Распространяется бесплатно

****

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ВЕСТНИК**

**БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА**

**№ 7**

2 июня 2014 год

Перечень

1. Постановление администрации Богучанского района № 508-П от 05.05.2014 г. «Об утверждении Регламента информационного взаимодействия администрации Богучанского района с лицами, осуществляющими поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) оказывающих коммунальные услуги в многоквартирных и жилых домах либо услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах на территории Богучанского района, при предоставлении информации
2. Постановление администрации Богучанского района № 541-П от 07.05.2014 г. «О проведении учебных сборов учащихся 10-х классов общеобразовательных учреждений Богучанского района 16-20 июня 2014 года
3. Постановление администрации Богучанского района № 542-П от 08.05.2014 г. «Об утверждении средней рыночной стоимости 1 квадратного метра общей площади жилья по муниципальному образованию Богучанский район на 2 квартал 2014 года
4. Постановление администрации Богучанского района № 547-П от 12.05.2014 г. «Об обеспечении первичных мер пожарной безопасности в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района: д. Заимка, д. Каменка, д. Прилуки
5. Постановление администрации Богучанского района № 605-П от 20.05.2014 г. «Об утверждении порядка, методики оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей средств районного бюджета
6. Постановление администрации Богучанского района № 621-П от 23.05.2014 г. «О внесении изменений в постановление администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-П «Об утверждении муниципальной программы Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы»

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.05.2014г. с. Богучаны №508-п

|  |
| --- |
| Об утверждении Регламента информационного взаимодействия администрации Богучанского района с лицами, осуществляющими поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) оказывающих коммунальные услуги в многоквартирных и жилых домах либо услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах на территории Богучанского района, при предоставлении информации |

В соответствии с частью 4 статьи 165 Жилищного кодекса Российской Федерации, в целях реализации Постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2012 № 1468 «О порядке предоставления органам местного самоуправления информации лицами, осуществляющими поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) оказывающими коммунальные услуги в многоквартирных и жилых домах либо услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах», статьями 7, 8, 47, 48 Устава Богучанского района, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Утвердить Регламент информационного взаимодействия администрации Богучанского района с лицами, осуществляющими поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) оказывающих коммунальные услуги в многоквартирных и жилых домах либо услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах на территории Богучанского района, при предоставлении информации согласно приложению к настоящему постановлению.

2.Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Богучанского района А.Ю. Машинистова.

3.Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

Глава администрации

Богучанского района В.Ю. Карнаухов

Приложение

к Постановлению администрации Богучанского района

от 05.05.2014 № 508-п

РЕГЛАМЕНТ

информационного взаимодействия администрации Богучанского района, с лицами, осуществляющими поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) оказывающими коммунальные услуги в многоквартирных и жилых домах либо услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, на территории Богучанского района, при предоставлении информации

1. Общие положения

1.1. Настоящий Регламент информационного взаимодействия администрации Богучанского района с лицами, осуществляющими поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) оказывающих коммунальные услуги в многоквартирных и жилых домах либо услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах на территории Богучанского района, при предоставлении информации (далее по тексту - Регламент) разработан в целях реализации [части 4 статьи 165](consultantplus://offline/ref=9129A9A2DA47ADFB3C340EC07B1BF3E58DDA634C55B9D230970B78035FD790E0FA19B223D10679C2ZFzBI) Жилищного кодекса Российской Федерации и в соответствии с [Правилам](consultantplus://offline/ref=9129A9A2DA47ADFB3C340EC07B1BF3E58DDA6B4E53BAD230970B78035FD790E0FA19B223D10778C5ZFz9I)и предоставления органам местного самоуправления информации лицами, осуществляющими поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) оказывающими коммунальные услуги в многоквартирных и жилых домах либо услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2012 года № 1468.

1.2.Настоящий Регламент устанавливает общие правила организации взаимодействия администрации Богучанского района с лицами, осуществляющими поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, в многоквартирные дома, жилые дома, а также лицами, оказывающими услуги, выполняющими работы по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах и предоставляющими коммунальные услуги при предоставлении информации.

1.3.Целью настоящего Регламента является:

- предоставление информации в форме электронного паспорта многоквартирного дома или электронного паспорта жилого дома;

- предоставление информации в форме электронного документа для предоставления информации о состоянии расположенных на территории Богучанского района объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры;

- извещение об изменении перечня домов, для которых осуществляется поставка ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) в которых осуществляется предоставление коммунальных услуг, оказание услуг (выполнение работ) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, либо об изменении перечня услуг (работ, ресурсов), поставляемых в каждый дом.

1.4.Информационное взаимодействие осуществляется в соответствии с:

- Жилищным кодексом Российской Федерации;

- Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 1468 «О порядке предоставления органам местного самоуправления информации лицами, осуществляющими поставки ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) оказывающими коммунальные услуги в многоквартирных и жилых домах либо услуги (работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах» (далее - Постановление Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 №1468).

- Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 08.04.2013 №113/ГС «Об утверждении формы электронного паспорта многоквартирного дома, формы электронного паспорта жилого дома, формы электронного документа о состоянии расположенных на территориях муниципальных образований объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры и порядка заполнения указанных документов».

1.5.Обеспечение информационного взаимодействия, а также организация контроля за своевременностью и полнотой предоставления информации осуществляется администрацией Богучанского района в лице отдела лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи (далее – Уполномоченный орган).

Адрес электронной почты администрация Богучанского [admin-bog@mail.ru](mailto:admin-bog@mail.ru); отдела лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи [admkab5@mail.ru](mailto:admkab5@mail.ru)

Официальный сайт администрации Богучанского района в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет»:

[www.boguchansky-raion.ru](http://www.boguchansky-raion.ru), (далее – официальный сайт администрации района)

2. Участники информационного взаимодействия

2.1. В информационном взаимодействии принимают участие следующие органы и организации:

2.1.1. Лица, осуществляющие поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг, обязанные предоставлять информацию (далее - лица, осуществляющие поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг):

а) организации, осуществляющие поставку в многоквартирные дома ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг (далее - ресурсоснабжающие организации);

б) организации, осуществляющие предоставление коммунальных услуг в многоквартирных и жилых домах:

- управляющие организации, заключившие в установленном порядке договор управления многоквартирным домом, в котором предусмотрена обязанность этих организаций предоставлять коммунальные услуги соответствующего вида;

- товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы, жилищно-строительные кооперативы и иные специализированные потребительские кооперативы, которые предоставляют коммунальные услуги собственникам и (или) пользователям помещений в многоквартирном доме, если собственниками помещений в многоквартирном доме избран способ управления многоквартирным домом, предусмотренный [пунктом 2 части 2 статьи 161](consultantplus://offline/ref=9129A9A2DA47ADFB3C340EC07B1BF3E58DDA634C55B9D230970B78035FD790E0FA19B223D10771C3ZFzDI) Жилищного кодекса Российской Федерации, или собственникам жилых домов;

- ресурсоснабжающие организации, если ими заключен с собственниками помещений в многоквартирном доме, избравшими способ управления многоквартирным домом, предусмотренный [пунктом 1 части 2 статьи 161](consultantplus://offline/ref=9129A9A2DA47ADFB3C340EC07B1BF3E58DDA634C55B9D230970B78035FD790E0FA19B223D10771C3ZFzAI) Жилищного кодекса Российской Федерации, либо с собственниками жилых домов договор предоставления коммунальных услуг соответствующего вида;

в) лица, оказывающие услуги (выполняющие работы) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах на основании договоров, предусматривающих оказание таких услуг (выполнение таких работ) (договоры управления многоквартирным домом либо договоры на оказание услуг (выполнение работ) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах), в том числе управляющие организации, а также товарищества и кооперативы, указанные в настоящем подпункте, оказывающие такие услуги (выполняющие такие работы), если собственниками помещений в многоквартирном доме избран способ управления непосредственное управление.

2.1.2. Лица, отвечающие за эксплуатацию объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры, расположенных на территории Богучанского района.

2.1.3. Администрация Богучанского района в лице отдела лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи.

3. Порядок информационного взаимодействия

при передаче информации

3.1.Информация предоставляется организациями указанными в пунктах 2.1.1, 2.1.2 настоящего Регламента в форме электронных документов с учетом требований к их заполнению, определяемых Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 1468.

3.2.Предоставление информации осуществляется:

- в форме электронного паспорта многоквартирного дома или электронного паспорта жилого дома;

- в форме электронного документа для предоставления информации о состоянии расположенных на территории Богучанского района объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры;

- в виде извещения об изменении перечня домов, для которых осуществляется поставка ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) в которых осуществляется предоставление коммунальных услуг, оказание услуг (выполнение работ) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, либо об изменении перечня услуг (работ, ресурсов), поставляемых в каждый дом.

3.3. Порядок предоставления информации в форме электронного паспорта многоквартирного дома или электронного паспорта жилого дома (далее – электронный паспорт).

3.3.1.Уполномоченный орган размещает на официальном сайте администрации:

- формы электронного паспорта для заполнения лицами, осуществляющими поставку коммунальных услуг и (или) оказание услуг.

3.3.2.Обязанность по предоставлению информации возникает:

- в отношении лиц, осуществляющих оказание коммунальных услуг в многоквартирных и жилых домах, - со дня, определяемого в соответствии с [пунктами 14](consultantplus://offline/ref=A58F1E245A4639C27FED98CF8BB25903769C2F39D6F8FDC144EBEA285A2AAEE40F5B13543290EDCEW9RBD) - [17](consultantplus://offline/ref=A58F1E245A4639C27FED98CF8BB25903769C2F39D6F8FDC144EBEA285A2AAEE40F5B13543290ECC7W9R2D) Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354;

- в отношении лиц, осуществляющих поставку в многоквартирные дома ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, оказание услуг (выполнение работ) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, - со дня заключения соответствующего договора.

3.3.3.С момента возникновения обязанности по предоставлению информации ежемесячно до 15 числа месяца, следующего за отчетным, лица осуществляющие поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг, заполняют форму электронного паспорта и направляют на адрес электронной почты [admkab5@mail.ru](mailto:admkab5@mail.ru) в форме электронного документа, подписанного лицом, имеющим право действовать без доверенности от имени организации, либо лицом, уполномоченным на подписание указанного документа доверенностью, с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи. При этом электронная подпись передается отдельным файлом в рамках единого сеанса электронного обмена (транзакции).

3.3.4. Форма электронного паспорта заполняется отдельно по каждому многоквартирному дому или жилому дому, в части, касающейся поставляемых ими ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, оказываемых услуг (выполняемых работ). Порядок заполнения формы электронных паспортов утвержден Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 08.04.2013 №113/ГС.

3.3.5. Уполномоченный орган обеспечивает направление автоматического ответного сообщения о факте получения информации.

3.3.6. Обязанность по предоставлению информации лиц, осуществляющих поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг, считается выполненной при получении автоматического ответного сообщения, предусмотренного пунктом 3.3.5. настоящего регламента, при условии надлежащего заполнения и подписания формы электронного паспорта.

3.3.7. В случае некорректного заполнения и (или) некорректного подписания формы электронного паспорта лицом, осуществляющим поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг, Уполномоченный орган в течение двух рабочих дней со дня получения электронного паспорта направляет посредством электронной почты на адрес электронной почты поставщика информации соответствующее извещение о необходимости внесения корректировок с указанием замечаний, которые необходимо устранить.

3.3.8. Лицо, осуществляющее поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг, получившее извещение, обязано в течение пяти рабочих дней устранить замечания, перечисленные в извещении, и направить доработанную форму электронного паспорта на адрес электронной почты [admkab5@mail.ru](mailto:admkab5@mail.ru)

3.4. Порядок предоставления информации в форме электронного документа для предоставления информации о состоянии расположенных на территории Богучанского района объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры (далее – электронный документ об объектах коммунальной и инженерной инфраструктуры).

3.4.1. Уполномоченный орган размещает на официальном сайте администрации Богучанского района:

- форму электронного документа об объектах коммунальной и инженерной инфраструктуры для заполнения лицами, отвечающими за эксплуатацию объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры, расположенных на территории Богучанского района;

3.4.2. Ежемесячно до 15 числа месяца, следующего за отчетным, лица отвечающие за эксплуатацию объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры, расположенных на территории Богучанского района, направляют на адрес электронной почты [admkab5@mail.ru](mailto:admkab5@mail.ru) электронный документ, подписанный лицом, имеющим право действовать без доверенности от имени организации, либо лицом, уполномоченным на подписание указанного документа доверенностью, с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи. При этом электронная подпись передается отдельным файлом в рамках единого сеанса электронного обмена (транзакции). Порядок заполнения формы электронного документа об объектах коммунальной и инженерной инфраструктуры утвержден Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 08.04.2013 №113/ГС.

3.4.3. Уполномоченный орган обеспечивает направление автоматического ответного сообщения о факте получения информации.

3.4.4. Обязанность по предоставлению информации лиц, отвечающих за эксплуатацию объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры, считается выполненной при получении автоматического ответного сообщения, предусмотренного пунктом 3.4.3 Регламента, при условии надлежащего заполнения и подписания формы электронного документа.

3.4.5. В случае некорректного заполнения и (или) некорректного подписания формы электронного документа об объектах коммунальной и инженерной инфраструктуры лицом, отвечающим за эксплуатацию объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры, Уполномоченный орган в течение двух рабочих дней со дня получения формы электронного документа направляет посредством электронной почты на адрес электронной почты поставщика информации соответствующее извещение о необходимости внесения корректировок с указанием замечаний, которые необходимо устранить.

3.4.6. Лицо, отвечающее за эксплуатацию объектов коммунальной и инженерной инфраструктуры, получившее извещение, обязано в течение пяти рабочих дней устранить замечания, перечисленные в извещении и направить доработанную форму электронного документа об объектах коммунальной и инженерной инфраструктуры на адрес электронной почты [admkab5@mail.ru](mailto:admkab5@mail.ru).

3.5. Порядок предоставления извещения об изменении перечня домов, для которых осуществляется поставка ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и (или) в которых осуществляется предоставление коммунальных услуг, оказание услуг (выполнение работ) по содержанию и ремонту общего имущества собственников помещений в многоквартирных домах, либо об изменении перечня услуг (работ, ресурсов), поставляемых в каждый дом:

3.5.1. Лица, осуществляющие поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг, в течение 10 дней со дня произошедших изменений направляют на адрес электронной почты [admkab5@mail.ru](mailto:admkab5@mail.ru), извещение с приложением документов, подтверждающих изменения в форме электронного документа, подписанного лицом, имеющим право действовать без доверенности от имени организации, либо лицом, уполномоченным на подписание указанного документа доверенностью, с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи. При этом электронная подпись передается отдельным файлом в рамках единого сеанса электронного обмена (транзакции).

3.5.2. Уполномоченный орган обеспечивает направление автоматического ответного сообщения о факте получения информации.

3.5.3. Обязанность по предоставлению информации лиц, осуществляющих поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг, считается выполненной при получении автоматического ответного сообщения, предусмотренного пунктом 3.5.2 Регламента, при условии надлежащего подписания извещения.

3.5.4. В случае ненадлежащего подписания извещения лицом, осуществляющим поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг, Уполномоченное лицо в течении двух рабочих дней со дня получения извещения направляет соответствующее сообщение на адрес электронной почты поставщика информации

3.5.5. Лицо, осуществляющее поставку коммунальных ресурсов и (или) оказание услуг, получившее сообщение, обязано в течение пяти рабочих дней устранить замечания, направить корректное извещение на адрес электронной почты [admkab5@mail.ru](mailto:admkab5@mail.ru).

3.6. Все предоставленные участниками информационного взаимодействия данные или любые сведения, отнесенные к конфиденциальной информации в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, не подлежат разглашению или передаче третьим лицам, кроме случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

1. Контроль за своевременностью и полнотой предоставления информации в администрацию Богучанского района.

4.1. Администрация района осуществляет контроль за своевременностью, полнотой и достоверностью представленной информации.

4.2. В случае непредставления участниками взаимодействия необходимой информации в установленные сроки или предоставления неполной информации администрация района в течение 10 дней направляет претензию в адрес участника взаимодействия, не представившего информацию или представившего информацию в неполном объеме.

4.3. При получении претензии, указанной в [пункте 4.2](#Par1). настоящего Регламента, участник взаимодействия в течение 3 дней обязан предоставить запрашиваемую информацию в администрацию района либо сообщить о причинах невозможности ее предоставления в порядке, предусмотренном разделом 3 настоящего Регламента.

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

07.05. 2014 г с. Богучаны № 541-п

О проведении учебных сборов учащихся 10-х классов общеобразовательных учреждений Богучанского района 16-20 июня 2014 г.

В целях реализации Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании Инструкции «Об организации обучения граждан РФ начальным знаниям в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктов» утвержденной приказом Министерства обороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24.02.2010 г. № 96/134, ст. 7,8,48 Устава Богучанского района, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Провести с 16 по 20 июня 2014 года на базе муниципального бюджетного учреждения «Детский оздоровительный лагерь «Березка»» (далее ДОЛ «Березка») учебные сборы учащихся 10-х классов общеобразовательных учреждений Богучанского района.

2.Управлению образования администрации Богучанского района (Мазницина А.В.):

- осуществить общее руководство организации и проведения учебных сборов;

- определить состав учащихся 10-х классов, привлекаемых на учебные сборы;

- подготовить ДОЛ «Березка» к проведению учебных сборов;

- назначить руководителей занятий учебных сборов.

3.Отделу ВККК по Богучанскому и Кежемскому районам (Хасанов А.С.):

- осуществить методическое руководство проведения занятий с учащимися на учебных сборах;

- организовать стрельбы из боевого оружия для участников сборов.

4.КГБУЗ «Богучанская РБ» (Трофимчук С.Л.):

- направить медицинского работника на период проведения учебных сборов;

- обеспечить медицинское обследование работников, обслуживающих учебные сборы.

5.Межмуниципальному отделу МВД России «Богучанский» (Беспалов А.А.):

- обеспечить круглосуточное дежурство на территории ДОЛ «Березка»;

- организовать стрельбы из боевого оружия для участников сборов.

6.Финансовому управлению администрации Богучанского района (Монахова В.И.):

- осуществить финансирование за счет средств муниципальной программы «Развитие образования Богучанского района» на 2014-2016 годы.

7. Утвердить смету расходов на проведение учебных сборов согласно приложению №1.

8. Утвердить Положение о проведении пятидневных учебных сборов учащихся 10-х классов общеобразовательных школ Богучанского района, согласно приложению №2.

9. Контроль за выполнением данного Постановления возложить на заместителя Главы администрации района по социальным вопросам Софронову Л.В.

10. Постановление вступает в силу со дня подписания.

Глава администрации

Богучанского района В.Ю. Карнаухов

Приложение № 1 к постановлению

администрации Богучанского района

от 07.05..2014г. № 541-п

Смета

расходов на проведение учебных сборов старшеклассников Богучанского района на 16-20 июня 2014 г

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п п | Наименование статей расходов | Код эконом. классификации | Расчет | Сумма,  руб. |
| 1 | Заработная плата с налогами | 211,213 | Оплата по трудовому говору | 56000,0 |
| 2 | Питание | 340200 | 160 ч. х 225,0 р. х 5 дней | 180000,0 |
| 3 | Награждение участников | 290000 |  | 5000,0 |
| 4 | Прочие услуги на содержание имущества | 340100 | Материальные запасы | 2000,0 |
|  | ИТОГО |  |  | 243000,0 |

ИТОГО: Двести сорок три тысячи рублей, 00 коп.

Приложение № 2 к постановлению

администрации Богучанского района

от 07.05.2014г. № 541-п

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении пятидневных учебных сборов

учащихся 10-х классов общеобразовательных школ

Богучанского района

1. Общие положения:

Учебные сборы проводятся в конце учебного года по 35-часовой программе из расчета 7 учебных часов в день при продолжительности учебного часа 40-45 минут и являются обязательными для всех общеобразовательных школ района.

В ходе сборов изучаются: размещение и быт военнослужащих, организация караульной и внутренней служб, элементы строевой, огневой, тактической, физической и медицинской подготовки, а также вопросы радиационной, химической и биологической защиты войск. В процессе учебных сборов проводятся мероприятия по военно-профессиональной ориентации.

Директоры общеобразовательных учреждений назначают ответственных за жизнь и здоровье участников сборов, обеспечивают их заезд на место проведения учебно-полевых сборов 16 июня 2014 года.

Нормативно-правовой основой для организации и проведения пятидневных сборов с юношами 10-х классов общеобразовательных учреждений являются:

- ст. 11, 12, 13 Федерального закона от 28.03.1998 N 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (в ред. Федерального закона от 25.11.2013 N 317-ФЗ);

- приказ Министерства образования РФ от 09.02.1998 № 322 «Об утверждении базисного учебного плана общеобразовательных учреждений Российской Федерации»;

- рекомендации Министерства образования РФ от 14.07.1998г. № 1133/14-12;

-обязательный минимум содержания курса «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования.

2. Цели сборов:

- подготовка юношей к службе в ВС РФ;

- закрепление теоретических знаний, полученных на занятиях по ОБЖ в школе, приобретение практических навыков;

- воспитание у юношей готовности к службе в ВС РФ.

3. Порядок, сроки и место проведения учебных сборов:

- учебные сборы проводятся в конце текущего учебного года с 16.06.2014 г. по 20.06.2014 г. в ДОЛ «Березка».

4. Структура сборов:

Для проведения учебных сборов создается оргкомитет. Члены оргкомитета назначаются приказом начальника Управления образования. На оргкомитет возлагаются организация, руководство и материальное обеспечение занятий учащихся.

Руководители общеобразовательных учреждений для оказания помощи преподавателям, осуществляющим подготовку по основам военной службы, определяют дополнительно учителей-предметников в качестве воспитателей с выполнением обязанностей командира взвода.

Структура оргкомитета:

- начальник сборов;

- заместитель начальника по воспитательной работе;

- заместитель начальника учебных сборов по хозяйственной части;

- начальник штаба;

- командиры взводов.

Начальник учебных сборов осуществляет общее руководство подготовкой и проведением сборов и отвечает за:

- своевременную разработку документов, регламентирующих их проведение;

- подготовку должностных лиц сборов;

- согласование вопросов организации и порядка проведения сборов;

- организацию взаимодействия с военным комиссариатом района;

- организацию и состояние учебной и воспитательной работы, хозяйственную деятельность и соблюдение мер безопасности.

Заместитель начальника по воспитательной работе несет ответственность за организацию и проведение военно-патриотического воспитания учащихся, их дисциплину и морально-психологическое состояние, разрабатывает план мероприятий военно-патриотическому воспитанию учащихся, участвует в разработке плана спортивных мероприятий, заботится о здоровье и питании учащихся.

Заместитель начальника учебных сборов по хозяйственной части отвечает за материальное обеспечение сборов и охрану окружающей среды. Организует размещение, питание и медицинское обеспечение учащихся. Обеспечивает сохранность и ведет учет материальных средств. Отчитывается за израсходованные продукты питания.

Начальник штаба разрабатывает план подготовки и проведения сборов, организационно-методические указания, расписание занятий, распорядок дня, инструкции по технике безопасности, контролирует выполнение учебной программы, составляет заявки на получение необходимого имущества и ведет его учет.

