Распространяется бесплатно

****

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ВЕСТНИК**

**БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА**

**№ 31**

8 сентября 2020 год

Перечень

1. Постановление администрации Богучанского района № 836-П от 17.08.2020 г. «О внесении изменений в Устав Муниципального казённого дошкольного образовательного учреждения детский сад «Светлячок» с. Карабула»
2. Постановление администрации Богучанского района № 840-П от 17.08.2020 г. «О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Управление муниципальными финансами», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1394-п «Об утверждении муниципальной программы Богучанского района «Управление муниципальными финансами»»»
3. Постановление администрации Богучанского района № 841-П от 17.08.2020 г. «О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-п»
4. Постановление администрации Богучанского района № 856-П от 19.08.2020 г. «Об утверждении распределения субсидий бюджетам поселений Богучанского района из районного бюджета на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения за счет средств дорожного фонда Красноярского края»
5. Постановление администрации Богучанского района № 857-П от 19.08.2020 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»»»
6. Постановление администрации Богучанского района № 879-П от 26.08.2020 г. «О заключении концессионного соглашения на предложенных инициатором условиях в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования Богучанский район в населенных пунктах: п. Такучет, п. Октябрьский, п. Кежек, п. Говорково, п. Невонка, п. Пинчуга, с. Богучаны, п. Новохайский, п. Осиновый Мыс, п. Чунояр, п. Таежный»
7. Извещение о проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка.
8. Извещение о проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка.
9. Извещение о проведении аукциона на право заключения договора аренды земельного участка.
10. Информационное сообщение о проведении продажи муниципального имущества в электронной форме.



АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

«17» 08.2020 с. Богучаны № 836 - п

О внесении изменений в Устав Муниципального казённого дошкольного образовательного учреждения детский сад «Светлячок» с. Карабула

В целях приведения правовых актов администрации Богучанского района в соответствие с действующим законодательством, в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", постановлением администрации Богучанского района от 31.12.2010 №1837-п «Об утверждении Положения о создании, реорганизации, изменения типа и ликвидации районных муниципальных учреждений, а также утверждении уставов районных муниципальных учреждений и внесения в них изменений», на основании ст. ст.7,43,47 Устава Богучанского района Красноярского края,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в Устав Муниципального казённого дошкольного образовательного учреждения детский сад «Светлячок» с. Карабула, утвержденный постановлением администрации Богучанского района от 21.01.2019 №31-п следующие изменения, а именно:

Раздел IV «Порядок управления Учреждением» изложить в новой редакции:

«4.1. Управление Учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации на принципах демократичности, открытости, приоритета общечеловеческих ценностей, свободного развития личности, единоначалия и коллегиальности.

4.2. Кполномочиям Учредителя относятся:

* утверждение Устава, изменений и дополнений к нему;
* определение основных направлений деятельности Учреждения, утверждение годовой бюджетной сметы Учреждения и внесение в нее изменений;
* назначение и освобождение от должности руководителя Учреждения;
* принятие решения о прекращении деятельности Учреждения, назначение ликвидационной комиссии, утверждение ликвидационного баланса;
* формирование и утверждение муниципальных заданий;
* осуществление иных функций и полномочий учредителя, установленных федеральными законами и нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, муниципальными правовыми актами.

4.3. Единоличным исполнительным органом Учреждения является руководитель – заведующая дошкольным учреждением, который осуществляет текущее руководство деятельностью Учреждения, прошедший соответствующую аттестацию и назначаемый Учредителем в установленном законодательством порядке.

Руководителю Учреждения предоставляются в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, права, социальные гарантии и меры социальной поддержки, предусмотренные для педагогических работников.

Управление образования в силу переданных Учредителем полномочий заключает с руководителем Учреждения трудовой договор.

Руководитель Учреждения действует на принципе единоначалия и несет ответственность перед обучающимися, их родителями (законными представителями), государством, обществом и учредителем за результаты своей деятельности в соответствии с функциональными обязанностями, предусмотренными квалификационными требованиями, трудовым договором и настоящим Уставом.

Совмещение должности руководителя Учреждения с другими руководящими должностями (кроме научного и научно-методического руководства) внутри или вне Учреждения не разрешается.

Руководитель Учреждения несет персональную юридическую ответственность за организацию жизнедеятельности Учреждения, создает благоприятные условия для развития Учреждения.

Руководитель Учреждения определяет совместно с Общим собранием работников учреждения стратегию развития Учреждения, представляет её интересы в государственных и общественных инстанциях.

4.4. Коллегиальными органами управления являются: Общее собрание (конференция) работников учреждения, Совет трудового коллектива, Педагогический совет, Родительский комитет (совет родителей/ законных представителей).

4.4.1. Общее собрание (конференция) работников является высшим органом трудового коллектива. В начале каждого учебного года на первом заседании общего собрания открытым голосованием избирается председатель и секретарь общего собрания. Срок полномочий председателя и секретаря составляет один учебный год.

 Общее собрание собирается по мере необходимости, но не реже 2 раза в год и правомочно при наличии не менее половины всех работников Учреждения. Решение общего собрания считается принятым, если за него проголосовало 50% присутствующих и является обязательным для работников,  воспитанников и их родителей (законных представителей). Процедура голосования устанавливается  общим собранием.

Общее собрание  трудового коллектива решает наиболее важные вопросы деятельности Учреждения.

К его компетенции относится решение таких вопросов, как:

1) избрание совета трудового коллектива (СТК);

2) заслушивание отчета о деятельности СТК;

3) принятие решения о заключении коллективного договора с руководителей учреждения;

4) рассмотрение проекта коллективного договора;

5) утверждение правил внутреннего трудового распорядка;

Трудовому коллективу также предоставляется право создавать иные представительные органы работников

4.4.2. Совет трудового коллектива (СТК) избирается из общего собрание работников для оперативного решения вопросов, касающихся административно-хозяйственного процесса в Учреждении.

Полномочия трудового коллектива в перерывах между собраниями (конференциями) осуществляет совет трудового коллектива, который выбирается общим собранием (конференцией) трудового коллектива тайным или открытым голосованием сроком на 2-3 года. Численность СТК определяется общим собранием (конференцией) трудового коллектива,

Все члены СТК исполняют свои обязанности на общественных началах. В случае, если член СТК не оправдал оказанного ему доверия, он может быть выведен из состава совета на собрании (конференции) трудового коллектива.

