

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.02.2018

с. Богучаны

№ 209-п

О внесении изменений и дополнений в муниципальную программу Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.13 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,8,43,47 Устава Богучанского района Красноярского края,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-п (далее – муниципальная программа), изменения следующего содержания:

1.1. В разделе «Паспорт муниципальной программы» в строке «Ресурсное обеспечение программы»:

- а) в абзаце первом цифру «1 841 269 118,31» заменить цифрой «1 841 294 618,31»;
- б) в абзаце шестом цифру «225 649 500,00» заменить цифрой «225 675 000,00»;
- в) в абзаце семнадцатом цифру «213 024 366,98» заменить цифрой «213 049 866,98»;
- г) в абзаце двадцать втором цифру «11 339 000,00» заменить цифрой «11 364 500,00».

1.2. Раздел 3. «Приоритеты и цели социально-экономического развития в соответствующей сфере, описание основных целей и задач программы, прогноз развития жилищно-коммунального хозяйства Богучанского района» читать в следующей редакции:

Приоритеты социально-экономического развития Богучанского района в сфере жилищно-коммунального хозяйства 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 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.

Вторым приоритетом является модернизация и повышение энергоэффективности объектов коммунального хозяйства.

Планируется реализовать меры по обеспечению благоприятных условий для привлечения частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства 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.

Третьим приоритетом является развитие современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры.

Планируется реализовать меры по обеспечению доступности телекоммуникационных услуг для граждан и организаций, оказываемых на основе информационно-телекоммуникационной инфраструктуры.

В соответствии с приоритетами определены цели программы:

1. Обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением;
2. Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.
3. Обеспечение качественными и доступными услугами связи, а также услугами по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной инфраструктуре.

Задача 1. Содержание объектов коммунальной инфраструктуры района в надлежащем состоянии.

В рамках данной задачи предполагается реализация мероприятий по предоставлению коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества путем модернизации коммунальных систем инженерного обеспечения, а также развития энергоресурсосбережения в коммунальном хозяйстве района.

Подпрограмма 1. «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры».

Мероприятие 1. По данному мероприятию запланированы капитальные ремонты наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Чунояр, ул. Береговая в п. Манзя, ул. Ленина в п. Шиверский, ул. Береговая в п. Шиверский, ул. Мира – ул. Молодежная в п. Нижнетерянск, ул. Мира – ул. Высотная в п. Нижнетерянск.

Мероприятие 2. Софинансирование расходов по реконструкции и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры.

Мероприятие 3. Подготовка котельных к отопительному сезону (выполнение регламентных работ).

Мероприятие 4. Софинансирование расходов на разработку схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Богучанского района на пятилетний период.

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

В рамках задачи предполагается осуществление мероприятий по обеспечению социальной поддержки населения по оплате за жилищно-коммунальные услуги.

Подпрограмма 2. «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района».

Мероприятие 1. Запланировано предоставление субвенций на компенсацию выпадающих доходов энергоснабжающих организаций, связанных с применением государственных регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию, вырабатываемую дизельными электростанциями на территории Богучанского района для населения;

Мероприятие 2. Запланировано предоставление субвенций на реализацию мер дополнительной поддержки населения, направленных на соблюдение размера вносимой платы за коммунальные услуги.

Мероприятие 3. Запланировано предоставление субсидий на возмещение части расходов организаций коммунального комплекса, осуществляющих производство и (или) реализацию услуг водоснабжения, не включенных в тарифы на холодную воду в 2014 году.

Мероприятие 4. Запланировано предоставление иных субсидий юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг.

Задача 3. Сохранение жилищного фонда на территории Богучанского района, не признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу.

В рамках данной задачи планируется сформировать необходимые основы для создания на территории Богучанского района эффективных и устойчивых механизмов финансирования капитального ремонта МКД за счет организационного обеспечения процесса планирования проведения капитального ремонта МКД и вовлечения в его финансирование средств собственников помещений в МКД.

Подпрограмма 3. «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района».

Мероприятие 1. Запланировано перечисление взносов на капитальный ремонт общего имущества в МКД в части муниципального жилищного фонда МО Богучанский район на счет Регионального оператора.

Задача 4. Повышение энергосбережения и энергоэффективности.

В рамках данной задачи запланировано формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности в бюджетных учреждениях района и систем коммунальной инфраструктуры на объектах, находящихся в муниципальной собственности.

Подпрограмма 4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района».

Задача 1 подпрограммы. Повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района.

Мероприятие 1. По данному мероприятию будет произведена оплата из средств краевого бюджета за выполненные в 2013 году мероприятия по замене ламп накаливания на энергоэффективные осветительные устройства по бюджетным учреждениям образования и культуры: в МКОУ Богучанская СОШ № 4, МКОУ Ангарская СОШ № 5, МКОУ Богучанская СОШ № 3, МКОУ Артюгинская СОШ № 8, МКОУ Богучанская СОШ № 2, МКОУ Красногорьевская СОШ № 10, МКОУ Манзенская СОШ, МКОУ Невонская СОШ № 6, МКОУ Чуноярская СОШ № 13, МКОУ Новохайская СОШ № 14, МКДОУ ДОД ДЮСШ, МКДОУ детский сад № 7 «Буратино» с.Богучаны, МКДОУ детский сад «Солнышко» п.Гремучий, МКДОУ детский сад «Елочка» п.Невонка, МБУК «Богучанский межпоселенческий районный Дом культуры «Янтарь», МБУК Богучанская межпоселенческая Центральная районная библиотека.

