Приложение

к постановлению

администрации

Назаровского района

от «10» 11 2017 г. № 391-п

Приложение

к постановлению

администрации

Назаровского района

от «29» 10.2013 г. № 578-п

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

**1. Паспорт муниципальной программы Назаровского 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 | Бюджетный кодекс РФ;постановление администрации Назаровского района от 06.09.2013 № 449-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Назаровского района, их формировании и реализации»;постановление администрации Назаровского района от 19.09.2013 № 480-п «Об утверждении перечня муниципальных программ администрации Назаровского района»  |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Назаровского района (далее - администрация) |
| Соисполнители муниципальной программы | Отсутствует  |
| Перечень подпрограмм и отдельных мероприятий муниципальной программы | Подпрограммы:1. «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Назаровского района»;2. «Обеспечение населения Назаровского района чистой питьевой водой»;3. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Назаровском районе»;4. «Обеспечение реализации муниципальной программы и прочие мероприятия».Мероприятия:1. Реализация мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги.2. Организация проведения капитального ремонта общего имущества в домах, находящихся в муниципальной собственности Назаровского района.3. Разработка проектно-сметной документации для объектов муниципальных учреждений Назаровского района.4. Выполнение кадастровых работ, постановка на учет и получение кадастровых паспортов. |
| Цели муниципальной программы  | Обеспечение населения Назаровского района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях развития рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг;Формирование целостности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности. |
| Задачи муниципальнойпрограммы | 1.Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда Назаровского района;2.Внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг;3. Предупреждение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения;4.Повышение энергосбережения и энергоэффективности;5. Обеспечение реализации муниципальной программы. |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Срок реализации: 2017-2020 годы1 этап – 2017 год;2 этап – 2018 год;3 этап – 2019 год;4 этап – 2020 год. |
| Перечень целевых показателей и показателей результативности программы  | Целевые показатели:- доведение доли убыточных организаций жилищно-коммунального хозяйства до значения не более 31 %;- снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры до 28 % в 2020 году;- снижение энергоемкости валового регионального продукта 48,79 кг у.т./тыс. руб. в 2020 году.Показатели результативности:- снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей:теплоснабжение до 0,5 ед.;водоснабжение до 0,4 ед.;водоотведение до 0,4 ед.- снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях до 15 %; - снижение удельного веса проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, до 4,8 %;- снижение удельного веса проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, до 5,0 %;- снижение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, до 16,5 %; - снижение доли уличной канализационной сети, нуждающейся в замене до 40,0 %;- снижение числа аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод в год на 1000 км сетей до 0 ед.;- увеличение обеспеченности населения централизованными услугами водоснабжения от общего количества населения, проживающего в районе до 93 %;- увеличение обеспеченности населения централизованными услугами водоотведения от общего количества населения, проживающего в районе до 81,5 %;- доведение уровня возмещения населением затрат на предоставление жилищно-коммунальных услуг по установленным для населения тарифам до 94 %;- доведение уровня фактической оплаты населением за жилищно-коммунальные услуги от начисленных платежей до 92,0 %;- увеличение доли объемов энергетических ресурсов, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов – с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме энергоресурсов, потребляемых (используемых) на территории края;- доведение доли исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в муниципальной программе, до 100 %;- доведение доли устраненных недостатков от общего числа выявленных при обследовании жилищного фонда до 82 %.Целевые показатели и показатели результативности представлены в приложении № 1 к паспорту муниципальной Программы.Значение целевых показателей на долгосрочный период представлены в приложении № 2 к паспорту муниципальной Программы.  |
| Информация по ресурсному обеспечению программы | Общий объем финансирования муниципальной программы в 2017-2020 годах за счет всех источников финансирования составит 96 538,7 тыс. рублей, в том числе по годам:2017 год – 17239,2 тыс. рублей;2018 год – 26 989,9 тыс. рублей;2019 год – 26 179,8 тыс. рублей;2020 год – 26 129,8 тыс.рублей.в том числе за счет средств:- краевого бюджета – 75091,9 тыс. рублей, в том числе по годам:2017 год – 11578,3 тыс. рублей;2018 год – 21171,2 тыс. рублей;2019 год – 21171,2 тыс. рублей;2020 год – 21171,2 тыс. рублей.- районного бюджета – 21 446,8 тыс. рублей, в том числе по годам:2017 год – 5 660,9 тыс. рублей;2018 год – 5 818,7 тыс. рублей;2019 год – 5 008,6 тыс. рублей;2020 год – 4 958,6 тыс.рублей. |
| Перечень объектов капитального строительства | - |

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

**2.1. Общие положения**

Назаровский район включает в себя территории 10 сельсоветов: Верхнеададымский, Гляденский, Дороховский, Краснополянский, Красносопкинский, Павловский, Подсосенский, Преображенский, Сахаптинский, Степновский. Число населенных пунктов 60, из них с численностью населения более 1000 человек – 10. Численность населения района на 01.01.2017 г. составляет 22,4 тыс. человек.

