АДМИНИСТРАЦИЯ КАРАТУЗСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.10.2015 с. Каратузское № 663-п

О внесении изменений в постановление администрации Каратузского района от 31.10.2013 № 1124-п «Об утверждении муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности».

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Устава муниципального образования «Каратузский район», постановлением администрации Каратузского района от 29.07.2013 № 738-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Приложение к постановлению администрации Каратузского района 31.10.2013 № 1124-п «Об утверждении муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» изменить и изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на В.А. Дулова, заместителя главы района по оперативным вопросам, строительству и ЖКХ.

3. Опубликовать постановление в периодическом печатном издании Вести муниципального образования «Каратузский район» и на официальном сайте администрации Каратузского района с адресом в информационно-телекоммуникационной сети Интернет - [www.karatuzraion.ru](http://www.karatuzraion.ru).

4. Постановление вступает в силу с 01 января 2016 года, но не ранее дня, следующего за днем его официального опубликования в периодическом печатном издании Вести муниципального образования «Каратузский район».

Глава района К.А. Тюнин

Приложение

к постановлению администрации Каратузского района

от 29.10.2015 г. № 663-п

Приложение

к постановлению администрации Каратузского района

от 31.10.2013 г. № 1124-п

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

1. Паспорт муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» (далее - муниципальная программа) |
| Основания для разработки муниципальной программы | статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации;постановление администрации Каратузского района от 29.07.2013 № 738-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации»постановление администрации Каратузского района от 30.10.2013 № 1123-п «О внесении изменений в перечень муниципальных программ Каратузского района» |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Каратузского района (далее – администрация района) |
| Соисполнители муниципальной программы | Финансовое управление администрации района;Управление образования администрации района;Управление социальной защиты населения администрации района |
| Перечень подпрограмм и отдельных мероприятий муниципальной программы | Подпрограммы:1. «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район»
2. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе»

Отдельные мероприятия:1. Реализация временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услуг2. Возмещение убытков от эксплуатации коммунальной бани3. Реализация мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги |
| Цели муниципальной программы  | Обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением;Формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности. |
| Задачи муниципальной программы | 1. Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда Каратузского района;2. Внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг;3. Повышение энергосбережения и энергоэффективности. |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Сроки реализации: 2014-2018 годы |
| Перечень целевых показателей и показателей результативности программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, значения целевых показателей на долгосрочный период | Перечень целевых показателей и показателей результативности муниципальной программы на весь период действия по годам ее реализации, а также значения целевых показателей на долгосрочный период приведены в приложениях № 1 и № 2 к паспорту программы |
| Информация по ресурсному обеспечению программы, в том числе в разбивке по источникам финансирования по годам реализации программы | Общий объем финансирования муниципальной программы в 2014-2018 годах за счет всех источников финансирования составит 38 213,5827 тыс. рублей, в том числе за счет средств:- краевого бюджета – 35 576,9347 тыс. рублей, в том числе по годам:2014 год – 10 846,5000 тыс. рублей;2015 год – 10 807,1347 тыс. рублей;2016 год – 4 641,100 тыс. рублей;2017 год – 4 641,100 тыс. рублей;2018 год – 4 641,100 тыс. рублей;- районного бюджета – 2 636,6480 тыс. рублей, в том числе по годам:2014 год – 871,4780 тыс. рублей;2015 год – 443,2700 тыс. рублей;2016 год – 447,300 тыс. рублей;2017 год – 437,300 тыс. рублей2018 год – 437,300 тыс. рублей. |
| Перечень объектов капитального строительства | Нет |

2. Характеристика текущего состояния в сфере жилищно-коммунального хозяйства с указанием основных показателей социально-экономического развития Каратузского района и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации программы

2.1. Общие положения

Жилищно-коммунальное хозяйство является базовой отраслью экономики Каратузского района, обеспечивающей население района жизненно важными услугами: отопление, холодное водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение.

Согласно опросам общественного мнения, проводимым Всероссийским центром изучения общественного мнения (ВЦИОМ), на протяжении нескольких последних лет ситуация в жилищно-коммунальном хозяйстве остается главной проблемой, волнующей россиян (в том числе и жителей Каратузского района).

Реформирование жилищно-коммунального хозяйства прошло несколько важных этапов, в ходе которых были в целом выполнены задачи реформы оплаты жилья и коммунальных услуг, создания системы адресной социальной поддержки граждан, совершенствования системы управления многоквартирными жилыми домами, финансового оздоровления организаций жилищно-коммунального комплекса, развития в жилищно-коммунальной сфере конкурентных рыночных отношений и привлечения частного сектора к управлению объектами коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда.

Основными показателями, характеризующими отрасль жилищно-коммунального хозяйства Каратузского района являются:

- высокий уровень износа основных производственных фондов, в том числе транспортных коммуникаций и энергетического оборудования, до 60-75% обусловленный принятием в муниципальную собственность объектов коммунального назначения в ветхом и аварийном состоянии;

- высокие потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие 20-30%, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

- высокая себестоимость производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительная инвестиционная привлекательность объектов;

- отсутствие очистки питьевой воды на значительном числе объектов водопроводного хозяйства.

Уровень износа коммунальной инфраструктуры на территории района составляет 66 %. В результате накопленного износа растет количество инцидентов и аварий в системах тепло-, электро- и водоснабжения, увеличиваются сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов.

На территории района за 2012 год организациями, оказывающими жилищно-коммунальные услуги, предоставлены следующие объемы коммунальных ресурсов:

холодная вода – 276,7 тыс. м3;

водоотведение – 19,5 тыс. м3;

тепловая энергия – 16,8 тыс. Гкал;

электрическая энергия – 35,9 млн. кВт/час.

Доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда Каратузского района на составляет 0,11 %. Особенно низок уровень благоустройства в малых сельских поселениях.

Как правило, капитальный ремонт осуществляется в минимально-необходимых объемах, в лучшем случае – с частичной модернизацией.

Следует отметить, что в сфере жилищно-коммунального хозяйства имеют место быть неплатежи населения.

Доходы организаций, оказывающих жилищно-коммунальные услуги на территории района, составляют порядка 49,6 млн. рублей при объеме расходов 51,4 млн. рублей. При этом возмещение населением затрат за предоставление услуг составляет 27,2 млн. рублей (или 99,1 % от стоимости предоставленных населению услуг).

Вместе с тем в жилищно-коммунальном хозяйстве в настоящее время активно проводятся преобразования, закладывающие основы развития отрасли на долгосрочную перспективу. На федеральном уровне приняты новые законы, регулирующие отношения в сферах теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения. Утверждены или находятся в стадии утверждения десятки подзаконных нормативных актов, которые создают фундамент для новой системы регулирования. Устанавливаются детальные требования к качеству и надежности жилищно-коммунальных услуг. Принят федеральный закон, призванный системно решить задачу капитального ремонта многоквартирных домов. Во многом пересмотрены правила работы управляющих организаций.

Работа по реформированию жилищно-коммунального хозяйства далека от завершения и для достижения запланированных результатов необходимо точное и последовательное выполнение мероприятий в соответствии с задачами, определенными муниципальной программой.

Эффективное государственное и муниципальное регулирование коммунального хозяйства, при котором достигается баланс интересов всех сторон, будет обеспечиваться путем реализации заложенных в отраслевое законодательство механизмов следующих мероприятий:

- государственная регистрация объектов централизованных систем коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности;

- разработка схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, программ комплексного развития коммунальной инфраструктуры;

- создание системы капитального ремонта многоквартирных домов;

- утверждение планов мероприятий по приведению качества воды в соответствие с установленными требованиями и планов снижения сбросов;

- обеспечение контроля за качеством и надежностью коммунальных услуг и ресурсов;

- формирование долгосрочных тарифов в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения;

- обеспечение социальной поддержки населения по оплате жилищно-коммунальных услуг;

- контроль за раскрытием информации для потребителей в соответствии с установленными стандартами.

При этом ограничения, связанные с доступностью оплаты жилья и коммунальных услуг, могут формировать существенные риски реализации муниципальной программы.

2.2. Теплоснабжение

В жилищно-коммунальном комплексе района эксплуатируются централизованные системы теплоснабжения, которые представлены 10 теплоисточниками суммарной мощностью 14,7 Гкал/час, вырабатывающих 20,96 тыс. Гкал тепловой энергии. По тепловым сетям, протяженностью 10,51 км, транспортируется тепловая энергия в объёме 16,84 тыс. Гкал в год.

Теплоисточники эксплуатируются с применением устаревших неэффективных технологических схем, где исполнение котельного оборудования не соответствуют предъявляемым современным конструктивным требованиям, процесс сжигания топлива упрощается и нарушается. В результате фактически КПД котельных составляет 60-70%, вместо нормативного 75-80 %. Расход топлива на выработку тепловой энергии превышает нормативный на 10%. Из общего количества установленных котлов в котельных коммунального комплекса только 10% автоматизированы. Отсутствие на котельных систем водоподготовки сетевой воды ведет к сокращению срока эксплуатации котельного оборудования, отсутствие в котельных оборудования по очистке дымовых газов создает неблагоприятную экологическую обстановку в поселениях района.

Основными причинами неэффективности действующих котельных являются:

- низкий коэффициент использования установленной мощности теплоисточников;

- отсутствие систем водоподготовки и элементарных приборов технологического контроля;

- низкий уровень обслуживания (отсутствие автоматизации технологических процессов).

В настоящее время в замене нуждается 1,5 км (14,3 %) ветхих тепловых сетей. При нормативном сроке службы трубопроводов 25 лет, фактический срок до первого коррозионного разрушения может составлять около 5 лет, что обусловлено, в том числе субъективными причинами – высоким уровнем грунтовых вод, применение некачественным строительных материалов при проведении строительно-монтажных работ.

Суммарные потери тепловой энергии в сетях составляют 19,7%, что эквивалентно 589,0 т. условного топлива в год.

Проблемы в системах теплоснабжения обостряются еще и отсутствием резервирования теплоисточников по электроснабжению и водоснабжению. Отсутствие резервного питания в аварийной ситуации увеличивает вероятность отключения котельной и разморожения систем теплоснабжения.

В рамках муниципальной программы планируется:

- применять комплексный подход к замене морально устаревших и не сертифицированных котлов на котельное оборудование с обязательной установкой систем водоподготовки, в соответствии с требованиями правил технической эксплуатации котельных, для продления эксплуатационного срока котлов и тепловых сетей, повышения надёжности работы систем теплоснабжения и качества сетевой воды;

- поэтапное приведение в соответствие установленной мощности теплоисточников присоединенной нагрузке;

- использование современных теплоизоляционных материалов;

- снизить тепловые потери;

- обеспечить надежность работы систем теплоснабжения и экономию топливно-энергетических ресурсов;

- государственная регистрация объектов централизованных систем коммунальной инфраструктуры, находящихся в государственной и муниципальной собственности;

- разработка схем теплоснабжения;

- обеспечение контроля за качеством и надежностью коммунальных услуг и ресурсов.