Мероприятие 2. Запланирована замена деревянных оконных блоков на окна из ПВХ-профиля со стеклопакетами в зданиях МКОУ Богучанская СОШ № 4; МКОУ Ангарская СОШ № 5; МКОУ Манзенская СОШ; МКОУ Нижнетерянская СОШ № 28.

Мероприятие 3. Запланирована государственная поверка узлов учета тепловой энергии в зданиях: МКОУ ЦДОД; МКОУ ДЮСШ; МБОУ Богучанской СОШ № 1; МКОУ Богучанская СОШ № 3; МКОУ Богучанская СОШ № 4; МКОУ Ангарская СОШ № 5; МКОУ Артюгинская СОШ № 8; МКОУ Красногорьевская СОШ № 10; МКОУ Новохайская СОШ № 14; МКОУ Такучетская СОШ № 18; МКОУ Таёжнинская СОШ № 7; МКОУ Таёжнинская СОШ № 20; МКОУ Чуноярская СОШ № 13; МКОУ детский сад «Буратино» с.Богучаны; МКОУ детский сад «Солнышко» п.Пинчуга; МКОУ детский сад «Белочка» п.Октябрьский; МБУК Богучанский районный Дом культуры (здание РДК с.Богучаны); МБУК Богучанский районный Дом культуры (здание ДК п.Гремучий).

Мероприятие 4. Повышение эффективности использования тепловой энергии в зданиях муниципальных учреждений. Будет произведена оплата мероприятий выполненных в 2013 году: по установке термостатических регуляторов на приборы отопления в МКОУ Ангарская СОШ № 5, администрация Богучанского района, установке системы автоматизированного теплового пункта в здании администрации Богучанского района, установке системы автоматического регулирования систем отопления и горячего водоснабжения в зданиях МКОУ Такучетская СОШ № 18 и МКОУ Таежнинская СОШ № 20, замене системы отопления в здании МКДОУ детский сад № 5 «Сосенка».

Мероприятие 5. Разработка схем теплоснабжения муниципальных образований. Запланирована разработка схем теплоснабжения муниципальных образований Богучанский сельсовет и Таежнинский сельсовет.

Задача 2 подпрограммы. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры.

Мероприятие 1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры на объектах муниципальной собственности.

Планируется произвести замену насосного оборудования на более энергоэффективное на котельных: № 6, № 7, № 10, № 11, № 12 с.Богучаны, № 39 п.Новохайский, № 48 п.Такучет, № 53 п.Хребтовый.

На котельных № 7, № 13 в с.Богучаны будут установлены приборы учета отпуска тепловой энергии.

Задача 3 подпрограммы. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Мероприятие 1. Планируется подготовка специалистов муниципальных бюджетных учреждений в области энергосбережения и энергоэффективности.

Задача 5. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры района.

В рамках данной задачи планируется реализация мероприятий по предупреждению и стабилизации ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, а также предотвращение критического уровня износа основных фондов коммунального комплекса района.

Подпрограмма 5. «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район».

Мероприятие 1. Проведение капитального ремонта сетей тепло-, водоснабжения.

Мероприятие 2. Проведение капитального ремонта сетей водоснабжения.

Мероприятие 3. Капитальный ремонт котлов.

Мероприятие 4. Капитальный ремонт объектов водоснабжения и водоотведения.

Мероприятие 5. Капитальный ремонт объектов теплоснабжения и сооружений коммунального назначения.

Мероприятие 6. Подготовка проектно-сметной документации. Проведение обследований и испытательных работ. Замена опор и монтаж сетей внешнего электроснабжения. Приобретение генераторной установки, кабеля и электрооборудования.

Задача 6. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения района.

В рамках данной задачи планируется проведение мероприятий по снижению несанкционированных мест размещения бытовых отходов на территории Богучанского района.

Подпрограмма 6. «Обращение с отходами на территории Богучанского района».

Мероприятие 1. Разработка проектно-сметной документации на строительство полигона ТБО в с. Богучаны.

Мероприятие 2. Запланировано строительство полигона ТБО в с. Богучаны с объемом захоронения 6,5 тыс. тонн в год.

Мероприятие 3. Запланировано приобретение контейнерного оборудования для сбора ТБО.

Мероприятие 4. Выполнение работ по буртовке мусора и санитарному содержанию объекта временного размещения твердых бытовых отходов в районе 9-й км автодороги Богучаны-Абан.

Задача 7. Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими нормами.

В рамках данной задачи планируется проведения мероприятий по обеспечению населения района круглогодичным централизованным водоснабжением.

Подпрограмма 7. «"Чистая вода" на территории муниципального образования Богучанский район».

Мероприятие 1. Строительство сетей круглогодичного холодного водоснабжения.

Задача 8. Создание условий для развития услуг связи в малочисленных и труднодоступных населенных пунктах Богучанского района.

В рамках данной задачи планируется проведения мероприятий по организации беспроводного широкополосного доступа в сеть Интернет.

Подпрограмма 8. «Развитие информационного общества Богучанского района».

Мероприятие 1. Организация услуг беспроводного широкополосного доступа в сеть Интернет посредством сети Wi-Fi в п.Беляки.