Предоставление жилищно-коммунальных услуг на территории района осуществляют 5 предприятий разных форм собственности, выполняющие жилищно-коммунальные услуги в следующих годовых объемах:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование услуг ЖКХ | Ед.изм | МУП ЖКХ «Назаровского района» | ООО «Гляденскоехлебоприемное» | МУП «Красносопкинское ЖКХ» | МУП «Сахаптинское ЖКХ» | ЗАО «Назаровское» |
| Отопление всего, в т.ч.  | м2 | 21400 | 1004 | 4050,8 | 1800 | 25057 |
| население | чел | 1395 | 37 | 177 | 61 | 1059 |
| Водоснабжение всего, в т.ч. | м3 | 246241 | 0 | 37740 | 14039 | 91255 |
| население | чел | 5271 | 0 | 667 | 692 | 3601 |
| Водоотведение всего, в т.ч. | м3 | 26969 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| население | чел | 7479 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Жилищная услуга | м2 | 3227 | 0 | 0 | 0 | 0 |

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

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

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

- 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 и недостаточная степень очистки сточных вод на значительном числе объектов водопроводно-канализационного хозяйства.

Уровень износа коммунальной инфраструктуры на территории Назаровского района составляет 31,4 %. В результате накопленного износа растет количество инцидентов и аварий в системах тепло-, электро- и водоснабжения, увеличиваются сроки ликвидации аварий и стоимость ремонтов.В муниципальной программе запланировано постепенное снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры до 28 % в 2020 году.

Доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда Назаровского района на текущий момент составляет 15,9 % (планируется увеличение данного показателя до 20,0 % в 2020 году). Особенно низок уровень благоустройства в селах муниципальных поселений.

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

Следует отметить, что в сфере жилищно-коммунального хозяйства существует проблема неплатежей населения, недостаточная информационная открытость ресурсоснабжающих организаций.

Вместе с тем в жилищно-коммунальном хозяйстве в настоящее время активно проводятся преобразования, закладывающие основы развития отрасли на долгосрочную перспективу. На федеральном уровне приняты 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 отношений. 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 программой.

Эффективное регулирование коммунального хозяйства, при котором достигается баланс интересов всех сторон, будет обеспечиваться путем реализации 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;

- обеспечение контроля за формированием целевых показателей деятельности и подготовкой на их основе инвестиционных программ, финансируемых, в том числе за счет привлечения частных инвестиций;

- 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 Назаровском районе существует 13 котельных, которые отапливают жилой фонд общей площадью 53311,8 м2 и объекты соцкультбыта (школы, детсады, больницы, дома культуры и т. д.) общей площадью 42709,4 м2, в том числе:

МУП «ЖКХ Назаровского района» «- эксплуатирующая организация, обслуживает котельные на территориях 5 сельсоветов:

- котельная в п. Глядень;

- котельная в с. Красная Поляна;

- котельная в с. Павловка;

- котельная в с. Подсосное;

- котельная в п.Преображенский.

МУП «Красносопкинское ЖКХ» - эксплуатирующая организация:

- котельная в с. Красная Сопка.

МУП «Сахаптинское ЖКХ» - эксплуатирующая организация:

- котельная в с. Сахапта.

ЗАО «Назаровское» - эксплуатирующая организация:

- котельная в п. Степной.

Протяженность тепловых сетей по району составляет 58,22 км, в том числе ветхих – 12,5 км. (21,4 %); водопроводных сетей –116,5 км, в том числе ветхих – 41,1 км.(35,3 %).

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 30-60 %, вместо нормативного 75-80 %. Расход топлива на выработку тепловой энергии превышает нормативный на 15 %. Из общего количества установленных котлов в котельных коммунального комплекса только 10 % автоматизированы. Отсутствие на котельных малой мощности (при открытых системах теплоснабжения) систем водоподготовки сетевой воды ведет к сокращению срока эксплуатации котельного оборудования, отсутствие в котельных оборудования по очистке дымовых газов создает неблагоприятную экологическую обстановку в населенных пунктах.