В результате проведенных мероприятий 2010-2013 годов в рамках долгосрочных целевых программ «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Красноярского края» на 2010-2012 годы и на 2013-2015 года число аварий на системах теплоснабжения сократилось с 9,5 до 0,0 единиц на 100 км тепловых сетей. Снизился на 6 % удельный расход топлива на производство тепловой энергии. С использованием современных теплоизоляционных материалов за 2010-2013 годы заменено 0,79 км тепловых сетей, капитально отремонтировано 3 котельных с заменой 5 котлов.

Следствием технической политики, проводимой Правительством Красноярского края и администрацией района в области теплоснабжения, является повышение устойчивости систем теплоснабжения, увеличение срока эксплуатации котельного и технологического оборудования теплоисточников, внедрение ресурсосберегающего оборудования и энергоэффективных технологий, снижение затрат на их производство тепловой энергии и, как следствие, предоставление качественных услуг потребителям по теплоснабжению.

2.3. Водоснабжение, водоотведение

Основными источниками водоснабжения населения Каратузского района являются: подземные водоисточники, обеспечивающие централизованным водоснабжением 13,274 тыс. человек (83,71%).

Из нецентрализованных водоисточников (родников, индивидуальных забивных колонок) используют воду 2,583 тыс. человек (16,29%).

Результаты исследований воды подземных водоисточников, используемых для централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения населения района, свидетельствуют об ухудшении ее качества по гигиеническим нормативам.

Неблагополучное состояние подземных водоисточников по санитарно-химическим показателям обуславливается повышенным природным содержанием в воде железа, солей жесткости, фторидов, марганца. К техногенным причинам следует отнести загрязнение подземных вод нитратами.

Проблема снабжения населения Каратузского района питьевой водой требуемого качества в достаточном количестве, экологическая безопасность окружающей среды является наиболее актуальной, т.к. доступность и качество данного коммунального ресурса определяют здоровье населения края и качество жизни.

Решение проблемы окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие общества, что в конечном итоге будет способствовать повышению темпов роста экономического развития района и улучшению демографической ситуации.

2.4. Электроснабжение

Обеспечение электрической энергией населения Каратузского района и организаций, предоставляющих жилищно-коммунальные услуги, осуществляется преимущественно от централизованной системы энергоснабжения. Объем реализуемой на территории Каратузского района электрической энергии составляет более 35 887 тыс. кВтч.

Износ основных фондов систем электроснабжения составляет 40-50 процентов. В системах централизованного электроснабжения потери в сетях и трансформаторах составляет 18,8%. Из-за отсутствия на территориях схем электроснабжения подключение потребителей производится без учета реальных нагрузок и трансформаторных мощностей подстанций, загрузки электролиний и пропускной способности.

На территории Каратузского района электрическая энергия не вырабатывается, а приобретается у ОАО «Красноярскэнергосбыт». Коммунальных электрических сетей на территории района не имеется.

2.5. Газоснабжение

На территории Каратузского района для бытовых нужд населения района используется сжиженный углеводородный газ. Поставка сжиженного углеводородного газа на территорию района осуществляется индивидуальным предпринимателем и Каратузским газовым участком ОАО «Красноярсккрайгаз».

Уровень газификации жилищного фонда района сжиженным газом по состоянию на 01.01.2013 составляет 88,3 процентов.

Поставка газа населению осуществляется в газобаллонных установках.

2.6. Капитальный ремонт многоквартирных домов

В соответствии со статистическими данными площадь жилищного фонда Каратузского района составляет 355,4 тыс. м2 – это 26 многоквартирных домов (без учета домов блокированной застройки), 2027 домов блокированной застройки и 4007 индивидуальных жилых домов.

Из указанного количества многоквартирных домов в 20 домах (11,5 тыс. м2), что составляет свыше 3% от всего районного жилищного фонда, истек нормативный срок эксплуатации и требуется проведение капитального ремонта уже на сегодняшний день.

Основная доля многоквартирных домов, расположенных на территории Каратузского района, была введена в эксплуатацию в 60–80-е годы, и соответственно в отношении большей части жилищного фонда истекли или подходят нормативные сроки проведения капитального ремонта.

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

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

В соответствии с изменениями, внесенными в Жилищный кодекс Российской Федерации в декабре 2012 года, высшие исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации обязаны утверждать региональные программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в целях планирования и организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, планирования предоставления государственной поддержки, муниципальной поддержки на проведение капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов (далее – государственная поддержка, муниципальная поддержка капитального ремонта).

Средний нормативный срок эксплуатации конструктивных элементов многоквартирных домов составляет 15-30 лет. При этом, учитывая, что программа капитального ремонта, утверждаемая на уровне субъекта, должна предполагать цикличность выполнения работ, накопить на капитальный ремонт в состоянии только собственники 5-9 этажных многоквартирных домов. Собственники помещений в малоэтажных многоквартирных домах (до трех этажей) для выполнения работ на доме площадью 700 м2 должны будут собирать средства не менее 40 лет.

В соответствии с положениями статьи 191 Жилищного кодекса Российской Федерации на проведение работ по капитальному ремонту может предоставляться государственная поддержка. Учитывая, что срок нормативной эксплуатации до постановки на капитальный ремонт по малоэтажной застройке аналогичен (а в некоторых случаях даже ниже) срока, установленного для многоэтажных домов, необходимо предоставление государственной и муниципальной поддержки на выполнение работ по капитальному ремонту, как минимум, тем домам, которые профинансировать работы в нормативные сроки самостоятельно не способны.

Согласно статистической отчетности площадь жилищного фонда малоэтажной застройки в Каратузском районе составляет 14,9 тыс. м2.

Средняя стоимость капитального ремонта 1 м2 малоэтажного жилого дома составляет 3,0 тыс. рублей.

3. Приоритеты и цели социально-экономического развития в жилищно-коммунальном хозяйстве, описание основных целей и задач программы, прогноз развития жилищно-коммунального хозяйства

Приоритеты государственной политики в жилищно-коммунальной сфере определены в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг» (далее – Указ № 600), а также Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р.

*Первым приоритетом государственной политики* является улучшение качества жилищного фонда, повышение комфортности условий проживания.

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

- обеспечению проведения капитального ремонта многоквартирных домов, в том числе для увеличения уровня их благоустройства (обеспеченности коммунальными услугами), существенного повышения их энергетической эффективности, за счет создания региональных систем капитального ремонта, а также путем внедрения устойчивых механизмов и инструментов финансовой поддержки проведения капитального ремонта;

- улучшению качества управления и содержания общего имущества многоквартирных домов путем поддержки объединений собственников жилья и развития конкуренции в сфере управления жилой недвижимостью;

- развитию конкуренции в сфере предоставления услуг по управлению многоквартирными домами;

- обеспечению доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг за счет реализации мер по энергоресурсосбережению и повышению эффективности мер социальной поддержки населения;

- совершенствованию системы государственного учета жилищного фонда, контроля и надзора за техническим состоянием жилых зданий.

С целью развития институтов для выработки общей позиции собственников по заказу жилищно-коммунальных услуг будет стимулироваться инициативы собственников помещений путем проведения информационно-разъяснительной работы, популяризации лучших практик.

В законодательстве Российской Федерации будут сформированы необходимые правовые основы для создания в субъектах Российской Федерации и муниципальных образованиях субъектов Российской Федерации эффективных и устойчивых механизмов финансирования капитального ремонта многоквартирных домов за счет организационного обеспечения процесса планирования проведения капитального ремонта многоквартирных домов и вовлечения в его финансирование средств собственников помещений в многоквартирных домах, а также конкретизирована обязанность собственников помещений в многоквартирном доме оплачивать расходы на капитальный ремонт общего имущества.

*Вторым приоритетом государственной политики* является модернизация и повышение энергоэффективности объектов коммунального хозяйства.

В соответствии с Указом № 600 будут реализованы меры по обеспечению благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства Каратузского района в целях решения задач модернизации и повышения энергоэффективности объектов коммунального хозяйства, в том числе установление долгосрочных тарифов на коммунальные ресурсы, а также определение величины тарифов в зависимости от качества и надежности предоставляемых ресурсов.

Будет также продолжено внедрение ресурсосберегающих технологий и создание условий для более широкого использования малой энергетики в жилищно-коммунальном хозяйстве.

В целях обеспечения населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами, особое внимание будет уделено модернизации систем водоснабжения.

В результате будут созданы благоприятные условия, позволяющие осуществить масштабную модернизацию систем коммунальной инфраструктуры с использованием энергоэффективных и экологически чистых технологий, повысить надежность и эффективность производства и поставки коммунальных ресурсов.

Целями муниципальной программы являются:

- обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением;

- формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.

Обеспечение нормативного качества жилищно-коммунальных услуг возможно достигнуть за счет повышения надежности систем коммунальной инфраструктуры и энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда, оптимизации затрат на производство коммунальных ресурсов и затрат по эксплуатации жилищного фонда.

Цели программы соответствуют:

- приоритетам государственной жилищной политики, определенным Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, а также целевым ориентирам, определенным Указом № 600;

 - стратегической цели государственной жилищной политики - создание комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека, которая позволяет не только удовлетворять жилищные потребности, но и обеспечивает высокое качество жизни в целом.

Достижение цели программы осуществляется путем решения следующих задач:

1) Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда Каратузского района.

В рамках решения данной задачи планируется реализация подпрограммы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район».

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

В рамках решения данной задачи планируется реализация следующих отдельных мероприятий муниципальной программы:

- реализация временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услуг;

- возмещение убытков от эксплуатации коммунальной бани;

- реализация мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги.

Ежегодно реализуемая политика Правительства Российской Федерации направлена на сдерживание роста тарифов на услуги жилищно-коммунального хозяйства. В настоящее время уровень оплаты населением за коммунальные услуги в Каратузском районе от экономически обоснованных тарифов в среднем по району составляет 88,5 процентов.

В связи с этим предусмотрены мероприятия по реализации временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услуг и по реализации мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги, которое заключается в компенсации части совокупных расходов граждан при предоставлении коммунальных услуг с учетом показателя доступности коммунальных услуг за счет бюджетных средств. Это позволит:

- ограничить рост платы граждан за коммунальные услуги;

- не допустить рост убыточных организаций жилищно-коммунального хозяйства.

Оказание временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услуг в 2014 году осуществлялось органами местного самоуправления в соответствии с Законом Красноярского края от 20.12.2012 № 3-959 «О наделении органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов края отдельными государственными полномочиями Красноярского края по реализации временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услуг». Оказание мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги с 2015 года осуществляется органами местного самоуправления в соответствии с Законами Красноярского края от 01.12.2014 № 7-2835 «Об отдельных мерах по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги», от 01.12.2014 № 7-2839 «О наделении органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов края отдельными государственными полномочиями Красноярского края по реализации отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги».

Реализация мероприятия по возмещению убытков от эксплуатации коммунальной бани направлена на обеспечение жителей района услугами коммунальной бани и на возмещение убытков от ее эксплуатации, возникших в результате не покрытия фактических расходов доходами, оплачиваемыми населением.

