. - 2024 год – 232 022,968 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.
- 2034 год 65 120,000 тыс. руб.
- 2035 год 65 120,000 тыс. руб.

в том числе средства районного бюджета, источником финансового обеспечения которых являются средства краевого бюджета — 2 122 198,074 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 188 315,650 тыс. руб.
- 2023 год 188 315,650 тыс. руб.
- 2024 год 188 315,650 тыс. руб.

Из бюджетов муниципальных образований района (по согласованию) – **26 514,063 тыс. руб.** , в т.ч.:-

- -2012 год -3394,00 тыс. руб.
 - 2013 год 4 000,00 тыс. руб.
 - 2014 год -1 240,00 тыс. руб.
 - -2015 год -6038,289 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.

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 на 01.01.2014 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 обеспечения потребителей В целях качественными и надежными коммунальными услугами. Основу документа составляет система программных мероприятий по различным направлениям инфраструктуры. коммунальной Программой развития ресурсное обеспечение и механизмы реализации основных ее направлений. ориентирована Программа на устойчивое Верхнебуреинского муниципального района и в полной мере соответствует государственной политике реформирования жилищно-коммунального комплекса Российской Федерации.

Жилищно-коммунальная сфера остается важнейшей отраслью экономики. обуславливается большой социальной значимостью обеспечения населения услугами коммунального характера, обслуживания жилого фонда, обеспечения его теплом, водой, услугами канализации и т.д. Электроснабжение Верхнебуреинского муниципального 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 подстанции «Этыркэн», «Ургал», «Сулук». подключены \mathbf{B} монжо подстанции Ургал проходит магистральная направлении ОТ 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 энергетики администрации Верхнебуреинского муниципального района - координатор Программы ежегодно в установленном порядке уточняют финансируемых мероприятий программы на очередной финансовый год и период, определяют сроки ИΧ реализации 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 Для достижения программных целей предполагается выполнения. бюджет поселений, района пределах использовать В 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 программных мероприятий;
- внесение в программу дополнительных основных мероприятий;
- внесение изменений в части ресурсного обеспечения 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 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 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 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 по	оказателя	Единица	Источн	ик						Знач	ение	пока	зател	тей (г	ндик	атор	a)						
245 11/11	(инд ика тој	pa)	измерения	информа	ции	2018	2019		2020	202	21202	2202	3202	4202	5202	6202	7202	82029	92030	2031	2032	2033	2034	2035
						планфакт	планфа	ктпл	анфа	ктпла	нпла	нпла	нпла	нпла	нпла	нплаг	нпла	нплаі	нплаі	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	24	25
1.	Задача: Инженер	оно-технич	неская оптими	изация комм		ых систе ратами ма								чест	венно	ого пр	редос	тавл	ения	услуі	сна	имен	ьшим	ин
1.1.					Мероп	риятие: С	Строител	њств	оик	апита	льнь	ій ре	монт											
1.1.1.	Электроснабжение																							
1.1.1.	Уровень потерь электрической энергии в сетях электроснабжения	%	данные РСС	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.	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.	Удельная величина потребления электрической энергии муниципальными бюджетными учреждениями,	кВт/ч на 1	данные РСС		232,25	173,6	242,5	167, 7	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,	236,
1.1.2.	Теплоснабжение	•																						