1.3. Раздел 6. «Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации и ожидаемых результатов» читать в следующей редакции:

В рамках программы реализуются следующие подпрограммы:

«Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» (приложение № 5 к настоящей программе);

«Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района» (приложение № 6 к настоящей программе);

«Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района» (приложение № 7 к настоящей программе);

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» (приложение № 8 к настоящей программе).

«Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» (приложение № 9 к настоящей программе).

«Обращение с отходами на территории Богучанского района» (приложение № 10 к настоящей программе).

«"Чистая вода" на территории муниципального образования Богучанский район» (приложение № 11 к настоящей программе).

«Развитие информационного общества Богучанского района» (приложение № 12 к настоящей программе).

Срок реализации вышеуказанных подпрограмм: 2014-2020 годы.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» являются:

- капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения (п.Чунояр, ул.Береговая- 429 м.: п.Манзя, ул.Береговая - 898 м.; п.Шиверский, ул.Ленина - 338 м.; п.Шиверский, ул.Береговая- 200 м.; п.Нижнетерянк ул. Мира – ул. Молодежная - 429 м.; п.Нижнетерянк ул. Мира – ул. Высотная – 344 м.);

- софинансирование расходов по реконструкции и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;

- подготовка котельных к отопительному сезону (выполнение регламентных работ);

- софинансирование расходов на разработку схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Богучанского района на пятилетний период.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района» являются:

- финансовая стабильность энергоснабжающих организаций, обеспечение доступности коммунальных услуг для 0,4 тыс.человек;

- финансовая стабильность организаций жилищно-коммунального комплекса, обеспечение доступности коммунальных услуг для 11,5 тыс.человек;

- выполнение работ по оценке эксплуатационных запасов подземных вод;

- финансовая стабильность теплоснабжающих организаций, осуществляющих производство и (или) реализацию тепловой энергии, обеспечение доступности коммунальных услуг для 8,7 тыс.человек.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района» являются:

- уровень оплаты взносов на капитальный ремонт общего имущества в МКД в части муниципального жилищного фонда МО Богучанский район в платежей;

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Энергосбережение размере 90% от начисленных и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» являются:

- экономия бюджетными учреждениями электрической энергии 290,562 тыс.кВтч в год;

- экономия тепловой энергии 419,32 Гкал в год;

- организация учета тепловой энергии;

- утверждение схем теплоснабжения поселений в соответствии с законом РФ "О теплоснабжении" от 27.07.2010 № 190;

- экономия электрической энергии, потребляемой объектами коммунальной инфраструктуры составит 1423,6 тыс.кВтч;

- организация учета отпуска тепловой энергии на объектах коммунальной сферы;

- улучшение профессиональных навыков 5 работников бюджетных учреждений в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, изучение новых технологий в области энергосбережения.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» являются:

капитальный ремонт сетей тепло-, водоснабжения за период действия программы составит 8,504 км, проведение проверки достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта сетей тепло- водоснабжения;

капитальный ремонт сетей водоснабжения за период действия программы составит 3,970 км;

капитальный ремонт котлов за период действия программы составит 14 шт., приобретение оборудования для выполнения работ по замене котлов;

капитальный ремонт объектов водоснабжения и водоотведения в количестве 21 шт.;

капитальный ремонт объектов теплоснабжения и сооружений коммунального назначения в количестве 17 шт., приобретение материалов для проведения капитального ремонта сетей электроснабжения;

проектные, испытательные и монтажные работы на объектах коммунальной инфраструктуры в количестве 14 шт.;

обеспечение резервным электроснабжением водозаборных сооружений, снабжающих водой котельные п.Осиновый Мыс и социально-значимые объекты.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Обращение с отходами на территории Богучанского района» являются:

- разработка проектной документации на строительство полигона ТБО в с. Богучаны Богучанского района;

- строительство полигона ТБО в с. Богучаны Богучанского района с объемом захоронения 6,5 тыс. тонн в год;

- приобретение контейнерного оборудования для сбора ТБО в количестве 15 ед.;

- выполнение работ по буртовке мусора и санитарному содержанию объекта площадью 6,25га.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «"Чистая вода" на территории муниципального образования Богучанский район» являются:

- строительство сетей круглогодичного холодного водоснабжения протяженностью 4100 п.м.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Развитие информационного общества Богучанского района» являются:

- организация услуг беспроводного широкополосного доступа в сеть Интернет посредством сети Wi-Fi в п.Беляки.

1.4. В разделе 10. «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей программы с учетом источников финансирования»:

а) в абзаце первом цифру «1 841 269 118,31» заменить цифрой «1 841 294 618,31»;

б) в абзаце шестом цифру «225 649 500,00» заменить цифрой «225 675 000,00»;

в) в абзаце семнадцатом цифру «213 024 366,98» заменить цифрой «213 049 866,98»;

г) в абзаце двадцать втором цифру «11 339 000,00» заменить цифрой «11 364 500,00».

1.5. Приложение № 2 к муниципальной программе Богучанского района "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение № 3 к муниципальной программе Богучанского района "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.7. Приложение № 5 к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.8. Приложение № 2 к подпрограмме «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» читать в новой редакции, согласно приложению №4 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Богучанского района по жизнеобеспечению А.Ю.Машинистова.