К полномочиям СТК относятся:

1. направление образовательной, административно-хозяйственной деятельности учреждения;
2. совместно с администрацией Учреждения контролирует организацию питания детей;
3. осуществляет контроль за охраной жизни, здоровья детей, персонала Учреждения.

Порядок деятельности Совета трудового коллектива регламентируется Положением о Совете трудового коллектива.

4.4.3. Педагогический совет ***-*** все  педагогические  работники   Учреждения, включая совместителей.

Педагогический совет создается с целью рассмотрения основных вопросов организации образовательной деятельности, изучения передового педагогического опыта в Учреждении.  Содержание работы Педагогического совета и его функции определены настоящим Уставом.

1. Председателем педагогического совета является руководитель Учреждения. Он назначает своим приказом секретаря педагогического совета сроком на один год.

Заседания педагогического совета созываются не реже четырёх раз в год в соответствии с планом работы Учреждения.  Ход заседания  педагогического совета оформляется протоколом, который подписывается председателем педагогического совета и секретарем. На основании решения Педагогического совета руководителем (заведующей) учреждения издаются соответствующие приказы.

2) Компетенция педагогического совета:

- разрабатывает и принимает образовательную программу Учреждения;

- обсуждает и принимает решения по любым вопросам, касающимся содержания образования;

* обсуждает вопросы содержания, форм и методов образовательного  процесса образовательной деятельности Учреждения;
* рассматривает вопросы повышения квалификации и переподготовки кадров;
* организует выявление, обобщение, распространение, внедрение педагогического опыта;
* рассматривает вопросы организации дополнительных услуг родителям;
* заслушивает отчеты заведующей о создании условий для реализации образовательных программ.

3)  Решения педагогического совета принимаются открытым голосованием. Решение педагогического совета Учреждения считается правомочным, если на его заседании присутствовало не менее двух третей состава и считается принятым, если за решение проголосовало не менее половины членов списочного состава педагогического совета Учреждения. При равном количестве голосов решающим является голос председателя педагогического совета. Решение педагогического совета Учреждения, принятое в пределах его полномочий, является обязательным для выполнения всеми членами педагогического коллектива.

4.4.4. Родительский комитет (совет родителей (законных представителей***)*** - это коллегиальный орган управления (самоуправления), работающий в тесном контакте с администрацией дошкольного учреждения,  Педагогическим советом и другими  органами.

Срок полномочий Совета родителей – один год. Представители от объединений избираются ежегодно на родительских собраниях в начале каждого учебного года.

Совет родителей подчиняется и подотчетен общему родительскому собранию учреждения. Решения Совета родителей являются рекомендательными. Решения должны быть рассмотрены должностными лицами  Учреждения с последующим сообщением результатов рассмотрения.

Совет родителей избирается из числа председателей советов родителей каждой группы ежегодно. Состав Совета родителей утверждается на общем собрании не позднее 25 сентября текущего года. В состав Совета родителей  обязательно входит представитель администрации учреждения  с правом решающего голоса.

Руководит деятельностью Совета родителей председатель, избранный на заседании Совета родителей открытым голосованием простым большинством голосов. Из своего состава члены Совета родителей дошкольного учреждения избирают [секретаря](http://job.ru/). Председатель  и [секретарь](http://job.ru/)  Совета родителей работают на общественных началах и ведут всю документацию Совета родителей.

Совет родителей работает по плану, согласованному с руководителем Учреждения.

Периодичность проведения общих собраний определяется участниками совета родителей, но должна составлять не менее 1 раза в учебное полугодие.

Кворумом для принятия решений является присутствие на заседании более половины членов Совета родителей.

Решения Совета родителей принимаются простым большинством голосов его членов, присутствующих на заседании. В случае равенства голосов решающим является голос председателя.

Компетенция Совета родителей:

- содействует организации совместных мероприятий в Учреждении;

- оказывает посильную помощь Учреждению в благоустройстве помещений, детских площадок, территории, укреплению материально-технической базы;

**-** помогает в работе с воспитанниками из неблагополучных семей.

4.5. В дошкольной учреждении наряду с должностями педагогических работников, предусматриваются должности административно-хозяйственных, учебно-вспомогательных, медицинских и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции.

Право на занятие данных должностей имеют лица, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональным стандартам.

Права, обязанности и ответственность иных работников Учреждения устанавливаются законодательством Российской Федерации, правилами внутреннего трудового распорядка и иными локальными нормативными актами Учреждения, должностными инструкциями и трудовыми договорами.

Педагогический работник Учреждения не вправе оказывать платные образовательные услуги воспитанникам в Учреждении, если это приводит к конфликту интересов педагогического работника.»

1. Руководителю Муниципального казённого дошкольного образовательного учреждения детский сад «Светлячок» с. Карабула выступить заявителем для государственной регистрации изменений, внесенных в учредительный документ юридического лица, в регистрирующий орган в установленный законом срок.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Богучанского района по социальным вопросам И.М. Брюханова.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования в Официальном вестнике Богучанского района.

И.о. Главы Богучанского района В.Р.Саар

****

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.08. 2020 с.Богучаны № 840-П

О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Управление муниципальными финансами», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1394-п «Об утверждении муниципальной программы Богучанского района «Управление муниципальными финансами»

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 Устава Богучанского района Красноярского края, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Управление муниципальными финансами», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1394-п (далее –Программа) следующего содержания:

1.1) в разделе 1.Программы «Паспорт муниципальной программы «Управление муниципальными финансами» строку «Ресурсное обеспечение муниципальной программы» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Ресурсное обеспечение муниципальной программы | Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы составляет  1 080 617 093,94 рублей, в том числе:  44 785 791,93 рублей – средства федерального бюджета;  329 947 651,97 рублей – средства краевого бюджета;  705 883 650,04 рублей - средства районного бюджета.  Объем финансирования по годам реализации муниципальной программы:  2014 год – 119 947 028,32 рублей, в том числе:  4 273 900,00 рублей – средства федерального бюджета;  26 885 848,00 рублей - средства краевого бюджета;  88 787 280,32 рублей – средства районного бюджета;  2015 год – 131 070 344,61 рублей, в том числе:  4 971 820,00 рублей – средства федерального бюджета;  31 431 287,00 рублей - средства краевого бюджета;  94 667 237,61 рублей – средства районного бюджета;  2016 год – 118 476 136,76 рублей, в том числе:  4 321 800,00 рублей средства федерального бюджета;  25 358 900,00 рублей - средства краевого бюджета;  88 795 436,76 рублей – средства районного бюджета;  2017 год – 125 854 911,55 рублей, в том числе:  4 131 005,00 рублей средства федерального бюджета;  34 088 060,00рублей - средства краевого бюджета;  87 635 846,55 рублей – средства районного бюджета;  2018 год – 122 974 582,42 рублей, в том числе:  4 966 396,90 рублей средства федерального бюджета;  46 410 067,00 рублей - средства краевого бюджета;  71 598 118,52 рублей – средства районного бюджета.  2019 год – 135 149 647,28 рублей, в том числе:  5 944 770,03 рублей средства федерального бюджета;  49 855 049,97 рублей - средства краевого бюджета;  79 349 827,28 рублей – средства районного бюджета;  2020 год – 155 519 258,00 рублей, в том числе:  5 529 900,00 рублей - средства федерального бюджета;  56 383 440,00 рублей - средства краевого бюджета;  93 605 918,00 рублей – средства районного бюджета;  2021 год – 85 732 615,00 рублей, в том числе:  5 246 700,00 - средства федерального бюджета;  29 767 500,00 рублей - средства краевого бюджета;  50 718 415,00 рублей – средства районного бюджета;  2022 год – 85 892 570,00 рублей, в том числе:  5 399 500,00 - средства федерального бюджета;  29 767 500,00 рублей - средства краевого бюджета;  50 725 570,00 рублей – средства районного бюджета; |

1.2) приложение № 2 к муниципальной Программе изложить в новой редакции согласно приложению №1 к настоящему постановлению.

1.3) приложение № 3 к муниципальной Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.4) в приложении № 5 муниципальной программе «Управление муниципальными финансами» в разделе 1.«Паспорт подпрограммы» Подпрограммы «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Богучанского района» строку «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования | Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы составляет 398 686 749,00 рублей, в том числе:  22 120 870,03 рублей – средства федерального бюджета;  163 978 189,97 рублей – средства краевого бюджета;  212 587 689,00 рублей – средства районного бюджета.  Объем финансирования по годам реализации муниципальной подпрограммы:  2019 год – 119 980 509,00 рублей, в том числе:  5 944 770,03 рублей – средства федерального бюджета;  49 380 049,97 рублей - средства краевого бюджета;  64 655 689,00 рублей - средства районного бюджета;  2020 год – 138 525 040,00 рублей, в том числе:  5 529 900,00 рублей – средства федерального бюджета;  55 063 140,00 рублей - средства краевого бюджета;  77 932 000,00 рублей - средства районного бюджета;  2021 год – 70 014 200,00 рублей, в том числе:  5 246 700,00 рублей – средства федерального бюджета;  29 767 500,00 рублей - средства краевого бюджета;  35 000 000,00 рублей - средства районного бюджета;  2022 год – 70 167 000,00 рублей, в том числе:  5 399 500,00 рублей – средства федерального бюджета;  29 767 500,00 рублей - средства краевого бюджета;  35 000 000,00 рублей - средства районного бюджета. |

1.5) приложение № 2 к подпрограмме «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Богучанского района», изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.6) в приложении № 6 к муниципальной программе «Управление муниципальными финансами» в разделе 1.«Паспорт подпрограммы» строку «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования | Объем бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы составляет 63 607 341,28 рублей, в числе:  1 795 300,00 рублей - средства краевого бюджета;  61 812 041,28 рублей – средства районного бюджета;  Объем финансирования по годам реализации муниципальной подпрограммы:  2019 год – 15 169 138,28 рублей, в том числе:  475 000,00 рублей - средства краевого бюджета;  14 694 138,28 рублей - средства районного бюджета;  2020 год – 16 994 218,00 рублей, в том числе:  1 320 300,00 рублей - средства краевого бюджета;  15 673 918,00 рублей - средства районного бюджета;  2021 год – 15 718 415,00 рублей, в том числе:  15 718 415,00 рублей - средства районного бюджета;  2022 год – 15 725 570,00 рублей, в том числе:  15 725 570,00 рублей - средства районного бюджета. |

1.7) приложение № 2 к подпрограмме «Обеспечение реализации муниципальной программы», изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

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

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

И.о. Главы Богучанского района В.Р.Саар

|  |
| --- |
| Приложение №1  к постановлению администрации Богучанского района   от «17»08.2020г № 840-П  Приложение № 2  к муниципальной программе  «Управление муниципальными финансами»    Распределение планируемых расходов по отдельным мероприятиям программы и подпрограммам муниципальной программы с указанием главных распорядителей средств бюджета, а также по годам реализации программы. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | ГРБС | Расходы по годам (рублей) | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого за 2019-2022 годы |
|
| Муниципальная программа | «Управление муниципальными финансами» | всего расходные обязательства по программе, в том числе: | 890 | 135 149 647,28 | 155 519 258,00 | 85 732 615,00 | 85 892 570,00 | 462 294 090,28 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 135 149 647,28 | 155 519 258,00 | 85 732 615,00 | 85 892 570,00 | 462 294 090,28 |
| Подпрограмма 1 | "Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Богучанского района» | всего расходные обязательства по подпрограмме, в том числе: | 890 | 119 980 509,00 | 138 525 040,00 | 70 014 200,00 | 70 167 000,00 | 398 686 749,00 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 119 980 509,00 | 138 525 040,00 | 70 014 200,00 | 70 167 000,00 | 398 686 749,00 |
| Подпрограмма 2 | «Обеспечение реализации муниципальной программы» | всего расходные обязательства по подпрограмме, в том числе: | 890 | 15 169 138,28 | 16 994 218,00 | 15 718 415,00 | 15 725 570,00 | 63 607 341,28 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 15 169 138,28 | 16 994 218,00 | 15 718 415,00 | 15 725 570,00 | 63 607 341,28 |