1	2	3	4 1	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1			7	<u> </u>	U			9	10	11	12	13	14	13	10	1 /	10	19	20	21		23		23
	Доля потерь гепловой энергии в		форма федерального																					
1.1.2.	суммарном объеме		статистического	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.	отпуска тепловой		наблюдения 1-	- ',5	_ 1,5	, .	_5,.	,0		,.			-5,0				,	,-	,-	,-	,_	, , , , ,		
	энергии	%	ТЭП																					
1.1.2.	Сокращение			85,5	85,5	85	85	8/1.5	8/1.5	8/1/5	84.5	84.5	84.5	2/15	2/15	84,5	84 5	84.5	84 5	84 5	84 5	84 5	84 5	84 5
2.	расхода топлива	THT	1-ТЭП	05,5	05,5	03		07,5	07,5	07,5	04,5	04,5	04,5	04,5	07,5	04,5	07,5	07,5	04,5	04,5	04,5	0 1,5	01,5	01,5
1.1.3.	Водоснабжение и																							
	водоотведение											1	T		ī									ļ
	Доля населения,		форма																					
	имеющего доступ		федерального																					
1.1.3.	к централизованном		статистического	Q /	77.3	86	77.3	77.2	77	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
1.	у водоснабжению	набжению Жилфонд															' ',2							
	и канализационной	щионной -																						
	системе	%																						
		70	форма					-															_	
			федерального																					
1.1.3.	Уровень потери		статистического	10.5	102	20.2	20	17,5	17,4	174	17,3	17,3	172	172	171	17	160	160	167	16.5	16 1	16.2	16	16
2.	воды в сетях		наблюдения 1-	18,5	18,3	20,3	20	17,5	8	1/,4	5	4	17,3	1 /,2	1/,1	1 /	10,9	110,0	10,7	10,5	10,4	10,3	10	10
	централизованного		водопровод, 1-																			1		
	водоснабжения	трализованного водопровод, 1-																						
2.	Задача: Повыше	ение наде	жности коммунал	ьных си										r, yct	ойчи	вости	і фун	кцио	ниро	вания	н ком	муна	льно	й
						раструкт										_								
2.1.			Mepoi	приятие	: Содерх	кание ос	новных	фонд	OB B	техні	ическ	и исі	правн	юм с	остоя	нии								
	Теплоснабжение		1			1			((1	Г	1000					1		1				I	<u> </u>	
2.1.1.	Уровень износа	%	1 700	73	60,4	72,9	58,1	72,8	66,1	66,1	66,0	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
1.	Сетей		1-ТЭП			l		L		ĺ	3		1	L	1		<u> </u>				-	L		
2.1.2.	Водоснабжение и во	эдоотвед	форма							····				T		T	Γ	Γ.	Т—		 			
			форма																					
2.1.2.	Уровень износа		статистического	64.5/39	64.5/39	63.5/39	63.5/39	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3	60/3
1	объектов		наблюдения 1-	8	8	4	3	4	8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	водоснабжения /		водопровод, 1-									[
	водоотведения	%	канализация								1													
3.				Зад	цача: По	вышение	качест	ва ко	ммун	альн	ого о	бслу	жива	кин										
3.1.				M	ероприя	тие: Обе	спечени	е кол	имуна	ально	00 010	бслуж	киван	КИ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
3.1.1.	Возмещение организациям убытков, связанных с применением регулируемых тарифов на электрическую энергию, поставляемую населению в зонах децентрализованно го 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	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	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	100	100
3.1.4.	Субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат при оказании услуг	%	данные отдела ЖКХ и энергетики	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	по теплоснабжению, водоснабжению и водоотведению предприятиям																							
	Субсидия за счет средств краевого бюджета в целях возмещения затрат	%	данные отдела ЖКХ и энергетики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.6.	Производственный контроль децентрализованн ых источников водоснабжения сельских поселений	%	данные отдела ЖКХ и энергетики	100	100	0	0	0	0	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
4	Финансовый аудит ресурсоснабжающ их организаций	%	данные отдела ЖКХ и энергетики	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»

Mo	Harrisana	C	O	11	П
No	Наименование	Срок	Ответственный	Непосредственный результат	Последствия нереализации
п/п	основного мероприятия	реализац	исполнитель,	реализации подпрограммы,	подпрограммы, основного
		ии	соисполнители	основного мероприятия,	мероприятия, мероприятия
				мероприятия (краткое	
				описание)	
1	2	3	4	5	6
1.	Строительство и	2012-	Отдел жилищно-		
	капитальный ремонт	2035	коммунального		
	•		хозяйства и		
			энергетики,	Повышение надежности	
			городские и сельские	коммунальных систем и	
			поселения района (по	качества предоставления	Отсутствие бесперебойного,
			согласованию)	коммунальных услуг,	надежного и качественного
1.1.	Система	2017-	**	устойчивости	предоставления услуг
1.1.	энергоснабжения	2035		функционирования	предоставления услуг
1.2			*	коммунальной	
1.2.	Система теплоснабжения	2012-		инфраструктуры	
		2035			
1.3.	Система водоотведения	2012-	**		
		2035			
1.4.	Система водоснабжения	2012-	**		