3. Постановление вступает в силу после опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

		Богучанского района													
		Администрация Богучанского сельсовета	904	X	X	X	25 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25 000,00	
		Администрация Таежнинского сельсовета	914	X	X	X	8 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 000,00	
Подпрограмма 1	"Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры"	всего расходные обязательства по подпрограмме	X	X	X	X	17 433 949,00	12 701 478,28	1 220 000,00	0,00	25 500,00	0,00	0,00	31 380 927,28	
		в том числе по ГРБС:													
		МКУ "Муниципальная служба Заказчика"	830	X	X	X	17 433 949,00	12 701 478,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30 135 427,28
		УМС Богучанского района	863	X	X	X	0,00	0,00	1 220 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 220 000,00
		Администрация Богучанского района	806	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	25 500,00	0,00	0,00	0,00	25 500,00
Подпрограмма 2	"Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района"	всего расходные обязательства по программе	X	X	X	X	159 949 200,00	178 948 017,00	179 732 819,00	211 585 700,00	214 310 500,00	214 281 000,00	214 507 500,00	1 373 314 736,00	
		в том числе по ГРБС:													
		Администрация Богучанского района	806	X	X	X	159 949 200,00	178 948 017,00	177 596 850,00	210 057 301,00	212 464 698,00	212 435 198,00	212 661 698,00	1 364 112 962,00	
		Муниципальное казенное учреждение "Муниципальная пожарная часть № 1"	880	X	X	X	0,00	0,00	2 135 969,00	1 528 399,00	1 845 802,00	1 845 802,00	1 845 802,00	9 201 774,00	
Подпрограмма 3	"Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района"	всего расходные обязательства по подпрограмме	X	X	X	X	8 300,00	99 290,34	112 984,55	138 966,13	139 000,00	139 000,00	139 000,00	776 541,02	
		в том числе по ГРБС:													
		УМС Богучанского района	863	X	X	X	8 300,00	99 290,34	112 984,55	138 966,13	139 000,00	139 000,00	139 000,00	776 541,02	
Подпрог	"Энергосб	всего	X	X	X	X	8 228	2 600	600	0,00	0,00	0,00	0,00	11 428	

рамма 4	ережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района"	расходные обязательства по подпрограмме					087,14	000,00	000,00					087,14
		в том числе по ГРБС:												
		Управление образования администрации Богучанского района	875	X	X	X	4 576 343,57	1 600 000,00	600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 776 343,57
		МКУ "Управление культуры Богучанского района"	856	X	X	X	240 414,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	240 414,00
		МКУ "Муниципальная служба Заказчика"	830	X	X	X	1 330 638,05	1 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 330 638,05
		Администрация Богучанского района	806	X	X	X	924 345,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	924 345,31
		Финансовое управление администрации Богучанского района	890	X	X	X	1 123 346,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 123 346,21
		Администрация Богучанского сельсовета	904	X	X	X	25 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25 000,00
		Администрация Таежнинского сельсовета	914	X	X	X	8 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 000,00
Подпрограмма 5	"Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район"	всего расходные обязательства по подпрограмме	X	X	X	X	31 170 833,83	57 545 338,40	86 236 333,66	50 041 917,98	10 000 000,00	0,00	0,00	234 994 423,87
		в том числе по ГРБС:												
		МКУ "Муниципальная служба Заказчика"	830	X	X	X	31 170 833,83	57 545 338,40	86 236 333,66	49 722 917,98	10 000 000,00	0,00	0,00	234 675 423,87
		УМС Богучанского района	863	X	X	X	0,00	0,00	0,00	220 000,00	0,00	0,00	0,00	220 000,00
		Администрация Богучанского района	806	X	X	X	0,00	0,00	0,00	99 000,00	0,00	0,00	0,00	99 000,00
Подпрограмма 6	"Обращение с отходами на	всего расходные обязательства	X	X	X	X	60 000 090,00	60 800 000,00	60 400 000,00	600 000,00	1 200 000,00	600 000,00	600 000,00	184 200 090,00

		района, администрация Богучанского сельсовета, администрация Таежнинского сельсовета.									
		Всего	8 228 087,14	2 600 000,00	600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 428 087,14	
		в том числе:									
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		краевой бюджет	6 092 396,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6 092 396,46	
		районный бюджет	2 102 690,68	2 600 000,00	600 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 302 690,68	
		внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		бюджеты муниципальных образований	33 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33 000,00	
		юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Подпрограмма 5	"Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район"	МКУ "Муниципальная служба Заказчика"									
		Всего	31 170 833,83	57 545 338,40	86 236 333,66	50 041 917,98	10 000 000,00	0,00	0,00	234 994 423,87	
		в том числе:									
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		краевой бюджет	0,00	1 992 500,00	28 000 000,00	22 520 470,42	0,00	0,00	0,00	52 512 970,42	
		районный бюджет	31 170 833,83	55 552 838,40	58 236 333,66	27 521 447,56	10 000 000,00	0,00	0,00	182 481 453,45	
		внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Подпрограмма 6	"Обращение с отходами на территории Богучанского района"	МКУ "Муниципальная служба Заказчика"; УМС Богучанского района									
		Всего	60 000 090,00	60 800 000,00	60 400 000,00	600 000,00	1 200 000,00	600 000,00	600 000,00	184 200 090,00	
		в том числе:									
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		краевой бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		районный бюджет	90,00	800 000,00	400 000,00	600 000,00	1 200 000,00	600 000,00	600 000,00	4 200 090,00	
		внебюджетные источники	60 000 000,00	60 000 000,00	60 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	180 000 000,00	
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Подпрограмма 7	"<Чистая вода> на территории муниципального образования Богучанский район"	Финансовое управление администрации Богучанского района; МКУ "Муниципальная служба Заказчика".									
		Всего	2 100 000,00	2 987 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 087 000,00	
		в том числе:									
		федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		краевой бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		районный бюджет	2 100 000,00	2 987 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 087 000,00	
		внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Подпрограмма 8	Развитие информационного общества Богучанского района"	Администрация Богучанского района.									
		Всего	0,00	0,00	0,00	112 813,00	0,00	0,00	0,00	112 813,00	