3) Повышение энергосбережения и энергоэффективности.

В рамках решения данной задачи планируется реализация подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе».

4. Механизм реализации отдельных мероприятий программы (ссылка на нормативный акт, регламентирующий реализацию соответствующих мероприятий)

Мероприятие 1. Реализация временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услуг.

Постановление администрации Каратузского района от 08.04.2013 № 324-п «Об утверждении Порядка предоставления компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг на территории Каратузского района»

Мероприятие 2. Возмещение убытков от эксплуатации коммунальной бани.

Постановление администрации Каратузского района «О предоставлении субсидии на возмещение убытков от эксплуатации коммунальной бани», которое будет принято в 1 квартале 2016 года.

Мероприятие 3. Реализация мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги.

Постановление администрации Каратузского района от 20.04.2015 № 321-п «О реализации отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги».

5. Прогноз конечных результатов программы, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социальной сферы, экономики, степени реализации других общественно значимых интересов и потребностей в сфере жилищно-коммунального хозяйства на территории Каратузского района

Реализация программы должна привести к созданию комфортной среды обитания и жизнедеятельности для человека.

В результате реализации программы к 2018 году должен сложиться качественно новый уровень состояния жилищно-коммунальной сферы со следующими характеристиками:

- уменьшение аварийного жилищного фонда, снижение среднего уровня износа жилищного фонда и коммунальной инфраструктуры до нормативного уровня;

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

- повышение удовлетворенности населения уровнем жилищно-коммунального обслуживания;

- утверждение программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры и входящих в их состав схем водоснабжения и водоотведения и теплоснабжения;

- увеличение доли объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в управлении частных организаций на условиях концессии или долгосрочной аренды;

- улучшение показателей качества, надежности, безопасности и энергоэффективности поставляемых коммунальных ресурсов;

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

Развитие систем коммунальной инфраструктуры будет осуществляться на основе программ комплексного развития, учитывающих документы территориального планирования, среднесрочные прогнозы жилищного и иного строительства, а также инвестиционных программ организаций коммунального комплекса по развитию систем коммунальной инфраструктуры.

Реальными заказчиками жилищно-коммунальных услуг будут собственники помещений в конкретном многоквартирном доме.

6. Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов

Подпрограмма 1. «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район» (приложение № 4 к муниципальной программе)

Срок реализации подпрограммы – 2014-2018 годы.

В результате реализации мероприятий подпрограммы планируется достигнуть:

- снижения интегрального показателя аварийности инженерных сетей:

 теплоснабжение (сохранение на уровне 0,0 ед. до 2018 года);

 водоснабжение (с 6,75 ед. в 2014 году до 4,22 ед. в 2018 году);

- снижения потерь в инженерных сетях (с 22,9 % в 2014 году до 21,6 % в 2018 году);

- увеличения доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности (с 84,1% в 2014 году до 84,5 % в 2018 году);

- капитального ремонта 5,5 км инженерных сетей (тепловых сетей – 0,5 км; водопроводных сетей – 5 км);

- капитального ремонта 5 водозаборных сооружений с заменой резервуаров;

- снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, с 48% в 2014 году до 44,8% в 2018 году;

- снижение числа аварий в системах водоснабжения и водоотведения в год на 1000 км сетей с 67,53 ед. в 2014 году до 42,21 ед. в 2018 году.

Подпрограмма 2. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе»

Срок реализации подпрограммы – 2014-2018 годы.

Реализация программы позволит достичь следующих результатов:

- увеличение доли муниципальных учреждений, финансируемых за счет средств районного бюджета, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование до 100%.

7. Основные меры правового регулирования в жилищно-коммунальной сфере, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов

Основные меры правового регулирования в жилищно-коммунальной сфере, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы, с обоснованием основных положений и сроков принятия необходимых нормативных правовых актов представлены в приложении № 1 к муниципальной программе.

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

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

9. Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей программы с учетом источников финансирования, в том числе федерального, краевого, районного бюджетов, и бюджетов поселений района, а также перечень реализуемых ими мероприятий, в случае участия в разработке и реализации программы

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей программы с учетом источников финансирования, в том числе федерального, краевого, районного бюджетов, и бюджетов поселений района, а также перечень реализуемых ими мероприятий, в случае участия в разработке и реализации программы представлена в приложении № 3 к муниципальной программе.

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

В рамках программы оказание районными муниципальными учреждениями муниципальных услуг юридическим и (или) физическим лицам не предусмотрено.

11. Основные правила (методики) распределения субсидий бюджетам муниципальных образований района

Распределение межбюджетных трансфертов (субсидии) бюджетам муниципальных образований Каратузского района предусмотрено по подпрограммам «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район» и «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе». Основные правила (методики) распределения субсидии бюджетам муниципальных образований Каратузского района указаны в разделе 2.3. «Механизм реализации подпрограммы».

12. Целевые показатели и показатели результативности программы, оценка планируемой эффективности муниципальной программы.

Для ежегодной оценки эффективности программы используются целевые показатели, отражающие степень достижения целей программы (приложение № 1,2 к паспорту муниципальной программы):

Методика расчета целевых показателей эффективности реализации муниципальной программы, выраженных количественно, осуществляется расчетным способом и на основании данных статистической отчетности.

Целевые показатели (индикаторы), определяемые расчетным способом:

1. Индикатор «Снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей» (аварий на 100 км сетей)



где *ИПА* – интегральный показатель аварийности сети, ед.

*аварии* – число аварий на инженерной сети, ед.

*Lсети* – протяженность инженерной сети, км

1. Индикатор «Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене»



где *Д1* – доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, %

*Lсети1* – протяженность уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, км.

*Lсети* – протяженность уличной водопроводной сети, км

Эффективность реализации программы по направлениям определяется по следующей формуле:



где: En – эффективность реализации отдельного направления программы (процентов), характеризуемого n-м показателем (номер показателя программы);

Tfn – фактическое значение n-го показателя, характеризующего реализацию Программы;

Tpn – плановое значение n-го показателя, характеризующего реализацию Программы.

Интегральная оценка эффективности реализации программы определяется на основе расчетов по следующей формуле:

 где:

E – эффективность реализации программы (процентов);

N – количество индикаторов программы;

SUM – сумма.

Правила оценки эффективности реализации муниципальной программы:

|  |  |
| --- | --- |
| Значение критерия Е | Результат оценки |
| > 95 | Высокая эффективность |
| 94-70 | Средняя эффективность |
| 69-50 | Низкая эффективность |
| < 49 | Неэффективный элемент |

Оценка эффективности реализации Программы осуществляется администрацией района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи) по итогам ее исполнения за каждый финансовый год до 1 марта года, следующего за отчетным годом, и в целом после завершения реализации программы и представляется в отдел экономического развития администрации района и финансовое управление администрации района, одновременно с годовым отчетом о реализации программы.

13. Реализация и контроль за ходом выполнения программы, отчет о реализации Программы.

Реализация и контроль за ходом выполнения программы осуществляется в соответствии с постановлением администрации Каратузского района от 29.07.2013 № 738-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации».

Отчет о реализации программы формируется отделом ЖКХ, транспорта, строительства и связи администрации района ежеквартально не позднее 10 числа второго месяца, следующего за отчетным, согласно приложениям 8-11 к постановлением администрации Каратузского района от 29.07.2013 № 738-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации» и представляется одновременно в отдел экономического развития администрации Каратузского района и финансовое управление администрации Каратузского района.

Годовой отчет о ходе реализации программы формируется отделом ЖКХ, транспорта, строительства и связи администрации района до 1 марта года, следующего за отчетным в соответствии с требованиями постановления администрации Каратузского района от 29.07.2013 № 738-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации».

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 1

к Паспорту муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

Цели, целевые показатели, задачи, показатели результативности муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цели, задачи, показатели  | Единица измерения | Вес показателя  | Источник информации | Отчетный финансовый год | Отчетный финансовый год | Текущий финансовый год | Очередной финансовый год | Первый год планового периода | Второй год планового периода |
| 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ЦЕЛЬ: 1. Обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением2. Формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности |
|   | Целевой показатель 1Доля убыточных организаций жилищно-коммунального хозяйства  | % | Х | отраслевой мониторинг | 50,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|   | Целевой показатель 2Уровень износа коммунальной инфраструктуры | % | Х | отраслевой мониторинг | 65,55 | 65,50 | 65,50 | 65,00 | 64,00 | 63,00 |
| Задача 1. Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда Каратузского района |
| Подпрограмма 1. «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район» |
| 1.1.1. | Снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей  | ед. |  | отраслевой мониторинг |  |  |  |  |  |  |
|  теплоснабжение | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  водоснабжение  | 0,10 | 7,60 | 6,75 | 5,91 | 5,07 | 4,22 | 4,22 |
| 1.1.2. | Снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях | % | 0,10 | отраслевой мониторинг | 23,35 | 22,9 | 22,5 | 22,0 | 21,6 | 21,6 |
| 1.1.3. | Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности | % | 0,10 | Данные управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю | до 83,9 | до 84,1 | до 84,3 | до 84,5 | до 84,5 | до 84,5 |
| 1.1.4. | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | % | 0,10 | Государственная статистическая отчетность | 50,00 | 48,00 | 46,00 | 45,50 | 44,80 | 44,80 |
| 1.1.5. | Число аварий в системах водоснабжения и водоотведения | аварий | 0,10 | Государственная статистическая отчетность | 75,97 | 67,53 | 59,09 | 50,65 | 42,21 | 42,21 |
| Задача 2. Внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг |
| Мероприятие 1. Реализация временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услугМероприятие 3. Реализация мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги |
| 2.2.1. | Уровень возмещения населением затрат на предоставление жилищно-коммунальных услуг по установленным для населения тарифам | % | 0,05 | статистика№ 22-ЖКХ (сводная) | 89,10 | 89,90 | 90,70 | 91,50 | 91,50 | 91,50 |
| 2.2.2. | Фактическая оплата населением за жилищно-коммунальные услуги от начисленных платежей | % | 0,05 | статистика№ 22-ЖКХ (сводная) | 98,50 | 99,00 | 99,50 | 99,50 | 99,50 | 99,50 |
| Задача 3. Повышение энергосбережения и энергоэффективности |
| Подпрограмма 2. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе» |
| 3.2.1. | Доля муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета Каратузского района, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | % | 0,15 | отраслевой мониторинг | 22,1 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 2

к Паспорту муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

Целевые показатели на долгосрочный период муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Цели,целевые показатели | Единица измерения  | Отчетный финансовый год | Отчетный финансовый год | Текущий финансовый год | Очередной финансовый год | Плановый период | Долгосрочный период по годам |
| Первый год планового периода | Второй год планового периода |
| 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| ЦЕЛЬ: 1. Обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением 2. Формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности |
| 1. | Доля убыточных организаций жилищно-коммунального хозяйства  | % | 50,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Уровень износа коммунальной инфраструктуры | % | 65,55 | 65,50 | 65,50 | 65,00 | 64,00 | 63,00 | 61,70 | 60,20 | 58,70 | 57,20 | 55,70 | 54,20 | 52,70 |