1	2	3	4	5	6
		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				
2.1	обслуживания	2015	*		
3.1.	Возмещение	2015-			
	организациям убытков,	2035			
	связанных с				
	применением				
	регулируемых тарифов на электрическую				
	энергию, поставляемую				
	населению в зонах			Возмещение затрат	
	децентрализованного			организациям коммунального	Необеспеченность
	энергоснабжения			комплекса, возникающих в	собственными средствами
3.2.	Возмещение	2015-	**	результате их деятельности	для качественного оказания
7.2.	организациям убытков,	2035		относительно цен,	услуг
	связанных с	2000		установленных в тарифе на	<i>y</i> 031 <i>y</i> 1
	применением			коммунальные ресурсы	
	регулируемых тарифов				
	(цен) на тепловую				
	энергию, поставляемую				
	населению				
3.3.	Предоставление	2015-	**		
	компенсации части	2035			

1	2	3	4	5	6
	расходов граждан на				
	оплату коммунальных				
	услуг, возникших в связи				
	с ростом платы за				
-	данные услуги	2015			
3.4.	Предоставление	2015-	**		
	субсидии предприятиям	2035			
	коммунального				
	комплекса в целях				
	возмещения затрат или	-			
	недополученных				
	доходов при оказании				
	услуг по производству				
	(реализации)				
	электрической энергии в				
	зонах				
	децентрализованного				
3.5.	энергоснабжения	2015-	*		
3.3.	Предоставление	2013-			
	субсидия за счет средств бюджетов в целях	2033			
	возмещения затрат при оказании услуг по				
	теплоснабжению,				
	водоснабжению и				
	водоотведению				
3.6.	Производственный	2015-	*	Исполнение Федерального	Нарушение
3.0.	контроль	2035		закона от 30 марта 1999 г. N	законодательства в области
	децентрализованных			52-Φ3	обеспечения санитарно-
	источников			«О санитарно-	эпидемиологического
	водоснабжения сельских			эпидемиологическом	благополучия населения,
	поселений			благополучии населения»	выразившееся в нарушении
					действующих санитарных
			•		

1	2	3	4	5	6
					правил и гигиенических
					нормативов, невыполнении
					санитарно-гигиенических и
					противоэпидемических
					мероприятий
4.	Финансовый аудит	2020	*	Оценка общей финансовой	Отсутствие основания для
	ресурсоснабжающих предприятий		: 	эффективности предприятия,	возмещения затрат
5.	Передача полномочий	2021-	**	Исполнение Федерального	Отсутствие содержания
	сельским поселениям	2022		закона от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"	объектов коммунальной инфраструктуры
6.	Частичное покрытие	2021	**	Предотвращение	Работа оборудования в
	расходов по			возникновения ЧС	аварийном режиме
	предупреждению и				
	ликвидации последствий ЧС				