Основными причинами неэффективности действующих котельных являются:

- низкий коэффициент использования установленной мощности теплоисточников;

- отсутствие систем водоподготовки и элементарных приборов технологического контроля;

- использование топлива низкого качества;

- низкий уровень обслуживания (отсутствие автоматизации технологических процессов).

В настоящее время в замене нуждается 12,5 км (21,4 %) 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 16,1 %, что эквивалентно 3,7 тыс. 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 размораживание систем теплопотребления.

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;

- использовать современные теплоизоляционные материалы;

- снизить тепловые потери;

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

- осуществить государственную регистрацию объектов централизованных систем коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности;

- разработать схемы теплоснабжения;

- обеспечить контроль за качеством и надежностью коммунальных услуг и ресурсов.

**2.3. Водоснабжение, водоотведение**

Население Назаровского района обеспечивается питьевой водой из водозаборных скважин и водонапорных башен, обеспечивающих централизованным водоснабжением 10,23 тыс. человек (45,5 %). Протяженность водопроводных сетей –116,5 км, в том числе ветхих – 41,1 км. (35,3 %).

Результаты исследований воды подземных водоисточников, используемых для централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения населения района, свидетельствуют о неудовлетворительном ее качестве 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 Назаровского района питьевой водой требуемого качества в достаточном количестве, экологическая безопасность окружающей среды является наиболее актуальной, так как доступность и качество данного коммунального ресурса определяют здоровье населения района и качество жизни.

Канализационные очистные сооружения, осуществляющие очистку сточных вод в населенных пунктах п. Степной и п. Преображенский, построенные в 80-х годах прошлого столетия до настоящего времени не введены в эксплуатацию, частично демонтированы или полностью разрушены и не выполняют своего функционального назначения, эксплуатируются без проведения реконструкции, представлены механизированными комплексами биологической очистки стоков, в основе которых лежат морально устаревшие технологии, конструкции и элементы, не обеспечивающие необходимую степень очистки в соответствии с требованием действующего природоохранного законодательства.

В поселке Преображенский проживает 1675 человек. Существующие локальные канализационные очистные сооружения (далее КОС) не справляются с объемами поступающих канализационных стоков, так как имеют проектную мощность 100 м3/сут., а фактический объем сбрасываемых стоков составляет 400 м3/сут. Загрязняются большие площади окружающего рельефа неочищенными стоками.

Строительство новых очистных сооружений мощностью 1400 м3/сут., началось в 1991 году.

В 1991-1996 году здания КОС смонтированы в строительных конструкциях, здание очистки, частично установлено нестандартизированное и технологическое оборудование, выполнена строительная часть (коробка) здания ТП. Проложено 2228 п/метров сбросного коллектора из асбоцементных труб диаметром 300 мм, выполнено 46 колодцев. Из-за прекращения финансирования строительные работы были остановлены, собственником КОС не были приняты меры для консервации и охраны данного объекта. В настоящее время данный объект разграблен. Необходимо восстановление и доведение строительства КОС до сдачи объекта в эксплуатацию.

Поселок Степной является современным, быстрорастущим и развивающимся поселком, в котором проживает 1862 человека. В п. Степной КОС мощностью 700 м3/сут. построены и приняты рабочей комиссией в декабре 1995 года (заказчик – УКС администрации края). Общая сметная стоимость объекта составляет 1545,13 тыс. руб. в ценах 1994 года. Освоено на 01.01.2001 г. 1052,12 тыс. руб. в ценах 1991 года, остаток сметной стоимости составляет 493,01 тыс. руб., в ценах 1991 года.

Не выполнены и не смонтированы: оборудование по очистке и обеззараживанию стоков, иловые площадки, внутриплощадочные сети, подъездная дорога, сети связи, благоустройство. Объект находится в стадии незавершенного строительства. Необходимо доведение строительства КОС до сдачи объекта в эксплуатацию.

**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 учета жилищного фонда, контроля и надзора за техническим состоянием жилых зданий.

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

В рамках данного приоритета будут реализованы меры по обеспечению благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства Назаровского района в целях решения задач модернизации и повышения энергоэффективности объектов коммунального хозяйства.

Будет также продолжено внедрение ресурсосберегающих технологий и создание условий для более широкого использования малой энергетики и возобновляемых видов топливно-энергетических ресурсов 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, водоотведения и очистки сточных вод.