Командир взвода:

- отвечает за своевременное прибытие учащихся на занятия, военно-патриотическое воспитание, поддержание внутреннего порядка во взводе и сохранность имущества;

- знать Ф.И.О., год рождения, семейное положение каждого юноши, их деловые и морально-психологические качества;

- проводит с учащимися воспитательную работу (знает их морально-психологические качества), ведет списочный учет взвода, заботится о подчиненных;

- строго следит за соблюдением дисциплины личного состава взвода, внешним видом, выполнением правил ношения установленной формы одежды;

- строго следит за выполнением требований безопасности на учебно-полевых сборах.

5.Финансирование учебных сборов:

- за счет средств муниципальной программы «Развитие образования Богучанского района» на 2014-2016 годы.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

проведения пятидневных учебных сборов учащихся 10-х классов общеобразовательных учреждений Богучанского района

в период с 16.06.2014 г. по 20.06.2014 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Темы занятий | Дни занятий | | | | | Количество часов |
| I | II | III | IV | V |
| 1 | Общевоинские уставы | 3 | 2 | - | 1 | - | 6 |
| 2 | Тактика | - | 2 | 2 | 2 | 1 | 7 |
| 3 | Радиационная, химическая и биологическая защита | 1 | 1 | - | 1 | - | 3 |
| 4 | Огневая подготовка | - | 1 | 2 | 1 | 3 | 7 |
| 5 | Строевая подготовка | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 6 | Физическая подготовка | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 7 | Медицинская подготовка | 1 | - | - | - | 1 | 2 |
|  | ИТОГО | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 35 |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.05. 2014 с. Богучаны № 542-п

Об утверждении средней рыночной стоимости 1 квадратного метра общей площади жилья по муниципальному образованию Богучанский район на 2 квартал 2014 года

В соответствии с Законом Красноярского края от 24.12.2009 года № 9-4225 «О наделении органов местного самоуправления отдельных муниципальных районов и городских округов края государственными полномочиями по обеспечению жилыми помещениями детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа, не имеющих жилого помещения», Законом Красноярского края от 25.03.2010 № 10-4487 «О порядке обеспечения жильем отдельных категорий ветеранов, инвалидов и семей, имеющих детей-инвалидов, нуждающихся в улучшении жилищных условий», руководствуясь ст. 7, 48 Устава Богучанского района ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить на 2 квартал 2014 года среднюю рыночную стоимость 1 квадратного метра общей площади жилого помещения и среднюю рыночную стоимость строительства 1 квадратного метра общей площади жилого помещения по муниципальному образованию Богучанский район в размере 37 790 (тридцать семь тысяч семьсот девяносто) рублей:

- для определения расчетной стоимости жилого помещения, приобретаемого (строящегося) для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

- для определения размера социальных выплат на приобретение жилых помещений отдельным категориям ветеранов, инвалидов и семей, имеющим детей-инвалидов.

2. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

3. Настоящее Постановление вступает в силу в день, следующий за днем опубликования в Официальном вестнике Богучанского района и распространяется на правоотношения с 01.04.2014 года.

Глава администрации

Богучанского района В.Ю.Карнаухов

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.05.2014г. с. Богучаны №547-п

Об обеспечении первичных мер пожарной безопасности в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района: д. Заимка, д. Каменка, д. Прилуки.

В соответствии с п. 21 ч. 1, ч. 2 ст. 15 Федерального закона от 06.10 2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", ст. 19 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", ст. 63 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Федеральным законом от 06.05.2011 № 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране", ст. 8, 47, 48 Устава Богучанского района ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение об определении форм участия граждан в обеспечении первичных мер пожарной безопасности, в том числе в деятельности добровольной пожарной охраны, в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района: д. Заимка, д. Каменка, д. Прилуки, согласно приложению № 1.

2. Утвердить Памятку жителям населенных пунктов, находящихся на межселенной территории Богучанского района: д. Заимка, д. Каменка, д. Прилуки о соблюдении мер пожарной безопасности, согласно приложению № 2.

3. Утвердить типовую форму регистрации инструктажей граждан, проживающих в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории: д. Заимка, д. Каменка, д. Прилуки о соблюдении мер пожарной безопасности, согласно приложению № 3.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Богучанского района А. Ю. Машинистова.

5. Постановление вступает в силу со дня, следующего за днем опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

Глава администрации

Богучанского района В. Ю. Карнаухов

Приложение № 1

к постановлению администрации

Богучанского района от 12.05.2014г. № 547-п

Положение

об определении форм участия граждан в обеспечении первичных мер пожарной безопасности, в том числе в деятельности добровольной пожарной охраны, в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района: д. Заимка, д. Каменка, д. Прилуки

1. Общие положения

1.1. Положение об определении форм участия граждан в обеспечении первичных мер пожарной безопасности, в том числе в деятельности добровольной пожарной охраны, в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района: д. Заимка, д. Каменка, д. Прилуки (далее – межселенная территория) разработано в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Федеральным законом от 06.05. 2011 № 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране", Законом Красноярского края от 10.11.2011 № 13-6422 «О государственной поддержке добровольной пожарной охраны в Красноярском крае».

2. Первичные меры пожарной безопасности

2.1. Первичные меры пожарной безопасности в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района включают в себя:

проведение противопожарной пропаганды и обучения населения мерам пожарной безопасности;

определение перечня первичных средств тушения пожаров для помещений и строений, находящихся в собственности граждан; оснащение территорий общего пользования первичными средствами тушения пожаров и противопожарным инвентарем;

своевременную очистку территорий от горючих отходов, мусора, сухой растительности;

установление особого противопожарного режима в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района и дополнительных требований пожарной безопасности на время его действия;

социальное и экономическое стимулирование участия граждан в добровольной пожарной охране, в том числе участия в борьбе с пожарами;

обеспечение связи и оповещения населения о пожаре;

включение мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в планы, схемы и программы развития межселенных территорий.

3. Порядок осуществления противопожарной пропаганды

и обучения населения первичным мерам пожарной безопасности

3.1. Противопожарная пропаганда и обучение населения первичным мерам пожарной безопасности в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района: д. Заимка, д. Каменка, д. Прилуки осуществляются через:

средства печати, выпуск рекламной продукции, памяток, публикаций в газетах;

устную агитацию, беседы;

средства наглядной агитации;

работу с организациями, расположенными в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района, по пропаганде противопожарных знаний.

4. Формы участия граждан в обеспечении первичных мер пожарной безопасности и в деятельности добровольной пожарной охраны

4.1.  Формами участия граждан в обеспечении первичных мер пожарной безопасности и в деятельности добровольной пожарной охраны в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района, являются:

участие граждан в обеспечении первичных мер пожарной безопасности на работе и в быту;

участие граждан в добровольной пожарной охране.

4.2. Формами участия граждан в обеспечении первичных мер пожарной безопасности на работе и в быту являются:

соблюдение правил пожарной безопасности на работе и в быту;

наличие в помещениях и строениях, находящихся в их собственности (пользовании), первичных средств тушения пожаров и противопожарного инвентаря в соответствии с правилами пожарной безопасности;

немедленное уведомление о пожарах пожарную охрану;

до прибытия пожарной охраны принятие посильных мер по спасению людей, имущества и тушению пожаров;

оказание содействия пожарной охране при тушении пожаров;

выполнение предписаний, постановлений и иных законных требований должностных лиц государственного пожарного надзора;

предоставление в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, возможности должностным лицам государственного пожарного надзора проводить обследования и проверки, принадлежащих им производственных, хозяйственных, жилых и иных помещений и строений в целях контроля за соблюдением требований пожарной безопасности и пресечения их нарушений;

оказание помощи органам местного самоуправления в проведении противопожарной пропаганды с целью внедрения в сознание людей существования проблемы пожаров, формирования общественного мнения и психологических установок на личную и коллективную ответственность за пожарную безопасность, в изготовлении и распространении среди населения противопожарных памяток и листовок.

4.3. Формы участия граждан в добровольной пожарной охране:

вступление граждан на добровольной основе в индивидуальном порядке в добровольные пожарные, способные по своим деловым и моральным качествам, а также по состоянию здоровья исполнять обязанности, связанные с предупреждением и (или) тушением пожаров;

участие в деятельности по обеспечению пожарной безопасности на территории соответствующего населенного пункта (организации);

участие в обучении детей, работоспособного населения и пенсионеров мерам пожарной безопасности, а также в осуществлении их подготовки к действиям при возникновении пожара;

участие в проведении противопожарной пропаганды;

участие в несении службы (дежурства) в подразделениях пожарной добровольной охраны;

участие в предупреждении пожаров;

участие в тушении пожаров;

проверка противопожарного состояния объектов или их отдельных участков в соответствующих населенных пунктах.

5. Контроль и координация действий по обеспечению первичных

мер пожарной безопасности

5.1. Координацию действий по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории, Богучанского района осуществляет отдел по делам ГО, ЧС и ПБ администрации Богучанского района.

Приложение № 2

к постановлению администрации

Богучанского района от 12.05. 2014г. № 547-п

Памятка

жителям населенных пунктов, находящихся на межселенной территории Богучанского района, о соблюдении мер пожарной безопасности

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_ г.

Гражданину (-ке) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

проживающему (-ей) по ул. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ д. \_\_\_\_ кв. \_\_\_\_, в целях обеспечения пожарной безопасности жилого дома (квартиры) Вам рекомендуется выполнить следующие мероприятия:

1. Электрооборудование:

1) заменить некалиброванные плавки вставки ("жучки") в электрощите;

2) не оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы;

3) не допускать устройства временных самодельных электросетей в помещениях;

4) не допускать использования абажуров из горючих материалов на электролампах;

5) не допускать эксплуатации электронагревательных приборов без несгораемых подставок;

6) заменить оголенные и ветхие электрические провода;

7) не допускать эксплуатации самодельных (кустарных) электронагревательных приборов;

8) произвести соединение электрических проводов путем пропайки или опрессовки;

9) не допускать включение электронагревательных приборов без соединительной вилки.

2. Печное отопление:

1) отремонтировать дымоход печи;

2) очищать дымоход печи не менее 1 раза в 2 месяца;

3) обелить все дымоходные трубы и стены печи;

4) прибить напротив дверки печи предтопочный металлический лист размером не менее 50 x 70 см;

5) довести до 25 см разрыв от стен печи до деревянных конструкций;

6) не оставлять без присмотра топящиеся печи, а также не поручать надзор за ними малолетним детям.

3. Дополнительные мероприятия:

1) ликвидировать строения, находящиеся в противопожарных разрывах между домами и другими строениями;

2

2) иметь в летний период около дома емкость с водой не менее 200 л, ведро и приставную лестницу, а также ящик с песком и совковую лопату;

3) выполнить решетки на окнах распашными или легкосъемными;

4) не оставляйте малолетних детей одних без присмотра.

Согласно Федеральному закону от 21.12.94 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" граждане обязаны (ст. 34 ФЗ-69):

соблюдать требования пожарной безопасности;

иметь в помещениях и строениях, находящихся в их собственности (пользовании), первичные средства тушения пожаров и противопожарный инвентарь в соответствии с правилами пожарной безопасности и перечнями, утвержденными соответствующими органами местного самоуправления;

при обнаружении пожаров немедленно уведомлять о них пожарную охрану;

до прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества и тушению пожаров;

оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров;

выполнять предписания, постановления и иные законные требования должностных лиц государственного пожарного надзора;

предоставлять в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, возможность должностным лицам государственного пожарного надзора проводить обследования и проверки принадлежащих им производственных, хозяйственных, жилых и иных помещений и строений в целях контроля за соблюдением требований пожарной безопасности и пресечения их нарушений.

Правила вызова пожарной охраны:

О возникновении пожара немедленно сообщите по телефону «01» или по сотовому телефону «112».

Вызывая помощь, необходимо:

кратко и четко обрисовать событие: что горит (квартира, чердак, подвал, склад и иное);

назвать адрес (населенный пункт, название улицы, номер дома, квартиры);

назвать свою фамилию, номер телефона;

если у Вас нет доступа к телефону и нет возможности покинуть помещение, откройте окно и криками привлеките внимание прохожих.

Действия при пожаре:

сообщить о пожаре по телефону «01» или по сотовому телефону «112»;

эвакуировать людей (сообщить о пожаре соседям);

по возможности принять меры к тушению пожара (обесточить помещение, использовать первичные средства пожаротушения).

При пожаре люди гибнут в основном не от воздействия открытого огня, а от дыма, поэтому всеми способами защищайтесь от него:

пригнитесь к полу - там остается прослойка воздуха 15 - 20 см;

дышите через мокрую ткань или полотенце;

в дыму лучше всего продвигаться ползком вдоль стены по направлению выхода из здания.

Категорически запрещается:

оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;

бороться с пламенем самостоятельно, не вызвав предварительно пожарных, если Вы не справились с возгоранием на ранней стадии его развития.

Помните!

Соблюдение мер пожарной безопасности - это залог Вашего благополучия, сохранности собственной жизни и жизни Ваших близких.

Приложение № 3

к постановлению администрации

Богучанского района от 12.05. 2014г. № 547-п

Типовая форма

журнала регистрации инструктажей граждан, проживающих в населенных пунктах, находящихся на межселенной территории Богучанского района: д. Заимка, д. Каменка, д. Прилуки о соблюдении мер пожарной безопасности

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Фамилия,  имя,  отчество  инструк-  тируемого | Адрес | Вид жилого помещения, в котором  проживает  гражданин | Коли-  чество про-  жива-  ющих | Место  работы,  должн. | Дата  прове-  дения и  вид  противо-  пожарного инструк-  тажа | Под-  пись,  под-  твер-  жда-  ющая  прове- дение  ин-  струк- тажа | Расписка в полу-  чении  памятки  о мерах  пожарной безопас- ности |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.05.2014 с. Богучаны № 605-п

Об утверждении порядка, методики оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей средств районного бюджета

В целях повышения эффективности бюджетных расходов, руководствуясь ст.7,47,48 Устава Богучанского района Красноярского края, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1.Утвердить [порядок](#Par34), методику оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей средств районного бюджета согласно приложению.

2.Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы по экономике и планированию Н.В.Илиндееву.

3.Настоящее постановление вступает в силу со дня, следующего за днем опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы администрации

Богучанского района А.Ю. Машинистов

Приложение

к постановлению администрации

Богучанского района от 20.05.2014 № 605-п

Порядок, методика оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей средств районного бюджета

1. Оценка качества финансового менеджмента главных распорядителей средств районного бюджета (далее - Главные распорядители) осуществляется финансовым управлением администрации Богучанского района (далее–Финансовое управление) ежегодно в срок до 15 апреля года, следующего за отчетным.

Оценка качества финансового менеджмента Главных распорядителей за 2013 год производится в срок до 01 сентября 2014 года.

Оценка качества финансового менеджмента не проводится для Главных распорядителей, которые были созданы либо реорганизованы в течение отчетного года.

2. Оценка качества финансового менеджмента Главных распорядителей осуществляется на основании данных бюджетной отчетности, информации, представляемой Главными распорядителями, и информации, имеющейся в Финансовом управлении.

В случае если данные финансового управления не совпадают с данными Главных распорядителей, при проведении оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей используются данные Финансового управления.

3. Главные распорядители представляют в Финансовое управление информацию, необходимую для расчета оценки качества финансового менеджмента, указанную в приложении № 1, в срок до 1 апреля года, следующего за отчетным.

Для проведения оценки качества финансового менеджмента за 2013 год Главные распорядители представляют в Финансовое управление указанную информацию в срок до 15 августа 2014 года.

4. На основании результатов оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей Финансовое управление:

- составляет и направляет на рассмотрение сводные результаты оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей главе администрации Богучанского района;

- составляет рейтинг Главных распорядителей и обеспечивает его размещение на официальном сайте администрации Богучанского района в течение 10 рабочих дней со дня рассмотрения сводных результатов оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей главой администрации Богучанского района;

- разрабатывает для Главных распорядителей рекомендации, направленные на повышение качества финансового менеджмента.

4.1. Рейтинг Главных распорядителей составляется Финансовым управлением по двум группам:

1 группа - Главные распорядители, имеющие подведомственные учреждения;

2 группа - Главные распорядители, не имеющие подведомственных учреждений.

5. Оценка качества финансового менеджмента Главных распорядителей производится по показателям, указанным в приложении № 2 (далее - Перечень показателей).

6. В целях проведения оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей выделяются следующие группы показателей:

оценка механизмов планирования расходов районного бюджета;

оценка результатов исполнения районного бюджета в части доходов;

оценка результатов исполнения районного бюджета в части расходов;

оценка управления обязательствами в процессе исполнения районного бюджета;

оценка состояния учета и отчетности;

оценка организации финансового контроля;

оценка исполнения судебных актов;

оценка финансово-экономической деятельности подведомственных Главному распорядителю учреждений.

7. Максимальная оценка, которая может быть получена по каждому из показателей, равна 5 баллам, максимальная суммарная оценка в случае применимости всех показателей равна 170 баллам.

8. Значение оценки по каждому из показателей рассчитывается в следующем порядке:

определяется значение показателя качества финансового менеджмента Главных распорядителей в соответствии с графой 2 Перечня показателей;

на основании значения показателя качества финансового менеджмента Главных распорядителей определяется балл в соответствии с графой 4 Перечня показателей.

9. Расчет суммарной оценки качества финансового менеджмента (КФМ) каждого Главного распорядителя осуществляется по следующей формуле:

КФМ = SUM Bi,

где:

Bi - итоговое значение оценки по i-му направлению.

10. Итоговое значение оценки по i-му направлению (Bi) рассчитывается по следующей формуле:

Bi = SUM Kij,

где:

Kij - значение оценки j-го показателя по i-му направлению.

11. На основании результатов оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей Финансовым управлением проводится анализ качества финансового менеджмента:

по уровню оценок, полученных Главными распорядителями по каждому из показателей;

по суммарной оценке, полученной каждым Главным распорядителем по применимым к нему показателям;

по средней оценке уровня финансового менеджмента Главных распорядителей.

12. При анализе качества финансового менеджмента по уровню оценок, полученных Главными распорядителями по каждому из показателей:

производится расчет среднего значения оценки, полученной всеми Главными распорядителями по каждому из показателей;

определяются Главные распорядители, имеющие по оцениваемому показателю неудовлетворительные результаты.

13. Расчет среднего значения оценки по каждому из показателей (SPj) производится по следующей формуле:

SPj = SUM Kjn

n

где:

Kjn - значение оценки j-го показателя по n-му Главному распорядителю;

n - общее количество Главных распорядителей, к которым применим данный показатель.

14. Оценка качества финансового менеджмента Главного распорядителя по оцениваемому показателю считается неудовлетворительной в одном из следующих случаев:

если среднее значение оценки всех Главных распорядителей (SPj) больше 3 баллов, при этом индивидуальная оценка Главного распорядителя по показателю ниже среднего значения оценки всех Главных распорядителей (SPj) по показателю;

если среднее значение оценки всех Главных распорядителей (SPj) меньше 3 баллов и индивидуальная оценка Главного распорядителя по показателю ниже 3 баллов.

15. Анализ качества финансового менеджмента по совокупности оценок, полученных каждым Главным распорядителем по применимым к нему показателям, производится на основании сопоставления суммарной оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей и максимально возможной оценки, которую может получить Главный распорядитель за качество финансового менеджмента.

16. Максимально возможная оценка, которую может получить Главный распорядитель за качество финансового менеджмента, рассчитывается по формулам, указанным в пунктах 9,10, путем подстановки в них значения 5 баллов для применимых к Главному распорядителю показателей (вместо фактически полученных оценок) и значения 0 баллов для неприменимых к Главному распорядителю показателей.

17. Уровень качества финансового менеджмента (Q) по совокупности оценок, полученных каждым Главным распорядителем по применимым к нему показателям, рассчитывается по следующей формуле:

Q = КФМ,

MAX

где:

MAX - максимально возможная оценка, которую может получить Главный распорядитель за качество финансового менеджмента исходя из применимости показателей.

18. Чем выше значение показателя "Q", тем выше уровень качества финансового менеджмента Главного распорядителя. Максимальный уровень качества составляет 1,0.

19. По уровню качества финансового менеджмента Главного распорядителя рассчитывается рейтинговая оценка качества финансового менеджмента каждого Главного распорядителя и формируется рейтинг Главных распорядителей, ранжированный по убыванию их рейтинговых оценок.

20. Рейтинговая оценка каждого Главного распорядителя (R) за качество финансового менеджмента рассчитывается по следующей формуле:

R = Q x 5,

где:

Q - уровень качества финансового менеджмента Главного распорядителя.

Максимальная рейтинговая оценка, которая может быть получена Главным распорядителем за качество финансового менеджмента, равна 5 баллам.