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 1

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

Основные меры правового регулирования, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование нормативного правового акта Каратузского района | Предмет регулирования, основное содержание | Срок принятия (год, квартал) |
| 1 | Решение Каратузского районного Совета депутатов | Об утверждении бюджета на 2016 год и плановый период 2017-2018 годов | 2015 год, 4 квартал |
| 2 | Постановление администрации района «О предоставлении субсидии на возмещение убытков от эксплуатации коммунальной бани» | Об утверждении порядка расходования средств субсидии на возмещение убытков от эксплуатации коммунальной бани | 2016 год, 1 квартал |
| 3 | Постановление администрации района «Об утверждении распределения средств субсидии из краевого бюджета на финансирование (возмещение) расходов по капитальному ремонту, реконструкции находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2016 год» | Распределение средств краевой субсидии, выделенной на реализацию неотложных мероприятий по повышению эксплуатационной надежности объектов жизнеобеспечения, по получателям бюджетных средств | 2016 год, 1-2 квартал |
| 4 | Постановление администрации Каратузского района «Об утверждении Порядка предоставления компенсации части расходов граждан на оплату коммунальных услуг на территории Каратузского района» | Об утверждении порядка предоставления исполнителям коммунальных услуг средств субвенции на компенсацию части расходов граждан на оплату коммунальных услуг | 2013 год, 2 квартал |
| 5 | Постановление администрации Каратузского района «О реализации отдельных мер по обеспечению ограничения платы граждан за коммунальные услуги» | Об утверждении порядка предоставления исполнителям коммунальных услуг средств субвенции на компенсацию части расходов граждан на оплату коммунальных услуг | 2015 год, 2 квартал |

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 2

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

Распределение планируемых расходов за счет средств районного бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | Расходы (тыс. руб.), годы |
| ГРБС | Рз Пр | ЦСР | ВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | Итого на период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Муниципальная программа | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 11 717,9780 | 11 250,4047 | 5 088,4000 | 5 078,4000 | 5 078,4000 | 38 213,5827 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | Х | Х | Х | 5 004,5120 | 5 985,6700 | 5 088,4000 | 5 078,4000 | 5 078,4000 | 26 235,3820 |
| Финансовое управление администрации Каратузского района | 900 | Х | Х | Х | 5 469,2990 | 5 264,7347 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 10 734,0337 |
| Управление образования администрации Каратузского района | 902 | Х | Х | Х | 1 126,6490 | 0,000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 1 126,6490 |
| Управление социальной защиты населения администрации Каратузского района | 903 | Х | Х | Х | 117,5180 | 0,000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 117,5180 |
| Подпрограмма 1 | «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район» | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 4 279,6510 | 6 790,7047 | 30,0000 | 20,0000 | 20,0000 | 11 140,3557 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | Х | Х | Х | 479,6510 | 1 525,9700 | 30,0000 | 20,0000 | 20,0000 | 2 075,6210 |
| Финансовое управление администрации Каратузского района | 900 | Х | Х | Х | 3 800,0000 | 5 264,7347 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 9 064,7347 |
| Мероприятие 1 подпрограммы 1 | Капитальный ремонт, реконструкция находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, за счет средств местного бюджета | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 0,0000 | 25,9700 | 30,0000 | 20,0000 | 20,0000 | 95,9700 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410004010 | 244 | 0,0000 | 25,9700 | 30,0000 | 20,0000 | 20,0000 | 95,9700 |
| Мероприятие 2 подпрограммы 1 | Расходы на капитальный ремонт котельной в с. Старая Копь с заменой отопительного котла | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 320,4830 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 320,4830 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410004040 | 244 | 320,4830 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 320,4830 |
| Мероприятие 3 подпрограммы 1 | Расходы за счет средств субсидии из краевого бюджета на финансирование (возмещение) расходов по капитальному ремонту, реконструкции находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 3 800,0000 | 6 764,7347 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 10 564,7347 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Финансовое управление администрации Каратузского района | 900 | 0505 | 0410075710 | 521 | 3 800,0000 | 5 264,7347 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 9 064,7347 |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410075710 | 244 | 0,0000 | 1 500,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 1 500,0000 |
| Мероприятие 4 подпрограммы 1 | Расходы на капитальный ремонт надземного участка теплотрассы в с. Старая Копь. | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 59,9490 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 59,9490 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410004050 | 244 | 59,9490 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 59,9490 |
| Мероприятие 5 подпрограммы 1 | Расходы на капитальный ремонт участка водопроводной сети ул. Хлебная с. Каратузское. | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 99,2190 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 99,2190 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410004060 | 244 | 99,2190 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 99,2190 |
| Подпрограмма 2 | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе» | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 3 394,1270 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 3 394,1270 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | Х | Х | Х | 480,6610 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 480,6610 |
| Финансовое управление администрации Каратузского района | 900 | Х | Х | Х | 1 669,2990 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 1 669,2990 |
| Управление образования администрации Каратузского района | 902 | Х | Х | Х | 1 126,6490 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 1 126,6490 |
| Управление социальной защиты населения администрации Каратузского района | 903 | Х | Х | Х | 117,5180 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 117,5180 |
| Мероприятие 1 подпрограммы 2 | Проведение обязательных энергетических обследований муниципальных учреждений за счет средств районного бюджета | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 1,7030 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 1,7030 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0702 | 0420004020 | 612 | 0,1200 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,1200 |
| 0707 | 0420004020 | 612 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| 0801 | 0420004020 | 612 | 0,2180 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,2180 |
| Финансовое управление администрации Каратузского района | 900 | 0106 | 0420004020 | 244 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| Управление образования администрации Каратузского района | 902 | 0701 | 0420004020 | 612 | 0,3580 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,3580 |
| 0701 | 0420004020 | 622 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| 0702 | 0420004020 | 612 | 0,5350 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,5350 |
| 0709 | 0420004020 | 612 | 0,1180 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,1180 |
| 0709 | 0420004020 | 622 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| Управление социальной защиты населения администрации Каратузского района | 903 | 1002 | 0420004020 | 244 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| 1002 | 0420004020 | 612 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| Мероприятие 2 подпрограммы 2 | Разработка схемы теплоснабжения за счет средств районного бюджета | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 0,1240 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,1240 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0502 | 0420004030 | 244 | 0,1240 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,1240 |
| Мероприятие 3 подпрограммы 2 | Расходы за счет средств субсидии из краевого бюджета на реализацию мероприятий по проведению обязательных энергетических обследований муниципальных учреждений | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 3 268,4000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 3 268,4000 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0702 | 0420074230 | 612 | 120,1200 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 120,1200 |
| 0707 | 0420074230 | 612 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| 0801 | 0420074230 | 612 | 177,4200 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 177,4200 |
| Финансовое управление администрации Каратузского района | 900 | 0106 | 0420074230 | 244 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| 0505 | 0420074230 | 521 | 1 610,5400 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 1 614,0000 |
| Управление образования администрации Каратузского района | 902 | 0701 | 0420074230 | 612 | 357,2000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 357,2000 |
| 0701 | 0420074230 | 622 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| 0702 | 0420074230 | 612 | 533,5200 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 533,5200 |
| 0709 | 0420074230 | 612 | 117,4000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 117,4000 |
| 0709 | 0420074230 | 622 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| Управление социальной защиты населения администрации Каратузского района | 903 | 1002 | 0420074230 | 244 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| 1002 | 0420074230 | 612 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| Мероприятие 4 подпрограммы 2 | Расходы за счет средств субсидии из краевого бюджета на реализацию мероприятий по разработке схем теплоснабжения на территории Каратузского района | всего расходные обязательства  | Х | Х | Х | Х | 123,9000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 123,9000 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0502 | 0420074240 | 244 | 123,9000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 123,9000 |
| Мероприятие 1 | Реализация временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услуг | всего расходные обязательства  | 901 | 0502 | 0490075780 | 810 | 3 654,2000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 3 654,2000 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |   |  |  |   |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0502 | 0490075780 | 810 | 3 654,2000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 3 654,2000 |
| Мероприятие 2 | Возмещение убытков от эксплуатации коммунальной бани | всего расходные обязательства  | 901 | 0502 | 0490004020 | 810 | 390,0000 | 417,3000 | 417,3000 | 417,3000 | 417,3000 | 2 059,2000 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |   |   |   |   |  |   |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0502 | 0490004020 | 810 | 390,0000 | 417,3000 | 417,3000 | 417,3000 | 417,3000 | 2 059,2000 |
| Мероприятие 3 | Реализация мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги | всего расходные обязательства  | 901 | 0502 | 0490075700 | 810 | 0,0000 | 4 042,4000 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 17 965,7000 |
| в том числе по ГРБС: |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0502 | 0490075700 | 810 | 0,0000 | 4 042,4000 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 17 965,7000 |

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 3

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

Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Статус  | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы | Ответственный исполнитель, соисполнители | Оценка расходов (тыс. руб.), годы |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | Итого на период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Муниципальная программа | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | Всего: | 11 717,9780 | 11 250,4047 | 5 088,4000 | 5 078,4000 | 5 078,4000 | 38 213,5827 |
| в том числе: |   |   |  |  |  |   |
| федеральный бюджет(\*) | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| краевой бюджет | 10 846,5000 | 10 807,1347 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 35 576,9347 |
| из них внебюджетные источники | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| районный бюджет (\*\*) | 871,4780 | 443,2700 | 447,3000 | 437,3000 | 437,3000 | 2 636,6480 |
| юридические лица | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Подпрограмма 1 | «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Каратузский район» | Всего: | 4 279,6510 | 6 790,7047 | 30,0000 | 20,0000 | 20,0000 | 11 140,3557 |
| в том числе: |   |   |  |  |  |   |
| федеральный бюджет(\*) | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| краевой бюджет | 3 800,0000 | 6 764,7347 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 10 564,7347 |
| внебюджетные источники | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| районный бюджет (\*\*) | 479,6510 | 25,9700 | 30,0000 | 20,0000 | 20,0000 | 575,6210 |
| юридические лица | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Подпрограмма 2 | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе» | Всего: | 3 394,1270 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 3 394,1270 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет(\*) | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| краевой бюджет | 3 392,3000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 3 392,3000 |
| внебюджетные источники | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| районный бюджет (\*\*) | 1,8270 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 1,8270 |
| юридические лица | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Отдельное мероприятие 1 | Реализация временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных услуг | Всего: | 3 654,2000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 3 654,2000 |
| в том числе: |   |   |   |  |  |   |
| федеральный бюджет(\*) | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| краевой бюджет | 3 654,2000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 3 654,2000 |
| внебюджетные источники | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| районный бюджет (\*\*) | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| юридические лица | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Отдельное мероприятие 2 | Возмещение убытков от эксплуатации коммунальной бани | Всего: | 390,0000 | 417,3000 | 417,3000 | 417,3000 | 417,3000 | 2 059,2000 |
| в том числе: |   |   |   |  |  |   |
| федеральный бюджет(\*) | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| краевой бюджет | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| внебюджетные источники | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| районный бюджет (\*\*) | 390,0000 | 417,3000 | 417,3000 | 417,3000 | 417,3000 | 2 059,2000 |
| юридические лица | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Отдельное мероприятие 3 | Реализация мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги | Всего: | 0,0000 | 4 042,4000 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 17 965,7000 |
| в том числе: |   |   |   |  |  |   |
| федеральный бюджет(\*) | 0,000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| краевой бюджет | 0,000 | 4 042,4000 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 4 641,1000 | 17 965,7000 |
| внебюджетные источники | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| районный бюджет (\*\*) | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| юридические лица | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 4