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

										Pac	коды по	годам (тыс.руб	лей)						
	Наименован																			
	ие																			
	программы,	Источник																		
No	основного	финансиров													:					
п/п	мероприятия	ания	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		155	280	369	349		245	232	272	272	272	272	272	272		272			272
		Районный	271,33	341,47	574,63	516,72	912,04	692,73	022,96	441,16	441,16	441,16	441,16	441,16			441,16			441,16
		бюджет	5	0	0	2	0	8	8	0	0	0	0	0	0	441,1 <u>60</u>	0	441,160	441,160	0
		в том																		
]	числе		0.00	206		100	1.00							210		210			210
	1	средства		268	326	232	188	188	188					210	210	210	210	210	210	210
	1		211,03	023,69	994,82	/46,88	313,63	315,65	313,63	321,16	321,16	321,16	321,16	021,16			321,16			321,16
		бюджета	ð	4	<u>U</u>	U	U	U	U	U	0	0	U	U	<u>U</u>	321,160	0	321,160	321,100	U
		в том																		
	1	числе средства																		-
	I .	средетьа бюджетов	2																	
	1		619 48	349.64	641.23	541,00														
		района	8	0	0	0	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
1.			18	12	78	91	50	47	33	51	51	51	51	51	51		51			51
	Строительст	Районный	179,29	935,11	181,31	532,71	356,39	177,08	507,31	920,00	920,00	920,00	920,00	920,00	920,00	51	920,00	51	51	920,00
	во и	бюджет	8	0	0	7	0	8	8	0	0	0	0	0	0	920,000	0	920,000	920,000	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	капитальный	в том		<u> </u>																
		числе																	-	1
	-	средства	11	9	59	9														
		краевого	262,00	445,79	605,15	677,08														
		бюджета	8	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том																		
		числе																		
		средства																		
		бюджетов	2										1							
		поселений	619,48	349,64	641,23	541,00														
		района	8	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1.	Система		1		34	7	1	2	10	5	5	5	5	5	5		5			5
	энергоснабж	Районный	588,24	800,00	839,17	234,34	000,00	000,00	000,00	540,00	540,00	540,00	540,00	540,00	540,00	5	540,00		5	540,00
	ения	бюджет	2	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	540,000	0	540,000	540,000	0
		в том																		
		числе														İ				
		средства	1		25															
		краевого	181,19		177,77	1														
		бюджета	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-
		в том																		
		числе																		
		средства																		
		бюджетов																		
		поселений			250,00															
		района	-	-	0	1,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Система		16	12	37	69		41	18	36	36	36	36	36	36		36			36
	теплоснабже		591,05	135,11	030,44	565,80	300,01	824,47	290,58	380,00	380,00	380,00	380,00	380,00	380,00	36	380,00	36	36	380,00
	ния	бюджет	6	0	0	9	0	7	8	D	0	0	0	0	10	380,000	0	380,000	380,000	U
		в том																		
		числе	1.0		20	_														
		средства	10	9	30	//														
		краевого	080,81	445,79	695,52	131,07														
		бюджета	8	U	0	<u>U</u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том																		
		числе															1			
		средства	2	240.64	201 22	,														
		бюджетов	019,48	349,64	1391,23	1						5								
	<u> </u>	поселений	Ø	μ	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-	-	-	-