21. Оценка среднего уровня качества финансового менеджмента Главных распорядителей (MR) рассчитывается по следующей формуле:

MR = SUM R,

n

где:

SUM R - сумма рейтинговых оценок Главных распорядителей, принявших участие в оценке качества финансового менеджмента Главных распорядителей;

n - количество Главных распорядителей, принявших участие в оценке качества финансового менеджмента Главных распорядителей.

|  |
| --- |
| Приложение № 1  к Порядку, методике оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей средств районного бюджета |

Информация для расчета оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей средств районного бюджета

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование исходных данных | Источник информации |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Р8 Своевременное доведение главным распорядителем бюджетных средств (далее - Главный распорядитель) лимитов бюджетных обязательств до подведомственных ему учреждений, предусмотренных решением о бюджете за отчетный год в первоначальной редакции | копии подтверждающих документов (письма о доведении лимитов бюджетных обязательств с указанием N, даты) |
| 2 | Р10 Качество порядка составления, утверждения и ведения бюджетных смет подведомственных Главному распорядителю районных муниципальных казенных учреждений | правовой акт Главного распорядителя об утверждении порядка составления, утверждения и ведения бюджетных смет районных муниципальных казенных учреждений |
| 3 | Р13 Соотношение оплаченных денежных обязательств к зарегистрированным Главным распорядителем и подведомственными ему учреждениями [<\*>](#Par107) | отчет территориального отдела Казначейства Красноярского края по Богучанскому району об исполнении показателей Главными распорядителями |
| 4 | Р14 Повышение энергетической эффективности [<\*>](#Par107) | данные об объеме услуг (раздельно по каждому источнику энергии), потребленных Главным распорядителем, подведомственными Главному распорядителю районных муниципальных учреждений (далее - учреждения), в отчетном году и в году, предшествующем отчетному (в натуральном выражении), представляемые отделом ЛХЖПТиС администрации Богучанского района (раздельно по каждому Главному распорядителю) для расчета суммарного показателя, характеризующего эффективность проведения государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, и индикаторов целевых показателей долгосрочной целевой [программы](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF35646D20F0361A8322302FB2DB73859EFA6916E82A9EB5F4E896258B83200D985DF9E03kDB) "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района на 2013-2015 годы», утвержденной Постановлением администрации Богучанского района от 08.10.2012 №1504-п (за 2013 год), подпрограммы "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района" муниципальной [программы](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF35646D20F0361A8322302FB2DB43B5CE2A6916E82A9EB5F4E896258B83200D985D79A03kFB) "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" на 2014 - 2016 годы, утвержденной Постановлением администрации Богучанского района 01.11.2013 № 1391-п (с 1 января 2014 года) |
| 5 | Р22 Проведение Главным распорядителем мониторинга результатов деятельности подведомственных ему учреждений | отчет Главного распорядителя о проведении мониторинга результатов деятельности подведомственных ему учреждений, интернет-ссылка, по которой на официальном сайте Главного распорядителя размещен рейтинг результатов деятельности подведомственных Главному распорядителю учреждений |
| 6 | Р24 Количество ведомственных контрольных мероприятий, в ходе которых выявлены финансовые нарушения в отчетном финансовом году | акты, составленные по результатам проведения внутреннего финансового контроля Главным распорядителем в отношении подведомственных ему учреждений |
| 7 | Р26 Своевременность утверждения Главным распорядителем муниципальных заданий подведомственным ему учреждениям на текущий финансовый год и плановый период в соответствии со сроками, утвержденными администрацией Богучанского района | распоряжения (приказы) Главного распорядителя об утверждении муниципальных заданий подведомственным ему учреждениям на текущий финансовый год и плановый период |
| 8 | Р27 Своевременность утверждения Главным распорядителем планов финансово-хозяйственной деятельности подведомственных ему районных муниципальных бюджетных и автономных учреждений на текущий финансовый год и плановый период в соответствии со сроками, утвержденными администрацией Богучанского района | планы финансово-хозяйственной деятельности подведомственных Главному распорядителю районных муниципальных бюджетных и автономных учреждений на текущий финансовый год и плановый период; распоряжения (приказы) Главного распорядителя об утверждении порядка составления и утверждения плана финансово-хозяйственной деятельности подведомственных ему районных муниципальных бюджетных и автономных учреждений |
| 9 | Р28 Размещение в полном объеме подведомственными Главному распорядителю учреждениями на официальном сайте в сети Интернет www.bus.gov.ru (далее - официальный сайт) информации, предусмотренной [разделами I](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3F090DkEB) - [VII](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3D040Dk1B) приложения к Порядку предоставления информации государственным (муниципальным) учреждением, ее размещения на официальном сайте и ведения официального сайта, утвержденному Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 21.07.2011 N 86н "Об утверждении порядка предоставления информации государственными (муниципальными) учреждением, ее размещения на официальном сайте в сети Интернет и ведение указанного сайта", по состоянию на 15 марта текущего года | в части раздела VII - сопроводительное письмо Главного распорядителя о наличии (отсутствии) проверок, проводимых органами власти в отношении подведомственных Главному распорядителю учреждений за год, предшествующий отчетному, а также в отчетном или текущем финансовом году |
| 10 | Р30 Оценка качества составления сведений об операциях с целевыми субсидиями, предоставленными Главным распорядителем подведомственным районным муниципальным бюджетным и автономным учреждениям [<\*>](#Par107) | отчет территориального отдела Казначейства Красноярского края по Богучанскому району об исполнении показателей Главными распорядителями |
| 11 | Р31 Оценка использования бюджетных средств подведомственными учреждениями на выполнение муниципального задания | информация, представляемая финансовым управлением администрации Богучанского района |

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

<\*> Данный показатель применяется при определении оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей начиная с 2014 года.

Приложение № 2

к Порядку, методике оценки качества

финансового менеджмента главных

распорядителей средств районного бюджета

Перечень показателей качества финансового менеджмента Главных распорядителей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя качества финансового менеджмента Главных распорядителей | Критерии определения показателя (Р) | Единица измерения | Максимальная суммарная оценка по направлению/ оценка по показателю (баллов) [<\*>](#Par991) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. Оценка механизмов планирования расходов районного бюджета | | | 15 |
| Р1 Своевременность представления уточненного фрагмента реестра расходных обязательств Главного распорядителя (далее - РРО) | Р1 = Кр / (р + 1),  где:  Кр - количество дней отклонения фактической даты представления согласованного с Финансовым управлением уточненного фрагмента РРО от срока, составляющего 10 рабочих дней со дня принятия решения о районном бюджете за отчетный финансовый год и плановый период (далее – решение о бюджете за отчетный год) и (или) решения о внесении изменений в решение о бюджете за отчетный год;  р - количество внесений изменений в решение о бюджете за отчетный год | дней |  |
|  | Р1 = 0 |  | 5 |
|  | 0 < Р1 < = 1 |  | 4 |
|  | 1 < Р1 < = 2 |  | 3 |
|  | 2 < Р1 < = 3 |  | 2 |
|  | 3 < Р1 < = 4 |  | 1 |
|  | 4 < Р1 |  | 0 |
| Р2 Своевременность принятия нормативных правовых актов, договоров и соглашений, формирующих расходные обязательства | наличие утвержденных и опубликованных нормативных правовых актов, заключенных договоров и соглашений, формирующих расходные обязательства |  |  |
|
|  | отсутствие бюджетных ассигнований в решении о бюджете за отчетный год (решении о внесении изменений в решение о бюджете за отчетный год), не обеспеченных нормативными правовыми актами, договорами и соглашениями, устанавливающими соответствующие расходные обязательства |  | 5 |
|  | наличие бюджетных ассигнований в решении о бюджете за отчетный год (решении о внесении изменений в решение о бюджете за отчетный год), не обеспеченных нормативными правовыми актами, договорами и соглашениями, устанавливающими соответствующие расходные обязательства |  | 0 |
| Р3 Доля исполненных бюджетных ассигнований, предусмотренных в программном виде [<\*\*\*>](#Par993) | Р3 = Sп / S x 100%,  где:  Sп - сумма исполненных бюджетных ассигнований Главного распорядителя в отчетном финансовом году, предусмотренных в муниципальных программах;  S - общая сумма исполненных бюджетных ассигнований Главного распорядителя в отчетном финансовом году | % |  |
|  | Р3 > = 80% |  | 5 |
|  | 70% < = Р3 < 80% |  | 4 |
|  | 50% < = Р3 < 70% |  | 3 |
|  | 40% < = Р3 < 50% |  | 2 |
|  | 30% < = Р3 < 40% |  | 1 |
|  | Р3 < 30% |  | 0 |
| 2. Оценка исполнения районного бюджета в части доходов | | | 10 |
| Р4 Процент исполнения прогноза доходов районного бюджета (за исключением безвозмездных поступлений) по итогам отчетного финансового года по главному администратору доходов районного бюджета | Р4 = Дплан / Дфакт х 100%,  где:  Дплан - прогноз доходов районного бюджета (за исключением безвозмездных поступлений) по главному администратору доходов районного бюджета;  Дфакт - фактическое поступление доходов районного бюджета (за исключением безвозмездных поступлений) по главному администратору доходов районного бюджета | % |  |
|  | 93% < = Р4 < = 107% |  | 5 |
|  | Р4 < 93% |  | 0 |
|  | Р4 > 107% |  | 0 |
| Р5 Объем невыясненных поступлений, зачисленных в районный бюджет и не уточненных главным администратором доходов районного бюджета по состоянию на 31 декабря отчетного финансового года | Р5 = Онп,  где:  Онп - объем невыясненных поступлений, зачисленных в районный бюджет и не уточненных главным администратором доходов районного бюджета по состоянию на 31 декабря отчетного финансового года | млн рублей |  |
|  | отсутствуют |  | 5 |
|  | Р5 < 1 млн рублей |  | 4 |
|  | Р5 > 1 млн рублей |  | 0 |
| 3. Оценка результатов исполнения районного бюджета в части расходов | | | 55 |
| Р6 Уровень исполнения расходов Главного распорядителя за счет средств районного бюджета (без учета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение) | Р6 = Ркис / Ркпр x 100%,  где:  Ркис - кассовые расходы Главного распорядителя за счет средств районного бюджета (без учета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение) в отчетном периоде;  Ркпр - плановые расходы Главного распорядителя за счет средств районного бюджета (без учета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение) за отчетный период | % |  |
|  | Р6 = 100% |  | 5 |
|  | 95% < = Р6 < 100% |  | 4 |
|  | 90% < = Р6 < 95% |  | 3 |
|  | 85% < = Р6 < 90% |  | 2 |
|  | 80% < = Р6 < 85% |  | 1 |
|  | Р6 < 80% |  | 0 |
| Р7 Доля кассовых расходов (без учета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение), произведенных Главным распорядителем и подведомственными ему учреждениями в IV квартале отчетного финансового года | Р7 = Ркис (IV кв.) / Ркис (год) x 100%,  где:  Ркис (IV кв.) - кассовые расходы (без учета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение), произведенные Главным распорядителем и подведомственными ему учреждениями в IV квартале отчетного финансового года;  Ркис (год) - кассовые расходы (без учета межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение), произведенные Главным распорядителем и подведомственными ему учреждениями за отчетный финансовый год | % |  |
|  | Р7 < = 25% |  | 5 |
|  | 25% < Р7 < = 30% |  | 4 |
|  | 30% < Р7 < = 35% |  | 3 |
|  | 35% < Р7 < = 40% |  | 2 |
|  | 40% < Р7 < = 45% |  | 1 |
|  | Р7 > 45% |  | 0 |
| Р8 Своевременное доведение Главным распорядителем лимитов бюджетных обязательств до подведомственных ему учреждений, предусмотренных решением о бюджете за отчетный год в первоначальной редакции | оценивается соблюдение установленных сроков для доведения лимитов бюджетных обязательств Главным распорядителем до подведомственных ему учреждений: |  |  |
|  | лимиты бюджетных обязательств доведены в установленные сроки |  | 5 |
|  | лимиты бюджетных обязательств доведены с нарушением установленного срока |  | 1 |
|  | лимиты бюджетных обязательств не доведены |  | 0 |
| Р9 Доля руководителей подведомственных Главному распорядителю учреждений, с которыми заключены эффективные контракты [<\*\*>](#Par992) | Р9 = Ркон / Рвс x 100%,  где:  Ркон - количество руководителей подведомственных Главному распорядителю учреждений, с которыми заключены эффективные контракты;  Рвс - общее количество руководителей подведомственных Главному распорядителю учреждений |  |  |
|  | 90% < = Р9 < 100% |  | 5 |
|  | 70% < = Р9 < 90% |  | 3 |
|  | 50% < = Р9 < 70% |  | 2 |
|  | Р9 < 50% |  | 0 |
| Р10 Качество порядка составления, утверждения и ведения бюджетных смет подведомственных Главному распорядителю районных муниципальных казенных учреждений | наличие правового акта Главного распорядителя, содержащего:  1) процедуры составления и представления проектов бюджетных смет подведомственных ему районных муниципальных казенных учреждений;  2) процедуры составления, утверждения и ведения бюджетных смет подведомственных ему районных муниципальных казенных учреждений;  3) процедуры составления и представления расчетов (обоснований) к бюджетным сметам подведомственных ему районных муниципальных казенных учреждений;  4) порядок ведения бюджетных смет подведомственных ему районных муниципальных казенных учреждений |  |  |
|  | правовой акт Главного распорядителя соответствует требованиям [пунктов 1](#Par363) - [4](#Par366) |  | 5 |
|  | правовой акт Главного распорядителя соответствует требованиям трех пунктов из четырех |  | 4 |
|  | правовой акт Главного распорядителя соответствует требованиям двух пунктов из четырех |  | 3 |
|  | отсутствует порядок составления, утверждения и ведения бюджетных смет  подведомственных Главному распорядителю учреждений |  | 0 |
| Р11 Оценка качества планирования бюджетных ассигнований | Р11 = Оуточ / Рп x 100%,  где:  Оуточ - объем бюджетных ассигнований, перераспределенных за отчетный период (для Главных распорядителей, имеющих более одного подведомственного учреждения, между подведомственными ему учреждениями) без учета изменений,  внесенных в связи с уточнением районного бюджета;  Рп - объем бюджетных ассигнований за отчетный период | % |  |
|  | Р11 = 0 |  | 5 |
|  | 0 < Р11 < = 5% |  | 4 |
|  | 5% < Р11 < = 10% |  | 3 |
|  | 10% < Р11 < = 15% |  | 2 |
|  | 15% < Р11 < = 20% |  | 1 |
|  | Р11 > 20% |  | 0 |
| Р12 Своевременность принятия нормативных правовых актов органов местного самоуправления Богучанского района, регулирующих порядок расходования средств районного бюджета, принятие которых необходимо в соответствии с решением о районном бюджете за отчетный год [<\*\*\*>](#Par993) | наличие утвержденного и опубликованного нормативного правового акта органа местного самоуправления Богучанского района, регулирующего расходование средств районного бюджета, принятие которого необходимо в соответствии с решением о бюджете за отчетный год: | дней |  |
|  | нормативный правовой акт утвержден и опубликован в течение 15 дней со дня вступления в силу решения о бюджете за отчетный год |  | 5 |
|  | нормативный правовой акт утвержден и опубликован в течение 30 дней со дня вступления в силу решения о бюджете за отчетный год |  | 3 |
|  | нормативный правовой акт утвержден и опубликован позднее 30 дней со дня вступления в силу решения о бюджете за отчетный год |  | 0 |
| Р13 Соотношение оплаченных денежных обязательств к зарегистрированным Главным распорядителем и подведомственными ему учреждениями [<\*\*\*\*>](#Par994) | Р14 = Ропл / Рзар x 100%,  где:  Ропл - оплаченные денежные обязательства за счет средств районного бюджета Главным распорядителем и его подведомственными учреждениями за отчетный период;  Рзар - зарегистрированные денежные обязательства Главным распорядителем и его подведомственными учреждениями за отчетный период | % |  |
|  | Р14 = 100% |  | 5 |
|  | 90% < = Р14 < 100% |  | 4 |
|  | 85% < = Р14 < 90% |  | 3 |
|  | 80% < = Р14 < 85% |  | 2 |
|  | Р14 < 80% |  | 0 |
| Р14 Повышение энергетической эффективности [<\*\*\*\*>](#Par994) | где  Э1 - объем услуг (раздельно по каждому источнику энергии), потребленных Главным распорядителем, подведомственными ему учреждениями в отчетном году;  Э0 - объем услуг (раздельно по каждому источнику энергии), потребленных Главным распорядителем, подведомственными ему учреждениями в году, предшествующему отчетному;  i - вид источника энергии (дизельное или иное топливо, мазут, тепловая энергия, электрическая энергия, уголь, холодная вода);  n - количество источников энергии | % |  |
|  | P16 < = 97% |  | 5 |
|  | 97% < Р16 < = 100% |  | 3 |
|  | Р16 > 100% |  | 0 |
| 4. Оценка управления обязательствами в процессе исполнения районного бюджета | | | 25 |
| Р15 Соблюдение сроков представления Главным распорядителем фрагмента РРО, уточненного с учетом фактического исполнения расходных обязательств в отчетном финансовом году | Оценивается соблюдение сроков представления Главным распорядителем согласованного с Финансовым управлением фрагмента РРО,  уточненного с учетом фактического исполнения расходных обязательств в отчетном финансовом году |  |  |
|  | фрагмент РРО представлен Главным распорядителем до 1 мая |  | 5 |
|  | фрагмент РРО представлен Главным распорядителем после 1 мая |  | 0 |
| Р16 Наличие у Главного распорядителя и подведомственных ему учреждений нереальной к взысканию дебиторской задолженности | Р18 = Дтн,  где:  Дтн - объем нереальной к взысканию дебиторской задолженности Главного распорядителя и подведомственных ему учреждений по расчетам с дебиторами по состоянию на 1-е число месяца, следующего за отчетным финансовым годом | тыс. рублей |  |
|  |  |
|  | Р18 = 0 |  | 5 |
|  | Р18 > 0 |  | 0 |
| Р17 Изменение дебиторской задолженности Главного распорядителя и подведомственных ему учреждений в отчетном периоде по сравнению с началом финансового года | Р19 = Дтоп / Дтнг < Sк / Sо,  где:  Дтнг - объем дебиторской задолженности Главного распорядителя и подведомственных ему учреждений на начало отчетного финансового года;  Дтоп - объем дебиторской задолженности Главного распорядителя и подведомственных ему учреждений на 1-е число месяца, следующего за отчетным годом;  Sк - сумма бюджетных ассигнований, предусмотренных Главному распорядителю в году, предшествующем отчетному финансовому году;  Sо - сумма бюджетных ассигнований, предусмотренных Главному распорядителю в отчетном финансовом году | % |  |
|  | дебиторская задолженность отсутствует на начало отчетного финансового года и на 1-е число месяца, следующего за отчетным финансовым годом |  | 5 |
|  | Дтоп / Дтнг < Sк / Sо  (снижение относительного размера дебиторской задолженности) |  | 4 |
|  | дебиторская задолженность на начало отчетного финансового года и (или) на 1-е число месяца, следующего за отчетным финансовым годом, имеет отрицательное значение |  | 3 |
|  | Дтоп / Дтнг = Sк / Sо  (относительный размер дебиторской задолженности не изменяется) |  | 2 |
|  | Дтоп / Дтнг > Sк / Sо  (увеличение относительного размера дебиторской задолженности) |  | 0 |
| Р18 Наличие у Главного распорядителя и подведомственных ему  учреждений просроченной кредиторской задолженности | Р20 = Ктп,  где:  Ктп - объем просроченной кредиторской задолженности Главного распорядителя и подведомственных ему учреждений по расчетам с кредиторами по состоянию на 1-е число месяца, следующего за отчетным финансовым годом | тыс. рублей |  |
|  | Р20 = 0 |  | 5 |
|  | Р20 > 0 |  | 0 |
| Р19 Изменение кредиторской задолженности Главного распорядителя и подведомственных ему учреждений в течение отчетного периода | Р21 = Кткм / Ктнм < Sк / Sо,  где:  Ктнм - объем кредиторской задолженности Главного распорядителя и подведомственных ему учреждений на начало отчетного финансового года;  Кткм - объем кредиторской задолженности Главного распорядителя и подведомственных ему учреждений на конец отчетного финансового года;  Sк - сумма бюджетных ассигнований, предусмотренных Главному распорядителю в году, предшествующем отчетному финансовому году;  Sо - сумма бюджетных ассигнований, предусмотренных Главному распорядителю в отчетном финансовом году |  |  |
|  | кредиторская задолженность отсутствует на начало отчетного года и на 1-е число месяца, следующего за отчетным финансовым годом |  | 5 |
|  | Кткм / Ктнм < Sк / Sо  (снижение относительного размера кредиторской задолженности) |  | 4 |
|  | кредиторская задолженность на начало отчетного финансового года и (или) на 1-е число месяца, следующего за отчетным финансовым годом, имеет отрицательное значение |  | 3 |
|  | Кткм / Ктнм = Sк / Sо  (относительный размер кредиторской задолженности не изменяется) |  | 2 |
|  | Кткм / Ктнм > Sк / Sо  (увеличение относительного размера кредиторской задолженности) |  | 0 |
| 5. Оценка состояния учета и отчетности | | | 10 |
| Р20 Соблюдение сроков представления Главным распорядителем годовой бюджетной отчетности | оценивается соблюдение сроков Главным распорядителем при представлении годовой бюджетной отчетности: |  |  |
|  | годовая бюджетная отчетность представлена Главным распорядителем в установленные сроки |  | 5 |
|  | годовая бюджетная отчетность представлена Главным распорядителем с нарушением установленных сроков |  | 0 |
| Р21 Наличие обращений в Финансовое управление об уточнении поступлений в связи с неверно заполненными платежными документами на перечисление средств районным муниципальным автономным и бюджетным учреждениям, подведомственным Главному распорядителю, а также в связи с неверным заполнением платежных поручений плательщиками (физическими и юридическими лицами) на перечисление доходов в районный бюджет и на лицевые счета бюджетных и автономных учреждений, подведомственных Главному распорядителю, за декабрь отчетного года | оценивается правильность заполнения платежных документов на перечисление средств районным муниципальным бюджетным и автономным учреждениям, подведомственным Главному распорядителю, а также правильность заполнения платежных поручений плательщиками (физическими и юридическими лицами) на перечисление доходов в районный бюджет и на лицевые счета районных муниципальных бюджетных и автономных учреждений, подведомственных Главному распорядителю, за декабрь отчетного года: |  |  |
|  | отсутствует обращение в Финансовое управление об уточнении поступлений в связи с неверно заполненными платежными документами на перечисление средств районным муниципальным бюджетным и автономным учреждениям, подведомственным Главному распорядителю, либо в связи с неверным заполнением платежных поручений плательщиками (физическими и юридическими лицами) на перечисление доходов в районный бюджет и на лицевые счета районных муниципальных бюджетных и автономных учреждений, подведомственных Главному распорядителю, за декабрь отчетного года |  | 5 |
|  | имеется обращение в Финансовое управление об уточнении поступлений в связи с неверно заполненными платежными документами |  |  |
|  | на перечисление средств автономным и бюджетным учреждениям, подведомственным Главному распорядителю, либо в связи с неверным заполнением платежных поручений плательщиками (физическими и юридическими лицами) на перечисление доходов в районный бюджет и на лицевые счета бюджетных и автономных учреждений, подведомственных Главному распорядителю, за декабрь отчетного года |  | 0 |
| 6. Оценка организации финансового контроля | | | 15 |
| Р22 Проведение Главным распорядителем мониторинга результатов деятельности подведомственных ему учреждений | оценивается проведение Главным распорядителем мониторинга результатов деятельности подведомственных ему учреждений и составление рейтинга результатов деятельности подведомственных ему учреждений: |  |  |
|  | наличие отчета о проведении мониторинга результатов деятельности подведомственных Главному распорядителю учреждений и публикации рейтинга результатов деятельности подведомственных ему учреждений на официальном сайте Главного распорядителя в сети Интернет |  | 5 |
|  | наличие отчета о проведении мониторинга результатов деятельности подведомственных Главному распорядителю учреждений, не опубликованного на официальном сайте Главного распорядителя в сети Интернет |  | 3 |
|  | отсутствие отчета о проведении мониторинга результатов деятельности подведомственных Главному распорядителю учреждений и публикации рейтинга результатов деятельности подведомственных ему учреждений на официальном сайте Главного распорядителя в сети Интернет |  | 0 |
| Р23 Наличие нарушений бюджетного законодательства, выявленных в ходе проведения контрольных мероприятий органами муниципального финансового контроля в отчетном финансовом году | Р25 = Кфн / Квкм x 100%,  где:  Кфн - количество внешних контрольных мероприятий, проведенных в отношении Главных распорядителей и подведомственных ему учреждений, в ходе которых выявлены нарушения бюджетного законодательства в отчетном году;  Квкм - количество внешних контрольных мероприятий, проведенных в отношении Главных распорядителей и подведомственных ему учреждений в отчетном году | % |  |
|  | Р25 = 0 |  | 5 |
|  | 0% < Р25 < = 5% |  | 4 |
|  | 5% < Р25 < = 10% |  | 3 |
|  | 10% < Р25 < = 15% |  | 2 |
|  | 15% < Р25 < = 20% |  | 1 |
|  | Р25 > 20% |  | 0 |
| Р24 Наличие нарушений, выявленных в ходе проведения ведомственных контрольных мероприятий | Р26 = Кснх / Квкм x 100%,  где:  Кснх - количество ведомственных контрольных мероприятий, проведенных Главным распорядителем в отношении подведомственных ему учреждений, в ходе которых выявлены финансовые нарушения в отчетном финансовом году;  Квкм - количество ведомственных контрольных мероприятий, проведенных Главным распорядителем в отношении подведомственных ему учреждений в отчетном финансовом году | % |  |
|  | Р25 = 0 |  | 5 |
|  | 0% < Р25 < = 5% |  | 4 |
|  | 5% < Р25 < = 10% |  | 3 |
|  | 10% < Р25 < = 15% |  | 2 |
|  | 15% < Р25 < = 20% |  | 1 |
|  | Р25 > 20%  либо в случае непроведения контрольных мероприятий в отношении подведомственных Главному распорядителю учреждений |  | 0 |
| 7. Оценка исполнения судебных актов | | | 5 |
| Р25 Исполнение судебных актов по денежным обязательствам Главного распорядителя | Р27 = Sp / Si,  где:  Sр - исполнено по судебным актам на основании исполнительных документов Главным распорядителем и подведомственными ему учреждениями за счет средств районного бюджета в отчетном финансовом году;  Si - исполнено по судебным актам на основании исполнительных документов Главным распорядителем и подведомственными ему учреждениями за счет средств районного бюджета в году, предшествующем отчетному финансовому году | % |  |
|  | Р27 > 100% |  | 0 |
|  | 50% < Р27 < = 100% |  | 1 |
|  | 30% < Р27 < = 50% |  | 2 |
|  | 10% < Р27 < = 30% |  | 3 |
|  | 0% < Р27 < = 10% |  | 4 |
|  | Р27 = 0% |  | 5 |
| 8. Оценка финансово-экономической деятельности подведомственных Главному распорядителю учреждений | | | 35 |
| Р26 Своевременность утверждения муниципальных заданий подведомственным Главному распорядителю учреждениям на текущий финансовый год и плановый период в соответствии со сроками, утвержденными администрацией Богучанского района | Р28 = Тгз,  где:  Тгз - количество дней отклонения фактической даты утверждения фактической даты муниципальных заданий подведомственным Главному распорядителю учреждениям на текущий финансовый год и плановый период от срока, установленного администрацией Богучанского района | дней |  |
|  | Р28 = 0 |  | 5 |
|  | 0 < Р28 < = 2 |  | 4 |
|  | 2 < Р28 < = 4 |  | 3 |
|  | 4 < Р28 < = 6 |  | 2 |
|  | 6 < Р28 < = 8 |  | 1 |
|  | 8 < Р28 |  | 0 |
| Р27 Своевременность утверждения планов финансово-хозяйственной деятельности подведомственных Главному распорядителю районных муниципальных бюджетных и автономных учреждений на текущий финансовый год и плановый период в соответствии со сроками, утвержденными администрацией Богучанского района | Р29 = Тфхд,  где:  Тфхд - количество дней отклонения фактической даты утверждения планов финансово-хозяйственной деятельности подведомственных Главному распорядителю районных муниципальных бюджетных и автономных учреждений на текущий финансовый год и плановый период от сроков, утвержденных администрацией Богучанского района | дней |  |
|  | Р29 = 0 |  | 5 |
|  | 0 < Р29 < = 2 |  | 4 |
|  | 2 < Р29 < = 4 |  | 3 |
|  | 4 < Р29 < = 6 |  | 2 |
|  | 6 < Р29 < = 8 |  | 1 |
|  | 8 < Р29 |  | 0 |
| Р28 Размещение в полном объеме подведомственными Главному распорядителю учреждениями на официальном сайте в сети Интернет www.bus.gov.ru (далее - официальный сайт) информации, предусмотренной [разделами I](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3F090DkEB) - [VII](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3D040Dk1B) приложения к Порядку предоставления информации государственным (муниципальным) учреждением, ее размещения на официальном сайте и ведения официального сайта, утвержденного Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 21.07.2011 N 86н "Об утверждении порядка предоставления информации государственными (муниципальными) учреждениями, ее размещения на официальном сайте в сети Интернет и ведение указанного сайта" (далее - Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 21.07.2011 N 86н), по состоянию на 15 марта текущего года | наличие информации, размещенной в полном объеме подведомственными Главному распорядителю учреждениями на официальном сайте, предусмотренной [разделами I](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3F090DkEB) - [VII](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3D040Dk1B) приложения к Порядку предоставления информации государственным (муниципальным) учреждением, ее размещения на официальном сайте и ведения официального сайта, утвержденного Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 21.07.2011 N 86н, по состоянию на 15 марта текущего года |  |  |
|  | информация, предусмотренная [разделами I](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3F090DkEB) - [VII](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3D040Dk1B) приложения к Порядку предоставления информации государственным (муниципальным) учреждением, ее размещения на официальном сайте и ведения официального сайта, утвержденного Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 21.07.2011 N 86н, по состоянию на 15 марта текущего года размещена подведомственными Главному распорядителю учреждениями на официальном сайте в полном объеме |  | 5 |
|  | информация, предусмотренная [разделами I](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3F090DkEB) - [VII](consultantplus://offline/ref=1816A830538C4E1E2BF3484BC4635C6EAA3C7906F229BD6A02BFA0C631D2AFBE1F0E8F371BFC3D040Dk1B) приложения к Порядку предоставления информации государственным (муниципальным) учреждением, ее размещения на официальном сайте и ведения официального сайта, утвержденного Приказом Министерства финансов Российской Федерации от 21.07.2011 N 86н, по состоянию на 15 марта текущего года не размещена подведомственными Главному распорядителю учреждениями на официальном сайте в полном объеме |  | 0 |
|
| Р29 Отношение остатков средств субсидий на иные цели и бюджетных инвестиций, предоставляемых бюджетным и автономным учреждениям, подведомственным Главному распорядителю, к общему объему бюджетных ассигнований на предоставление субсидий на иные цели и бюджетных инвестиций | Р31 = Рост / Рассиг x 100%,  где:  Рост - сумма остатков средств субсидий на иные цели и бюджетных инвестиций, предоставляемых бюджетным и автономным учреждениям, подведомственным Главному распорядителю, по состоянию на 31 декабря отчетного периода;  Рассиг - общий объем бюджетных ассигнований на предоставление субсидий на иные цели и бюджетных инвестиций, предоставляемых бюджетным и автономным учреждениям, подведомственным Главному распорядителю, на отчетный период | % |  |
|  | Р31 = 0 |  | 5 |
|  | 0 < Р31 < = 5% |  | 4 |
|  | 5% < Р31 < = 10% |  | 3 |
|  | 10% < Р31 < = 15% |  | 2 |
|  | 15% < Р31 < = 20% |  | 1 |
|  | 20% < Р31 |  | 0 |
| Р30 Оценка качества составления сведений об операциях с целевыми субсидиями, предоставленными Главным распорядителем подведомственным муниципальным бюджетным и автономным учреждениям | Р32 = Ксвед / Кучр,  где:  Ксвед - количество представленных в территориальный отдел Казначейства Красноярского края по Богучанскому району сведений об операциях с целевыми субсидиями ф. 0501016 с учетом внесенных изменений без увеличения общего объема субсидии по учреждениям, подведомственным Главному распорядителю;  Кучр - количество учреждений, подведомственных Главному распорядителю | коэффициент |  |
|  | Р32 = 1 |  | 5 |
|  | 1 < Р32 < = 1,5 |  | 3 |
|  | Р32 > 1,5 |  | 0 |
| Р31 Оценка использования бюджетных средств подведомственными учреждениями на выполнение муниципального задания | Р33 = Vo / Vc х 100%,  где:  Vo - остаток денежных средств на конец отчетного периода на счетах подведомственных учреждений на выполнение муниципального задания;  Vc - общий объем средств районного бюджета, выделенных подведомственным учреждениям на выполнение муниципального задания | % |  |
|  | 90% < = Р33 |  | 5 |
|  | 80% < = Р33 < 90% |  | 4 |
|  | 70% < = Р33 < 80% |  | 3 |
|  | 60% < = Р33 < 70% |  | 2 |
|  | 50% < = Р33 < 60% |  | 1 |
|  | 40% < = Р33 < 50% |  | 0 |
| Р32 Наличие отклонений фактических значений показателей муниципальных заданий в отчетном финансовом году от плановых значений | где:  ОЦ итоговая - итоговая оценка выполнения районными муниципальными учреждениями муниципального задания по каждой муниципальной услуге (работе), рассчитанная в соответствии с постановлением администрации Богучанского района об утверждении оценки выполнения районными муниципальными учреждениями муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ);  n - количество услуг (работ), оказанных (выполненных) подведомственным районным муниципальным учреждением в отчетном финансовом году;  N - количество учреждений, которым доведено муниципальное задание в отчетном финансовом году | % |  |
|  | 90% < = Р34 < = 110% |  | 5 |
|  | 110% < Р34 < = 120% |  | 4 |
|  | 120% < Р34 < = 130% |  | 3 |
|  | 130% < Р34 < = 150% |  | 2 |
|  | 150% < Р34 < = 200% |  | 1 |
|  | 90% > Р34, либо Р34 > 200% |  | 0 |
| Максимальная суммарная оценка качества финансового менеджмента Главного распорядителя | | | 170 |