к муниципальной программе

Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

Подпрограмма «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район»

1. Паспорт подпрограммы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район» (далее - подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»  |
| Муниципальный заказчик – координатор подпрограммы | Администрация Каратузского района |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | Администрация Каратузского районаФинансовое управление администрации Каратузского района |
| Цель и задачи подпрограммы | Цель подпрограммы:- повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения;Задачи программы:- повышение энергоэффективности функционирования систем коммунальной инфраструктуры;- обеспечение населения питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности;- обеспечение безопасного функционирования энергообъектов и обновление материально-технической базы предприятий коммунального комплекса;- внедрение новых технологий, современной трубной продукции, котельного оборудования, водоочистных установок на объектах коммунального комплекса Каратузского района |
| Целевые индикаторы  | - снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей: теплоснабжение до 0,0 ед.; водоснабжение до 4,22 ед. в 2018 году;- снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях до 21,6 % в 2018 году;- увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности до 84,5 % в 2018 году;- доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене 44,80% в 2018 году;- число аварий в системах водоснабжения и водоотведения 42,21 ед. аварий в 2018 году. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 - 2018 годы |
| Объёмы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет 11 140,3557 тыс. рублей, в том числе за счет средств:- краевого бюджета – 10 564,7347 тыс. рублей, в том числе по годам:2014 год – 3 800,0000 тыс. рублей; 2015 год – 6 764,7347 тыс. рублей; 2016 год – 0,0000 тыс. рублей;2017 год – 0,0000 тыс. рублей;2018 год – 0,0000 тыс. рублей;- районного бюджета – 575,6210 тыс. рублей, в том числе по годам:2014 год – 479,6510 тыс. рублей; 2015 год – 25,9700 тыс. рублей; 2016 год – 30,0000 тыс. рублей.2017 год – 20,0000 тыс. рублей;2018 год – 20,0000 тыс. рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Администрация Каратузского районаФинансовое управление администрации Каратузского районаРевизионная комиссия Каратузского районного |

2. Обоснование подпрограммы

2.1. Постановка общерайонной проблемы и обоснование необходимости

принятия подпрограммы

2.1.1. Объективные показатели, характеризующие

положение дел в коммунальной инфраструктуре Каратузского района

Коммунальный комплекс Каратузского района (далее - район) характеризует:

- значительный уровень износа основных производственных фондов, в том числе транспортных коммуникаций и энергетического оборудования до 60-75%, обусловленный принятием в муниципальную собственность объектов коммунального назначения в ветхом и аварийном состоянии;

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

- высокая себестоимость производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительная инвестиционная привлекательность объектов;

-отсутствие очистки питьевой воды на значительном числе объектов водопроводного хозяйства.

Установленное котельное и вспомогательное оборудование в большей части морально устарело. Коэффициент использования установленной мощности котельных составляет не более 65%. Фактические потери тепловой энергии в некоторых коммунальных сетях достигают до 20%. Из общего количества установленных котлов в котельных коммунального комплекса только 11% автоматизированы (автоматизировано 3 котла из 28). В основном котлы самоваренные, 10-ти секционные, трубные. Отсутствие на котельных систем водоподготовки ведет к сокращению срока эксплуатации котельного оборудования, отсутствие в котельных оборудования по очистке дымовых газов создает неблагоприятную экологическую обстановку в поселениях края.

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

В настоящее время из 114,38 км сетей теплоснабжения и водоснабжения требуют замены 50 км, из них 1,5 км тепловых и 48,5 км водопроводных сетей. Износ коммунальных систем в среднем составляет порядка 66%, потери ресурсов – до 25%.

2.1.2. Тенденции развития ситуации и возможные последствия

Необходимый объем финансовых средств для приведения коммунальных объектов в надлежащее техническое состояние с учетом внедрения инновационных решений и современных энергоэффективных технологий оценочно составляет более 150,0 млн. рублей.

В последние годы при формировании тарифов для организаций коммунального комплекса действуют ограничения:

в 2011 году доля затрат на капитальный ремонт в тарифах составила на теплоснабжение – 9,8%, на водоснабжение - 4,5%;

в 2012 году доля затрат на капитальный ремонт в тарифах на теплоснабжение - 13,3%, на водоснабжение – 4,9% (планово возможно до 20%).

Финансирование из бюджетов всех уровней расходов на капитальный ремонт и модернизацию инженерных систем коммунального комплекса незначительно и составляет в настоящее время порядка 9 % от потребности.

Недофинансирование отрасли по капитальному ремонту и модернизации коммунальных объектов ведет к значительному износу основных фондов отрасли, что отражается на стабильности работы коммунальных объектов, на качестве предоставляемых коммунальных услуг и в целом к социальной напряженности среди населения.

2.1.3. Анализ ситуации в муниципальных образованиях Каратузского района

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

Услуги в сфере теплоснабжения жилищно-коммунального хозяйства предоставляют 10 котельных, из них 9 теплоисточников мощностью менее 3 Гкал/ч (90%), которые обеспечивают реализацию потребителям тепловой энергии. Котельные крайне неэкономичны, характеризуются устаревшими конструкциями, отсутствием автоматического регулирования и средств контроля, высокой долей ручного труда.

Основными источниками водоснабжения населения Каратузского района являются напорные и безнапорные подземные водоисточники.

Централизованным водоснабжением в районе обеспечено 83,71%, нецентрализованными водоисточниками пользуется 16,29 % потребителей.

Доля населения района, обеспеченного доброкачественной питьевой водой, составляет 83,71 %.

Соответственно более 2,5 тысяч человек в районе используют воду не отвечающую требованиям СанПиН.

Неблагополучное состояние подземных водоисточников обуславливается повышенным природным содержанием в воде железа, солей жесткости, фторидов, марганца.

Электроснабжение населения Каратузского района и организаций, предоставляющих жилищно-коммунальные услуги, осуществляется преимущественно от централизованной системы энергоснабжения. Объем реализуемой на территории Каратузского района электрической энергии составляет более 35 887 тыс. кВтч.

Износ основных фондов систем электроснабжения составляет 40-50 процентов. В системах централизованного электроснабжения потери в сетях и трансформаторах составляет 18,8 %. Из-за отсутствия на территориях схем электроснабжения подключение потребителей производится без учета реальных нагрузок и трансформаторных мощностей подстанций, загрузки электролиний и пропускной способности.

На территории Каратузского района электрическая энергия не вырабатывается, а приобретается у ОАО «Красноярскэнергосбыт». Коммунальных электрических сетей на территории района не имеется.

2.1.4. Анализ причин возникновения проблем, связанных с состоянием коммунальной инфраструктуры района, включая правовое обоснование

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

- недостаточным объемом государственного и частного инвестирования;

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

- наличием сверхнормативных затрат энергетических ресурсов на производство;

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

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

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

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

2.1.5. Перечень и характеристика решаемых задач

Принятие подпрограммы обусловлено необходимостью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения поселений Каратузского района, предотвращения критического уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры, повышения надежности предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества, модернизации коммунальных систем инженерного обеспечения муниципального образования, эффективного производства и использования энергоресурсов.

Только путем внедрение новых технологий, современной трубной продукции, котельного оборудования, водоочистных установок на объектах коммунального комплекса Каратузского района возможно качественно повысить энергоэффективность функционирования систем коммунальной инфраструктуры, а также обеспечить безопасное функционирование энергообъектов, обновить материально-техническую базу предприятий коммунального комплекса района и обеспечить население Каратузского района питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности.

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

2.1.6. Промежуточные и конечные социально-экономические результаты решения проблемы

В результате проведенных мероприятий 2010-2012 годов в рамках долгосрочной целевой программы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Красноярского края» на 2010-2012 годы число аварий на системах теплоснабжения сократилось с 9,5 до 0,0 единиц на 100 км тепловых сетей. Снизился на 3 % удельный расход топлива на производство тепловой энергии. С использованием современных теплоизоляционных материалов за 2010-2012 годы заменено 0,6 км тепловых сетей, капитально отремонтировано 3 котельных с заменой 5 котлов.

Выполнена замена инженерных сетей 2,71 км.

В результате реализации мероприятий в 2010 – 2012 годах на начало 2013 года достигнуты целевые показатели:

- снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей (количество аварий на 100 км) 7,75 ед.;

- снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях до 23,8%;

- увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, в 2012 году до 83,71%;

- снижение удельного расхода топлива до 0,216 т у.т.

Расчетный экономический эффект от реализации мероприятий в 2010 – 2012 годах составил 726,0 тыс. рублей, из них:

- за счет экономии энергоресурсов – 326,7 тыс. рублей;

- от снижения затрат на капитальный ремонт сетей в связи с увеличением межремонтного периода за счет применения труб из современных материалов, на замену котельного оборудования – 399,3 тыс. рублей в долгосрочном периоде.

Кроме того, реализация мероприятий в 2010 – 2012 годах позволила приостановить темпы износа основных фондов отрасли и достигнуть показателя 66%.

В 2013 году в рамках долгосрочной целевой программы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Красноярского края» на 2013-2015 годы» утвержденной постановлением Правительства Красноярского края от 26.02.2013 № 63-п (далее – программа 2013 – 2015 годов) заменено и капитально-отремонтировано:

- 0,48 км инженерных сетей с использованием современных полимерных и теплоизоляционных материалов;

- 3 водозаборных сооружения с заменой резервуаров.

Продолжение решения проблем в коммунальном комплексе в 2014-2017 годах в рамках мероприятий подпрограммы обусловлено необходимостью дальнейшей реализации мероприятий по предупреждению и стабилизации ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, предотвращения критического уровня износа основных фондов коммунального комплекса края, повышения надежности предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества, модернизации коммунальных систем инженерного обеспечения муниципальных образований, эффективного производства и использования энергоресурсов, развития энергоресурсосбережения в коммунальном хозяйстве.

Дальнейшее решение задач восстановления основных фондов инженерной инфраструктуры коммунального комплекса района соответствует установленным приоритетам социально-экономического развития района и возможно только программными методами, путем проведения комплекса организационных, производственных, социально-экономических и других мероприятий.

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

целевые индикаторы

2.2.1. Целью подпрограммы является:

повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

- повышение энергоэффективности функционирования систем коммунальной инфраструктуры;

- обеспечение населения питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности;

- обеспечение безопасного функционирования энергообъектов и обновление материально-технической базы предприятий коммунального комплекса;

- внедрение новых технологий, современной трубной продукции, котельного оборудования, водоочистных установок на объектах коммунального комплекса Каратузского района.