_ 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		района																		
	Система водоотведен	Районный				2 909,55		1 352,61	1 216,73										1	
	я	бюджет в том числе средства	-	-	-	1	-	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		краевого бюджета	-	-	-	403,63 0	-	-	-	-	-	_	-	-	4:	-	-	-	-	-
		в том числе средства бюджетов поселений				270,00														
		района	-	-	-	0	- :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	Система водоснабжен ия	Районный бюджет	_	_	6 311,70 0	11 823,01	1 056,38 0	2 000,00 0	4 000,00 0	10 000,00 0	10 000,00 0	10 000,00 0	10 000,00 0	10 000,00 0	10 000,00 0	10 000,000	10 000,00 0	10 000,000	10	10 000,00 0
		в том числе средства краевого бюджета	_	_	3 731,86	1 142,38 0	-	-	-0	-	-					-	-	-	-	-
		в том числе средства бюджетов поселений				270,00					!									
2.	Содержание		-	-	-	U	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	основных фондов в технически	бюджет в том числе	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	исправном состоянии	средства краевого	-	-	-	-	-	4	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		бюджета																		
		в том числе средства бюджетов поселений района		-	-	-		-	-	-	-		-	_	_	-	-	-	-	-
	Система теплоснабже	Районный бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-
	ния	в том числе средства краевого																		
		бюджета в том числе средства бюджетов поселений района	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-
2.2.	Система водоснабжен	Районный бюджет	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
	ня	в том числе средства краевого бюджета в том числе средства бюджетов поселений района	-	-	-		-	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	Система	Районный	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	водоотведен	бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	ия	в том																		
		числе																		
		средства		1																
		краевого																		
		бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том																		
		числе																		
	1	средства																		
		бюджетов																		
		поселений																		
2.4		района	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- :	-	-	-	-	-
2.4.	1	Районный		ļ																
	, -	бюджет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	-	-
	жения	в том																		
		числе															1			
	1	средства																		
		краевого бюджета																500	9 (0)	
		в том	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		числе																		
		средства			1					ĺ										
		бюджетов																		1
		поселений																		
		района	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
3. O	беспечение	P	137	267	291	257	197	198	198	220	220	220	220	220	220		220			220
	мунального обс	луживания												521,16		220	521,16	220	220	521,16
	•	-	7	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0		521,160	0	521,160		0
	Возмещение		3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2		, , , , , , , , , , , ,	2
3.1.	организациям	Районный	518,07	409,08	502,62	415,08	215,63	215,63	215,63	205,59	205,59	205,59	205,59	205,59	205,59	2	205,59	2	2	205,59
		бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	o ´	0	0	205,590	0	205,590	205,590	0
	связанных с	в том																		
	применением	числе																		
	регулируемых	средства	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		2			2
		краевого	518,07	409,08	502,62	415,08	215,63	215,63	215,63	205,59	205,59	205,59	205,59	205,59	205,59	2	205,59		2	205,59
	электрическую	бюджета	0	0	0	0	0	10	0	h	0	0	lo i	ln i	lo i	205,590	n	205,590	205 590	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	энергию,																			
	поставляемую																			
	населению в	в том																		
	зонах	числе																		
	децентрализов	h -						}												
		бюджетов		ļ						İ										
	энергоснабжен	1						-												
	ки	района	101	210	257	210	102	102	102	202	-	-	-	-	-	-	202	-	-	202
3.2.		D. ¥		219		210	183	183	183	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	635,57
3.2.		_	2/1,40	522,60	0/0,84	096,15	062,02	062,02	062,02	033,3/	033,3/	635,57	033,3/	635,57		202	635,57	635,570	1	033,37
	D	бюджет	U	U	U	U	V	U	U	U	U	U	V	U	0	635,570	0	033,370	033,370	U
	Возмещение	В ТОМ					-													
	организациям	1	121	219	257	210	183	183	183	202	202	202	202	202	202	ļ	202			202
	•	средства						062,02					635,57		635,57	202	635,57	202	202	635,57
	связанных с	краевого бюджета	2/1,40	p22,00	0 / 0,84	090,13	002,02	002,02 n	002,02	033,37	033,37	033,37	033,37	033,37		635,570	033,37	635,570		055,57
	A .		<u> </u>	0	<u> </u>	U	0	<u> </u>	0	U	U	U	<u> </u>		<u> </u>	055,570	U	055,570	033,370	-
	регулируемых тарифов (цен)	В ТОМ																		
		средства																		
		бюджетов																		
	поставляемую	1																		
	населению	района	2	_	2	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	2 1	2.0	-		2
	- Hacestering	pariona	12	9	6	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	-	5			5
3.3.		Районный	1	700.89	816.21	480.00	038.00	038.00	038.00	480 00	480.00	480,00	480.00	480.00	480.00	5	480,00	5	5	480,00
		бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		480,000	0	480,000	480,000	0
	Предоставлени									-									1	
	е компенсации																			
	части расходов	1	12	9	6	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5		5			5
	граждан на	краевого	159,50	700,89	816,21	480,00	038,00	038,00	038,00	480,00	480,00	480,00	480,00	480,00	480,00	5	480,00	5	5	480,00
	оплату	бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	480,000	0	480,000	480,000	0
	коммунальных	в том																		
	услуг,	числе																		
		средства													1					
	связи с ростом	бюджетов																		
	платы за	поселений																		
	данные услуги		-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-
	_	Районный		8	23	34	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
[3.4.]	Предоставлени	бюджет	-	000,00	619,65	192,58	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,000	000,00	000,000	000,000	000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	е субсидии предприятиям			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0			0
	коммунального комплекса в целях возмещения затрат или	числе средства краевого бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
	недополученн ых доходов	в том числе средства бюджетов поселений района		-				_	_		-:	_	_	-	-	_	-	_	-	
3.5.		Районный бюджет	_	27 773,79 0	_	7 078,57 0	-	_	-	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
	бюджета в целях возмещения	в том числе средства краевого	-	27 745,33 4		7 078,57 0		e :	-	_			-	-	_	-	_	-	-	-
	по теплоснабжени ю, водоснабжени ю и водоотведению предприятиям	числе средства бюджетов поселений	_		-	-	-	-	-	-		•	-	-	_	-	-	-		-
	Производствен ный контроль	бюджет	143,00 7	200,00	-	31,625	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00 0	200,00	200,00 0	200,00 0	200,00	200,000	200,00 0	200,000	200,000	200,00
	децентрализов анных источников водоснабжения	числе средства краевого																		
	сельских	бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	*	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	поселений	в том			1								 	<u> </u>	†					
		числе																		
		средства																		
		бюджетов																		
		поселений	143,00																	
		района	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-
4	Финансовый																			
	аудит	Районный			384,00															
	ресурсоснабжа	бюджет	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ющих	в том																		
	предприятий	числе																		
		средства																		
		краевого								İ										
		бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
		в том																		
		числе																		
		средства																		
		бюджетов																		
		поселений																		
		района	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Передача	Районный																		
	полномочий	бюджет	-	-	-	10,000	40,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	сельским	в том																		
	поселениям	числе				-														
		средства																		
		краевого																		
		бюджета	-	-	-	-	÷ :	-	-	-	-	-	-	-,	-	-	-	-	-	-
		в том																		
		числе																		
		средства																		
1		бюджетов		ļ																1
		поселений																		
		района	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Частичное																			
	покрытие	Районный				680,00														
	расходов по	бюджет	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		числе средства	_	_	_	_	_		-		2	_		_	_	-	-	_	_	_
		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							_	Pa	асходь	і по год	ам (тыс	.рубле	й)						
	программы, основного мероприятия	Источник финансирования	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
	Bcero	Районный бюджет Краевого бюджета	1552 71,3 348	2803 41,4 70	369 574 ,63 0	3495 16,7 22	247 912 ,04 0	2456 92,7 38	2320 22,9 68	651 20, 000 210 321 ,16	6512 0,00 0 2103 21,1 60	6512 0,00 0 2103 21,1 60	651 20, 000 210 321 ,16 0	6512 0,00 0 2103 21,1 60	651 20, 000 210 321 ,16 0	6512 0,00 0 2103 21,1 60	6512 0,00 0 2103 21,1 60	6512 0,00 0 2103 21,1 60	651 20, 000 210 321 ,16 0	6512 0,00 0 2103 21,1 60
		Бюджеты поселений района Внебюджетные ср-ва	4015	1002	504	0153	503	4515	2250		5 100	7100					5100	5103	F10	5103
1.	Строительство и капитальный	Районный бюджет	1817 9,29	1293 5,11	781 81,	9153 2,71	503 56,	4717 7,08	3350 7,31	519 20,	5192 0,00	5192 0,00	519 20,	5192 0,00	519 20,	5192 0,00	5192 0,00	5192 0,00	519 20,	5192 0,00