<\*> В случае если данные, необходимые для определения значения оценки показателя качества финансового менеджмента Главных распорядителей, отсутствуют, то оценка по соответствующему показателю принимается равной 0. В случае если показатель не применим к Главному распорядителю, то данный показатель не применяется при проведении оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей.

<\*\*> Данный показатель применяется при определении оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей начиная с 2013 года.

<\*\*\*> Данный показатель применяется при определении оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей за 2013 год.

<\*\*\*\*> Данный показатель применяется при определении оценки качества финансового менеджмента Главных распорядителей начиная с 2014 года.

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.05.2014 с. Богучаны № 621-п

О внесении изменений в постановление администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-п «Об утверждении муниципальной программы Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы»

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 7,8,47,48 Устава Богучанского района Красноярского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в постановление администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1391-п «Об утверждении муниципальной программы Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы» (далее – муниципальной программы) следующего содержания:

1.1. Паспорт муниципальной программы изложить в новой редакции, согласно приложению №1 к настоящему постановлению;

1.2. Приложения № 1, 2 к паспорту муниципальной программы изложить в новой редакции, согласно приложений № 2, 3 к настоящему постановлению;

1.3. Приложения № 2, 3 к муниципальной программе изложить в новой редакции, согласно приложений № 4, 5 к настоящему постановлению;

1.4. Приложение № 5 к муниципальной программе изложить в новой редакции, согласно приложению № 6к настоящему постановлению;

1.5. Приложение № 8 к муниципальной программе изложить в новой редакции, согласно приложению № 7к настоящему постановлению;

1.6. Приложение № 9 к муниципальной программе изложить в новой редакции, согласно приложению № 8к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возлагаю на себя.

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

И.о. Главы администрации

Богучанского района А.Ю.Машинистов

Приложение №1

к постановлению администрации

Богучанского района от 23.05.2014 № 621-п

Приложение

к постановлению администрации

Богучанского района

от 01.11.2013 № 1391-п

Муниципальная программа Богучанского района

«Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы

1. Паспорт муниципальной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы (далее – программа) |
| Основание для разработки программы | статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации;  постановление администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации»; постановление администрации Богучанского района от 30.07.2013 № 900-п «Об утверждении перечня муниципальных программ Богучанского района на 2014-2016 годы». |
| Ответственный исполнитель программы | Администрация Богучанского района  (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи) |
| Соисполнители программы | МКУ «Муниципальная служба Заказчика»;  УМС Богучанского района;  Управление образования администрации Богучанского района;  администрация Богучанского сельсовета;  администрация Таежнинского сельсовета;  МКУ «Управление культуры Богучанского района»;  Некоммерческая организация «Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов на территории Красноярского края». |
| Перечень подпрограмм и отдельных мероприятий программы | Подпрограммы:  1.«Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014-2016 годы; 2.«Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района» на 2014-2016 годы;  3.«Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы;  4.«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы;  5.«Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы;  6.«Обращение с отходами на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы;  7.«”Чистая вода” на территории муниципального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы.  Отдельные мероприятия:  1.Обеспечение реализации муниципальной программы на 2014-2016 годы. |
| Цели программы | Обеспечение населения района качественными жилищно-коммунальными услугами в условиях рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением;  Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности. |
| Задачи программы | 1. Содержание объектов коммунальной инфраструктуры района в надлежащем состоянии; 2. Внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг; 3. Сохранение жилищного фонда на территории Богучанского района, не признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу; 4. Повышение энергосбережения и энергоэффективности; 5. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры района; 6. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения района; 7. Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическим правилами. |
| Этапы и сроки реализации программы | Сроки реализации программы: 2014-2016 годы |
| Перечень целевых показателей и показатели результативности программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации, значения целевых показателей на долгосрочный период | Целевые показатели:  - уровень износа коммунальной инфраструктуры снизится с 54% в 2014 году до 50% в 2016 году;  - динамика энергоемкости валового регионального продукта снизится с 7,8 кг.у.т. в 2014 году до 7,4 кг.у.т. в 2016 году.  Показатели результативности:  - 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 2016 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 2016 году;  - снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях с 30 % в 2014 году до 29,9 % в 2016 году;  - увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности с 36,4%  в 2014 году до 41% в 2016 году;  - уровень возмещения населением затрат на предоставление жилищно-коммунальных услуг по установленным для населения тарифам увеличится с 70 % в 2014 году до 75 % в 2016 году;  - фактическая оплата населением за жилищно-коммунальные услуги от начисленных платежей увеличится с 97,8 % в 2014 году до 98,8 % в 2016 году;  - объем восстановления жилищного фонда увеличится с 286,6 м2 в 2014 году до 1003,0 м2 в 2016 году;  - доля 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 Богучанского района, в том числе: электрической энергии в 2014 году составит 93 %, в 2016 году данный показатель увеличится до 96%; тепловой энергии увеличится с 13 % в 2014 году до 18 % в 2016 году; воды увеличится с 31 % в 2014 году до 50,1 % в 2016 году;  - снижение доли потерь тепловой энергии в инженерных сетях с 0,5 % в 2014 году до 1% в 2016 году;  - капитальный ремонт 4,8 км сетей тепло-,водоснабжения за период действия программы;  - капитальный ремонт 5,5 км сетей водоснабжения за период действия программы;  - капитальный ремонт котлов за период действия программы в количестве 12 шт.;  - доля муниципальных образований, обеспеченных санкционированными местами ТБО, в 2014 году составит 27,8 %, в 2016 году данный показатель останется на уровне 2014 года;  - доля муниципальных образований, обеспеченных инженерной инфраструктурой к объектам обращения с ТБО в 2014 году составит 0%, в 2016 году данный показатель увеличится до 5,6%;  - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно- химическим показателям снизится с 9,2 % в 2014 году до 8,6% в 2016 году;  - удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям снизится с 8,2 % в 2014 году до 8,0 % в 2016 году;  - доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, снизится с 75 % в 2014 году до 69 % в 2016 году;  - число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод снизится с 24,48 аварий на 1000 м в 2014 году до 24,46 аварий на 1000 м в 2016 году;  - доля населения, обеспеченного централизованным водоснабжением, увеличится с 36,4 % в 2014 году до 41 % в 2016 году (см. приложения №№ 1,2 к паспорту программы). |
| Ресурсное обеспечение программы | Общий объем финансирования программы составляет:  646 582 115,32 рублей, из них:  в 2014 году – 214 422 415,32 рублей;  в 2015 году – 206 850 700,0 рублей;  в 2016 году – 225 309 000,0 рублей, в том числе:  Краевой бюджет – 521 823 228,23 рублей, из них:  в 2014 году – 173 878 528,23 рублей;  в 2015 году – 164 110 700,0 рублей;  в 2016 году – 183 834 000,0 рублей.  Районный бюджет – 124 721 887,09 рублей, из них:  в 2014 году – 40 506 887,09 рублей;  в 2015 году – 42 740 000,0 рублей;  в 2016 году – 41 475 000,0 рублей.  Бюджеты муниципальных образований – 37 000 рублей, из них:  в 2014 году – 37 000 рублей;  в 2015 году – 0,0 рублей;  в 2016 году – 0,0 рублей. |
| Перечень объектов капитального строительства | 1. Полигон ТБО в с. Богучаны с объемом захоронения 6,5 тыс. тонн в год (см. приложение № 3 к паспорту программы) |

1. Характеристика текущего состояния соответствующей отрасли Богучанского района с указанием основных показателей социально-экономического развития Богучанского района и анализ социальных, финансово-экономических и прочих рисков реализации программы

Жилищно-коммунальное хозяйство является одной из главных отраслей экономики Богучанского района, т.к. обеспечивает население района жизненно важными услугами: отопление, горячее и холодное водоснабжение, водоотведение и электроснабжение.

Основными показателями, характеризующими отрасль ЖКХ Богучанского 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;

- сверхнормативное потребления энергоресурсов, наличие нерационально функционирующих затратных технологических схем и низкого коэффициента использования установленной мощности.

И как следствие - высокая себестоимость производства коммунальных услуг.

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.

В сфере водоснабжения населения района основными источниками 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 %.

Проблема качества питьевой воды - предмет особого внимания общественности, органов власти, органов санитарно-эпидемиологического надзора и окружающей среды. Необходимость решения этой проблемы обусловлена ухудшением санитарно-гигиенических показателей воды, что потенциально несет угрозу ухудшению здоровья населения, способствует обострению социальной напряженности. Особенно остро стоит эта проблема в районе также в связи с тем, что подземные источники водоснабжения не соответствуют по органолептическим показателям (цветности, мутности, запаху, постороннему привкусу) и по содержанию вредных веществ требованиям СанПиНа 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования. Качество воды централизованных систем. Контроль качества».

Значительная часть подземных вод, используемых водозаборными сооружениями, по количественному химическому составу гидрокарбонатные, с минерализацией 0,1-0,2 мг/дм3. По усредненным данным результатов лабораторных исследований за 2010 – 2012 гг. питьевая вода, подаваемая от артезианских скважин, содержит от 0,01 до 0,1 мг/дм3 общего железа, цветность до 12,2 град. до 26,3 град. что превышает норматив на 6,3 град. Общая жесткость от 8 до 11,1 ммоль/дм3.

В настоящее время муниципальное образование Богучанский район водой обеспечивают: ООО «Водные ресурсы», от водозаборных сооружений, которых в районе 96 единиц в 28 населенных пунктах (мощность 1879,17 м3 в час). Из 96 водозаборных сооружений в районе – 84 рабочие, 8 резервные, 4 законсервированные. Скважины, расположенные в населенных пунктах, в местах плотной застройки, не обеспечены зонами санитарной охраны. Источниками водоснабжения населения являются также частные колодцы и индивидуальные скважины, которые в большинстве случаях используются более 15 лет. Протяженность водопроводных сетей 191 км. Центральным водоснабжением обеспечивается 10,77 тыс. чел. населения (потребность по нормативу 383,13 тыс.м3). Износ водопроводных сетей достигает до 90 %, что также значительно снижает качество питьевой воды.

В сфере водоотведения действующие на территории района 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.

Гарантированное обеспечение населения Богучанского района питьевой водой, очистка сточных вод, охрана источников питьевого водоснабжения от загрязнения является одним из главных приоритетов социальной политики района.

Обеспечение электрической энергией населения Богучанского района осуществляется преимущественно от централизованной системы энергоснабжения. Поселения четырех населенных пунктов: поселок Беляки, деревни Бедоба, Каменка, Прилуки с общей численностью населения 380 человек, из-за удаленности от централизованной системы электроснабжения, электроэнергию получают от стационарных дизельных электростанций суммарной мощностью 430 кВт/ч, работающих на жидком топливе.

Данный вид электроснабжения характеризуется большими потерями электроэнергии в распределительных сетях и трансформаторах. Основная часть дизельных электростанций введены в эксплуатацию до 90-х годов прошлого века. Износ электроустановок и оборудования дизельных электростанций составляет более 60 % от балансовой стоимости. Кроме того, линии электропередач имеют вставки различного сечения, это приводит к повышенному переходному сопротивлению и, как следствие, к росту потерь электроэнергии при транспортировке электроэнергии от электростанции до потребителей. В свою очередь, рост потерь влечет за собой значительное увеличение себестоимости 1 кВтч электроэнергии. Себестоимость электроэнергии, вырабатываемой дизельными электростанциями, выше, чем себестоимость электроэнергии, реализуемой ОАО «Красноярскэнергосбыт», более чем в 20 раз. Это обусловлено высокой ценой дизельного топлива и моторного масла, а также их транспортировки до дизельной электростанции. Топливная составляющая как в экономически обоснованных тарифах, так и в фактических затратах на производство и реализацию электроэнергии, составляет от 40 до 90 %.

В настоящее время основной проблемой 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.

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

Социальные проблемы, возникающие в сфере ЖКХ, связаны, прежде всего, с ценовой доступностью коммунальных услуг. Главным императивом реформирования жилищно-коммунального комплекса является обеспечение безубыточности отрасли ЖКХ за счет постепенного повышения тарифов на жилищно-коммунальные услуги. Между тем значительное повышение расходов граждан на жилищно-коммунальные услуги вступает в противоречие с принципом ценовой доступности этих услуг, что ведет к обострению социальной напряженности и повышению конфликтности в обществе. В настоящее время уровень оплаты населением за коммунальные услуги от экономически обоснованных тарифов на территории района составляет 70 %.

В соответствии со статистическими данными, форма 1-жилфонд, по состоянию на 01.01.2013 года жилищный фонд Богучанского района составляет 137,7 тыс.м2 – это 216 многоквартирных домов (без учета домов блокированной застройки).

Из указанного количества многоквартирных домов в 207 многоквартирных домах (93,4 тыс.м2), что составляет 96 % от всего жилищного фонда района, истек нормативный срок эксплуатации и требуется проведение капитального ремонта уже на сегодняшний день.

Основная доля многоквартирных домов, расположенных на территории Богучанского района, была введена в эксплуатацию в 60-70-е годы. Характеристика по срокам эксплуатации многоквартирных домов (далее – МКД):

до 10 лет – 1 МКД, что составляет менее 1 % от общего количества МКД;

от 11 до 30 лет – 1 МКД – менее 1 %;

от 31 до 50 лет – 20 МКД – 9 %;

более 50 лет – 194 МКД – 89 %.

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.

Для решения существующих проблем законодательными и исполнительными органами власти Российской Федерации был разработан механизм, позволяющий стимулировать проведение реформы жилищно-коммунального хозяйства за счет предоставления финансовой поддержки на проведение капитального ремонта многоквартирных жилых домов через государственную корпорацию – Фонд содействия реформированию ЖКХ (далее – Фонд). В 2008 году Богучанский район направил заявку (с пакетом документов) на получение финансовой поддержки за счет средств Фонда, но из-за невыполнения условий статьи 14 Федерального закона от 21.07.2007 № 185-ФЗ «О фонде содействия и реформированию ЖКХ» район не был включен в региональную адресную программу капитального ремонта и соответственно субсидии на капитальный ремонт МКД за счет средств Фонда не получил.