	в том числе:								
	федеральный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	краевой бюджет	0,00	0,00	0,00	112 700,00	0,00	0,00	0,00	112 700,00
	районный бюджет	0,00	0,00	0,00	113,00	0,00	0,00	0,00	113,00
	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение №3
к постановлению администрации
Богучанского района
от 22.02.2018 № 209-п

Приложение № 5
к муниципальной программе Богучанского района
«Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»

Подпрограмма «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры»

1. Паспорт подпрограммы

Наименование подпрограммы	«Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» (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 Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи)
Исполнитель мероприятий подпрограммы, главный распорядитель бюджетных средств	Администрация Богучанского района; МКУ «Муниципальная служба Заказчика» Управление муниципальной собственностью Богучанского района
Цели и задачи подпрограммы	Содержание жилищно - коммунального хозяйства района в надлежащем состоянии. Для реализации цели необходимо решить следующую задачу: 1. Создание условий для повышения энергоэффективности функционирования систем коммунальной инфраструктуры;
Целевые индикаторы	- снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей: теплоснабжение с 4,7 ед. на 100 км инженерных сетей в 2014 году до 4,6 ед. на 100 км инженерных сетей в 2020 году; водоснабжение и водоотведение с 0,1 ед. на 100 км инженерных сетей в 2014 году до 0,09 ед. на 100 км инженерных сетей в 2020 году; - снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях с 30% в 2014 году до 29,9% в 2020 году; - увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, с 36,4% в 2014 году до 41% в 2020 году;
Сроки реализации подпрограммы	2014 - 2020 годы
Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы	Общий объем финансирования подпрограммы составляет: 31 380 927,28 рублей, в т.ч.: 2014 год – 17 433 949,00 рублей; 2015 год – 12 701 478,28 рублей; 2016 год – 1 220 000,00 рублей; 2017 год – 0,00 рублей; 2018 год – 25500,00 рублей; 2019 год – 0,00 рублей; 2020 год – 0,00 рублей. Краевой бюджет: 26 184 948,45 рублей, в т.ч.: 2014 год – 14 800 000,00 рублей; 2015 год – 11 384 948,45 рублей; 2016 год – 0,00 рублей; 2017 год – 0,00 рублей; 2018 год – 0,00 рублей; 2019 год – 0,00 рублей; 2020 год – 0,00 рублей. Районный бюджет: 5 195 978,83 рублей, в т.ч.: 2014 год – 2 633 949,00 рублей; 2015 год – 1 316 529,83 рублей; 2016 год – 1 220 000,00 рублей; 2017 год – 0,00 рублей; 2018 год – 25500,00 рублей; 2019 год – 0,00 рублей; 2020 год – 0,00 рублей.
Система организации контроля за исполнением подпрограммы	Администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи); МКУ «Муниципальная служба Заказчика».

2. Основные разделы подпрограммы

2.1. Постановка общерайонной проблемы и обоснование необходимости разработки подпрограммы.

Причины возникновения проблем, связанных с коммунальным комплексом района, обусловлены:
значительным уровнем износа объектов коммунального назначения;

сверхнормативными потерями энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляющие до 50%, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

высокой себестоимостью производства коммунальных услуг из-за сверхнормативного потребления энергоресурсов, наличия нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности и, вследствие этого, незначительной инвестиционной привлекательностью объектов;

отсутствием на некоторых водозаборных сооружениях очистки питьевой воды и недостаточной степенью очистки сточных вод на значительном числе объектов водопроводно-канализационного хозяйства.

Услуги в сфере теплоснабжения жилищно-коммунального хозяйства предоставляют 45 котельных, из них 24 теплоисточника мощностью менее 3 Гкал/ч (60%), которые обеспечивают реализацию потребителям тепловой энергии. Котельные крайне неэкономичны, характеризуются устаревшими конструкциями, отсутствием автоматического регулирования и средств контроля, высокой долей ручного труда.

Установленное котельное и вспомогательное оборудование в большей части морально устарело. Фактические потери тепловой энергии в некоторых коммунальных сетях достигают до 30%. Из общего количества установленных котлов в котельных коммунального комплекса только 35% автоматизированы. Отсутствие на котельных малой мощности водоподготовки ведет к сокращению срока эксплуатации котельного оборудования, отсутствие в котельных оборудования по очистке дымовых газов создает неблагоприятную экологическую обстановку в поселениях района.

В настоящее время из 156 км сетей теплоснабжения - 38,51 км требуют замены.