	ремонт		8	0	310	7	390	8	8	000	0	0	000	0	000	0	0	0	000	0
		Краевого бюджета																		
		Бюджеты поселений района																		
		Внебюджетные ср-ва																		
1.1	Система энергоснабжени я	Районный бюджет	1588	800, 000	348 39, 170	7234 ,347	100 0,0 00	2000	1000 0,00 0	554 0,0 00	5540	5540	554 0,0 00	5540	554 0,0 00	5540	5540	5540	554 0,0 00	5540
		Краевого бюджета																		
!		Бюджеты поселений района																		
	9	Внебюджетные ср-ва																		
1.2	Система теплоснабжения	Районный бюджет	1659 1,05 6	1213 5,11 0	370 30, 440	6956 5,80 9	483 00, 010	4182 4,47 7	1829 0,58 8	363 80, 000	3638 0,00 0	3638 0,00 0	363 80, 000	3638 0,00 0	363 80, 000	3638 0,00 0	3638 0,00 0	3638 0,00 0	363 80, 000	3638 0,00 0
		Краевого бюджета															:			
		Бюджеты поселений района																		
		Внебюджетные ср-ва																		
1.3	Система водоотведения	Районный бюджет	0,00	0,00	0,0	2909 ,550	0,0	1352 ,611	1216 ,730	0,0 00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00
		Краевого бюджета																		