Средний нормативный срок эксплуатации конструктивных элементов МКД 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 МКД. Собственники помещений в малоэтажных МКД (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 МКД) необходимо предоставление государственной поддержки на выполнение работ по капитальному ремонту, как минимум, тем домам, которые профинансировать работы в нормативные сроки самостоятельно не способны.

В Богучанском районе площадь жилищного фонда малоэтажной застройки составляет 101,2 тыс.м2.

Средняя стоимость капитального ремонта 1 м2 малоэтажного жилого дома составляет 4,4 тыс. рублей.

Анализ потребления энергетических ресурсов в Богучанском районе показывает, что за последние годы произошло существенное изменение структуры тепловых и электрических нагрузок. Наблюдается значительный прирост потребления электроэнергии в бытовом секторе и промышленности.

Задача энергосбережения особенно актуальна в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном хозяйстве. Значительная доля расходов муниципальных бюджетов приходится на энергопотребление.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Рост тарифов на тепловую и электрическую энергию опережает уровень инфляции, что приводит к повышению расходов бюджета района на энергообеспечение жилых домов, учреждений муниципальной бюджетной сферы, увеличению коммунальных платежей населения.

В целом показатели энергопотребления в районе отражают общую тенденцию, сложившуюся в целом на территории Российской Федерации.

Основными причинами возникновения проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Богучанского района являются:

отсутствие контроля за получаемыми, производимыми, транспортируемыми и потребляемыми энерго ресурсами ввиду недостаточной оснащенности приборами учета, как производителей, так и потребителей энергоресурсов;

низкая энергетическая эффективность объектов коммунальной инфраструктуры, жилищного фонда, объектов бюджетной сферы, связанная с высокой долей устаревшего оборудования, изношенных коммунальных сетей, ветхих жилых и общественных зданий, отсутствием энергетических паспортов и плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунальной инфраструктуры и бюджетной сферы;

недостаточная и не всегда качественная профессиональная подготовка специалистов в области энергосбережения и эффективного использования энергетических ресурсов, в связи с отсутствие системы подготовки таких специалистов в муниципальных учреждениях, на предприятиях;

отсутствие пропаганды энергосбережения и условий, стимулирующих к энергосбережению, из-за отсутствия информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Для решения существующих проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Богучанского района предусмотрено решение следующих задач:

повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района;

создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры;

информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Еще одной из основных проблем Богучанского района является усиливающееся по мере социально-экономического развития района негативное воздействие отходов производства и потребления на состояние окружающей природной среды и как следствие этого, на здоровье человека.

Негативное воздействие на природную среду характерно для всех стадий обращения с твердыми бытовыми отходами (далее –ТБО), начиная с их сбора и транспортировки и заканчивая подготовкой к использованию компонентов и обезвреживанию или захоронению. Особенно остро это негативное воздействие проявляется в случае неорганизованного транспортирования ТБО к местам несанкционированного размещения.

В муниципальных образованиях Богучанского района полностью отсутствуют объекты размещения ТБО, соответствующие современным нормативным требованиям, что создает условия для образования многочисленных несанкционированных мест их размещения.

Существующие несанкционированные места размещения бытовых отходов на территории Богучанского района большей частью были организованы более 30 лет назад и являются «исторически» сложившимися местами размещения ТБО.

Результатом такого воздействия является загрязнение и деградация природных экосистем, снижение биологического разнообразия, истощение природных ресурсов, ухудшение состояния здоровья населения, снижение инвестиционной привлекательности и потенциала развития Богучанского района в целом.

Источниками образования ТБО являются организации и предприятия, население и объекты инфраструктуры. На долю населения приходится максимальное количество образующихся ТБО. Динамика образования ТБО свидетельствует об их постоянном росте.

В Богучанском районе основным способом утилизации ТБО и приравненных к ним отходов производства и потребления является захоронение. На территории района нет санкционированных полигонов размещения ТБО, в результате несовершенной схемы сбора и транспортировки ТБО значительная их часть несанкционированно размещается в окружающей среде, что приводит к нанесению существенного экологического ущерба, ухудшению санитарно-эпидемиологической ситуации.

К основным проблемам в сфере обращения с ТБО в Богучанском районе относятся следующие:

- недостаточная нормативная правовая и методическая база обращения с ТБО, в том числе отсутствие механизма долгосрочного регулирования тарифов на утилизацию ТБО;

- ограниченность ресурсов;

- недостаточный охват населения, проживающего в частном секторе, и хозяйствующих субъектов услугами по сбору, вывозу и захоронению ТБО;

- низкая степень вовлечения ТБО в материальную сферу производства и слабое развитие переработки ТБО;

- низкая привлекательность сферы обращения с ТБО для предпринимательства;

- низкое качество работы объектов по захоронению ТБО и несоблюдение санитарных и экологических норм при их эксплуатации, несоответствие технологии сбора, вывоза и захоронения ТБО современным требованиям;

- низкая экологическая культура населения и слабая информированность населения по вопросам безопасного обращения с ТБО.

Важнейшим направлением решения проблем, связанных с обращением ТБО, является привлечение инвестиций в сферу сбора, транспортировки и размещения ТБО.

В предстоящий период решение этих вопросов без применения программно-целевого метода не представляется возможным.

Промежуточные и конечные социально-экономические результаты решения проблем отрасли характеризуются целевыми индикаторами выполнения программы.

Для решения вышеуказанных проблем была разработана настоящая программа.

1. Приоритеты и цели социально-экономического развития в соответствующей сфере, описание основных целей и задач программы, прогноз развития жилищно-коммунального хозяйства

Богучанского района

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 приоритетомявляется 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.

Кроме того, будут созданы условия для развития банковского кредитования товариществ собственников жилья, других объединений граждан в жилищной сфере, управляющих компаний на цели проведения капитального ремонта при оказании товариществам мер государственной поддержки, обеспечено законодательное регулирование предоставления социальных выплат на проведение капитального ремонта многоквартирных домов собственникам жилья с низкими доходами.

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.

Будут сформированы необходимые правовые основы для создания в районе 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 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.

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.

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» на 2014-2016 годы.

Мероприятие 1. В 2014 году 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.

Мероприятие 2. Софинансирование за счет средств местного бюджета на 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 на приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на 2015-2016 годы.

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» на 2014-2016 годы.

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;

Мероприятие 2. Запланировано предоставление субвенций на реализацию временных мер поддержки населения в целях обеспечения доступности коммунальных 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 многоквартирных домов за счет организационного обеспечения процесса планирования проведения капитального ремонта многоквартирных домов и вовлечения в его финансирование средств собственников помещений в многоквартирных домах.

Подпрограмма 3. «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы.

Мероприятие 1. Запланировано проведение капитального ремонта в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района, за счет создания региональных систем капитального ремонта, а также путем внедрения устойчивых механизмов и инструментов финансовой поддержки проведения капитального ремонта.

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» на 2014-2016 годы.

Задача 1 подпрограммы. Повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района.

Мероприятие 1. По данному мероприятию запланирована замена ламп накаливания на энергоэффективные осветительные устройства: в МКОУ Богучанская СОШ № 4, МКОУ Ангарская СОШ № 5.

Дополнительно 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 библитотека.

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 ДОД; МКОУ ДЮСШ; МБОУ Богучанской СОШ № 1; МКОУ Богучанская СОШ № 2; 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 Октябрьская СОШ № 9; 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.

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» на 2014-2016 годы.

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

Мероприятие 2. Проведение капитального ремонта сетей водоснабжения.

Мероприятие 3. Капитальный ремонт котлов.

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» на 2014-2016 годы.

Мероприятие 1. Запланировано строительство полигона ТБО в с.Богучаны с объемом захоронения 6,5 тыс.тонн в год.

Мероприятие 2. Запланировано приобретение техники для транспортировки ТБО, а также контейнерного оборудования для сбора ТБО.

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» на 2014-2016 годы.

Мероприятие 1. Строительство сетей круглогодичного холодного водоснабжения.

1. Механизм реализации отдельных мероприятий программы

Настоящей программой предусмотрена реализация отдельного мероприятия, а именно:

1.Обеспечение реализации муниципальной программы на 2014-2016 годы (далее по тексту – Мероприятие).

В рамках вышеуказанного Мероприятия запланировано осуществить передачу полномочий органами местного самоуправления поселений органам местного самоуправления муниципального образования Богучанский район на содержание 1,0 единицы ведущего специалиста отдела лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи администрации Богучанского района (далее по тексту – ведущий специалист).

Полномочия передаются по:

а) разработке и утверждению программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры;

б) утверждению технических заданий на разработку инвестиционных программ;

в) согласованию инвестиционных программ;

г) регулированию тарифов на подключение к системе коммунальной инфраструктуры, тарифов организаций коммунального комплекса на подключение, надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса, надбавок к ценам (тарифам) для потребителей;

д) выполнению требований, установленных правилами оценки готовности поселений к отопительному периоду, и контролю за готовностью теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций, отдельных категорий потребителей к отопительному периоду;

е) разработке и утверждению подпрограммы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышения энергетической эффективности» на 2014-2016 годы, в соответствии с Федеральным Законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Исполнителем Мероприятия и главным распорядителем бюджетных средств является: администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), к компетенции которой относится:

- заключение Соглашений о передаче осуществления части полномочий органов местного самоуправления поселений органу местного самоуправления муниципального образования Богучанский район;

- работа по уточнению перечня передаваемых полномочий в соответствии с действующим законодательством;

- корректировка затрат и механизма реализации настоящего Мероприятия;

- обеспечение целевого, эффективного расходования бюджетных средств, предусмотренных на реализацию Мероприятия;

- контроль за своевременным перечислением бюджетных средств органами местного самоуправления поселений на осуществление передаваемых полномочий.

Комплекс мер, осуществляемых исполнителем Мероприятия, заключается в реализации организационных, экономических и правовых механизмов. Последовательность выполнения организационных мероприятий, а также порядок осуществления контроля за эффективным и целевым использованием средств бюджета представлены в следующих нормативных правовых актах:

Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления Российской Федерации;

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 23.11.2009 № 262-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 14.06.2013 № 502 «Об утверждении требований к программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, городских округов».

Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил готовности к отопительному периоду».

Структура расходов на текущее содержание 1,0 единицы ведущего специалиста на 2014-2016 годы включает в себя:

76,8% - заработная плата;

23,2% - начисление на оплату труда.

1. 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 Богучанского района

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

В результате реализации программы к 2016 году должен сложиться качественно новый уровень состояния жилищно-коммунальной сферы со следующими характеристиками:

снижение среднего уровня износа коммунальной инфраструктуры до нормативного уровня;

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

повышением удовлетворенности населения района уровнем жилищно-коммунального обслуживания;

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

улучшение показателей качества, надежности, безопасности и энергоэффективности поставляемых коммунальных услуг;

сокращение объемов жилищного фонда, требующих капитального ремонта;

снижение несанкционированных мест размещения твердо-бытовых отходов на территории Богучанского района;

увеличение доли населения, обеспеченного централизованным водоснабжением.

1. Перечень подпрограмм с указанием сроков их реализации

и ожидаемых результатов

В рамках программы реализуются следующие подпрограммы:

«Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры » на 2014-2016 годы (приложение № 5 к настоящей программе);

«Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района» на 2014-2016 годы (приложение № 6 к настоящей программе);

«Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы (приложение № 7 к настоящей программе);

«Повышение энергосбережения и энергоэффективности на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы (приложение № 8 к настоящей программе).

«Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы (приложение № 9 к настоящей программе).

«Обращение с отходами на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы (приложение № 10 к настоящей программе).

«”Чистая вода” на территории муниципального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы (приложение № 11 к настоящей программе).

Срок реализации вышеуказанных подпрограмм: 2014-2016 годы.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014-2016 годы являются:

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 2016 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 2016 году;

снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях с 30 % в 2014 году до 29,9 % в 2016 году;

увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности с 36,4 % в 2014 году до 41 % в 2016 году.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района» на 2014-2016 годы являются:

уровень возмещения населением затрат на предоставление жилищно-коммунальных услуг по установленным для населения тарифам увеличится с 70 % в 2014 году до 75 % в 2016 году;

фактическая оплата населением за жилищно-коммунальные услуги от начисленных платежей увеличится с 97,8 % в 2014 году до 98,8 % в 2016 году.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы являются:

объем восстановления жилищного фонда увеличится с 286,6 м2 в 2014 году до 1003,0 м2 в 2016 году.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Повышение энергосбережения и энергоэффективности на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы являются:

доля 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 Богучанского района, в том числе: электрической энергии в 2014 году составит 93,0 %, в 2016 году данный показатель увеличится до 96,0%; тепловой энергии увеличится с 13,0 % в 2014 году до 18 % в 2016 году; воды увеличится с 31,0 % в 2014 году до 50,1 % в 2016 году.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы являются:

снижение доли потерь тепловой энергии в инженерных сетях с 0,5 % в 2014 году до 1 % в 2016 году;

капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения за период действия программы составит 4,8 км;

капитальный ремонт сетей водоснабжения за период действия программы составит 5,5 км;

капитальный ремонт котлов за период действия программы составит 12 шт.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «Обращение с отходами на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы являются:

доля муниципальных образований, обеспеченных санкционированными местами размещения ТБО, в 2014 году составит 27,8 %, в 2016 году данный показатель останется на уровне 2014 года;

доля муниципальных образований, обеспеченных инженерной инфраструктурой к объектам обращения с ТБО, в 2014 году составит 0 %, в 2016 году данный показатель возрастет до 5,6%.

Ожидаемыми результатами реализации подпрограммы «”Чистая вода” на территории муниципального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы являются:

удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, снизится с 9,2 % в 2014 году до 8,6 % в 2016 году;

удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, снизится с 8,2 % в 2014 году до 8,0 % в 2016 году;

доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, снизится с 75 % в 2014 году до 69 % в 2016 году;

число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод снизится с 24,48 аварий на 1000 м. в 2014 году до 24,46 аварий на 1000 м. в 2016 году;

доля населения, обеспеченного централизованным водоснабжением, увеличится с 36,4 % в 2014 году до 41 % в 2016 году.

1. Основные меры правового регулирования в соответствующей сфере Богучанского района, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы

Основные меры правового регулирования в жилищно-коммунальном хозяйстве Богучанского района, направленные на достижение цели и (или) конечных результатов программы приведены в приложении № 1 к настоящей программе.

1. 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 приведена в приложении № 2 к настоящей программе.

1. Информация об объеме бюджетных ассигнований, направленных на реализацию научной, научно-технической и инновационной деятельности

Объем бюджетных ассигнований, направленных на реализацию научной, научно-технической и инновационной деятельности, в рамках настоящей программы не предусмотрен.

1. Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей программы с учетом источников финансирования

Общий объем финансирования программы на 2014–2016 годы составляет: 646 582 115,32 рублей, в том числе:

2014 год – 214 422 415,32 рублей;

2015 год – 206 850 700,0 рублей;

2016 год – 225 309 000,0 рублей из них:

Краевой бюджет: 521 823 228,23 рублей, в том числе:

2014- год – 173 878 528,23 рублей;

2015 год – 164 110 700,0 рублей;

2016 год – 183 834 000,0 рублей.

Районный бюджет: 124 721 887,09 рублей, в том числе:

2014 год – 40 506 887,09 рублей;

2015 год – 42 740 000,0 рублей;

2016 год– 41 475 000,0 рублей.

Бюджеты поселений: 37 000,00 рублей, в том числе:

2014 год – 37 000,00 рублей;

2015 год – 0,0 рублей;

2016 год– 0,0 рублей.

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

Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей программы с учетом источников финансирования приведена в приложении № 3 к настоящей программе.

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

Прогноз сводных показателей муниципальных заданий настоящей программой не предусмотрен (приложение № 4 к настоящей программе).

1. Основные правила (методики) распределения субсидий бюджетам муниципальных образований района, в случае если программа предусматривает предоставление межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований района

Правила (методики) распределения субсидий бюджетам муниципальных образований района настоящей программой не предусмотрены.

## Приложение №2

## к постановлению администрации

## Богучанского района от 23.05.2014 № 621-п

## Приложение № 1

## к паспорту муниципальной программы Богучанского района

## «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства

## и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы

Цели, целевые показатели, задачи, показатели результативности

(показатели развития отрасли, вида экономической деятельности)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Цели,  задачи,  показатели | Единица измерения | Вес показателя | Источник  информации | Отчетный  финансовый год | Текущий  финансовый год | Очередной  финансовый год | Первый год планового периода | Второй год планового периода |
| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|  | Цели: 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 | | | | | | | | |
|  | Целевой показатель 1  Уровень износа коммунальной инфраструктуры | % | х | Отраслевой мониторинг | 55 | 55 | 54 | 52 | 50 |
|  | Целевой показатель 2  Динамика энергоемкости валового регионального продукта | кгу.т. | х | Отраслевой мониторинг, статистическая отчетность | 10,5 | 10,5 | 7,8 | 7,6 | 7,4 |
|  | Задача 1. Содержание объектов коммунальной инфраструктуры района в надлежащем состоянии | | | | | | | | |
|  | Подпрограмма 1«Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014 -2016 годы | | | | | | | | |
| 1.1. | Снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей:  теплоснабжение  водоснабжение и водоотведение | ед. на 100 км инженерных сетей | 0,08 | Отраслевой мониторинг | 4,7  0,1 | 4,7  0,1 | 4,7  0,1 | 4,65  0,095 | 4,60  0,09 |
| 1.2. | Снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях | % | 0,08 | Отраслевой мониторинг | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 29,9 | 29,9 |
| 1.3. | Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности | % | 0,05 | Отраслевой мониторинг | 35,8 | 36,1 | 36,4 | 38,5 | 41,0 |
|  | Задача 2. Внедрение рыночных механизмов жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение доступности предоставляемых коммунальных услуг | | | | | | | | |
|  | Подпрограмма 2. «Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района» на 2014 -2016 годы | | | | | | | | |
| 2.1 | Уровень возмещения населением затрат на предоставление жилищно-коммунальных услуг по установленным для населения тарифам | % | 0,07 | Статистика  № 22-ЖКХ  (сводная) | 67 | 70 | 70 | 73 | 75 |
| 2.2. | Фактическая оплата населением за жилищно-коммунальные услуги от начисленных платежей | % | 0,05 | Статистика  № 22-ЖКХ  (сводная) | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 98,8 |
|  | Задача 3. Сохранение жилищного фонда на территории Богучанского района, не признанного в установленном порядке аварийным и подлежащим сносу | | | | | | | | |
|  | Подпрограмма 3. «Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района» на 2014 -2016 годы | | | | | | | | |
| 3.1. | Объем восстановления жилищного фонда | кв.м. | 0,03 | Отраслевой мониторинг | 0 | 0 | 286,6 | 716,40 | 1003,0 |
|  | Задача 4. Повышение энергосбережения и энергоэффективности | | | | | | | | |
|  | Подпрограмма 4. «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» на 2014 -2016 годы | | | | | | | | |
| 4.1. | Доля 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 Богучанского района, в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | электрической энергии | % | 0,03 | Отраслевой мониторинг | 87,10 | 87,10 | 93,0 | 94,0 | 96,0 |
|  | тепловой энергии | % | 0,03 | Отраслевой мониторинг | 11,9 | 11,9 | 13,0 | 15,0 | 18,0 |
|  | воды | % | 0,03 | Отраслевой мониторинг | 21,2 | 21,2 | 31,0 | 37,8 | 50,1 |
|  | Задача 5. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры района | | | | | | | | |
|  | Подпрограмма 5. «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014 -2016 годы | | | | | | | | |
| 5.1. | Снижение доли потерь тепловой энергии в инженерных сетях | % | 0,08 | Отраслевой мониторинг | 0,0 | 0,3 | 0,5 | 0,8 | 1,0 |
| 5.2. | Капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения | км. | 0,08 | Отраслевой мониторинг | 1,0 | 1,5 | 1,8 | 1,5 | 1,5 |
| 5.3. | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | км | 0,06 | Отраслевой мониторинг | 2,1 | 2,8 | 2,0 | 2,0 | 1,5 |
| 5.4. | Капитальный ремонт котлов | шт. | 0,07 | Отраслевой мониторинг | 6 | 6 | 2 | 4 | 6 |
|  | Задача 6. Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения района | | | | | | | | |
|  | Подпрограмма 6. «Обращение с отходами на территории Богучанского района» на 2014 -2016 годы | | | | | | | | |
| 6.1. | Доля муниципальных образований, обеспеченных санкционированными местами ТБО | % | 0,03 | Отраслевой мониторинг | 0 | 0 | 27,8 | 27,8 | 27,8 |
| 6.2. | Доля муниципальных образований, обеспеченных инженерной инфраструктурой к объектам обращения с ТБО | % | 0,03 | Отраслевой мониторинг | 0 | 0 | 0 | 5,6 | 5,6 |
|  | Задача 7. Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности, установленным санитарно-эпидемиологическими правилами | | | | | | | | |
|  | Подпрограмма 7. «”Чистая вода” на территории муниципального образования Богучанский район» на 2014 -2016 годы | | | | | | | | |
| 7.1. | Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям | % | 0,02 | Статистическая отчетность | 9,5 | 9,5 | 9,2 | 8,9 | 8,6 |
| 7.2. | Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям | % | 0,02 | Статистическая отчетность | 8,3 | 8,3 | 8,2 | 8,1 | 8,0 |
| 7.3. | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | % | 0,03 | Статистическая отчетность | 78,0 | 77,0 | 75,0 | 73,0 | 69,0 |
| 7.4. | Число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | аварий на 1000 м | 0,03 | Статистическая отчетность | 24,5 | 24,49 | 24,48 | 24,47 | 24,46 |
| 7.5. | Доля населения, обеспеченного централизованным водоснабжением | % | 0,1 | Статистическая отчетность | 35,8 | 36,1 | 36,4 | 38,5 | 41,0 |

Приложение № 3

к постановлению администрации

Богучанского района от 23.05.2014 г. № 621-П

Приложение № 2

к паспорту муниципальной программы

Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального

хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Целевые показатели на долгосрочный период | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | № п/п | Цели, целевые показатели | Единица измерения | Отчетный финансовый год | Текущий финансовый год | Очередной финансовый год | Плановый период | | Долгосрочный период по годам | | | | | | | |
|  | первый год планового периода | второй год планового периода | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|  | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|  |  | Цели: 1. Обеспечение населения района качественными жилищно-  коммунальными услугами в условиях рыночных отношений в отрасли и ограниченного роста оплаты жилищно-коммунальных услуг населением; | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | 2. Формирование целосности и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. | Уровень износа коммунальной инфраструктуры | % | 55 | 55 | 54 | 52 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
|  | 2. | Динамика энергоемкости валового регионального продукта | % | 10,5 | 10,5 | 7,8 | 7,6 | 7,4 | 7,3 | 7,2 | 7,1 | 7 | 6,9 | 6,8 | 6,7 | 6,6 |