Основными источниками водоснабжения населения района являются напорные и безнапорные подземные источники.

Централизованным водоснабжением в районе обеспечено 36,1% населения, нецентрализованными водоисточниками пользуется 63,9% потребителей. Доля жителей, пользующихся привозной водой составляет 30,0%.

Доля населения района, обеспеченного доброкачественной питьевой водой, составляет 88,4%.

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 191 км сетей водоснабжения - 43 км требуют замены.

Действующие очистные сооружения канализации не обеспечивают требуемой степени очистки сточных вод. Очистные сооружения канализации 1976 года приняты в эксплуатацию и требуют капитального ремонта.

Канализационные очистные сооружения, выполняющие барьерную функцию и осуществляющие очистку сточных вод, эксплуатируются в течении 40 лет без проведения реконструкции, не обеспечивают необходимую степень очистки в соответствии с требованием действующего природоохранного законодательства.

В районе существует проблема обеспечения объектов теплоснабжения, водозаборных и водоочистных сооружений, сооружений канализации 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.

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

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

недостаточным объемом бюджетного и частного финансирования;

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 не долговечны.

Электроснабжение МО Богучанский район осуществляется от Красноярской энергосистемы. Территория МО Богучанский района соединена с энергосистемой двухцепной ЛЭП-110 кВ (С-841/С-842) ПС-110 кВ «Новобирюсинская» до ПС 110/35/10 кВ №16 "Чунояр", далее транзит (С-845/С-846) проходящий вдоль железной дороги Решоты-Карабула до подстанции ПС 110/35/10 кВ №19 "Богучаны".

Вдоль левого берега реки Ангара от ПС 110/35/10 кВ №19 "Богучаны", проходит ЛЭП-35 кВ (Т-124/Т-123) Богучаны-Пинчуга-Манзя, от которой запитаны ПС 35/10 кВ № 123 "Пинчуга" и ПС 35/6 кВ №126 "Манзя", а также ПС 35/10 кВ №125 "ЛДК" и ПС 35/10 кВ №124 "Лесная".

Кроме того, от подстанции ПС 110/35/10 кВ №16 "Чунояр" отходит ЛЭП 35 кВ (Т-120) Чунояр-Леспромхоз, от которой запитана ПС 35/10 кВ №120 "Леспромхоз". От ПС 35/10 кВ №120 "Леспромхоз" отходит ЛЭП 35 кВ (Т-121) Леспромхоз -Осиновый Мыс от которой запитана ПС 35/10 кВ №121 "Осиновый Мыс", также от ПС 110/35/10 кВ №16 "Чунояр" отходят отпайки ВЛ-110 кВ (С-845/к, С-846/к) к ПС 110/10 кВ №18 "Карабула", ВЛ-110 кВ (С-845/н, С-846/н) до ПС 110/10 кВ №101 "Новохайская".

В зоне обслуживания филиала Северо-Восточного РЭС Восточных электрических сетей филиала ПАО «МРСК Сибири» - «Красноярскэнерго» располагаются десять ПС 35-110 кВ (Приложение 1), а также распределительные сети 6-10/0,4 кВ (Приложение 2) для обеспечения электроснабжения населенных пунктов Богучанского района: п.Новохайский, д.Кежек, п. Такучет, п. Манзя.

За последние годы было выполнено строительство сетевой инфраструктуры для выдачи мощности Богучанской ГЭС в рамках государственной программы «Комплексное развитие Нижнего Приангарья», со строительством ПС 220/110/6 кВ Приангарская, мощностью (2x125 МВА), расположенной в 7 километрах от села Богучаны.

Для подключения ВЛ 110 кВ «Богучаны – Карабула» на шины 110 кВ ПС «Приангарская» было выполнено строительство двух двухцепных ВЛ 110 кВ «Приангарская - Богучаны» и «Приангарская - Карабула».

Строительство ВЛ 110 кВ «Приангарская - Богучаны», «Приангарская–Карабула», предназначены для повышения надежности схемы сети 35 - 110 кВ в Богучанском районе , обеспечения централизованным электроснабжением существующих лесозаготовительных предприятий и поселков на правом берегу Ангары, а также для развития существующих и вновь вводимых потребителей без ограничения нагрузки.

В 2016 году филиалом ПАО «МРСК Сибири» - «Красноярскэнерго» выполнено строительство заходов ВЛ 110 кВ ПС Чунояр – Богучаны (С-845, С-846) на ПС 220 кВ Приангарская с организацией ВЛ 110 кВ Приангарская – Богучаны, ВЛ 110 кВ Приангарская – Карабула. В настоящее время ведутся работы по установке систем связи, РЗА, телемеханики. В 2018 г. планируется ввод ЛЭП в работу.

Вне зоны централизованного электроснабжения находятся населенные пункты: д.Беляки, д.Бедоба, д.Каменка, д.Прилуки в которых электроснабжение потребителей обеспечивается автономными энергоисточниками (дизельными электростанциями), работающими на жидком топливе.

В настоящее время Богучанский район является центром реализации проекта «Комплексное развития Нижнего Приангарья», однако развитию района препятствует дефицит электроэнергии. Территория имеет низкую обеспеченность энергетическими источниками и сетями. Подключение новых потребителей на территории района практически остановлено. Данная проблема очень острая в целом для всего района и особо для динамичного развития п. Таежный и с. Богучаны в т.ч. для развития производственных мощностей, развития социальной сферы, строительства жилья.