		Бюджеты поселений района																		
		Внебюджетные																		
		ср-ва		-		1100	105			100	1000	1000	100	1000	100	1000	1000	1000	100	1000
1.4	Система		0.00	0.00	631	1182	105	2000	4000	100	1000	1000	100	1000	100	1000	1000	1000	100	1000
	водоснабжения	Районный	0,00	0,00	1,7	3,01	6,3	2000	4000	00,	0,00	0,00	00,	0,00	00,	0,00	0,00	0,00	00,	0,00
		бюджет	0	0	00	I	80	,000	,000	000	0	0	000	0	000	0	0	0	000	0
		Краевого																		
		бюджета																		
		Бюджеты																	:	
		поселений																		
		района																		
		Внебюджетные																		
		ср-ва					0.0	2.00	0.00	0.0	0.00	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00	0.0	0.00
2.	Содержание	Районный	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00
	основных	бюджет	0	0	00	0	00	0	0	00	0	0	00	0	00	0	0	0	00	0
	фондов в	Краевого																		
	технически	бюджета																		<u> </u>
	исправном	Бюджеты																		
}	состоянии	поселений																		
		района																		
		Внебюджетные																		
		ср-ва				-					0.00					0.00	0.00	0.00	0.0	0.00
2.1	Система	Районный	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00
	теплоснабжения	бюджет	0	0	00	0	00_	0	0	00	0	0	00	0	00	0	0	0	00	0
		Краевого																		
		бюджета																		
		Бюджеты																		
		поселений																		.
		района		_																
		Внебюджетные																		.
		ср-ва										0.00				2.00	2 2 2	0.00		
2.2	Система	Районный	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00
	водоснабжения	бюджет	0	0	00	0	00	0	0	00	0	0	00	0	00	0	0	0	00	0
		Краевого																		,
		бюджета							<u></u>			L.,						L		

2.3	Система		Бюджеты поселений района Внебюджетные ср-ва Районный	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00
	водоотве	дения	бюджет Краевого бюджета	0	0	00_	0	00	0	0	00	0	0	00	0	00	0	0	0	00	0
			Бюджеты поселений района Внебюджетные ср-ва																		
2.4	Система		Районный	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00
	электросі	набжен	бюджет	0	0	00	0	00_	0	0	00	0	0	00	0	00	0	0	0	00	0
	ия .		Краевого бюджета																		
			Бюджеты поселений района					1													
			Внебюджетные ср-ва																		
3.			мунального															:			
3.1	обслужин Возме щение органи		ый бюджет	3518 ,070	2409	350 2,6 20	2415	221 5,6 30	2215 ,630	2215 ,630	220 5,5 90	2205 ,590	2205 ,590	220 5,5 90	2205 ,590	220 5,5 90	2205 ,590	2205 ,590	2205 ,590	220 5,5 90	2205 ,590
	зациям убытко в,	Краевог	о бюджета																		
	связан ных с примен		ы поселений																		
	ением регули руемы	Внебюд	жетные ср-ва		1																

3.2	х тарифо в на электр ическу ю энерги ю, постав ляему ю населе нию в зонах децент рализо ванног о энерго снабже ния Возме щение органи	Районный бюджет	1212 71,4 60	2193 22,6 00	257 070 .84	2100 96,1 50	183 062 .02	1830 62,0 20	1830 62,0 20	202 635 -57	2026 35,5 70	2026 35,5 70	202 635 -57	2026 35,5 70	202 635 -57	2026 35,5 70	2026 35,5 70	2026 35,5 70	202 635 57	2026 35,5 70
	1	Районный бюджет													202 635 ,57 0			2026 35,5 70		
	убытко в, связан ных с	Краевого бюджета			-		-			-									-	
	примен ением регули руемы	Бюджеты поселений района																		
	х тарифо в (цен) на	Внебюджетные ср-ва																		