Приложение № 4

к постановлению администрации

Богучанского района от 23.05.2014 г. № 621-П

Приложение № 2

к муниципальной программе

Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального

хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Распределение планируемых расходов за счет средств районного бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименовние ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | Расходы (руб.), годы | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | очередной финансовый год | первый год планового периода | второй год планового периода | Итого на период |
|
| 2014 | 2015 | 2016 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Муниципальная программа | "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" на 2014-2016 годы | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 214 422 415,32 | 206 850 700,0 | 225 309 000,0 | 646 582 115,32 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| администрация Богучанского района | 806 | Х | Х | Х | 154 323 545,31 | 164 110 700,00 | 183 834 000,00 | 502 268 245,31 |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 54 300 728,05 | 37 775 000,00 | 40 875 000,00 | 132 950 728,05 |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | Х | Х | Х | 4 810 449,98 | 1 600 000,00 | 600 000,00 | 7 010 449,98 |
| МКУ "Управление культуры Богучанского района" | 856 | Х | Х | Х | 240 414,00 | 0,00 | 0,00 | 240 414,00 |
| УМС Богучанского района | 863 | Х | Х | Х | 0,00 | 3 365 000,00 | 0,00 | 3 365 000,00 |
| Администрация Богучанского сельсовета | 890 | Х | Х | Х | 323 317,98 | 0,00 | 0,00 | 323 317,98 |
| 904 | Х | Х | Х | 25 000,00 | 0,00 | 0,00 | 25 000,00 |
| Администрация Таежнинского сельсовета | 890 | Х | Х | Х | 386 960,00 | 0,00 | 0,00 | 386 960,00 |
| 914 | Х | Х | Х | 12 000,00 | 0,00 | 0,00 | 12 000,00 |
| Некоммерческая организация "Региональный фонд капиатльного ремонта многоквартирных домов на территории Красноярского края" | Х | Х | Х | Х | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма 1 | "Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры" на 2014-2016 годы | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | Х | Х | Х | 15 917 949,0 | 150 000,0 | 150 000,0 | 16 217 949,0 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 15 917 949,0 | 150 000,0 | 150 000,0 | 16 217 949,0 |
| Подпрограмма 2 | "Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района" на 2014-2016 годы | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 153 399 200,0 | 164 110 700,0 | 183 834 000,0 | 501 343 900,0 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| администрация Богучанского района | 806 | Х | Х | Х | 153 399 200,0 | 164 110 700,0 | 183 834 000,0 | 501 343 900,0 |
| Подпрограмма 3 | "Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района" на 2014-2016 годы | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Некоммерческая организация "Региональный фонд капиатльного ремонта многоквартирных домов на территории Красноярского края" | Х | Х | Х | Х | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Подпрограмма 4 | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района" на 2014-2016 годы | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 8 053 125,32 | 1 600 000,0 | 600 000,0 | 10 253 125,32 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | Х | Х | Х | 4 810 449,98 | 1 600 000,00 | 600 000,00 | 7 010 449,98 |
| МКУ "Управление культуры Богучанского района" | 856 | Х | Х | Х | 240 414,00 | 0,00 | 0,00 | 240 414,00 |
|  |  | МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 13 347,09 | 0,00 | 0,00 | 13 347,09 |
|  |  | 830 | Х | Х | Х | 1 317 290,96 | 0,00 | 0,00 | 1 317 290,96 |
|  |  | администрация Богучанского района | 806 | Х | Х | Х | 924 345,31 | 0,00 | 0,00 | 924 345,31 |
|  |  | Администрация Богучанского сельсовета | 890 | Х | Х | Х | 323 317,98 | 0,00 | 0,00 | 323 317,98 |
|  |  | 904 | Х | Х | Х | 25 000,00 | 0,00 | 0,00 | 25 000,00 |
|  |  | Администрация Таежнинского сельсовета | 890 | Х | Х | Х | 386 960,00 | 0,00 | 0,00 | 386 960,00 |
|  |  | 914 | Х | Х | Х | 12 000,00 | 0,00 | 0,00 | 12 000,00 |
| Подпрограмма 5 | "Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район" на 201-2016 годы | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 33 942 051,0 | 35 000 000,0 | 38 250 000,0 | 107 192 051,0 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 33 942 051,0 | 35 000 000,0 | 38 250 000,0 | 107 192 051,0 |
| Подпрограмма 6 | "Обращение с отходами на территории Богучанского района" на 2014-2016 годы | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 110 090,0 | 3 365 000,0 | 0,0 | 3 475 090,0 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 110 090,0 | 0,0 | 0,0 | 110 090,0 |
| УМС Богучанского района | 863 | Х | Х | Х | 0,0 | 3 365 000,0 | 0,0 | 3 365 000,0 |
| Подпрограмма 7 | "<Чистая вода> на территории муниципального образования Богучанский район" на 2014-2016 годы | всего расходные обязательства по программе | Х | Х | Х | Х | 3 000 000,0 | 2 625 000,0 | 2 475 000,0 | 8 100 000,0 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | Х | Х | Х | 3 000 000,0 | 2 625 000,0 | 2 475 000,0 | 8 100 000,0 |

Приложение № 5

к постановлению администрации

Богучанского района от 23.05.2014 г. № 621-П

Приложение № 3

к муниципальной программе

Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального

хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Ресурсное обеспечение и прогнозная оценка расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Статус | Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной программы | Ответственный исполнитель, соисполнители | Оценка расходов (рублей), годы | | | |
|  | очередной финансовый год | первый год планового периода | второй год планового периода | итого на период  2014-2016 годы |
|  | 2014 | 2015 | 2016 |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | Муниципальная программа | "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" на 2014-2016 годы | Всего | 214 422 415,32 | 206 850 700,00 | 225 309 000,00 | 646 582 115,32 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | краевой бюджет | 173 878 528,23 | 164 110 700,0 | 183 834 000,0 | 521 823 228,23 |
|  | районный бюджет | 40 506 887,09 | 42 740 000,0 | 41 475 000,0 | 124 721 887,09 |
|  | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | бюджеты муниципальных образований | 37 000,0 | 0,0 | 0,0 | 37 000,0 |
|  | юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Подпрограмма 1 | "Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры" на 2014-2016 годы | МКУ "Муниципальная служба Заказчика" |  |  |  |  |
|  | Всего | 15 917 949,0 | 150 000,0 | 150 000,0 | 16 217 949,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | краевой бюджет | 14 800 000,0 | 0,0 | 0,0 | 14 800 000,0 |
|  | районный бюджет | 1 117 949,0 | 150 000,0 | 150 000,0 | 1 417 949,0 |
|  | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Подпрограмма 2 | "Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района" на 2014-2016 годы | администрация Богучанского района |  |  |  |  |
|  | Всего | 153 399 200,0 | 164 110 700,0 | 183 834 000,0 | 501 343 900,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | краевой бюджет | 153 399 200,0 | 164 110 700,0 | 183 834 000,0 | 501 343 900,0 |
|  | районный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Подпрограмма 3 | "Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района" на 2014-2016 годы | Некоммерческая организация "Региональный фонд капиатльного ремонта многоквартирных домов на территории Красноярского края" |  |  |  |  |
|  | Всего | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | районный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Подпрограмма 4 | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в на территории Богучанского района" на 2014-2016 годы | Управление образования администрации Богучанского района; МКУ "Управление культуры Богучанского района"; МКУ "Муниципальная служба "Заказчика". |  |  |  |  |
|  | Всего | 8 053 125,32 | 1 600 000,00 | 600 000,00 | 10 253 125,32 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | краевой бюджет | 5 679 328,23 | 0,00 | 0,00 | 5 679 328,23 |
|  | районный бюджет | 2 336 797,09 | 1 600 000,00 | 600 000,00 | 4 536 797,09 |
|  | внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | бюджеты муниципальных образований | 37 000,00 | 0,00 | 0,00 | 37 000,00 |
|  | юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | Подпрограмма 5 | "Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район" на 2014-2016 годы | МКУ "Муниципальная служба Заказчика" |  |  |  |  |
|  | Всего | 33 942 051,0 | 35 000 000,0 | 38 250 000,0 | 107 192 051,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | районный бюджет | 33 942 051,0 | 35 000 000,0 | 38 250 000,0 | 107 192 051,0 |
|  | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Подпрограмма 6 | "Обращение с отходами на территории Богучанского района" на 2014-2016 годы | МКУ "Муниципальная служба Заказчика"; УМС Богучанского района |  |  |  |  |
|  | Всего | 110 090,0 | 3 365 000,0 | 0,0 | 3 475 090,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | районный бюджет | 110 090,0 | 3 365 000,0 | 0,0 | 3 475 090,0 |
|  | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | Подпрограмма 7 | "<Чистая вода> на территории муниципального образования Богучанский район" на 2014-2016 годы | МКУ "Муниципальная служба Заказчика" |  |  |  |  |
|  | Всего | 3 000 000,0 | 2 625 000,0 | 2 475 000,0 | 8 100 000,0 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | краевой бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | районный бюджет | 3 000 000,0 | 2 625 000,0 | 2 475 000,0 | 8 100 000,0 |
|  | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | бюджеты муниципальных образований | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | юридические лица | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Приложение № 6

к постановлению администрации

Богучанского района от 23.05.2014 г. № 621-П

Приложение № 5

к муниципальной программе

Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального

хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы

Подпрограмма

«Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры»

на 2014-2016 годы

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014-2016 годы (далее - подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы |
| Муниципальный заказчик – координатор подпрограммы | Администрация Богучанского района  (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи) |
| Исполнитель мероприятий подпрограммы, главный распорядитель бюджетных средств | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» |
| Цели и задачи подпрограммы | Содержание жилищно - коммунального хозяйства района в надлежащем состоянии.  Для реализации цели необходимо решить следующую задачу:   1. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности на объектах инженерной 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 2016 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 2016 году;  - снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях с 30% в 2014 году до 29,9% в 2016 году;  - увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, с 36,4% в 2014 году до 41% в 2016 году. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 - 2016 годы |
| Объёмы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет: 16 217 949,0 рублей, в том числе:  2014 год – 15 917 949,0 рублей;  2015 год – 150 000,0 рублей;  2016 год – 150 000,0 рублей.  Краевой бюджет: 14 800 000,0 рублей, в том числе:  2014 год – 14 800 000,0 рублей;  2015 год – 0,0 рублей;  2016 год – 0,0 рублей;  Районный бюджет: 1 417 949,0 рублей, в том числе:  2014 год – 1 117 949,0 рублей;  2015 год – 150 000,0 рублей;  2016 год – 150 000,0 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 питьевого 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.

Электроснабжение северных территорий и поселений, удаленных от централизованной системы энергоснабжения, обеспечивается 4 автономными энергоисточниками (дизельными электростанциями) суммарной мощностью 430 кВт, работающими на жидком топливе. Энергооборудование большинства станций имеет износ 60 %. Подача электроэнергии потребителям производится по электрическим сетям, протяженностью более 13 км.

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.

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.

Задачей является создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности на объектах инженерной инфраструктуры.

В рамках задачи запланировано софинансирование за счет средств местного бюджета на капитальный ремонт, реконструкцию и модернизацию объектов коммунальной инфраструктуры, источников тепловой энергии и тепловых сетей, объектов электросетевого хозяйства и источников электрической энергии, находящихся в муниципальной собственности, а также на приобретение технологического оборудования для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Срок реализации подпрограммы: 2014 - 2016 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.

Исполнителем мероприятий подпрограммы и главный распорядитель бюджетных средств подпрограммы является МКУ «Муниципальная служба Заказчика», который осуществляет 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 исполнителем 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».

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:

теплоснабжения с 4,7 ед. на 100км инженерных сетей в 2014 году до 4,6 ед. на 100 км инженерных сетей в 2016 году, водоснабжения и водоотведения на 0,1 ед. на 100 км инженерных сетей в 2014 году до 0,09 ед. на 100 км инженерных сетей в 2016 году.

2.Снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях с 30% в 2014 году до 29,9% в 2016 году.

3.Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности, с 36,4% в 2014 году до 41% в 2016 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 составит: 16 217 949,0 рублей, в том числе:

2014 год – 15 917 949,0 рублей;

2015 год - 150 000,0 рублей;

2016 год – 150 000,0 рублей.

Краевой бюджет: 14 800 000, 0 рублей, в том числе:

2014 год – 14 800 000,0 рублей;

2015 год – 0,0 рублей;

2016 год – 0,0 рублей.

Районный бюджет: 1 417 949, 0 рублей, в том числе:

2014 год – 1 117 949,0 рублей;

2015 год – 150 000,0 рублей;

2016 год – 150 000,0 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 № 1  к подпрограмме «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014-2016 годы | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Перечень целевых индикаторов подпрограммы | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Цель, целевые индикаторы | Единица измерения | Источник информации | Отчетный финансовый год | Текущий финансовый год | Очередной финансовый год | Первый год планового периода | Второй год планового периода |
| 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Цель подпрограммы: Содержание жилищно-коммунального хозяйства района в надлежащем состоянии | | | | | | | | |
| 1 | Снижение интегрального показателя аварийности инженерных сетей: | ед. на 100км инженерных сетей | Отраслевой мониторинг |  |  |  |  |  |
|  | теплоснабжение | 4,70 | 4,70 | 4,70 | 4,65 | 4,60 |
|  | водоснабжение и водоотведение | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,095 | 0,090 |
| 2 | Снижение потерь энергоресурсов в инженерных сетях | % | Отраслевой мониторинг | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 29,9 | 29,9 |
| 3 | Увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности | % | Отраслевой мониторинг | 35,8 | 36,1 | 36,4 | 38,5 | 41 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 2 к подпрограмме «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014-2016 годы | | | |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | | |
| Перечень мероприятий подпрограммы | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| Наименование программы, подпрограммы | | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | источник финансирования | Расходы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| (рублей), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | очередной финансовый год | первый год планового периода | | второй год планового периода | Итого на период |
| 2014 | 2015 | | 2016 |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | 10 | 11 | 12 |
| Муниципальная программа Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»  на 2014-2016 годы | | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограма «Развитие и модернизация объектов коммунальной инфраструктуры» на 2014-2016 годы | | | | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы: Содержание жилищно-коммунального хозяйства в надлежащем состоянии | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| Задача 1. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности на объектах инженерной инфраструктуры | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| Мероприятие 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 на 2014 год | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| 1.1. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Чунояр | | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 84 709,0 | 0,0 | | 0,0 | 84 709,0 | Капитальный ремонт 429 м. наружных сетей тепло-, водоснабжения |
| 830 | 0505 | 0417571 | 243 | краевой бюджет | 3 800 000,0 | 0,0 | | 0,0 | 3 800 000,0 |
| 1.2. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Береговая в п. Манзя | | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 608 207,0 | 0,0 | | 0,0 | 608 207,0 | Капитальный ремонт 548 м. наружных сетей тепло-, водоснабжения |
| 830 | 0505 | 0417571 | 243 | краевой бюджет | 7 000 000,0 | 0,0 | | 0,0 | 7 000 000,0 |
| 1.3. Капитальный ремонт наружных сетей тепло-, водоснабжения по ул. Ленина в п. Шиверский | | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 425 033,0 | 0,0 | | 0,0 | 425 033,0 | Капитальный ремонт 338 м. наружных сетей тепло-, водоснабжения |
| 830 | 0505 | 0417571 | 243 | краевой бюджет | 4 000 000,0 | 0,0 | | 0,0 | 4 000 000,0 |
| Мероприятие 2. Софинансирование за счет средств местного бюджета на 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 на приобретение технологического оборудования, спецтехники для обеспечения функционирования систем теплоснабжения, электроснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод | | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0505 | 0318202 | 243 | районный бюджет | 0,0 | 150 000,0 | | 150 000,0 | 300 000,0 | Реконструкция 12 котельных и модернизация 1000м. сетей теплоснабжения |
| Итого по подпрограмме | |  | | | | | | 15 917 949,0 | 150 000,0 | | 150 000,0 | 16 217 949,0 |  |
| В том числе: | |  | | | | | | | | | | | |
| средства районного бюджета | |  | | | | | | 1 117 949,0 | 150 000,0 | | 150 000,0 | 1 417 949,0 |  |
| средства краевого бюджета | |  |  |  |  |  |  | 14 800 000,0 | 0,0 | | 0,0 | 14 800 000,0 |  |

Приложение № 7

к постановлению администрации

Богучанского района от 23.05.2014 г. № 621-П

Приложение № 8

к муниципальной программе

Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального

хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы

Подпрограмма

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности

на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» на 2014-2016 годы (далее – подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы |
| Муниципальный заказчик – координатор подпрограммы | Администрация Богучанского района  (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи) |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | Исполнители мероприятий подпрограммы:  МБОУ Богучанская СОШ № 1  МКОУ Богучанская СОШ № 2  МКОУ Богучанская СОШ № 3;  МКОУ Богучанская СОШ № 4;  МКОУ Ангарская СОШ № 5;  МКОУ Манзенская СОШ;  МКОУ Невонская СОШ № 6;  МКОУ Нижнетерянская СОШ № 28;  МКОУ ДОД ЦДОД;  МКОУ ДОД ДЮСШ;  МКОУ Артюгинская СОШ № 8;  МКОУ Красногорьевская СОШ № 10;  МКОУ Новохайская СОШ № 14;  МКОУ Октябрьская СОШ № 9;  МКОУ Такучетская СОШ № 18;  МКОУ Таежнинская СОШ № 7;  МКОУ Таежнинская СОШ № 20;  МКОУ Чуноярская СОШ № 13;  МКДОУ детский сад № 7 «Буратино» с. Богучаны;  МКДОУ детский сад « Солнышко» п. Пинчуга  МКДОУ детский сад «Белочка» № 62 п.Октябрьский;  МКДОУ детский сад «Солнышко» п.Гремучий;  МКДОУ детский сад «Елочка» п.Невонка;  МБУК «Богучанский межпоселенческий районный Дом культуры «Янтарь»;  МБУК Богучанская межпоселенская Центральная районная библиотека;  администрация Богучанского района;  администрация Таежнинского сельсовета;  администрация Богучанского сельсовета;  МКУ «Муниципальная служба «Заказчика»;  Главные распорядители бюджетных средств:  Управление образования администрации Богучанского района;  МКУ «Управление культуры Богучанского района»;  МКУ «Муниципальная служба «Заказчика»;  администрация Таежнинского сельсовета;  администрация Богучанского сельсовета;  администрация Богучанского района. |
| Цель и задачи подпрограммы | Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности.  Для реализации цели необходимо решение следующих задач:   1. Повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района; 2. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры. 3. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. |
| Целевые индикаторы подпрограммы: | - динамика энергоемкости муниципального продукта:  2014 год – 7,8 кг условного топлива/тыс.руб.;  2015 год - 7,6 кг условного топлива/тыс. руб.;  2016 год - 7,4 кг условного топлива/тыс. руб.;  - доля объемов энергоресурсов, расчеты за  которые осуществляются с использованием  приборов учета, в общем объеме энергоресурсов, потребляемых (используемых) на территории Богучанского района, в том числе:  электрической энергии:  2014 год - 93,0 %;  2015 год - 94,0 %;  2016 год - 96,0 %;  тепловой энергии:  2014 год - 13,0 %;  2015 год – 15,0 %;  2016 год – 18,0 %;  воды:  2014год - 31,0 %;  2015 год - 37,8 %;  2016 год - 50,1 %.  - показатели результативности:  экономия электрической энергии в натуральном выражении:  2014 год – 4447,2 тыс. кВтч;  2015 год – 8894,3 тыс. кВтч;  2016 год – 13341,5 тыс. кВтч;  экономия электрической энергии в стоимостном выражении:  2014 год – 13297,0 тыс.руб;  2015 год – 26594,0 тыс.руб;  2016 год – 39891,0 тыс.руб;  экономия тепловой энергии в натуральном выражении:  2014 год – 3,62 тыс.Гкал;  2015 год – 7,24 тыс.Гкал;  2016 год – 10,86 тыс.Гкал;  экономия тепловой энергии в стоимостном выражении:  2014 год – 14556,0 тыс.руб;  2015 год – 29112,0 тыс.руб;  2016 год – 43668,0 тыс.руб;  экономия воды в натуральном выражении:  2014 год – 27,9 тыс.куб.м;  2015 год – 55,9 тыс.куб.м;  2016 год – 83,8 тыс.куб.м;  экономия воды в стоимостном выражении:  2014 год – 1756,0 тыс.руб.;  2015 год – 3518,0 тыс.руб.;  2016 год – 5274,0 тыс.руб.; |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 – 2016 годы |
| Объемы и источники финансирования | Общий объем финансирования составляет:  10 253 125,32 рублей, в том числе:  2014 год – 8 053 125,32 рублей;  2015 год – 1 600 000,0 рублей; 2016 год – 600 000,0 рублей.  Краевой бюджет: 5 679 328,23 рублей, из них:  2014 год – 5 679 328,23 рублей;  2015 год – 0,0 рублей;  2016 год – 0,0 рублей.  Районный бюджет: 4 536 797,09 рублей, из них:  2014 год – 2 336 797,09 рублей;  2015 год – 1 600 000,0 рублей; 2016 год – 600 000,0 рублей.  Бюджеты поселений: 37 000,0 рублей, из них:  2014 год – 37 000,0 рублей;  2015 год – 0,0 рублей;  2016 год – 0,0 рублей. |
| Система организации контроля за исполнением подпрограммы. | Администрация Богучанского района  (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи);  Управление образования администрации Богучанского района;  МКУ «Управление культуры Богучанского района». |

2. Обоснование подпрограммы

2.1. Постановка общерайонной проблемы

и обоснование необходимости разработки подпрограммы

2.1.1. Объективные показатели, характеризующие положение дел

Анализ потребления энергетических ресурсов в Богучанском районе показывает, что за последние годы произошло существенное изменение структуры тепловых и электрических нагрузок. Наблюдается значительный прирост потребления электроэнергии в бытовом секторе и промышленности.

Задача энергосбережения особенно актуальна в бюджетной сфере и жилищно-коммунальном хозяйстве. Значительная доля расходов муниципальных бюджетов приходится на энергопотребление.

Деятельность жилищно-коммунального хозяйства сопровождается большими потерями энергетических ресурсов при их производстве, передаче и потреблении. Рост тарифов на тепловую и электрическую энергию опережает уровень инфляции, что приводит к повышению расходов бюджета района на энергообеспечение жилых домов, учреждений муниципальной бюджетной сферы, увеличению коммунальных платежей населения.

В целом показатели энергопотребления в районе отражают общую тенденцию, сложившуюся в целом на территории Российской Федерации.

Энергосбережение в районе можно обеспечить только программно-целевым путем, в рамках которого необходимо реализовать мероприятия, направленные на энергосбережение и повышение энергетической эффективности экономики района.