Проблемы электроснабжения связаны с состоянием электрических сетей филиала ВЭС филиала ПАО «МРСК Сибири» - «Красноярскэнерго»:

- массовое старение и износ электросетевого оборудования снижает эксплуатационную надежность сети и энергобезопасность района;

- питание ПС №120 «Леспромхоз», ПС №121 «Осиновый мыс» осуществляется от одноцепной ВЛ-35 кВ имеющую большую протяженность, и в случае аварийной ситуации или вывода в ремонт нет возможности оперативного перевода нагрузок в населенных пунктах п. Чунояр, п. Осиновый мыс, п. Такучет.

- питание п. Такучет, п. Кежек осуществляется по одноцепным ВЛ-10 кВ имеющую большую протяженность, и в случае аварийной ситуации нет возможности оперативного перевода нагрузок данных населенных пунктах.

- надежность электроснабжения района остается очень низкой вследствие тупиковости линий электропередачи, отсутствия связи между ними.

Дальнейшее развитие электрических сетей должно быть направлено на решение следующих вопросов:

- увязка инженерного обеспечения со стратегией экономического развития промышленного района;

- опережающее строительство объектов энергетики, необходимых для стабильного развития действующих и образования новых производственных комплексов;
- возможность присоединения новых потребителей;
- ликвидация «узких мест» в энергосистеме;
- повышение пропускной способности питающих сетей;
- наиболее полное использование существующих сетей с проведением работ по их восстановлению;
- строительство новых элементов схемы сети в связи с физическим и моральным старением существующих.

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

Принятие подпрограммы обусловлено необходимостью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения муниципальных образований Богучанского района, предотвращения критического уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры, повышения надежности предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества.

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 краевой поддержки.

Промежуточными и конечными социально-экономическими результатами решения данной проблемы, является:

- снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей;
- снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях;
- увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности.

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

Целью подпрограммы является содержание жилищно-коммунального хозяйства района в надлежащем состоянии.

Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач.

Задача 1. Создание условий для повышения энергоэффективности функционирования систем коммунальной инфраструктуры.

В рамках задачи запланировано:

- 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;

- софинансирование расходов по реконструкции и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры;

- подготовка котельных к отопительному сезону (выполнение регламентных работ);

- софинансирование расходов на разработку схемы и программы перспективного развития электроэнергетики Богучанского района на пятилетний период.

Срок реализации подпрограммы: 2014 - 2020 годы. Промежуточные и конечные социально-экономические результаты решения проблем отрасли характеризуются целевыми индикаторами выполнения подпрограммы.

В рамках задач, стоящих перед администрацией Богучанского района, сформирована подпрограмма.

Для достижения установленной цели подпрограммой предусматривается решение следующих основных задач:

- консолидация средств для реализации приоритетных направлений развития коммунального комплекса Богучанского района; эффективное целевое использование средств краевого и районного бюджетов в соответствии с установленными приоритетами для достижения целевых индикаторов подпрограммы;

- системный подход, комплексность, концентрация на самых важных направлениях, наличие нескольких вариантов решения проблем;

- оценка потребностей в финансовых средствах;

- оценка результатов и социально-экономической эффективности подпрограммы, которая осуществляется на основе мониторинга целевых индикаторов.

Администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), как муниципальный заказчик – координатор подпрограммы осуществляет:

разработку нормативно-правовых актов, необходимых для реализации подпрограммы;
разработку предложений по уточнению перечня, затрат и механизма реализации подпрограммных мероприятий;

определение критериев и показателей эффективности, организация мониторинга реализации подпрограммы;

обеспечение целевого, эффективного расходования средств, предусмотренных на реализацию подпрограммы;

подготовку ежегодного отчета о ходе реализации подпрограммы.

Достижимость и измеримость поставленной цели обеспечиваются за счет установления значений целевых индикаторов на весь период действия подпрограммы по годам ее реализации.

Перечень целевых индикаторов подпрограммы представлен в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

Механизм реализации определяет комплекс мер, осуществляемых исполнителем подпрограммы в целях повышения эффективности реализации мероприятий подпрограммы и достижения целевых индикаторов.

Администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), как муниципальный заказчик – координатор подпрограммы осуществляет:

- планирование реализации мероприятий подпрограммы, в том числе контроль соответствия отдельных мероприятий требованиям и содержанию подпрограммы, обеспечение согласованности их выполнения;

- общую координацию мероприятий подпрограммы, выполняемых в увязке с мероприятиями других муниципальных программ;

- мониторинг эффективности реализации мероприятий подпрограммы и расходования выделяемых бюджетных средств, подготовку отчетов о ходе реализации подпрограммы;

- внесение предложений о корректировке мероприятий подпрограммы в соответствии с основными параметрами и приоритетами социально-экономического развития Богучанского района.

Исполнители мероприятий подпрограммы и главные распорядители бюджетных средств подпрограммы осуществляют расходование бюджетных средств в порядке, установленном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Комплекс мер, осуществляемых исполнителями подпрограммы, заключается в реализации организационных, экономических и правовых механизмов. Последовательность выполнения подпрограммных мероприятий, принципы и критерии выбора исполнителей и получателей муниципальных услуг, а также отбора территорий для реализации подпрограммных мероприятий представлены в следующих нормативных правовых актах:

Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике».