|  |
| --- |
| Приложение №2  к постановлению администрации Богучанского района   от «17»08.2020г № 840-П  Приложение № 3  к муниципальной программе  «Управление муниципальными финансами»    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 | Источник финансирования | Оценка расходов (рублей), годы | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого за 2019-2022 годы |
| Муниципальная программа | «Управление муниципальными финансами» | Всего | 135 149 647,28 | 155 519 258,00 | 85 732 615,00 | 85 892 570,00 | 462 294 090,28 |
| в том числе: |  |  |  |  | - |
| федеральный бюджет | 5 944 770,03 | 5 529 900,00 | 5 246 700,00 | 5 399 500,00 | 22 120 870,03 |
| краевой бюджет | 49 855 049,97 | 56 383 440,00 | 29 767 500,00 | 29 767 500,00 | 165 773 489,97 |
| бюджет муниципального образования | 79 349 827,28 | 93 605 918,00 | 50 718 415,00 | 50 725 570,00 | 274 399 730,28 |
| Подпрограмма 1 | «Создание условий для эффективного и ответственного управления муниципальными финансами, повышения устойчивости бюджетов муниципальных образований Богучанского района» | Всего | 119 980 509,00 | 138 525 040,00 | 70 014 200,00 | 70 167 000,00 | 398 686 749,00 |
| в том числе: |  |  |  |  | - |
| федеральный бюджет | 5 944 770,03 | 5 529 900,00 | 5 246 700,00 | 5 399 500,00 | 22 120 870,03 |
| краевой бюджет | 49 380 049,97 | 55 063 140,00 | 29 767 500,00 | 29 767 500,00 | 163 978 189,97 |
| бюджет муниципального образования | 64 655 689,00 | 77 932 000,00 | 35 000 000,00 | 35 000 000,00 | 212 587 689,00 |
| Подпрограмма 2 | «Обеспечение реализации муниципальной программы» | Всего | 15 169 138,28 | 16 994 218,00 | 15 718 415,00 | 15 725 570,00 | 63 607 341,28 |
| в том числе: |  |  |  |  | - |
| федеральный бюджет |  |  |  |  | - |
| краевой бюджет | 475 000,00 | 1 320 300,00 |  |  | 1 795 300,00 |
| бюджет муниципального образования | 14 694 138,28 | 15 673 918,00 | 15 718 415,00 | 15 725 570,00 | 61 812 041,28 |