2.1.2. 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 на территории Богучанского района являются:

отсутствие контроля за получаемыми, производимыми, транспортируемыми и потребляемыми энергоресурсами ввиду недостаточной оснащенности приборами учета, как производителей, так и потребителей энергоресурсов;

низкая энергетическая эффективность объектов коммунальной инфраструктуры, жилищного фонда, объектов бюджетной сферы, связанная с высокой долей устаревшего оборудования, изношенных коммунальных сетей, ветхих жилых и общественных зданий, отсутствием энергетических паспортов и плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов коммунальной инфраструктуры и бюджетной сферы;

недостаточная и не всегда качественная профессиональная подготовка специалистов в области энергосбережения и эффективного использования энергетических ресурсов, в связи с отсутствие системы подготовки таких специалистов в муниципальных учреждениях, на предприятиях;

отсутствие пропаганды энергосбережения и условий, стимулирующих к энергосбережению, из-за отсутствия информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

В целях решения проблем с энергопотреблением на территории Российской Федерации статьей 7 Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее – Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ) 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 N 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности" (далее – Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 N 1225), Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 N 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" (далее – Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 N 61) и Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 07.06.2010 N 273 "Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях" разработана подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района» на 2014 - 2016 годы.

Для решения существующих проблем в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Богучанского района предусмотрено решение следующих задач:

повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района;

оздание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической в системах коммунальной инфраструктуры;

информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

2.2. Основная цель и задачи, этапы и сроки выполнения

подпрограммы, целевые индикаторы

2.2.1. Целью подпрограммы является формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности на территории Богучанского района.

2.2.2. Для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач.

Задача 1. Повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района;

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

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

2.2.3.Обоснованием выбора подпрограммных мероприятий, направленных на решение вышеуказанных задач, являются требования Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ и Приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 17.02.2010 N 61, а также перечень типовых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, содержащийся в энергетических паспортах, полученных по результатам обязательного энергетического обследования.

2.2.5. Муниципальным заказчиком - координатором подпрограммы является администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), к компетенции которой относится:

разработка нормативно-правовых актов администрации Богучанского района в области энергосбережения;

формирование и введение в действие финансово-экономических механизмов энергосбережения;

мониторинг реализации подпрограммных мероприятий;

непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий подпрограммы;

подготовка отчетов о реализации подпрограммы.

2.2.6. Срок реализации подпрограммы: 2014 - 2016 годы.

2.2.7. В результате реализации подпрограммы планируется достижение целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, которые приведены в приложении № 1 к настоящей подпрограмме. Целевые показатели будут ежегодно корректироваться по итогам выполнения мероприятий подпрограммы за отчетный финансовый год.

2.3. Механизм реализации подпрограммы

2.3.1. Комплекс мер направленных на повышение эффективности реализации мероприятий подпрограммы и достижения целевых индикаторов, заключается в реализации организационных, экономических, правовых механизмов в соответствии с требованиями Федерального закона от 23.11.2009 N 261-ФЗ, а именно:

- консолидация средств для реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности бюджетной сферы 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;

- анализ потребностей в финансовых средствах;

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

2.3.2. Для решения задачи подпрограммы путем реализации мероприятий подпрограммы средства краевого и районного бюджетов на финансирование мероприятий подпрограммы выделяются на:

- повышение энергетической эффективности систем освещения зданий муниципальных учреждений, в том числе путем замены ламп накаливания на энергоэффективные осветительные устройства;

- повышение тепловой защиты зданий муниципальных учреждений путем замены деревянных оконных блоков на окна из ПВХ-профиля со стеклопакетами;

- проведение Государственной поверки узлов учета тепловой энергии;

- разработку схемы теплоснабжения муниципальных образований;

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

Предусмотрена оплата из средств краевого бюджета за счет средств субсидии на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в связи с достижением наилучших показателей в области энергосбережения в 2013 году мероприятий, выполненных в 2013 году:

- повышение энергетической эффективности систем освещения зданий муниципальных учреждений, в том числе путем замены ламп накаливания на энергоэффективные осветительные устройства;

- повышение эффективности использования тепловой энергии в зданиях муниципальных учреждений, в том числе: установка термостатических регуляторов на приборы отопления; установка системы автоматизированного теплового пункта; установка систем автоматического регулирования систем отопления и горячего водоснабжения; замена системы отопления.

2.3.3. Главными распорядителями бюджетных средств, предусмотренных на реализацию мероприятий подпрограммы, являются: Управление образования администрации Богучанского района, МКУ «Управление культуры Богучанского района», МКУ «Муниципальная служба «Заказчика» администрация Таежнинского сельсовета, администрация Богучанского сельсовета; администрация Богучанского района (далее – главные распорядители).

2.3.4. Расходование бюджетных средств осуществляется главными распорядителями 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».

2.3.5. Критериями выбора исполнителей мероприятий подпрограммы является:

- наличие утвержденной в соответствии с требованиями статьи 25 Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- наличие энергетического паспорта, составленного по результатам энергетического обследования.

2.3.6. Мероприятия подпрограммы, финансирование которых осуществляется за счет средств районного бюджета, реализуются исполнителями мероприятий подпрограммы в соответствии с перечнем мероприятий подпрограммы согласно приложению N 2 к настоящей подпрограмме.

2.3.7. Планируется участие в конкурсных отборах муниципальных образований края на получение субсидий, предоставляемых бюджетам муниципальных образований за счет средств краевого бюджета на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергоэффективности. По итогам конкурсных отборов перечень мероприятий настоящей подпрограммы подлежит корректировке.

2.4. Управление подпрограммой и контроль за ходом ее выполнения

2.4.1. Организация управления и контроль за ходом выполнения подпрограммы осуществляется администрацией Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи) в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=C66FF4B559C57F2B31FD57BBE2B5E58B1FE1E2A60F0B7150E6C0F34E5E252E64955D64B004664ADDA4f5E) принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации, утвержденного постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п.

2.4.2. Контроль за целевым использованием средств районного бюджета, направляемых на финансирование мероприятий подпрограммы, а также текущий контроль за ходом выполнения мероприятий подпрограммы осуществляют администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), Управление образования администрации Богучанского района – по муниципальным учреждениям образования, МКУ «Управление культуры Богучанского района» - по муниципальным учреждениям культуры, МКУ «Муниципальная служба «Заказчика», финансовое управление администрации Богучанского района.

2.4.3. Контроль за выполнением Федерального закона от 23.11.2011 № 261-ФЗ в части обеспечения снижения муниципальными учреждениями района в сопоставимых условиях объема потребляемых ими воды, тепловой и электрической энергии возлагается на руководителей муниципальных учреждений района.

2.4.4. Администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), как муниципальный заказчик – координатор подпрограммы ежегодно проводит корректировку планируемых значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности с учетом фактически достигнутых результатов реализации подпрограммы и изменения социально-экономической ситуации в районе, а также направляет информацию о реализации подпрограммы и отчет об исполнении подпрограммы в Управление экономики и планирования администрации Богучанского района в сроки, установленные постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 N 849-п "Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формирования и реализации».

2.5. Оценка социально-экономической эффективности

По итогам реализации подпрограммы за 2014-2016 годы экономический эффект подпрограммных мероприятий будет выражен в следующем:

- до 2017 года объем потребления топливно-энергетических и иных коммунальных ресурсов организациями бюджетной сферы к уровню 2009 года снизится не менее, чем на 15%. Экономия составит не менее 475,0 тыс. кВт.ч электроэнергии, 5,3 тыс.Гкал тепловой энергии, 3,9 тыс. куб.м воды.

- в целом по всем отраслям экономики района в результате реализации комплекса мероприятий планируется снизить энергоемкость муниципального продукта с 7,8 кг. у.т/тыс. руб. в 2014 году до 7,4 кг. у.т/тыс. руб. в 2016 году.

- планируемое изменение уровня энергетической эффективности в жилищном фонде будет выражено в следующем: доля объемов энергоресурсов, расчеты за которые осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме энергоресурсов, потребляемых (используемых) на территории Богучанского района, в 2016 году составят: электрическая энергия – 96,0 %; тепловая энергия – 18,0 %, вода – 50,1 %.

Ожидаемый социальный эффект от реализации подпрограммы выразится в следующем:

- в результате реализации подпрограммы на территории района планируется создать предпосылки улучшения качества обеспечения населения энергоресурсами, что будет способствовать повышению качества жизни населения и улучшению социальной ситуации в районе.

Сокращение потребления энергоресурсов позволит снизить расходы граждан на оплату коммунальных услуг, что положительно отразиться на качестве жизни населения.

Изменение состояния окружающей среды выражено в сокращении объемов выбросов вредных веществ в окружающую среду объектами коммунального хозяйства за счет снижения потребления топливно-энергетических ресурсов в связи с проведением мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

2.6. Мероприятия подпрограммы

Перечень мероприятий подпрограммы представлен в приложении N 2 к настоящей подпрограмме.

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

Общий объем финансовых затрат, необходимый для реализации настоящей подпрограммы составляет: 10 253 125,32 рублей, из них:

2014 год – 8 053 125,32 рублей;

2015 год – 1 600 000,0 рублей;

2016 год – 600 000,0 рублей.

Краевой бюджет: 5 679 328,23 рублей, в том числе:

2014 год – 5 679 328,23 рублей;

2015 год – 0,0 рублей;

2016 год – 0,0 рублей;

Районный бюджет: 4 536 797,09 рублей, из них:

2014 год – 2 336 797,09 рублей;

2015 год – 1 600 000,0 рублей;

2016 год – 600 000,0 рублей;

Бюджеты поселений: 37 000 рублей, из них:

2014 год – 37 000,0 рублей;

2015 год – 0,0 рублей;

2016 год – 0,0 рублей.

При предоставлении субсидии из краевого бюджета на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в рамках государственной программы Красноярского края финансовые затраты подлежат корректировке.

Дополнительных материальных и трудовых затрат на реализацию подпрограммы не потребуется.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | |  | Приложение №1 | | | |
|  |  |  |  | |  | к подпрограмме "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района" на 2014-2016 годы | | | |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |  | | | |
|  |  | Перечень целевых индикаторов подпрограммы | |  |  |  | |  |  |
|  |  |  | |  |  |  | |  |  |
| № п/п | Наименование целевого показателя в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности - целевого индикатора | Единица измерения | Отчетный 2012 год | | Текущий 2013 год | Плановый период | | | |
| 2014 | | 2015 | 2016 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 4 | 5 | | 6 | 7 |
| Группа А. | Общие целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности по району | | | | | | | | |
| А.1 | Отношение потребления топливно-энергетических ресурсов муниципальным образованием (далее - МО) к отгруженным товарам собственного производства, выполненным работам и услугам собственными силами | кг.у.т./тыс.руб. | 10,5 | | 8,0 | | 7,8 | 7,6 | 7,4 |
| А.2. | Доля объемов электрической энергии (далее - ЭЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории МО | % | 87,1 | | 90,1 | | 93,0 | 94,0 | 96,0 |
| А.3. | Доля объемов тепловой энергии (далее - ТЭ), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории МО | % | 11,9 | | 10,8 | | 13,0 | 15,0 | 18,0 |
| А.4. | Доля объемов воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета), в общем объеме воды, потребляемой (используемой) на территории МО | % | 21,2 | | 25,6 | | 31,0 | 37,8 | 50,1 |
| А.6. | Объем внебюджетных средств, используемых для финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в общем объеме финансирования муниципальной программы | % | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| Группа В. | Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов | | | | | | | | |
| В.1. | Экономия электрической энергии в натуральном выражении | тыс. кВтч | 0 | | 37376,9 | | 4447,2 | 8894,3 | 13341,5 |
| В.2. | Экономия электрической энергии в стоимостном выражении | тыс.руб. | 0 | | 101291 | | 13297 | 26594 | 39891 |
| В.3. | Экономия тепловой энергии в натуральном выражении | тыс.Гкал | 0 | | 35,71 | | 3,62 | 7,24 | 10,86 |
| В.4. | Экономия тепловой энергии в стоимостном выражении | тыс.руб. | 0 | | 130129 | | 14556 | 29112 | 43668 |
| В.5. | Экономия воды в натуральном выражении | тыс.куб.м | 0 | | 263,7 | | 27,9 | 55,9 | 83,8 |
| В.6. | Экономия воды в стоимостном выражении | тыс.руб. | 0 | | 14939 | | 1756 | 3518 | 5274 |
| Группа С. | Задача 1. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере | | | | | | | | |
| С.1. | Удельный расход тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв.м. | 0,182 | | 0,165 | | 0,163 | 0,162 | 0,161 |
| С.2. | Удельный расход тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв.м. | 0,234 | | 0,249 | | 0,241 | 0,230 | 0,221 |
| С.3 | Изменение удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями , расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв.м. общей площади) | Гкал/кв.м. | 0 | | -0,017 | | -0,002 | -0,001 | -0,001 |
| С.4. | Изменение удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями , расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способом (в расчете на 1 кв.м. общей площади) | Гкал/кв.м. | 0 | | 0,015 | | -0,008 | -0,011 | -0,009 |
| С.5. | Изменение отношения удельного расхода тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу тепловой энергии муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | - | 1,29 | | 1,51 | | 1,48 | 1,42 | 1,37 |
| С.6. | Удельный расход воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | куб.м./чел. | 14,4 | | 13,6 | | 13,2 | 12,8 | 12,4 |
| С.7. | Удельный расход воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | куб.м./чел. | 15,6 | | 14,8 | | 0 | 0 | 0 |
| С.8. | Изменение удельного расхода воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | куб.м./чел. | 0 | | -0,8 | | -0,4 | -0,4 | -0,4 |
| С.9. | Изменение удельного расхода воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | куб.м./чел. | 0 | | -0,8 | | 0 | 0 | 0 |
| С.10. | Изменение отношения удельного расхода воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу воды на снабжение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | - | 1,08 | | 1,09 | | 0 | 0 | 0 |
| С.11. | Удельный расход ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел | 1166 | | 1288 | | 1284 | 1245 | 1209 |
| С.12. | Удельный расход ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| С.13. | Изменение удельного расхода ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел | 0 | | 122 | | -4 | -39 | -36 |
| С.14. | Изменение удельного расхода ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека) | кВтч/чел | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| С.15. | Изменение отношения удельного расхода ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу ЭЭ на обеспечение муниципальных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета | - | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| С.16. | Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, оплата которой осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории МО | % | 100 | | 100 | | 100 | 100 | 100 |
| С.17. | Доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории МО | % | 34,8 | | 39,5 | | 41,5 | 43,7 | 46,4 |
| С.18. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) муниципальными учреждениями на территории МО | % | 98,2 | | 99,6 | | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| С.20. | Доля расходов бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами муниципальных учреждений: |  |  | |  | |  |  |  |
| С.20.1. | для фактических условий | % | 6,51 | | 6,25 | | 6,62 | 6,55 | 6,48 |
| С.20.2. | для сопоставимых условий | % | 0 | | 6,92 | | 6,51 | 7,03 | 7,33 |
| С.21. | Динамика расходов бюджета МО на обеспечение энергетическими ресурсами муниципальных учреждений: |  |  | |  | |  |  |  |
| С.21.1. | для фактических условий | тыс.руб. | 0 | | 7293 | | 5275 | 10377 | 5952 |
| С.21.2. | для сопоставимых условий | тыс.руб. | 0 | | 7293 | | 5275 | 15652 | 21604 |
| С.24. | Доля муниципальных учреждений, финансируемых за счет бюджета МО, в общем объеме муниципальных учреждений, в отношении которых проведено обязательное энергетическое обследование | % | 94 | | 100 | | 100 | 100 | 100 |
| С.25. | Число энергосервисных договоров (контрактов), заключенных муниципальными заказчиками | ед. | 0 | | 2 | | 2 | 2 | 2 |
| С.26. | Доля муниципальных заказчиков в общем объеме муниципальных заказчиков, которыми заключены энергосервисные договоры (контракты) | % | 0 | | 3 | | 3 | 3 | 3 |
| С.27. | Доля товаров, работ, услуг, закупаемых для муниципальных нужд в соответствии с требованиями энергетической эффективности, в общем объеме закупаемых товаров, работ, услуг для муниципальных нужд | % | 100 | | 100 | | 100 | 100 | 100 |
| Группа D. | Задача 2. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде | | | | | | | | |
| D.1. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | % | 99,6 | | 82,2 | | 83,5 | 85,0 | 86,4 |
| D.2. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 0 | | 0 | | 0,87 | 1,75 | 2,51 |
| D.3. | Доля объемов ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием индивидуальных приборов учета, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 99,7 | | 99,8 | | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| D.4. | Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в жилых домах на территории МО (за исключением многоквартирных домов) | % | 10,9 | | 16,4 | | 20,4 | 22,9 | 25,5 |
| D.5. | Доля объемов ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, оплата которой осуществляется с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 0 | | 0 | | 1,8 | 1,9 | 2,2 |
| D.6. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов), расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в жилых домах (за исключением многоквартирных домов) на территории МО | % | 15,9 | | 21,7 | | 25,0 | 40,0 | 50,0 |
| D.7. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 0 | | 0 | | 1,6 | 2,5 | 3,5 |
| D.8. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах, расчеты за которую осуществляются с использованием индивидуальных приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) в многоквартирных домах на территории МО | % | 15,7 | | 24,5 | | 30,3 | 38,3 | 57,1 |
| D.11. | Число жилых домов, в отношении которых проведено энергетическое обследование (далее - ЭО) | ед. | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| D.12. | Доля жилых домов, в отношении которых проведено ЭО, в общем числе жилых домов | % | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| D.13. | Удельный расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв.м. | 0,310 | | 0,304 | | 0,303 | 0,302 | 0,300 |
| D.14. | Удельный расход ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | Гкал/кв.м. | 0,350 | | 0,350 | | 0,347 | 0,345 | 0,343 |
| D.15. | Изменение удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади): |  |  | |  | |  |  |  |
| D.15.1 | для фактических условий | Гкал/кв.м. | 0 | | -0,006 | | -0,001 | -0,001 | -0,002 |
| D.15.2. | для сопоставимых условий | Гкал/кв.м. | 0 | | -0,006 | | -0,001 | -0,002 | -0,004 |
| D.16. | Изменение удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади): |  |  | |  | |  |  |  |
| D.16.1. | для фактических условий | Гкал/кв.м. | 0 | | 0,000 | | -0,003 | -0,002 | -0,002 |
| D.16.2. | для сопоставимых условий | Гкал/кв.м. | 0 | | 0,000 | | -0,003 | -0,005 | -0,007 |
| D.17. | Изменение отношения удельного расхода ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к уд.расходу ТЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета: |  |  | |  | |  |  |  |
| D.17.1. | для фактических условий | - | 1,13 | | 1,15 | | 1,15 | 1,14 | 1,14 |
| D.17.2. | для сопоставимых условий | - | 0 | | 1,13 | | 1,14 | 1,13 | 1,13 |
| D.18. | Уд.расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади) | куб.м./кв.м. | 1,91 | | 1,76 | | 1,70 | 1,68 | 1,67 |
| D.19. | Уд.расход воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | куб.м./кв.м. | 2,18 | | 1,87 | | 1,83 | 1,78 | 1,65 |
| D.20. | Изменение удельного расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади): |  |  | |  | |  |  |  |
| D.20.1. | для фактических условий | куб.м./кв.м. | 0 | | -0,15 | | -0,06 | -0,02 | -0,01 |
| D.20.2. | для сопоставимых условий | куб.м./кв.м. | 0 | | -0,15 | | -0,06 | -0,08 | -0,09 |
| D.21. | Изменение удельного расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади): |  |  | |  | |  |  |  |
| D.21.1. | для фактических условий | куб.м./кв.м. | 0 | | -0,31 | | -0,04 | -0,05 | -0,13 |
| D.21.2. | для сопоставимых условий | куб.м./кв.м. | 0 | | -0,31 | | -0,04 | -0,09 | -0,22 |
| D.22. | Изменение отношения удельного расхода воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу воды в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета: |  |  | |  | |  |  |  |
| D.22.1. | для фактических условий | - | 1,14 | | 1,06 | | 1,08 | 1,06 | 0,99 |
| D.22.2. | для сопоставимых условий | - | 0 | | 0,98 | | 1,04 | 1,01 | 0,94 |
| D.23. | Удельный расход ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части МКД - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета) (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | кВтч/кв.м. | 55,6 | | 56,5 | | 55,7 | 55,2 | 54,9 |
| D.24. | Удельный расход ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади); | кВтч/кв.м. | 57,5 | | 59,0 | | 58,5 | 58,3 | 56,4 |
| D.25. | Изменение удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в части многоквартирных домов - с использованием коллективных (общедомовых) приборов учета (в расчете на 1 кв. метр общей площади: |  |  | |  | |  |  |  |
| D.25.1. | для фактических условий | кВтч/кв.м. | 0 | | 0,9 | | -0,8 | -0,5 | -0,3 |
| D.25.2. | для сопоставимых условий | кВтч/кв.м. | 0 | | 0,9 | | -0,8 | -1,3 | -1,6 |
| D.26. | Изменение удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления) (в расчете на 1 кв. метр общей площади): |  |  | |  | |  |  |  |
| D.26.1. | для фактических условий | кВтч/кв.м. | 0 | | 1,5 | | -0,5 | -0,2 | -1,9 |
| D.26.2. | для сопоставимых условий | кВтч/кв.м. | 0 | | 1,5 | | -0,5 | -0,7 | -2,6 |
| D.27. | Изменение отношения удельного расхода ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (нормативов потребления), к удельному расходу ЭЭ в жилых домах, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета: |  |  | |  | |  |  |  |
| D.27.1. | для фактических условий | - | 1,03 | | 1,04 | | 1,05 | 1,06 | 1,03 |
| D.27.2. | для сопоставимых условий | - | 0 | | 1,06 | | 1,03 | 1,03 | 1,00 |
| Группа Е. | Задача 3. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры | | | | | | | | |
| Е.2. | Изменение удельного расхода топлива на выработку ТЭ | т.у.т. / Гкал | 0 | | -0,021 | | -0,001 | -0,001 | -0,001 |
| Е.4. | Динамика изменения фактического объема потерь ТЭ при ее передаче | Гкал | 0 | | 2489 | | -1920 | -1000 | -1000 |
| Е.5. | Динамика изменения фактического объема потерь воды при ее передаче | куб.м | 0 | | -7300 | | -5700 | -2000 | -3000 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | | |  | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | |  | Приложение № 2  к подпрограмме "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района" на 2014-2016 годы | | | |
|  |  |  | | |  | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | |  |
|  |  |  | | |  | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | |  |
|  |  |  | | |  | |  | | |  |  |  | | |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | | | |  | Перечень мероприятий подпрограммы | | | | | | | | | | |  |  | |  | |
|  |  |  | |  | | |  | | |  |  | |  |  | |  |  | |  | | |  | |
| N п/п | Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | | Код бюджетной классификации | | | | | | | | | Источник  финансирования | Расходы, рублей | | | | | | | |  | |
| ГРБС | | РзПр | | | ЦСР | | ВР | | очередной финансовый год | | первый год планового периода | | второй год планового периода | | | Итого на период | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) | |
|
|
|  | 1 | 2 | | 3 | | 4 | | | 5 | | 6 | | 7 | 8 | | 9 | | 10 | | | 11 | 12 | |
| Муниципальная программа Богучанского района "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" на 2014-2016 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района" на 2014-2016 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Цель подпрограммы: Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 1. | Задача 1. Повышение энергетической эффективности экономики Богучанского района |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
| 1.1. | Мероприятие 1. Замена ламп накаливания на энергоэффективные осветительные устройства |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
|  | МКОУ Богучанская СОШ №4 | Управление образования администрации Богучанского района | | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 0,00 | | 100 000,00 | | 0,00 | | | 100 000,00 | | Замена в 2015 году ламп накаливания на энергоэффективные. Экономия электроэнергии 3% |
| 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 11 088,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 11 088,00 | | Экономия электрической энергии составит 11,5 тыс.кВтч |
|  | МКОУ Ангарская СОШ № 5 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 0,00 | | 0,00 | | 100 000,00 | | | 100 000,00 | | Замена в 2016 году ламп накаливания на энергоэффективные.Экономияэлектроэнергии 3%. |
| 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 45 619,20 | | 0,00 | | 0,00 | | | 45 619,20 | | Экономия электрической энергии составит 25,5 тыс.кВтч |
|  | МКОУ Богучанская СОШ №3 | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 52 470,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 52 470,00 | | Экономия электрической энергии составит 20,1 тыс.кВтч |
|  | МКОУ Артюгинская СОШ № 8 | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 56 182,50 | | 0,00 | | 0,00 | | | 56 182,50 | | Экономия электрической энергии составит 12,3 тыс.кВтч |
|  | МКОУ Богучанская СОШ № 2 | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 99 000,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 99 000,00 | | Экономия электрической энергии составит 27,1 тыс.кВтч |
|  | МКОУ Красногорьевская СОШ № 10 | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 13 068,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 13 068,00 | | Экономия электрической энергии составит 12,1 тыс.кВтч |
|  | МКОУ Манзенская СОШ | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 32 175,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 32 175,00 | | Экономия электрической энергии составит 9,21 тыс.кВтч |
|  | МКОУ Невонская СОШ № 6 | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 40 837,50 | | 0,00 | | 0,00 | | | 40 837,50 | | Экономия электрической энергии составит 9,24 тыс.кВтч |
|  | МКОУ Чуноярская СОШ № 13 | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 19 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 19 800,00 | | Экономия электрической энергии составит 0,7 тыс.кВтч |
|  | МКОУ Новохайская СОШ № 14 | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 24 750,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 24 750,00 | | Экономия электрической энергии составит 4,2 тыс.кВтч |
|  | МКОУ ДОД ДЮСШ | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 11 137,50 | | 0,00 | | 0,00 | | | 11 137,50 | | Экономия электрической энергии составит 0,5 тыс.кВтч |
|  | МКДОУ Детский сад "Буратино" № 7 с.Богучаны | 875 | | 0701 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 13 612,50 | | 0,00 | | 0,00 | | | 13 612,50 | | Экономия электрической энергии составит 4,8 тыс.кВтч |
|  | МКДОУ Детский сад "Солнышко" п.Гремучий | 875 | | 0701 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 20 047,50 | | 0,00 | | 0,00 | | | 20 047,50 | | Экономия электрической энергии составит 1,8 тыс.кВтч |
|  | МКДОУ Детский сад "Елочка" п.Невонка | 875 | | 0701 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 13 365,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 13 365,00 | | Экономия электрической энергии составит 2,58 тыс.кВтч |
|  | МБУК "Богучанский межпоселенческий районый Дом культуры "Янтарь"" | МКУ "Управление культуры Богучанского района" | | 856 | | 0801 | | | 0347502 | | 612 | | краевой бюджет | 166 221,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 166 221,00 | | Экономия электрической энергии составит 123,836 тыс.кВтч |
|  | МБУК Богучанская межпоселенческая Центральная районная библиотека | 856 | | 0801 | | | 0347502 | | 612 | | краевой бюджет | 10 593,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 10 593,00 | | Экономия электрической энергии составит 25,096 тыс.кВтч |
|  | Итого: |  | |  | |  | | |  | |  | | краевой бюджет | 629 966,70 | | 0,00 | | 0,00 | | | 629 966,70 | |  |
|  |  | |  | |  | | |  | |  | | районный бюджет | 0,00 | | 100 000,00 | | 100 000,00 | | | 200 000,00 | |  |
| 1.2. | Мероприятие 2. Замена деревянных оконных блоков на окна из ПВХ-профиля со стеклопакетами: |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
|  | в здании МКОУ Богучанская СОШ № 4 | Управление образования администрации Богучанского района | | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 1 000 000,00 | | 1 000 000,00 | | 0,00 | | | 2 000 000,00 | | Повышение тепловой защиты здания. Экономия тепловой энергии 14% |
|  | в здании МКОУ Ангарская СОШ № 5 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 500 000,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 500 000,00 | | Повышение тепловой защиты здания. Экономия тепловой энергии 14% |
|  | в здании МКОУ Манзенская СОШ | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 0,00 | | 500 000,00 | | 0,00 | | | 500 000,00 | | Повышение тепловой защиты здания. Экономия тепловой энергии 3%. |
|  | в здании МКОУ Нижнетерянская СОШ № 28 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 0,00 | | 0,00 | | 500 000,00 | | | 500 000,00 | | Повышение тепловой защиты здания. Экономия тепловой энергии 3%. |
|  | Итого: |  | |  | |  | | |  | |  | | районный бюджет | 1 500 000,00 | | 1 500 000,00 | | 500 000,00 | | | 3 500 000,00 | |  |
| 1.3. | Мероприятие 3. Государственная поверка узлов учета тепловой энергии. |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
|  | Муниципальные учреждения (образование): |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
|  | МКОУ ДОД ЦДОД | Управление образования администрации Богучанского района | | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 63 500,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 63 500,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ ДОД ДЮСШ | 875 | | 702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МБОУ Богучанская СОШ №1 | 875 | | 702 | | | 0348000 | | 612 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Богучанская СОШ №2 | 875 | | 702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 12 200,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 12 200,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Богучанская СОШ №3 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 63 500,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 63 500,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Богучанская СОШ №4 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Ангарская СОШ № 5 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 36 550,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 36 550,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Артюгинская СОШ № 8 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 95 200,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 95 200,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Красногорьевская СОШ № 10 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Новохайская СОШ № 14 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Октябрьская СОШ № 9 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 12 200,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 12 200,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Такучетская СОШ № 18 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Таежнинская СОШ № 7 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Таежнинская СОШ № 20 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ Чуноярская СОШ № 13 | 875 | | 0702 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 126 900,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 126 900,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ детский сад № 7 "Буратино" с.Богучаны | 875 | | 0701 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ детский сад "Солнышко" п.Пинчуга | 875 | | 0701 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МКОУ детский сад "Белочка" № 62 п.Октябрьский | 875 | | 0701 | | | 0348000 | | 244 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МБУК " Богучанский межпоселенческий районный Дом культуры "Янтарь" (здание РДК с.Богучаны) | МКУ "Управление культуры Богучанского района" | | 856 | | 0801 | | | 0348000 | | 612 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | МБУК "Богучанский межпоселенческий районный Дом культуры "Янтарь" (здание ДК п.Гремучий) | 856 | | 0801 | | | 0348000 | | 612 | | районный бюджет | 31 800,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 31 800,00 | | Организация учета тепловой энергии. |
|  | Итого |  | |  | |  | | |  | |  | | районный бюджет | 823 450,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 823 450,00 | |  |
| 1.4. | Мероприятие 4. Повышение эффективности использования тепловой энергии в зданиях муниципальных учреждений: |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
| 1.4.1. | в том числе: установка термостатических регуляторов на приборы отопления |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
|  | МКОУ Ангарская СОШ № 5 | Управление образования администрации Богучанского района | | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 333 630,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 333 630,00 | | Экономия тепловой энергии составит  31,6 Гкал в год. |
|  | Администрация Богучанского района | Администрация Богучанского района | | 806 | | 0104 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 195 984,36 | | 0,00 | | 0,00 | | | 195 984,36 | | Экономия тепловой энергии составит  11,1 Гкал в год. |
|  | итого |  | |  | |  | | |  | |  | | краевой бюджет | 529 614,36 | | 0,00 | | 0,00 | | | 529 614,36 | |  |
| 1.4.2. | в том числе: разработка проектов узла учета тепловой энергии и системы автоматического регулирования температуры системы отопления. Установка системы автоматизированного теплового пункта. | Администрация Богучанского района | | 806 | | 0104 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 728 360,95 | | 0,00 | | 0,00 | | | 728 360,95 | | Экономия тепловой энергии составит  16,71 Гкал в год |
|  | итого |  | |  | |  | | |  | |  | | краевой бюджет | 728 360,95 | | 0,00 | | 0,00 | | | 728 360,95 | |  |
| 1.4.3. | в том числе: установка систем автоматического регулирования систем отопления и горячего водоснабжения: |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
|  | в здании МКОУ Такучетская СОШ № 18 | Управление образования администрации Богучанского района | | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 660 351,68 | | 0,00 | | 0,00 | | | 660 351,68 | | Экономия тепловой энергии составит  95,4 Гкал в год |
|  | в д\здании МКОУ Таежнинская СОШ № 20 | 875 | | 0702 | | | 0347502 | | 244 | | краевой бюджет | 666 777,59 | | 0,00 | | 0,00 | | | 666 777,59 | | Экономия тепловой энергии составит  153,1 Гкал в год |
|  | итого |  | |  | |  | | |  | |  | | краевой бюджет | 1 327 129,27 | | 0,00 | | 0,00 | | | 1 327 129,27 | |  |
| 1.4.4. | в том числе: замена системы отопления |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
|  | в здании МКДОУ детский сад № 5 "Сосенка" | Управление образования администрации Богучанского района | | 875 | | 0701 | | | 0347502 | | 243 | | краевой бюджет | 436 688,01 | | 0,00 | | 0,00 | | | 436 688,01 | | Экономия тепловой энергии составит  16,3 Гкал в год. |
|  | итого |  | |  | |  | | |  | |  | | краевой бюджет | 436 688,01 | | 0,00 | | 0,00 | | | 436 688,01 | |  |
| 1.5. | Мероприятие 5. Разработка схемы теплоснабжения муниципальных образований: |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
|  | Богучанский сельсовет | Администрация Богучанского сельсовета | | 890 | | 0502 | | | 0347502 | | 540 | | краевой бюджет | 323 317,98 | | 0,00 | | 0,00 | | | 323 317,98 | | Утверждение схем тепоснабжения поселений в соответствии с законом РФ "О теплоснабжении" от 27.07.2010 № 190 |
|  |  | 904 | | 0502 | | | 2838227 | | 244 | | бюджет поселения | 25 000,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 25 000,00 | |
|  | Таежнинский сельсовет | Администрация Таежнинского сельсовета | | 890 | | 0502 | | | 0347502 | | 540 | | краевой бюджет | 386 960,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 386 960,00 | | Утверждение схем тепоснабжения поселений в соответствии с законом РФ "О теплоснабжении" от 27.07.2010 № 190 |
|  |  | 914 | | 0502 | | | 4138227 | | 244 | | бюджет поселения | 12 000,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 12 000,00 | |
|  | итого |  | |  | |  | | |  | |  | | краевой бюджет | 710 277,98 | | 0,00 | | 0,00 | | | 710 277,98 | |  |
|  |  | |  | |  | | |  | |  | | бюджеты поселений | 37 000,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 37 000,00 | |  |
| 2. | Задача 2. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в системах коммунальной инфраструктуры |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
| 2.1. | Мероприятие 1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры на объектах муниципальной собственности |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
| 2.1.1. | Замена насосного оборудования на более энергоэффективное на котельных: № 6, № 7, № 10, № 11, № 12 с.Богучаны, № 39 п.Новохайский, № 48 п.Такучет, № 53 п.Хребтовый | МКУ "Муниципальная служба "Заказчика" | | 830 | | 0502 | | | 0347502 | | 243 | | краевой бюджет | 1 317 290,96 | | 0,00 | | 0,00 | | | 1 317 290,96 | | Экономия электрической энергии составит 1423,6 тыс.кВтч |
| 830 | | 0502 | | | 0348223 | | 243 | | районный бюджет | 13 347,09 | | 0,00 | | 0,00 | | | 13 347,09 | |
|  | итого |  | |  | |  | | |  | |  | | краевой бюджет | 1 317 290,96 | | 0,00 | | 0,00 | | | 1 317 290,96 | |  |
|  |  | |  | |  | | |  | |  | | районный бюджет | 13 347,09 | | 0,00 | | 0,00 | | | 13 347,09 | |  |
| 3 | Задача 3. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности |  | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |  | |  |
| 3.1. | Мероприятие 1. Подготовка специалистов муниципальных бюджетных учреждений в области энергосбережения и энергоэффективности |  | |  | |  | | |  | |  | |  | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 | | Улучшение профеесиональных навыков 5 работников бюджетных учрежений в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, изучение новых технологий в области энергосбережения |
|  | Итого по подпрограмме |  | |  | |  | | |  | |  | |  | 8 053 125,32 | | 1 600 000,00 | | 600 000,00 | | | 10 253 125,32 | |  |
|  | в том числе |  | |  | |  | | |  | |  | | краевой бюджет | 5 679 328,23 | | 0,00 | | 0,00 | | | 5 679 328,23 | |  |
|  |  | |  | |  | | |  | |  | | районный бюджет | 2 336 797,09 | | 1 600 000,00 | | 600 000,00 | | | 4 536 797,09 | |  |
|  |  | |  | |  | | |  | |  | | бюджеты поселений | 37 000,00 | | 0,00 | | 0,00 | | | 37 000,00 | |  |