Срок реализации подпрограммы - 2014 – 2018 годы.

2.2.2. Муниципальным заказчиком подпрограммы является администрация Каратузского района.

К компетенции администрации района в соответствии с Уставом относятся:

- обеспечение создания условий устойчивого функционирования систем коммунальной инфраструктуры, используемых в сфере жизнеобеспечения населения;

- обеспечение реализации энергосберегающей государственной политики в области жилищных отношений.

Кроме того, в целях осуществления функций муниципального заказчика программы администрация района (отдел строительства и ЖКХ) осуществляет:

- мониторинг реализации подпрограммных мероприятий;

- непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

- подготовка отчетов о реализации подпрограммы;

- ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы в соответствии с Порядком проведения и оценки эффективности реализации муниципальных программ.

2.2.3. Целевым индикатором подпрограммы является снижение износа объектов коммунальной инфраструктуры, который характеризуют следующие значения:

2014 год – до 65,50 %;

2015 год – до 65,50 %;

2016 год – до 65,00 %;

2017 год – до 64,00%;

2018 год – до 63,00%.

Показатели результативности подпрограммы характеризуют следующие значения:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя результативности | Единицы измерения | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
| Снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей:теплоснабжениеводоснабжение | аварий на 100 км инженерных сетей, ед. | 0,06,75 | 0,05,91 | 0,05,07 | 0,04,22 | 0,04,22 |
| Снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях | % | 22,9 | 22,5 | 22,0 | 21,6 | 21,6 |
| Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности | % | до 84,1 | до 84,3 | до 84,5 | до 84,5 | до 84,5 |
| Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | % | 48,0 | 46,0 | 45,5 | 44,8 | 44,8 |
| Число аварий в системах водоснабжения и водоотведения | аварий | 67,53 | 59,09 | 50,65 | 42,21 | 42,21 |

Перечень целевых индикаторов подпрограммы приведен в Приложении 1 к подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

2.3.1. Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств районного бюджета и средств субсидии из краевого бюджета.

Главными распорядителями бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, являются:

по мероприятиям 1, 2, 4, 5 – администрация района;

по мероприятию 3 –финансовое управление администрации района.

2.3.2. Финансирование мероприятий 1, 2, 4, 5 осуществляется в пределах бюджетных ассигнований районного бюджета на текущий финансовый год на основании:

- копии муниципального контракта (договора) на поставку товара, выполнение работу, оказание услуг, заключенного в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- акта выполненных работ;

- счет-фактуры на оплату товаров, работ, услуг.

Финансирование мероприятия 3 осуществляется за счет средств субсидии из краевого бюджета в пределах бюджетных ассигнований на текущий финансовый год, направленной на финансирование расходов на реализацию неотложных мероприятий, в том числе на погашение кредиторской задолженности, на основании:

- копии муниципального контракта (договора) на поставку товара, выполнение работу, оказание услуг;

- акта выполненных работ;

- счет-фактуры на оплату товаров, работ, услуг.

2.3.3. Контроль за целевым и эффективным использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий Подпрограммы осуществляется администрацией Каратузского района, финансовым управлением администрации Каратузского района в соответствии с действующим законодательством.

2.4. Управление подпрограммой и

контроль за ходом ее выполнения

2.4.1. Организацию управления подпрограммой осуществляет администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи).

Администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи) несет ответственность за ее реализацию, достижение конечного результата, целевое и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на выполнение подпрограммы

Администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи) осуществляет:

- координацию исполнения подпрограммных мероприятий, мониторинг их реализации;

- непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

- подготовку отчетов о реализации подпрограммы;

- ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы в соответствии с Порядком проведения и критериями оценки эффективности реализации муниципальных программ.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств районного бюджета, предусмотренных на реализацию подпрограммы, осуществляет финансовое управление администрации района и ревизионная комиссия Каратузского района.

Текущий контроль за ходом выполнения подпрограммы осуществляет администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи).

2.4.2. Администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи) для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации подпрограммы организует ведение и представление ежеквартальной отчетности (за первый, второй и третий кварталы).

Отчеты о реализации подпрограммы, представляются администрацией Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи) одновременно в отдел экономического развития администрации Каратузского района и финансовое управление администрации Каратузского района в соответствии с постановлением администрации Каратузского района от 29.07.2013 № 738-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации».

2.5. Оценка социально-экономической эффективности

и экологических последствий от реализации подпрограммы

2.5.1. Социальная эффективность реализации подпрограммы достигается за счет:

- обеспечения безопасности условий жизнедеятельности населения;

- снижения стоимости жилищно-коммунальных услуг;

- повышения качества и надежности предоставления услуг холодного водоснабжения;

- снижения дефицита питьевой воды в населенных пунктах района;

- создания условий рационального использования энергоресурсов и устойчивого снабжения населения и предприятий энергоресурсами.

Технико-экономическая эффективность реализации подпрограммы определяется:

- увеличением срока эксплуатации объектов инженерной инфраструктуры, источников теплоснабжения, водоснабжения;

- снижением потерь энергоносителей в инженерных сетях за счет применения современных теплоизоляционных материалов, трубопроводов из износостойких материалов;

- снижением удельного расхода энергоресурсов за счет внедрения энергосберегающих технологий и оборудования.

В результате реализации мероприятий подпрограммы планируется достигнуть:

- снижения интегрального показателя аварийности инженерных сетей:

 теплоснабжение (сохранение на уровне 0,0 ед. до 2018 года);

 водоснабжение (с 6,75 ед. в 2014 году до 4,22 ед. в 2018 году);

- снижения потерь в инженерных сетях (с 22,9 % в 2014 году до 21,6 % в 2018 году);

- увеличения доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности (с 84,1% в 2014 году до 84,5 % в 2018 году);

- капитального ремонта 5,5 км инженерных сетей (тепловых сетей – 0,5 км; водопроводных сетей – 5 км);

- капитального ремонта 5 водозаборных сооружений с заменой резервуаров;

- снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, с 48% в 2014 году до 44,8% в 2018 году;

- снижение числа аварий в системах водоснабжения и водоотведения в год на 1000 км сетей с 67,53 ед. в 2014 году до 42,21 ед. в 2018 году.

2.5.2. Снижение экологических рисков обеспечивается:

- сокращением доли проб воды, не отвечающих по качеству нормативным требованиям;

- сокращением выбросов продуктов сгорания и вредных выбросов в атмосферу при выработке тепловой энергии.

2.5.3. Расчетный экономический эффект от реализации мероприятий подпрограммы за 3 года составит 211,0 тыс. рублей, в том числе:

- за счет экономии энергоресурсов – 96,0 тыс. рублей;

- от снижения затрат на капитальный ремонт сетей в связи с увеличением межремонтного периода за счет применения труб и изоляции из современных материалов, от замены котельного оборудования на энергоэффективное, от внедрения инновационного оборудования по очистке воды, а также снижения аварийности на инженерных сетях – 115,0 тыс. рублей в долгосрочном периоде.

Расчетный экономический эффект от реализации мероприятий подпрограммы определен без учета снижения платы природопользователей за негативное воздействие на окружающую среду и характеризуется следующими величинами:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единицы измерения | Объем экономии к концу 2018 года |
| Суммарная экономия воды | куб. м | 26000,0 |
| тыс. руб. | 1 179,1 |
| Суммарная экономия тепловой энергии | Гкал | 840,0 |
| тыс. руб. | 2 103,36 |
| Суммарная экономия топлива | тн | 400,0 |
| тыс. руб. | 840,0 |
| Суммарная экономия от снижения затрат на устранение технологических инцидентов и (сбоев) и аварийных ситуаций | тыс. руб. | 28,0 |
| Снижение затрат на капитальный ремонт сетей в связи с увеличением межремонтного периода за счет применения труб и изоляции из современных материалов, от замены котельного оборудования на энергоэффективное, от внедрения инновационного оборудования по очистке воды | тыс. руб. | 115,0 |
| Всего | тыс. руб. | 4 265,46 |

2.6. Мероприятия подпрограммы

Система мероприятий подпрограммы за счет средств районного и краевого бюджета приведена в приложении № 2 к подпрограмме.

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

[Мероприятия](#Par1688) подпрограммы, приведенные в приложении № 2 к настоящей подпрограмме, предусматривают их реализацию за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных бюджетом района на оплату муниципальных контрактов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, а также за счет субсидий из краевого бюджета.

Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы составляет: 11140,3557 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

краевого бюджета – 10564,7347 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 3800,0000 тыс. рублей;

2015 год – 6764,7347 тыс. рублей;

2016 год – 0,0000 тыс. рублей;

2017 год – 0,0000 тыс. рублей;

2018 год – 0,0000 тыс. рублей;

районного бюджета – 575,6210 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 479,6510 тыс. рублей;

2015 год – 25,9700 тыс. рублей;

2016 год – 30,0000 тыс. рублей;

2017 год – 20,0000 тыс. рублей;

2018 год – 20,0000 тыс. рублей.

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 1

подпрограммы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район»

Перечень целевых индикаторов подпрограммы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цель, целевые индикаторы  | Единицаизмерения | Источник информации | Отчетный финансовый год2013 | Отчетный финансовый год2014 | Текущий финансовый год2015 | Очередной финансовый год2016 | Первый год планового периода2017 | Второй год планового периода2018 |
|  | Цель подпрограммы:повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения |
| 1 | Целевой индикатор 1снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей:теплоснабжениеводоснабжение | ед. на 100 км инженерных сетей | отраслевой мониторинг | 0,07,6 | 0,06,75 | 0,05,91 | 0,05,07 | 0,04,22 | 0,04,22 |
| 2 | Целевой индикатор 2снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях  | % | отраслевой мониторинг | 23,35 | 22,9 | 22,45 | 22,0 | 21,6 | 21,6 |
| 3 | Целевой индикатор 3увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности  | % | Данные управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю | до 83,9 | до 84,1 | до 84,3 | до 84,5 | до 84,5 | до 84,5 |
| 4 | Целевой индикатор 4Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | % | Государственная статистическая отчетность | 50,00 | 48,00 | 46,00 | 45,50 | 44,80 | 44,80 |
| 5 | Целевой индикатор 5Число аварий в системах водоснабжения и водоотведения | аварий | Государственная статистическая отчетность | 75,97 | 67,53 | 59,09 | 50,65 | 42,21 | 42,21 |

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 2

подпрограммы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район»