|  |
| --- |
| Приложение №3  к постановлению администрации Богучанского района   от «17» 08.2020г № 840-П  Приложение № 2  к подпрограмме «Создание условий  для эффективного и ответственного  управления муниципальными финансами,  повышения устойчивости  бюджетов муниципальных образований»  Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | | Код бюджетной классификации | | |  | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого за 2019-2022 годы |
| Цель подпрограммы: обеспечение равных условий для устойчивого и эффективного исполнения расходных обязательств бюджетов муниципальных образований, обеспечение сбалансированности и повышение финансовой самостоятельности местных бюджетов. | | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Создание условий для обеспечения финансовой устойчивости бюджетов муниципальных образований | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1.1: Предоставление дотации поселениям на выравнивание бюджетной обеспеченности за счет средств субвенции из краевого бюджета на осуществление отдельных государственных полномочий по расчету и предоставлению дотаций поселениям | Финансовое управление администрации Богучанского района | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1401 | 1110076010 | 41 401 000,00 | 36 855 700,00 | 29 484 600,00 | 29 484 600,00 | 137 225 900,00 | Минимальный размер бюджетной обеспеченности поселений после выравнивания  2019 год – не менее 1998 рублей,  2020-2022 годы не менее 1836 рублей. |
| Мероприятие 1.2: Предоставление иных межбюджетных трансфертов на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов поселений | Финансовое управление администрации Богучанского района | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | 1110080120 | 23 787 597,00 | 39 985 100,00 | 15 000 000,00 | 15 000 000,00 | 93 772 697,00 | Отсутствие в местных бюджетах просроченной кредиторской задолженности по выплате заработной платы с начислениями работникам бюджетной сферы и по исполнению обязательств перед гражданами, ежегодно |
| Мероприятие 1.3: Предоставление дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности за счет средств районного бюджета | Финансовое управление администрации Богучанского района | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1401 | 1110080130 | 40 838 100,00 | 37 946 900,00 | 20 000 000,00 | 20 000 000,00 | 118 785 000,00 | Минимальный размер бюджетной обеспеченности поселений после выравнивания  2019 год – не менее 1998 рублей,  2020-2022 годы не менее 1836 рублей. |
| Мероприятие 1.4: Предоставление межбюджетных трансфертов на частичное финансирование (возмещение) расходов на региональные выплаты и выплаты, обеспечивающие уровень заработной платы работников бюджетной сферы не ниже размера минимальной заработной платы (минимального размера оплаты труда) | Финансовое управление администрации Богучанского района | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | 1110010210 | 3 845 000,00 |  |  |  | 3 845 000,00 | Минимальный размер бюджетной обеспеченности поселений после выравнивания  2019 год – не менее 1998 рублей. |
| Мероприятие 1.5: Субсидии бюджетам поселений Богучанского района на частичное финансирование (возмещение) расходов на региональные выплаты и выплаты, обеспечивающие уровень заработной платы работников бюджетной сферы не ниже размера минимальной заработной платы (минимального размера оплаты труда) |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | 1110010490 |  | 1 543 000,00 |  |  | 1 543 000,00 | Минимальный размер бюджетной обеспеченности поселений после выравнивания   2020-2022 годы не менее 1836 рублей. |
| Мероприятие 1.6: Субсидии бюджетам поселений Богучанского района на реализацию проектов по благоустройству территорий сельских населенных пунктов и городских поселений с численностью населения не более 10000 человек, инициированных гражданами соответствующего населенного пункта, поселения | Финансовое управление администрации Богучанского района | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0503 | 1110077410 | 2 747 520,00 |  |  |  | 2 747 520,00 | реализация проектов по благоустройству территорий поселений Богучанского района |
|  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0503 | 11100S7410 |  | 4 447 040,00 |  |  | 4 447 040,00 |
| Мероприятие 1.7 Межбюджетные трансферты для реализации проектов по решению вопросов местного значения сельских поселений | Финансовое управление администрации Богучанского района | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0503 | 1110077490 | 210 000,00 |  |  |  | 210 000,00 | благоустройство населенного пункта п.Новохайский |
|  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0503 | 11100S7490 |  | 280 000,00 |  |  | 280 000,00 | благоустройство населенного пункта п.Беляки |
| Мероприятие 1.8 Межбюджетные трансферты на софинансирование на формирование современной городской среды | Финансовое управление администрации Богучанского района | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0503 | 111F255550 | 1 526 532,00 |  |  |  | 1 526 532,00 | благоустройство дворовой территории п.Таежный у многоквартирного дома |
| Мероприятие 1.9 Субсидии бюджетам поселений Богучанского района на финансирование расходов формирования современной городской (сельской) среды |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0503 | 11100S4590 |  | 3 500 000,00 |  |  | 3 500 000,00 | благоустройство дворовой территории п.Таежный у многоквартирного дома |
| Мероприятие 1.10 Межбюджетные трансферты на повышение с 1 октября 2019 года на 4,3 процента заработной платы работников бюджетной сферы | Финансовое управление администрации Богучанского района | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | 1110010380 | 604 100,00 |  |  |  | 604 100,00 | повышение заработной платы работникам бюджетной сферы |
| Мероприятие 1.11. Средства на повышение минимальных размеров окладов (должностных окладов), ставок заработной платы работников бюджетной сферы края, которым предоставляется региональная выплата, и выплату заработной платы отдельным категориям работников бюджетной сферы края в части, соответствующей размерам заработной платы, установленным для целей расчета региональной выплаты, в связи с повышением размеров их оплаты труда | Финансовое управление администрации Богучанского района | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | 1110010230 | 222 000,00 |  |  |  | 222 000,00 | повышение заработной платы работникам бюджетной сферы |
| Мероприятие 1.12. Субсидии бюджетам поселений Богучанского района на частичное финансирование (возмещение) расходов на повышение с 1 июня 2020 года размеров оплаты труда отдельным категориям работников бюджетной сферы Красноярского края |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | 1110010360 |  | 6 888 400,00 |  |  | 6 888 400,00 | повышение заработной платы работникам бюджетной сферы 1 |
| Мероприятие 1.13. Предоставление иных межбюджетных трансфертов бюджетам поселений Богучанского района за содействие развитию налогового потенциала |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 1403 | 1110077450 |  | 1 246 000,00 |  |  | 1 246 000,00 | на решение вопросов местного значения в 15 поселениях |
| Задача 2: Повышение качества реализации органами местного самоуправления закрепленных за ними полномочий | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 2.1: Предоставление субвенции на осуществление органами местного самоуправления поселений Богучанского района государственных полномочий по первичному воинскому учету на территориях, где отсутствуют военные комиссариаты |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0203 | 1110051180 | 4 523 000,00 | 5 529 900,00 | 5 246 700,00 | 5 399 500,00 | 20 699 100,00 | Выполнение государственных полномочий |
| Мероприятие 2.2: Предоставление субвенции на осуществление органами местного самоуправления поселений Богучанского района государственных полномочий по созданию и обеспечению деятельности административных комиссий |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0113 | 1110075140 | 215 600,00 | 242 400,00 | 222 300,00 | 222 300,00 | 902 600,00 | Выполнение государственных полномочий |
| Мероприятие 2.3: Межбюджетные трансферты на обустройство и восстановление воинских захоронений |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0503 | 11100L299F | 60 060,00 |  |  |  | 60 060,00 | восстановление воинских захоронений на территории Богучанского сельсовета |
| Мероприятие 2.4: Предоставление субсидии бюджетам поселений Богучанского района на организацию и проведение акарицидных обработок мест массового отдыха населения |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0909 | 11100S5550 |  | 60 600,00 | 60 600,00 | 60 600,00 | 181 800,00 | организация и прведение акарицидных обработок мест массового отдыха населения в 7 населенных пунктах района |
| Задача 3: Повышение качества управления муниципальными финансами. | | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 3.1: Проведение регулярного и оперативного мониторинга финансовой ситуации в муниципальных образованиях | | Финансовое управление администрации Богучанского района | Х | Х | Х |  |  |  |  |  | Отсутствие в местных бюджетах просроченной кредиторской задолженности по выплате заработной платы с начислениями работникам бюджетной сферы и по исполнению обязательств перед гражданами |
| Итого по подпрограмме | |  | х | х | х | 119 980 509,00 | 138 525 040,00 | 70 014 200,00 | 70 167 000,00 | 398 686 749,00 |  |
| в том числе : |  |  | | | | | | | | |  |
| средства федерального бюджета |  | Финансовое управление администрации Богучанского района | х | х | х | 5 944 770,03 | 5 529 900,00 | 5 246 700,00 | 5 399 500,00 | 22 120 870,03 |  |
| средства краевого бюджета |  | х | х | х | 49 380 049,97 | 55 063 140,00 | 29 767 500,00 | 29 767 500,00 | 163 978 189,97 |  |
| средства районного бюджета |  | х | х | х | 64 655 689,00 | 77 932 000,00 | 35 000 000,00 | 35 000 000,00 | 212 587 689,00 |  |