Приложение № 8

к постановлению администрации

Богучанского района от 23.05.2014 г. № 621-П

Приложение № 9

к муниципальной программе

Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального

хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы

Подпрограмма

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

на 2014-2016 годы

1. Паспорт подпрограммы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование подпрограммы | «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муници-пального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы (далее – подпрограмма) |
| Наименование муниципальной программы, в рамках которой реализуется подпрограмма | «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» на 2014-2016 годы |
| Муниципальный заказчик – координатор подпрограммы | Администрация Богучанского района  (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи) |
| Исполнители мероприятий подпрограммы, главные распорядители бюджетных средств | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» |
| Цель и задачи подпрограммы | Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, обеспечивающие комфортные условия проживания в муниципальном образовании Богучанский район.  Для реализации цели необходимо решение следующей задачи:  1.Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район. |
| Целевые индикаторы | - снижение доли потерь тепловой энергии в инженерных сетях с 0,5% в 2014 году до 1% в 2016 году;  - капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения за период действия подпрограммы в количестве 4,8 км;  - капитальный ремонт сетей водоснабжения за период действия подпрограммы в количестве 5,5 км;  - капитальный ремонт котлов за период действия подпрограммы в количестве 12 шт. |
| Сроки реализации подпрограммы | 2014 – 2016 годы |
| Объемы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы составляет: 107 192 051,0 рублей, в том числе:  2014 год – 33 942 051,0 рублей  2015 год – 35 000 000,0 рублей  2016 год – 38 250 000,0 рублей  Краевой бюджет 0,00 рублей, из них:  2014 год – 0,00 рублей  2015 год – 0,00 рублей  2016 год – 0,00 рублей  Районный бюджет 107 192 051,0рублей, из них:  2014 год – 33 942 051,0 рублей  2015 год – 35 000 000,0 рублей  2016 год – 38 250 000,0 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.

Коммунальный комплекс Богучанского района (далее - район) характеризуется:

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 Богучанского 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 3%.

Доля населения района, обеспеченного доброкачественной питьевого 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 приняты в эксплуатацию с 1976 года 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.

Электроснабжение северных территорий и поселений, удаленных от централизованной системы энергоснабжения, обеспечивается 4 автономными энергоисточниками (дизельными электростанциями) суммарной мощностью 430 кВт, работающими на жидком топливе. Энергооборудование большинства станций имеет износ 60%. Подача электроэнергии потребителям производится по электрическим сетям протяженностью более 13 км.

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.

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.

2.2. Основная цель и задачи, этапы и сроки выполнения

подпрограммы, целевые индикаторы

Целью подпрограммы является создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, обеспечивающие комфортные условия проживания в муниципальном образовании Богучанский район.

Основной задачей является обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район.

В рамках настоящей задачи планируется провести капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения, сетей водоснабжения, а также капитальный ремонт котлов.

Срок реализации подпрограммы: 2014 -2016 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.

В основу механизма реализации подпрограммы заложены следующие принципы, обеспечивающие обоснованный выбор мероприятий подпрограммы и сбалансированное решение 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.

К компетенции администрации Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи), как муниципального заказчика – координатора подпрограммы относятся:

разработка нормативных актов, необходимых для реализации подпрограммы;

разработка 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;

подготовка ежегодного отчета о ходе реализации подпрограммы.

Достижимость и измеряемость 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.

Исполнителем мероприятий подпрограммы и главный распорядитель бюджетных средств подпрограммы является МКУ «Муниципальная служба Заказчика», который осуществляет 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 исполнителем 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».

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 является администрация Богучанского района (отдел лесного хозяйства, жилищной политики, транспорта и связи) 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 доли потерь тепловой энергии в инженерных сетях с 0,5 % в 2014 году до 1 % в 2016 году.
2. Капитальный ремонт сетей тепло-, водоснабжения за период действия подпрограммы протяженностью 4,8 км.
3. Капитальный ремонт сетей водоснабжения за период действия подпрограммы протяженностью 5,5 км.
4. Капитальный ремонт котлов за период действия подпрограммы в количестве 12 шт.

Проведенный капитальный ремонт позволит снизить критический уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры, повысить надежность предоставления коммунальных услуг потребителям требуемого объема и качества, и как следствие, улучшить 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 приведен 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 составит: 107 192 051,0 рублей, в том числе:

2014 год – 33 942 051,0 рублей;

2015 год - 35 000 000,0 рублей;

2016 год – 38 250 000,0 рублей.

Краевой бюджет: 0,0 рублей, в том числе:

2014 год – 0,0 рублей;

2015 год - 0,0 рублей;

2016 год – 0,0 рублей.

Районный бюджет: 107 192 051,0 рублей, в том числе:

2014 год – 33 942 051,0 рублей;

2015 год - 35 000 000,0 рублей;

2016 год – 38 250 000,0 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 № 1  к подпрограмме «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | |
| Перечень целевых индикаторов подпрограммы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
| № п/п | Цель, целевые индикаторы | | Единица измерения | | | | | | | | Источник информации | | | | | | | Отчетный финансовый год | | | | | | | | Текущий финансовый год | | | | Очередной финансовый год | | | | | Первый год планового периода | | | Второй год планового периода | | |
| 2012 | | | | | | | | 2013 | | | | 2014 | | | | | 2015 | | | 2016 | | |
| 1 | 2 | | 3 | | | | | | | | 4 | | | | | | | 5 | | | | | | | | 6 | | | | 7 | | | | | 8 | | | 9 | | |
| Цель подпрограммы: Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, обеспечивающие комфортные условия проживания в муниципальном образовании Богучанский район | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Снижение доли потерь тепловой энергии в инженерных сетях | | % | | | | | | | | Отраслевой мониторинг | | | | | | | 0,0 | | | | | | | 0,3 | | | | | 0,5 | | | | | 0,8 | | | 1,0 | | |
| 2 | Капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения | | км | | | | | | | | Отраслевой мониторинг | | | | | | | 1,0 | | | | | | | 1,5 | | | | | 1,8 | | | | | 1,5 | | | 1,5 | | |
| 3 | Капитальный ремонт сетей водоснабжения | | км | | | | | | | | Отраслевой мониторинг | | | | | | | 2,1 | | | | | | | 2,8 | | | | | 2,0 | | | | | 2,0 | | | 1,5 | | |
| 4 | Капитальный ремонт котлов | | шт | | | | | | | | Отраслевой мониторинг | | | | | | | 6 | | | | | | | 6 | | | | | 2 | | | | | 4 | | | 6 | | |
|  | |  | | | |  | | | | | | | | | |  |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | Приложение № 2 к подпрограмме «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы | | | | | | | | | |
| Перечень мероприятий подпрограммы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование программы, подпрограммы | | ГРБС | | | Код бюджетной классификации | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Расходы | | | | | | | | | | | | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) | | |
| (рублей), годы | | | | | | | | | | | | | | | |
| ГРБС | | | | | РзПр | | | | | ЦСР | | | | | ВР | | | | очередной финансовый год | | | | первый год планового периода | | | | второй год планового периода | | | | Итого на период | | | |
| 2014 | | | | 2015 | | | | 2016 | | | |
| 1 | | 2 | | | 3 | | | | | 4 | | | | | 5 | | | | | 6 | | | | 7 | | | | 8 | | | | 9 | | | | 10 | | | | 11 | | |
| Муниципальная программа Богучанского района «Рреформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»  на 2014-2016 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Подпрограма «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» на 2014-2016 годы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы: Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, обеспечивающие комфортные условия проживания в муниципальном образовании Богучанский район | |  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | 33 942 051,0 | | | | | | 35 000 000,0 | | | | 38 250 000,0 | | | | | 107 192 051,0 | | |  | | |
| Задача 1. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район | |  | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | 33 942 051,0 | | | | | | 35 000 000,0 | | | | 38 250 000,0 | | | | | 107 192 051,0 | | |  | | |
| 1.1. Проведение капитального ремонта сетей тепло-,водоснабжения | | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | | 830 | | | | 0502 | | | | | 0358000 | | | | | | 243 | | | 26 382 051,0 | | | | | | 22 500 000,0 | | | | 22 500 000,0 | | | | | 71 382 051,0 | | | Капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения 4,8 км. | | |
| 1.2. Проведение капитального ремонта сетей водоснабжения | | 830 | | | | 0502 | | | | | 0358000 | | | | | | 243 | | | 3 000 000,0 | | | | | | 3 000 000,0 | | | | 2 250 000,0 | | | | | 8 250 000,0 | | | Капитальный ремонт сетей водоснабжения 5,5 км. | | |
| 1.3. Капитальный ремонт котлов | | 830 | | | | 0502 | | | | | 0358000 | | | | | | 243 | | | 4 500 000,0 | | | | | | 9 500 000,0 | | | | 13 500 000,0 | | | | | 27 500 000,0 | | | Капитальный ремонт 12 котлов на котельных МО | | |
| 1.4. Выполнение проектно-сметных работ и разработка технической документации для объекта (Котельная № 21 п. Красногорьевский. Сети внешнего электроснабжения) | | 830 | | | | 0502 | | | | | 0358000 | | | | | | 243 | | | 60 000,0 | | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | | 60 000,0 | | | Выполнение проектно-сметных работ и разработка технической документации | | |
| итого по подпрограмме | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | 33 942 051,0 | | | | | | 35 000 000,0 | | | | 38 250 000,0 | | | | | 107 192 051,0 | | |  | | |
| В том числе: | |  | |  | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
| средства краевого бюджета | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,0 | | | | | | 0,0 | | | | 0,0 | | | | | 0,0 | | |  | | |
| средства районного бюджета | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | 33 942 051,0 | | | | | | 35 000 000,0 | | | | 38 250 000,0 | | | | | 107 192 051,0 | | |  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учредитель – администрация Богучанского района | Главный редактор – Карнаухов В.Ю. | Тираж – 40 экз. |
| Адрес редакции, издателя, типографии:  663430, Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, ул.Октябрьская, д.72 | | |