2.4. Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения

Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения осуществляется в соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации, утвержденного постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п.

Ответственными за подготовку и представление отчетных данных являются: администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи) и МКУ «Муниципальная служба Заказчика» в сроки, установленные постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п.

Контроль за целевым и эффективным использованием средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, осуществляется администрацией Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи) и МКУ «Муниципальная служба Заказчика».

2.5. Оценка социально-экономической эффективности

Характеристика целевых индикаторов подпрограммы, оценивающих социально-экономический эффект от ее реализации, представлена ниже.

1. Снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей: теплоснабжение с 4,7 ед. на 100 км инженерных сетей в 2014 году до 4,6 ед. на 100 км инженерных сетей в 2020 году; водоснабжение и водоотведение с 0,1 ед. на 100 км инженерных сетей в 2014 году до 0,09 ед. на 100 км инженерных сетей в 2020 году;

2. Снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях с 30% в 2014 году до 29,9% в 2020 году;

3. Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, с 36,4% в 2014 году до 41% в 2020 году.

Реализация мероприятий подпрограммы приведет к улучшению состояния объектов жилищно-коммунального комплекса, что улучшит качество предоставления коммунальных услуг населению района, и как следствие, повысит качественный уровень жизни населения района.

Планируемое изменение показателей, характеризующих уровень развития и модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, а также экономический эффект в результате реализации мероприятий подпрограммы, представлены в приложении № 1 к настоящей подпрограмме.

Подпрограмма не содержит мероприятий, направленных на изменение состояния окружающей среды.

Увеличение доходов районного бюджета от реализации подпрограммы не предполагается.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень мероприятий подпрограммы приведены в приложении № 2 к настоящей подпрограмме.

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

Общий объем финансирования подпрограммы составляет:

31 380 927,28 рублей, в том числе:

2014 год – 17 433 949,00 рублей;

2015 год – 12 701 478,28 рублей;

2016 год – 1 220 000,00 рублей;

2017 год – 0,00 рублей;

2018 год – 25500,00 рублей;

2019 год – 0,00 рублей;

2020 год – 0,00 рублей.

Краевой бюджет: 26 184 948,45 рублей, в том числе:

2014 год – 14 800 000,00 рублей;

2015 год – 11 384 948,45 рублей;

2016 год – 0,00 рублей;

2017 год – 0,00 рублей;

2018 год – 0,00 рублей;

2019 год – 0,00 рублей;

2020 год – 0,00 рублей.

Районный бюджет: 5 195 978,83 рублей, в том числе:

2014 год – 2 633 949,00 рублей;

2015 год – 1 316 529,83 рублей;

2016 год – 1 220 000,00 рублей;

2017 год – 0,00 рублей;

2018 год – 25500,00 рублей;

2019 год – 0,00 рублей;

2020 год – 0,00 рублей.

При предоставлении субсидии из краевого бюджета на реализацию мероприятий настоящей подпрограммы в рамках государственной программы Красноярского края финансовые затраты подлежат корректировке.

Дополнительных материальных и трудовых затрат на реализацию подпрограммы не потребуется.

Приложение №4
к постановлению администрации
Богучанского района
от 22.02.2018 № 209-п
Приложение № 2
к подпрограмме «Развитие и модернизация

сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Чунояр	Заказчика »	0	05	71	43	бюджет	681,90			00		00	00	681,90	сетей тепло-, водоснабжения
1.2. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Манзя		83	05	03182	243	районный бюджет	2 108 207,00	956 529,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 064 736,83	Капитальный ремонт 898 м наружных сетей тепло-, водоснабжения; в 2015г. финансирование работ выполненных в 2014г.
		83	05	03175	243	краевой бюджет	7 000 000,00	2 006 248,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 006 248,04	
1.3. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Ленина в п. Шиверский		83	05	03182	243	районный бюджет	425 033,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	425 033,00	Капитальный ремонт 338 м наружных сетей тепло-, водоснабжения
		83	05	03175	243	краевой бюджет	3 076 358,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 076 358,10	
1.4. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Шиверский		83	05	03182	243	районный бюджет	16 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16 000,00	Капитальный ремонт 200 м наружных сетей тепло-, водоснабжения; в 2015г. финансирование работ выполненных в 2014г.
		83	05	03175	243	краевой бюджет	1 350 960,00	1 378 700,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 729 660,41	
1.5. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Мира - ул. Молодежная от 30ТК21 до 30ТК43 п. Нижнеурьянск		83	05	03182	243	районный бюджет	0,00	225 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	225 000,00	2015г-капитальный ремонт 429 м наружных сетей тепло-, водоснабжения
		83	05	03175	243	краевой бюджет	0,00	5 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000 000,00	
1.6. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Мира - ул. Высотная от 30ТК43 до 30ТК33 п. Нижнеурьянск		83	05	03182	243	районный бюджет	0,00	135 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	135 000,00	2015г-капитальный ремонт 344 м наружных сетей тепло-, водоснабжения
		83	05	03175	243	краевой бюджет	0,00	3 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 000 000,00	
Мероприятие 2. Софинансирование расходов по реконструкции и модернизации		83	05	03100	243	районный бюджет	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Софинансирование расходов по реконструкции и модернизации объектов коммуналь