|  |
| --- |
| Приложение №4  к постановлению администрации  Богучанского района   от «17»08.2020г № 840-П  Приложение № 2  к подпрограмме «Обеспечение реализации  муниципальной программы»  к подпрограмме «Обеспечение  реализации муниципальной программы»  Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | Расходы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия(в натуральном выражении) |
| (руб.), годы | | | | |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого за 2019-2022 годы |
|
| Цель подпрограммы: Создание условий для эффективного, ответственного и прозрачного управления финансовыми ресурсами в рамках выполнения установленных функций и полномочий, а также повышения эффективности расходов районного бюджета . Обеспечение контроля за соблюдением законодательства в финансово-бюджетной сфере. | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Повышение качества планирования и управления муниципальными финансами, развитие программно-целевых принципов формирования бюджета, а также содействие совершенствованию кадрового потенциала финансовой системы Богучанского района | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 1.1: руководство и управление в сфере установленных функций | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0106 | 1120060000 | 11 576 153,17 | 13 174 936,45 | 12 001 612,00 | 12 008 767,00 | 48 761 468,62 | обеспечение деятельности финансового управления |
| 890 | 0106 | 1120061000 | 860 724,54 | 692 000,00 | 603 000,00 | 603 000,00 | 2 758 724,54 |
| 890 | 0106 | 1120067000 | 57 127,63 | 212 393,27 | 444 800,00 | 444 800,00 | 1 159 120,90 |
| 890 | 0106 | 112006Б000 | 1 295 183,53 | 1 436 205,00 | 1 411 105,00 | 1 411 105,00 | 5 553 598,53 |
| 890 | 0106 | 112006Ф000 | 180 000,00 | 150 000,00 |  |  | 330 000,00 |
| 890 | 0106 | 112006Г000 | 511 751,00 | 551 258,28 | 538 873,00 | 538 873,00 | 2 140 755,28 |
| 890 | 0106 | 112006Э000 | 188 258,41 | 203 638,00 | 203 638,00 | 203 638,00 | 799 172,41 |
| 890 | 0106 | 11200Ч0060 | 484 940,00 | 558 787,00 | 500 387,00 | 500 387,00 | 2 044 501,00 | Осуществление полномочий по формированию, исполнению одного бюджета поселения и контролю за его исполнением |
| 890 | 0106 | 11200Ч0070 | 15 000,00 | 15 000,00 | 15 000,00 | 15 000,00 | 60 000,00 | осуществление полномочий по внутреннему муниципальному финансовому контролю в 16 администрациях |
| проведение оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей бюджетных средств | Финансовое управление администрации Богучанского района | х | х | х | х | х |  |  | х | Поддержание значения средней оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей бюджетных средств (не ниже 3 баллов). |
| обеспечение исполнения бюджета по доходам и расходам; | Финансовое управление администрации Богучанского района | х | х | х | х | х |  |  | х | Поддержание рейтинга района по качеству управления муниципальными финансами не ниже уровня, соответствующего надлежащему качеству;  Исполнение районного бюджета по доходам без учета безвозмездных поступлений к первоначально утвержденному уровню (от 80% до 120 %) ежегодно. |
| [организация и координация работы по размещению муниципальными учреждениями требуемой информации на официальном сайте в сети интернет www.bus.gov.ru, в рамках реализации Федерального закона от 08.05.2010 года № 83-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений»](http://www.bus.gov.ru/) | Финансовое управление администрации Богучанского района | х | х | х | х | х |  |  | х | Доля районных муниципальных учреждений разместивших в текущем году в полном объеме на официальном сайте в сети интернет www.bus.gov.ru( 99% в 2019 году, 99% в 2020 году, 99% в 2021 году, 99% в 2022 году). |
| Задача 2:  Автоматизация планирования и исполнения районного бюджета, автоматизация исполнения бюджетов поселений и содействие автоматизации планирования бюджетов муниципальных образований; | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 2.1: Комплексная автоматизация процесса планирования районного бюджета, а также комплексная автоматизация процесса исполнения и сбора отчетности районного бюджета и бюджетов поселений | Финансовое управление администрации Богучанского района |  |  |  |  |  |  |  |  | Доля органов местного самоуправления Богучанского района, а также муниципальных учреждений, обеспеченных возможностью работы в информационных системах планирования(100 % ежегодно) и исполнения (не менее 75% ежегодно) районного бюджета. Соответствие размещенной информации по работе пользователей в автоматизированных системах планирования и исполнения районного бюджета актуальной версии программного обеспечения |
| Задача 3: Обеспечение соблюдения бюджетного законодательства Российской Федерации, Красноярского края и нормативно-правовых актов Богучанского района | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 3.1: Осуществление муниципального финансового контроля в финансово-бюджетной сфере района, в том числе: | Финансовое управление администрации Богучанского района | х | х | х | х | х |  |  | х | 1.Снижение объема выявленных нарушений бюджетного законодательства к общему объему расходов районного бюджета (не менее чем на 1 % ежегодно).  2.Снижение объема повторных нарушений бюджетного законодательства (2019 год – не более чем 10% повторных нарушений,2020 год – не более чем 10% повторных нарушений, 2021 год – не более чем 10% повторных нарушений,2022 год – не более чем 10% повторных нарушений ) |
| организация и осуществление финансового контроля за соблюдением требований бюджетного законодательства и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Красноярского края и нормативно-правовых актов Богучанского района путем проведения проверок местных бюджетов – получателей межбюджетных трансфертов из районного бюджета; | Финансовое управление администрации Богучанского района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| организация и осуществление финансового контроля за деятельностью муниципальных бюджетных учреждений; | Финансовое управление администрации Богучанского района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вынесения обязательных для исполнения объектами контроля предписаний об устранении выявленных нарушений, в том числе возмещении бюджетных средств; | Финансовое управление администрации Богучанского района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Задача 4: Повышение результативности муниципального финансового контроля | | | | | | | | | | |
| Мероприятие 4.1: Совершенствование нормативной правовой базы в области муниципального финансового контроля и обеспечение открытости и гласности муниципального финансового контроля, в том числе: | Финансовое управление администрации Богучанского района | х | х | х | х | х |  |  | х | 1. Разработка и утверждение необходимых правовых актов для совершенствования законодательства в области муниципального финансового контроля (100% правовых актов района в области муниципального финансового контроля соответствуют законодательству РФ, Красноярского края и нормативно-правовым актам Богучанского района),  2. Разработка аналитических материалов по итогам контрольных мероприятий (не менее 4 материалов в год). |
| совершенствование нормативной правовой и методологической базы в области муниципального финансового контроля; | Финансовое управление администрации Богучанского района |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Анализ и мониторинг численности служащих (работников) ОМСУ, муниципальных учреждений, в целях повышения эффективности бюджетных расходов | Финансовое управление администрации Богучанского района |  |  |  |  |  |  |  |  | Внесение предложений в администрацию района для повышения эффективности бюджетных расходов |
| Итого: | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0106 |  | 15 169 138,28 | 16 994 218,00 | 15 718 415,00 | 15 725 570,00 | 63 607 341,28 |  |
| в том числе : |  | | | | | | | | |  |
| средства краевого бюджета |  |  |  |  | 475 000,00 | 1 320 300,00 |  |  | 1 795 300,00 |  |
| средства районного бюджета |  |  |  |  | 14 694 138,28 | 15 673 918,00 | 15 718 415,00 | 15 725 570,00 | 61 812 041,28 |  |



АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

17. 08 . 2020 г. с. Богучаны № 841-п

О внесении изменений в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры», утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-п

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации», статьями 7,43,47 Устава Богучанского района Красноярского края, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу Богучанского района «Развитие культуры» утвержденную постановлением администрации Богучанского района от 01.11.2013 № 1392-п следующего содержания;