Целями муниципальной программы являются:

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

- 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 целей программы осуществляется путем решения следующих задач:

1. Развитие, модернизация и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры и жилищного фонда Назаровского района;

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

3. Предупреждение ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения;

4. Повышение энергосбережения и энергоэффективности;

5. Обеспечение реализации муниципальной программы.

 **4. Механизм реализации отдельных мероприятий программы.**

4.1. Реализация мероприятий подпрограммы «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Назаровского района» и выбор исполнителей мероприятий данной подпрограммы осуществляется в соответствие с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», на основании решения Назаровского районного Совета депутатов «О районном бюджете на очередной финансовый год и плановый период» и настоящей подпрограммой.

4.2. Реализация мероприятий подпрограммы «Обеспечение населения

Назаровского района чистой питьевой водой» и выбор исполнителей мероприятий данной подпрограммы осуществляется в соответствие с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», на основании решения Назаровского районного Совета депутатов «О районном бюджете на очередной финансовый год и плановый период» и настоящей подпрограммой.

 4.3. Реализация мероприятий подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Назаровском районе» данной подпрограммы осуществляется на основании Федерального закона от 23.11.2009 №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее Закон), Приказа Минэкономразвития России от 17.02.2010 г. № 61, Распоряжения Правительства РФ от 01.12.2009 № 1830 «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации», Приказа Министерства экономического развития РФ от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», Постановления Правительства от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к муниципальным и региональным программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности», Приказа Министерства энергетики РФ от 30.06.2014г № 399 «О методике расчета целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях», Постановления Правительства РФ от 15 мая 2010 г. №340 «О порядке установления требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности». Выбор исполнителей подпрограммы осуществляется 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» и на основании решения Назаровского районного Совета депутатов «О районном бюджете на очередной финансовый год и плановый период», а также настоящей подпрограммой.

 4.4. Реализация мероприятий подпрограммы «Обеспечение

реализации Муниципальной программы и прочие мероприятия» и выбор исполнителей мероприятия данной подпрограммы осуществляется в соответствие с решением Назаровского районного Совета депутатов «О районном бюджете на очередной финансовый год и плановый период», постановлением администрации Назаровского района от 16.12.20100 № 724-П «О создании муниципального казенного учреждения служба «Заказчик» Назаровского района и утверждении Устава муниципального казенного учреждения служба «Заказчик» Назаровского района и настоящей подпрограммой.

4.5. Реализация программы осуществляется администрацией.

4.6. Главными распорядителями средств районного бюджета, предусмотренных на реализацию программы, является администрация Назаровского района. Исполнителями мероприятий по обеспечению реализации муниципальной программы является Муниципальное казенное учреждение служба «Заказчик» Назаровского района, действующее на основании Устава.

 4.7. Финансирование подпрограммных и программных мероприятий осуществляется за счет краевого и районного бюджетов.

 4.8. Главным распорядителем средств районного бюджета, предусмотренного на реализацию мероприятий подпрограмм, является администрация Назаровского района (далее – Администрация).

 4.9. Контроль за целевым и эффективным использованием средств районного бюджета осуществляет ревизионная комиссия Назаровского района.

**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 соответствующей сфере**

**на территории Назаровского района**

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

В результате реализации программы к 2020 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 Назаровского района уровнем жилищно-коммунального обслуживания;

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

развитие кредитно-финансовых механизмов в целях модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;

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

переход организаций коммунального комплекса на долгосрочное тарифное регулирование;

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.

**6. Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации**

 **и ожидаемых результатов.**

Перечень мероприятий подпрограмм и мероприятий программы с указанием распределителей бюджетных средств, форм расходования бюджетных средств, сроков исполнения, объемов и источников финансирования приведен в приложениях № 3-6 к муниципальной программе.

**7. Информация о распределении планируемых расходов по отдельным мероприятиям программы подпрограммам**

Информация о распределении планируемых расходах по отдельным мероприятиям муниципальной программы, подпрограммам с указанием главных распорядителей средств районного бюджета, а также по годам реализации приведены в приложении № 1 к настоящей муниципальной программе.

**8. Информация о бюджетных ассигнованиях направленных на реализацию научной, научно-технической и инновационной деятельности**

 Программа не содержит мероприятий, направленных на реализацию научной, научно-технической и инновационной деятельности.

**9. Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов**

**на реализацию целей муниципальной программы с учетом**

**источников финансирования, в том числе за счет районного бюджета**

Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы, в разрезе мероприятий приведены в приложении № 2 к настоящей муниципальной программе.

Заместитель главы района по

жизнеобеспечению района А.В. Гейнрих