3.3	теплов ую энерги ю, постав ляему ю населе нию Предос тавлен ие	Районный бюджет	1215 9,50 0	9700 ,890	681 6,2 10	3480 ,000	303 8,0 00	3038,000	3038,000	548 0,0 00	5480 ,000	5480 ,000	548 0,0 00	5480 ,000	548 0,0 00	5480 ,000	5480 ,000	5480 ,000	548 0,0 00	5480 ,000
	компен	i unontibiri otoginor	<u> </u>																	
	сации				1															
	части	Краевого бюджета																		
	расход ов	Бюджеты поселений																		
	гражда	района														-				
	н на																			
	оплату																			
	комму нальны																			
	X																			
	услуг,																			
	возник																			
-	ших в										,									
	связи с																			
	ростом платы																			
	3a																			
	данные						1													
	услуги	Внебюджетные ср-ва				1000	400	1000	1000	100	1000	1000	100	1000	100	1000	1000	1000	100	1000
3.4	Предос		0.00	0000	236	1000	100	1000 0,00	1000 0,00	100 00,	1000 0,00	1000 0,00	100 00,	1000 0,00	100 00,	1000 0,00	1000 0,00	1000 0,00	100 00,	1000 0,00
	тавлен	Day avery of 510 Two	0,00	8000 ,000	19, 650	0,00	00,	0,00	0,00	000	0,00	0,00	000	0,00	000	0,00	0,00	0,00	000	0,00
	ие субсид	Районный бюджет	U	,000	030	- 0	000	0	0	000			000		-000		-	,	000	
	Губсид	Краевого бюджета	<u></u>		<u></u>										L			L		

	ии	Бюджеты поселений																		
	предпр	района																		
	МКИТКИ																			
	комму нально																			
	ГО																			
	компле																			
	кса в																			
	целях																			
	возмещ				i															
	ения																			
	затрат																			
	или																			
	недопо												!							
	лученн ых																	į		
1	доходо																			
	в при																			
	оказан																			1
	ии																			
	услуг	Внебюджетные ср-ва	ļ																	
3.5	Субсид		0.00	2777		5050	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0,00	0.0	0,00	0,00	0,00	0.0	0,00
	ия за	5 7 7 6	0,00	3,79	0,0	7078 ,570	0,0 00	0,00	0,00	0,0 00	0,00	0,00	0,0 00	0,00	0,0 00	0,00	0,00	0,00	0,0 00	0,00
	счет	Районный бюджет	0	0	00	,5/0	00	U	0	00		0	00		00		-	- 0	00	
	средст									İ										
	в краево	Краевого бюджета																		
	го	Бюджеты поселений	<u> </u>						-		-									
	бюдже	района																		
	тав	puntona.																		
	целях																			
	возмещ																			
	ения																			
	затрат																			
	при																			
	оказан	Внебюджетные ср-ва																		
- 1	ии	рнеоюджетные ср-ва		I		I	1	I	I			1	1 1	'		'	'		- 1	1

3.6	услуг по теплос набжен ию, водосн абжени ю и водоот ведени ю Произв одстве нный контро ль децент рализо ванных источн иков водосн абжени я сельск их	Районный бюджет Краевого бюджета Бюджеты поселений района	143, 007	200, 000	0,0	31, 625	200,00	200, 000	200, 000	200,00	200, 000	200, 000	200,00	200, 000	200,00	200,	200,	200, 000	200,00	200, 000
	поселе ний	Внебюджетные ср-ва																		
4	Финан совый аудит	Районный бюджет	0,00	0,00	384 ,00 0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00
	ресурс оснабж ающтх предпр иятий	Краевого бюджета Бюджеты поселений района Внебюджетные ср-ва																		
5	Переда	Районный бюджет	0,00	0,00	0,0	10,0	40,	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00

ча		0	0	00	00	000	0	0	00	0	0	00	0	00	0	0	0	00	(
полном	Краевого бюджета																		
очий сельск им	Бюджеты поселений района											_							
поселе	Внебюджетные ср-ва																		
Частич		0,00	0,00	0,0	680,	40,	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0
ное	Районный бюджет	0	0	00	000	000	0	0	00	0	0	00	0	00	0	0	0	00	
покрыт	Краевого бюджета																		
ие	Бюджеты поселений					ĺ													
расход	района					[]												_	
ов по			·																
предуп																			
режден				İ			ļ												
ию и																			
ЛИКВИД																			
ации																			
послед ствий																	İ		
ЧС	Внебюлжетные 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

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

>