1.1. В разделе 1. Паспорт муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры», строку «ресурсное обеспечение программы, в том числе в разбивке по всем источникам финансирования по годам реализации», читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Ресурсное обеспечение программы в том числе в разбивке по всем источникам финансирования по годам реализации | Общий объем финансирования программы – 2 078 822 470,79 рублей, в том числе по годам:  в 2014 году – 165 587 445,10 рублей, в том числе;  147 113 242, 51 рублей - средства районного бюджета,  17 152 940,00 рублей - средства бюджета поселений.  1 321 262,59 рублей - средства краевого бюджета  в 2015 году – 180 027 426,26 рублей, в том числе;  153 119 165,26 рублей - средства районного бюджета,  26 053 396,00 рублей - средства бюджета поселений,  686 165,00 рублей - средства краевого бюджета,  168 700,00 рублей -средства федерального бюджета.  в 2016 году – 191  857 789,95 рублей, в том числе;  162  674 471,95 рублей -средства районного бюджета,  25 406 310,00 рублей -средства бюджета поселений,  3 708 608,00 рублей – средства краевого бюджета,  68 400,00 рублей -средства федерального бюджета.  в 2017 году – 216 579 777,79 рублей, в том числе;  167 709 020,86 рублей -средства районного бюджета,  32 087 867,00 рублей -средства бюджета поселений;  16 215 399,93 рублей -средства краевого бюджета;  567 490,00 рублей -средства федерального бюджета.  в 2018 году – 247 471 687,90 рублей, в том числе;  221 745 677,90 рублей -средства районного бюджета,  24 335 660,00 рублей -средства краевого бюджета;  1 390 350,00 рублей -средства федерального бюджета.  в 2019 году – 281 222 262,79 рублей, в том числе;  244 556 162,79 рублей -средства районного бюджета;  34 885 600,00 рублей -средства краевого бюджета;  1 780 500,00 рублей -средства федерального бюджета.  в 2020 году – 267 415 317,00 рублей, в том числе;  263 197 617,00 рублей - средства районного бюджета;  3 626 800,46 рублей - средства краевого бюджета;  590 899,54 рублей - средства федерального бюджета.  в 2021 году – 264 948 880,00 рублей, в том числе;  261 597 480,00 рублей -средства районного бюджета;  1 101 402,67 рублей -средства краевого бюджета.  2 249 997,33 рублей -средства федерального бюджета.  в 2022 году – 263 711 884,00 рублей, в том числе;  261 597 480,00 рублей -средства районного бюджета;  862 671,97 рублей -средства краевого бюджета;  1 251 732,03 рублей -средства федерального бюджета. |

1.2. В приложении № 7 к муниципальной программе Богучанского района «Развитие культуры», в паспорте подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия», строку «Объемы и источники финансирования подпрограммы», читать в новой редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Объемы и источники финансирования Подпрограммы | Общий объем финансирования подпрограммы – 527 942 879,71 рублей, в том числе по годам:  средства районного бюджета:  в 2019 году – 135 085 935,71 рублей;  в 2020 году – 128 165 640,00 рублей;  в 2021 году – 125 429 450,00 рублей;  в 2022 году – 125 429 450,00 рублей.  средства краевого бюджета:  в 2019 году – 4 793 200,00 рублей;  в 2020 году – 1 923 300,46 рублей;  в 2021 году – 750 002,67 рублей;  в 2022 году – 511 271,97 рублей;  средства федерального бюджета:  в 2019 году – 1 762 000,00 рублей;  в 2020 году - 590 899,54 рублей;  в 2021 году – 2 249 997,33 рублей;  в 2022 году – 1 251 732,03 рублей |

1.3. Приложение № 2 к муниципальной программе «Информация о распределении планируемых расходов по отдельным мероприятиям программы, подпрограммам муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры», изложить в новой редакции согласно приложению № 1.

1.4. Приложение № 3 к муниципальной программе «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2.

1.5. Приложение № 2 к подпрограмме «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» реализуемой в рамках муниципальной программы Богучанского района, «Перечень мероприятий подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов» изложить в новой редакции согласно приложению № 3.

1.6. Приложение № 4 к муниципальной программе Богучанского района, «Прогноз сводных показателей муниципальных заданий на оказание (выполнение) муниципальных услуг (работ) муниципальными учреждениями по муниципальной программе Богучанского района» изложить в новой редакции согласно приложению № 4.

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

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

И.о. Главы

Богучанского района В.Р. Саар

|  |
| --- |
| Приложение № 1  к постановлению администрации  Богучанского района от "17" августа 2020г. № 841-п Приложение №2  к муниципальной программе  Богучанского района "Развитие культуры"  Информация о распределении планируемых расходов по мероприятиям программы, подпрограммам муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование ГРБС | Код бюджетной классификации | Расходы (руб.), годы | | | | |
| ГРБС | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого на  2019-2022 годы |
| Муниципальная программа | Развитие культуры | всего расходные обязательства по программе | 000 | 281 222 262,79 | 267 415 317,00 | 264 948 880,00 | 263 711 884,00 | 1 077 298 343,79 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |
| Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 281 222 262,79 | 267 415 317,00 | 264 948 880,00 | 263 711 884,00 | 1 077 298 343,79 |
| Подпрограмма 1 | Культурное наследие | всего расходные обязательства по подпрограмме | 856 | 42 924 224,08 | 41 961 859,00 | 41 234 604,00 | 41 234 604,00 | 167 355 291,08 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  | - |
| Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 42 924 224,08 | 41 961 859,00 | 41 234 604,00 | 41 234 604,00 | 167 355 291,08 |
| Подпрограмма 2 | Искусство и народное творчество | всего расходные обязательства по подпрограмме | 000 | 96 656 903,00 | 94 773 618,00 | 95 284 826,00 | 95 284 826,00 | 382 000 173,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  | - |
| Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 96 656 903,00 | 94 773 618,00 | 95 284 826,00 | 95 284 826,00 | 382 000 173,00 |
| Подпрограмма 3 | Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия | всего расходные обязательства по подпрограмме | 000 | 141 641 135,71 | 130 679 840,00 | 128 429 450,00 | 127 192 454,00 | 527 942 879,71 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  | - |
| Муниципальное казенное учреждение «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района»\* | 856 | 141 641 135,71 | 130 679 840,00 | 128 429 450,00 | 127 192 454,00 | 527 942 879,71 |