Перечень мероприятий подпрограммы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС  | Код бюджетной классификации | Расходы (тыс. руб.), годы | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | Итого на период 2014-2018 |
| Цель подпрограммы: повышение надежности функционирования систем жизнеобеспечения населения; |
| Задачиповышение энергоэффективности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, обеспечение населения питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, обеспечение безопасного функционирования энергообъектов и обновление материально-технической базы предприятий коммунального комплекса, внедрение новых технологий, современной трубной продукции, котельного оборудования, водоочистных установок на объектах коммунального комплекса Каратузского района |
| Мероприятие 1.Капитальный ремонт, реконструкцию находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, за счет средств местного бюджета | Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410004010 | 244 | 0,0000 | 25,9700 | 30,0000 | 20,0000 | 20,0000 | 95,9700 | За период 2014-2018 годы: -капитальный ремонт 5 водозаборных сооружений с заменой резервуаров;-замена и капитальный ремонт 5,5 км инженерных сетей, из них: тепловых – 0,5 км,водопроводных сетей – 5 км |
| Мероприятие 2.Расходы на капитальный ремонт котельной в с. Старая Копь с заменой отопительного котла | Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410004040 | 244 | 320,4830 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 320,4830 | Замена котла – 2 ед. |
| Мероприятие 3.Расходы за счет средств субсидии из краевого бюджета на финансирование (возмещение) расходов по капитальному ремонту, реконструкции находящихся в муниципальной собственности объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, а также приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | Финансовое управление администрации Каратузского района | 900 | 0505 | 0410075710 | 521 | 3800,000 | 5264,7347 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 9 064,7347 | За период 2014-2017 годы: -капитальный ремонт 5 водозаборных сооружений с заменой резервуаров;-замена и капитальный ремонт 5,5 км инженерных сетей, из них: тепловых – 0,5 км,водопроводных сетей – 5 км |
| Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410075710 | 244 | 0,0000 | 1500,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 1500,0000 |
| Мероприятие 4.Расходы на капитальный ремонт надземного участка теплотрассы в с. Старая Копь. | Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410004050 | 244 | 59,9490 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 59,9490 | Восстановление изоляции 0,08 км трубопровода |
| Мероприятие 5.Расходы на капитальный ремонт участка водопроводной сети ул. Хлебная с. Каратузское. | Администрация Каратузского района | 901 | 0505 | 0410004060 | 244 | 99,2190 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 99,2190 | Капитальный ремонт 0,1 км водопроводной сети |

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 3

подпрограммы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район»

Распределение субсидии на погашение кредиторской задолженности, сложившейся по выполненным и принятым работам в 2014 году, но не оплаченным по состоянию на 1 января 2015 года обязательствам в рамках реализации неотложных мероприятий по повышению эксплуатационной надежности объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования «Каратузский район»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование получателя бюджетных средств | Наименование мероприятий | Сумма,тыс. рублей |
| 1. | Администрация Верхнекужебарского сельсовета | Капитальный ремонт узла водозаборного сооружения с заменой водонапорной башни системы Рожновского в с. Верхний Кужебар | 600,0000 |
| 2. | Администрация Нижнекужебарского сельсовета | Капитальный ремонт узла водозаборного сооружения с заменой водонапорной башни системы Рожновского в с. Нижний Кужебар | 514,7347 |
| 3. | Администрация Уджейского сельсовета | Капитальный ремонт узла водозаборного сооружения с заменой водонапорной башни системы Рожновского в с. Уджей | 1 600,0000 |
|  | **ИТОГО:** |  | **2 714,7347** |

Приложение № 5

к муниципальной программе

Каратузского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе»

1. Паспорт подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе» (далее - подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»  |
| Муниципальный заказчик – координатор подпрограммы | Администрация Каратузского района  |
| Исполнитель мероприятий подпрограммы, главный распорядитель бюджетных средств | Администрация Каратузского района;Финансовое управление администрации Каратузского района;Управление образования администрации Каратузского района;Управление социальной защиты населения администрации Каратузского района |
| Цели и задачи подпрограммы | Цель подпрограммы:- повышение энергосбережения и энергоэффективности.Задачи подпрограммы:- повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе |
| Целевые индикаторы  | - увеличение доли муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета Каратузского района, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование до 100%; |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 – 2018 годы |
| Объёмы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет 3 394,1270 тыс. рублей, в том числе за счет средств:- краевого бюджета – 3 392,3000 тыс. рублей, в том числе по годам:2014 год – 3 392,3000 тыс. рублей;2015 год – 0,0000 тыс. рублей;2016 год – 0,0000 тыс. рублей;2017 год – 0,0000 тыс. рублей;2018 год – 0,0000 тыс. рублей;- районного бюджета – 1,8270 тыс. рублей, в том числе по годам:2014 год – 1,8270 тыс. рублей;2015 год – 0,0000 тыс. рублей;2016 год – 0,0000 тыс. рублей;2017 год – 0,0000 тыс. рублей;2018 год – 0,0000 тыс. рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы | Администрация Каратузского районаФинансовое управление администрации Каратузского районаРевизионная комиссия Каратузского районного |

1. Обоснование подпрограммы
	1. Постановка общерайонной проблемы и обоснование необходимости принятия подпрограммы
		1. Объективные показатели, характеризующие положение дел

Анализ потребления топливно-энергетических ресурсов в Каратузском районе (далее – район) показывает, что за последние 5 лет произошло существенное изменение структуры тепловых и электрических нагрузок. Наиболее значительный прирост потребления электроэнергии произошел в бытовом секторе и бюджетной сфере.

Задача энергосбережения особенно актуальна в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном хозяйстве. Именно в этих сферах расходуется до 40-60 процентов финансовых средств бюджета.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Расчеты и результаты тепловизионного контроля ограждающих конструкций зданий показывают, что общие теплопотери зданий на 50-60 процентов выше нормативных. Усугубляет ситуацию рост тарифов на тепловую и электрическую энергию, опережающий уровень инфляции, что приводит к повышению расходов бюджетов всех уровней на энергообеспечение учреждений социальной сферы.

В Энергетической стратегии России на период до 2030 года обозначено, что одной из главных проблем является значительный нереализованный потенциал организационного и технологического энергосбережения, составляющий до 40 процентов общего объема внутреннего энергопотребления.

В соответствии с Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.08.2011 № 417 «О внесении изменений в Методику расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденную Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 07.06.2010 № 273» объем экономии топливно-энергетических ресурсов, который возможно достигнуть путем реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, планируется на уровне 1,0 тыс. тонн условного топлива (далее - т.у.т.), или 40 процентов от объема потребления топливно-энергетических ресурсов в 2009 году.

Процесс энергосбережения в районе можно обеспечить только программно-целевым методом, в рамках которого необходимо сформировать структуру управления, нормативно-правовую основу и финансово-экономические механизмы, способствующие развитию энергосбережения в районе.

2.1.2. Тенденции развития ситуации и возможные последствия

Производство электрической энергии на территории района отсутствует. Электрическая энергия приобретается у ОАО «Красноярскэнергосбыт». Система централизованного обеспечения природным газом на территории Каратузского района отсутствует. Газ жителям доставляется в баллонах.

Выработку тепла осуществляют отопительные котельные. Топливом для выработки тепловой энергии служит уголь.

Основной потребитель топливно-энергетических ресурсов в Каратузском районе – население и бюджетная сфера. На их долю в 2009 году пришлось до 76 процентов от общего потребления топливно-энергетических ресурсов в районе. Это говорит о том, что и наибольший потенциал энергосбережения скрыт именно в этом секторе.

В целом по району на фоне снижения численности населения наблюдается рост потребления топливно-энергетических ресурсов.

Постепенный рост энергопотребления во всех отраслях экономики, а также в жилищном фонде, увеличение потерь энергоресурсов неизбежно приведет к дальнейшему росту энергоемкости муниципального продукта на территории Каратузского района. Такой вариант развития отрицательно повлияет на бюджет района, (будет постепенно увеличиваться дефицит бюджета), привлечение инвестиций и экономику района, на конкурентоспособность производимых на территории товаров, работ и услуг.

2.1.3. Анализ ситуации в Каратузском районе

Ситуация с оснащенностью приборами учета энергоресурсов в районе выглядит следующим образом:

оснащенность жилищной сферы приборами учета составляет: по тепловой энергии – 0 процента, по электроэнергии – 100 процентов, по холодной воде – 53,4 процента;

оснащенность муниципальных учреждений района приборами учета составляет: по тепловой энергии – 16,7 процента, по электроэнергии – 100 процентов, по холодной воде – 62 процента;

оснащенность источников теплоснабжения приборами учета составляет: по тепловой энергии – 0 процентов, по электроэнергии – 100 процентов.

Транспорта, работающего на газомоторном топливе в районе нет. Общественный транспорт в районе работает на бензине и дизельном топливе.

Реализация настоящей подпрограммы приведет к созданию реальных стимулов для экономии энергоресурсов, повысит качество предоставляемых коммунальных услуг, сократит расходы бюджета, улучшит экологическую ситуацию в регионе.

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

Основными причинами возникновения проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности являются:

- отсутствие контроля за получаемыми, производимыми, транспортируемыми и потребляемыми энергоресурсами. Причиной возникновения данной проблемы является недостаточная оснащенность приборами учета как производителей, так и потребителей энергоресурсов;

- низкая энергетическая эффективность объектов коммунальной инфраструктуры, жилищного фонда, объектов бюджетной сферы. Причинами возникновения данной проблемы являются высокая доля устаревшего оборудования, изношенных коммунальных сетей, ветхих жилых и общественных зданий, отсутствие энергетических паспортов и плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунальной инфраструктуры и бюджетной сферы;

- низкая доля энергоэффективного муниципального транспорта, уличного освещения. Причинами возникновения данной проблемы являются преобладание транспорта, работающего на бензине, физическое и моральное старение осветительного оборудования, значительно опережающее темпы его реконструкции.

В целях решения вышеуказанных проблем на территории Российской Федерации статьей 7 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» к полномочиям органов местного самоуправления в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности отнесена разработка и реализация муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

На основании указанного требования, а также учитывая положения Постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» и Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 07.06.2010 № 273 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условия» разработана подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе».

Для решения существующих проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Каратузского района предусмотрено решение следующей задачи:

- повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе.

2.1.5. Промежуточные и конечные социально-экономические

результаты решения проблемы

Ожидаемый социальный эффект от реализации подпрограммы выразится в следующем:

- повышение качества товаров (услуг), предоставляемых энергоснабжающими организациями, организациями, производящими или внедряющими энергосберегающие технологии, путем проведения добровольной сертификации на соответствие предъявляемым к ним требованиям.

Ожидаемый экономический эффект в результате реализации подпрограммы выразится в следующем:

- к концу 2018 года объем потребления топливно-энергетических и иных коммунальных ресурсов организациями бюджетной сферы к уровню 2009 года снизится не менее чем на 15 процентов. Экономия составит не менее 1382,9 тыс. кВт.ч электроэнергии, 680 Гкал тепловой энергии и 5,87 тыс. куб. м воды.

В результате реализации мероприятий, предусмотренных подпрограммой энергосбережения, планируется к 2020 году снизить объем потребления топливно-энергетических ресурсов на 40% относительно 2007 года и соответственно снизить расходы бюджета и населения района на оплату коммунальных ресурсов, увеличить эффективность использования энергоресурсов.

2.2. Основные цели и задачи, этапы и сроки выполнения

подпрограммы, целевые индикаторы и показатели результативности

2.2.1. Целью подпрограммы является повышение энергосбережением и энергоэффективности.

2.2.2. Для достижения поставленной цели необходимо решение следующей задачи:

Задача 1. Повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе.

2.2.3. Обоснованием выбора подпрограммных мероприятий, направленных на решение вышеуказанной задачи являются требования Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» и Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

2.2.4. В 2014 – 2018 годах муниципальным заказчиком является администрация Каратузского района.

К компетенции администрации Каратузского района в соответствии с Уставом относятся:

- нормативное правовое регулирование и разработка проектов постановлений в области энергосбережения;

- обеспечение реализации энергосберегающей государственной политики в области жилищных отношений.

Кроме того, в целях осуществления функций муниципального заказчика подпрограммы, администрация Каратузского района осуществляет:

- мониторинг реализации подпрограммных мероприятий;

- непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

- подготовка отчетов о реализации подпрограммы;

- ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы в соответствии с Порядком проведения и оценки эффективности реализации муниципальных целевых программ.

2.2.5. Срок реализации подпрограммы - 2014 – 2018 годы.

2.2.6. Целевыми индикаторами подпрограммы являются следующие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

- доля муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета Каратузского района, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование.

Целевые индикаторы по годам реализации подпрограммы представлены в приложении № 1 к подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

2.3.1. Финансирование подпрограммы осуществляется за счет средств районного бюджета и субсидии из краевого бюджета.

Главными распорядителями бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, являются:

по мероприятиям 1 и 3 – администрация района, финансовое управление администрации района, управление образования администрации района, управления социальной защиты населения администрации района;

по мероприятиям 2, 4 – администрация района.

2.3.2. Финансирование мероприятия 1 осуществлялось в 2014 году в пределах бюджетных ассигнований районного бюджета в целях исполнения обязательств по контрактам (договорам), заключенным в 2013 году, на основании:

- копии муниципального контракта (договора) на поставку товара, выполнение работу, оказание услуг;

- акта выполненных работ;

- счет-фактуры на оплату товаров, работ, услуг.

Финансирование мероприятия 2 осуществлялось в 2014 году в пределах бюджетных ассигнований районного бюджета на основании:

- копии муниципального контракта (договора) на поставку товара, выполнение работу, оказание услуг;

- акта выполненных работ;

- счет-фактуры на оплату товаров, работ, услуг.

Финансирование мероприятия 3 осуществлялось в 2014 году за счет средств субсидии из краевого бюджета в пределах бюджетных ассигнований год в целях исполнения обязательств по контрактам (договорам), заключенным в 2013 году, на основании:

- копии муниципального контракта (договора) на поставку товара, выполнение работу, оказание услуг;

- акта выполненных работ;

- счет-фактуры на оплату товаров, работ, услуг.

Финансирование мероприятия 4 осуществлялось в 2014 году за счет средств субсидии из краевого бюджета в пределах бюджетных ассигнований на основании:

- копии соглашения о предоставлении субсидии муниципальному образованию края из краевого бюджета;

- копии муниципального контракта (договора) на поставку товара, выполнение работу, оказание услуг;

- акта выполненных работ;

- счет-фактуры на оплату товаров, работ, услуг;

- копии платежного поручения, подтверждающего оплату товаров, работ, услуг за счет средств местного бюджета.

2.3.3. Контроль за целевым и эффективным использованием средств районного бюджета на реализацию мероприятий Подпрограммы осуществляется администрацией Каратузского района, финансовым управлением администрации Каратузского района в соответствии с действующим законодательством.

2.4. Организация управления подпрограммой и

контроль за ходом ее выполнения

2.4.1. Организацию управления подпрограммой осуществляет администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи).

Администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи) несет ответственность за ее реализацию, достижение конечного результата, целевое и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на выполнение подпрограммы.

Администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи) осуществляет:

- координацию исполнения подпрограммных мероприятий, мониторинг их реализации;

- непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

- подготовку отчетов о реализации подпрограммы.

- ежегодную оценку эффективности реализации подпрограммы в соответствии с Порядком проведения и критериями оценки эффективности реализации муниципальных программ.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств районного бюджета, предусмотренных на реализацию подпрограммы, осуществляет финансовое управление администрации района и ревизионная комиссия Каратузского района.

Текущий контроль за ходом выполнения подпрограммы осуществляет администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи).

2.4.2. Администрация Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи) для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации подпрограммы организует ведение и представление ежеквартальной отчетности (за первый, второй и третий кварталы).

Отчеты о реализации подпрограммы, представляются администрацией Каратузского района (отдел ЖКХ, транспорта, строительства и связи) одновременно в отдел экономического развития администрации Каратузского района и финансовое управление администрации Каратузского района в соответствии с постановлением администрации Каратузского района от 29.07.2013 № 738-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Каратузского района, их формировании и реализации».

2.4.3. Контроль за выполнением Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в части обеспечения снижения муниципальными учреждениями в сопоставимых условиях объема потребленных ими воды, дизельного и иного топлива, мазута, тепловой энергии, электрической энергии, угля от объема фактически потребленного ими в 2009 году каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объема не менее чем на три процента возлагается на руководителей муниципальных учреждений.

2.5. Оценка социально-экономической эффективности и

экологических последствий от реализации мероприятий подпрограммы

От реализации подпрограммных мероприятий ожидается достижение следующих результатов:

- повышение качества товаров (услуг), предоставляемых энергоснабжающими организациями, организациями, производящими или внедряющими энергосберегающие технологии, произойдет за счет проведения добровольной сертификации на соответствие предъявляемым к ним требованиям, а также за счет соблюдения требований энергетической эффективности, предъявляемых к товарам, работам, услугам, закупаемым для муниципальных нужд;

- получение энергетических паспортов 68 муниципальными учреждениями района.

Экономический эффект от реализации подпрограммных мероприятий будет выражен в следующем:

- до конца 2018 года объем потребления топливно-энергетических и иных коммунальных ресур сов организациями бюджетной сферы к уровню 2009 года снизится не менее чем на 15 процентов.Экономия составит не менее 1382,9 тыс. кВт.ч электроэнергии, 680 Гкал тепловой энергии и 5,87 тыс. куб. м воды.

2.6. Система мероприятий.

Перечень мероприятий подпрограммы, финансируемых за счет средств районного и краевого бюджета, приведена в приложении № 2 к подпрограмме.

2.7. Ресурсное обеспечение подпрограммы

[Мероприятия](#Par1688) подпрограммы, приведенные в приложении № 2 к настоящей подпрограмме, предусматривают их реализацию за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных бюджетом района на оплату муниципальных контрактов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, а также за счет субсидий из краевого бюджета.

Общий объем финансирования мероприятий подпрограммы составляет: 3394,1270 тыс. рублей, в том числе за счет средств:

краевого бюджета – 3392,3000 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 3392,3000 тыс. рублей;

2015 год – 0,0000 тыс. рублей;

2016 год – 0,0000 тыс. рублей;

2017 год – 0,0000 тыс. рублей;

2018 год – 0,0000 тыс. рублей;

районного бюджета – 1,8270 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год – 1,8270 тыс. рублей;

2015 год – 0,0000 тыс. рублей;

2016 год – 0,0000 тыс. рублей;

2017 год – 0,0000 тыс. рублей;

2018 год – 0,0000 тыс. рублей.

Материальные и трудовые затраты на реализацию подпрограммных мероприятий не требуются.

Целевые индикаторы и мероприятия подпрограммы будут ежегодно дополняться и корректироваться по итогам выполнения мероприятий подпрограммы за отчетный финансовый год.

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 1

к подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе»

Перечень целевых индикаторов подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе»

| № п/п | Целевые индикаторы | Единица измерения | Источник информации | Отчетный финансовый год2013 год | Отчетный финансовый год2014 год | Текущий финансовый год2015год | Очередной финансовый год 2016 год | Первый год планового периода2017 год | Второй год планового периода2018 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Цель подпрограммы:Повышение энергосбережения и энергоэффективности |
| 1 | Доля муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета Каратузского района, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | % | отраслевой мониторинг | 22,1 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

Глава района К.А. Тюнин

Приложение № 2

к подпрограмме «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе»

Перечень мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Каратузском районе»

| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС  | Код бюджетной классификации | Расходы (тыс. руб.), годы | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | Отчетный финансовый год | текущий финансовый год | очередной финансовый год | первый год планового периода | второй год планового периода | Итого на период |
| 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
| Цель подпрограммы: Повышение энергосбережения и энергоэффективности |
| Задача 1. Повышение энергетической эффективности в бюджетном секторе |
| Мероприятие 1.Проведение обязательных энергетических обследований муниципальных учреждений за счет средств районного бюджета | Администрация Каратузского района | 901 | 0702 | 0420004020 | 612 | 0,1200 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,1200 | Получение энергетических паспортов 68 муниципальными учреждениями |
| 0707 | 0420004020 | 612 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| 0801 | 0420004020 | 612 | 0,2180 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,2180 |
| Финансовое управление администрации Каратузского района | 900 | 0106 | 0420004020 | 244 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| Управление образования администрации Каратузского района | 902 | 0701 | 0420004020 | 612 | 0,3580 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,3580 |
| 0701 | 0420004020 | 622 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| 0702 | 0420004020 | 612 | 0,5350 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,5350 |
| 0709 | 0420004020 | 612 | 0,1180 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,1180 |
| 0709 | 0420004020 | 622 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| Управление социальной защиты населения администрации Каратузского района | 903 | 1002 | 0420004020 | 244 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| 1002 | 0420004020 | 612 | 0,0590 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0590 |
| Мероприятие 2Разработка схемы теплоснабжения за счет средств районного бюджета | Администрация Каратузского района | 901 | 0502 | 0420004030 | 244 | 0,1240 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,1240 | Наличие документов теплоснабжения |
| Мероприятие 3.Расходы за счет средств субсидии из краевого бюджета на реализацию мероприятий по проведению обязательных энергетических обследований муниципальных учреждений | Администрация Каратузского района | 901 | 0702 | 0420074230 | 612 | 120,1200 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 120,1200 | Получение энергетических паспортов 68 муниципальными учреждениями |
| 0707 | 0420074230 | 612 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| 0801 | 0420074230 | 612 | 177,4600 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 177,4600 |
| Финансовое управление администрации Каратузского района | 900 | 0106 | 0420074230 | 244 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| 0505 | 0420074230 | 521 | 1610,5400 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 1610,5400 |
| Управление образования администрации Каратузского района | 902 | 0701 | 0420074230 | 612 | 357,2000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 357,2000 |
| 0701 | 0420074230 | 622 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| 0702 | 0420074230 | 612 | 533,5200 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 533,5200 |
| 0709 | 0420074230 | 612 | 117,4000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 117,4000 |
| 0709 | 0420074230 | 622 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| Управление социальной защиты населения администрации Каратузского района | 903 | 1002 | 0420074230 | 244 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| 1002 | 0420074230 | 612 | 58,7000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 58,7000 |
| Мероприятие 4.Расходы за счет средств субсидии из краевого бюджета на реализацию мероприятий по разработке схем теплоснабжения на территории Каратузского района | Администрация Каратузского района | 901 | 0502 | 0420074240 | 244 | 123,9000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 123,9000 | Наличие документов теплоснабжения |

Глава района К.А. Тюнин