|  |
| --- |
| Приложение № 2  к постановлению администрации  Богучанского района от "17" августа 2020г. № 841-п Приложение №3  к муниципальной программе  Богучанского района "Развитие культуры"  Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей  муниципальной программы Богучанского района «Развитие культуры» с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование программы, подпрограммы | Источники финансирования | Оценка расходов(руб.), годы | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого на  2019-2022 годы |
| Муниципальная программа | Развитие культуры | Всего | 281 222 262,79 | 267 415 317,00 | 264 948 880,00 | 263 711 884,00 | 1 077 298 343,79 |
| в том числе : |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 1 780 500,00 | 590 899,54 | 2 249 997,33 | 1 251 732,03 | 5 873 128,90 |
| краевой бюджет | 34 885 600,00 | 3 626 800,46 | 1 101 402,67 | 862 671,97 | 40 476 475,10 |
| районный бюджет | 244 556 162,79 | 263 197 617,00 | 261 597 480,00 | 261 597 480,00 | 1 030 948 739,79 |
| Подпрограмма 1 | Культурное наследие | Всего | 42 924 224,08 | 41 961 859,00 | 41 234 604,00 | 41 234 604,00 | 167 355 291,08 |
| в том числе : |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 18 500,00 | - | - | - | 18 500,00 |
| краевой бюджет | 11 768 260,00 | 735 490,00 | 351 400,00 | 351 400,00 | 13 206 550,00 |
| районный бюджет | 31 137 464,08 | 41 226 369,00 | 40 883 204,00 | 40 883 204,00 | 154 130 241,08 |
| Подпрограмма 2 | Исскуство и народное творчество | Всего | 96 656 903,00 | 94 773 618,00 | 95 284 826,00 | 95 284 826,00 | 382 000 173,00 |
| в том числе : |  |  |  |  | - |
| федеральный бюджет | - |  |  |  | - |
| краевой бюджет | 18 324 140,00 | 968 010,00 | - | - | 19 292 150,00 |
| районный бюджет | 78 332 763,00 | 93 805 608,00 | 95 284 826,00 | 95 284 826,00 | 362 708 023,00 |
| Подпрограмма 3 | Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия | Всего | 141 641 135,71 | 130 679 840,00 | 128 429 450,00 | 127 192 454,00 | 527 942 879,71 |
| в том числе : |  |  |  |  | - |
| федеральный бюджет | 1 762 000,00 | 590 899,54 | 2 249 997,33 | 1 251 732,03 | 5 854 628,90 |
| краевой бюджет | 4 793 200,00 | 1 923 300,46 | 750 002,67 | 511 271,97 | 7 977 775,10 |
| районный бюджет | 135 085 935,71 | 128 165 640,00 | 125 429 450,00 | 125 429 450,00 | 514 110 475,71 |
| юридические лица |  |  |  |  | - |

|  |
| --- |
| Приложение № 3  к постановлению администрации  Богучанского района от "17 " августа 2020г. № 841-п Приложение №2  к подпрограмме "Обеспечение условий  реализации программы и прочие мероприятия",  реализуемой в рамках муниципальной программы  Богучанского района "Развитие культуры"  Перечень мероприятий подпрограммы «Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия» с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование программы, подпрограммы | ГРБС | Код бюджетной классификации | | | | | Расходы (руб.), годы | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия  (в натуральном выражении) |
| ГРБС | РзПр | ЦСР | | | 2019 год | 2020 год | 2021год | 2022 год | Итого на 2019 -2022 годы |
|  | Цель. Создание условий для устойчивого развития отрасли «культура» | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | Задача 1. Развитие системы дополнительного образования в области культуры | | | | | | | | | | | |  |
| 1.1. | Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0703 | 05 | 300 | 40000 | 31 677 965,00 | 34 506 134,73 | 34 410 051,00 | 34 410 051,00 | 135 004 201,73 | Число человеко-часов пребывания составит 784 218 ч/час |
| 856 | 0703 | 05 | 300 | 10480 | 2 500 000,00 | 1 100 000,00 |  |  | 3 600 000,00 |
| 856 | 0703 | 05 | 300 | 10370 | 8 000,00 |  |  |  | 8 000,00 |
| 856 | 0703 | 05 | 300 | 41000 | 10 870 926,00 | 9 023 000,00 | 9 023 000,00 | 9 023 000,00 | 37 939 926,00 |
| 856 | 0703 | 05 | 300 | 45000 | 187 561,00 | 268 577,00 | 268 577,00 | 268 577,00 | 993 292,00 |
| 856 | 0703 | 05 | 300 | 4М000 |  | 46 488,31 |  |  | 46 488,31 |
| 856 | 0703 | 05 | 300 | 4Г000 | 3 048 800,00 | 3 268 469,96 | 3 297 785,00 | 3 297 785,00 | 12 912 839,96 |
| 856 | 0703 | 05 | 300 | 4Э000 | 331 000,00 | 377 400,00 | 377 400,00 | 377 400,00 | 1 463 200,00 |
| 1.2. | Оплата стоимости проезда в отпуск в соответствии с законодательством | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0703 | 05 | 300 | 47000 | 816 533,36 | 625 000,00 | 625 000,00 | 625 000,00 | 2 691 533,36 | Оплата проезда к месту проведения отпуска и обратно 28 работникам |
|  | Итого по задаче 1 |  |  |  |  |  |  | 49 440 785,36 | 49 215 070,00 | 48 001 813,00 | 48 001 813,00 | 194 659 481,36 |  |
| 2 | Задача 2. Поддержка творческих работников | | | | | | | | | | | |  |
| 2.1. | Денежное поощрение победителям Конкурса на получение денежного поощрения лучшими муниципальными учреждениями культуры и образования в области культуры, находящимися на территории сельских поселений Красноярского края, и их работникам | МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района»\*, Финансовое управление администрации Богучанского района | 856 | 0801 | 05300L5190 | | | 100 000,0 |  |  |  | 100 000,00 | Проведение текущего ремонта в здании СДК п. Манзя |
| 856 | 0801 | 05300L5193 | | |  | 200 000,0 |  |  | 200 000,00 | Приобретение оборудования для МБУК БКМ им. Д.М. Андона Ремонт звуковой аппаратуры ДК п. Таежный |
|  | Итого по задаче 2 |  |  |  |  |  |  | 100 000,0 | 200 000,0 | 0,0 | 0,0 | 300 000,0 |  |
| 3. | Задача 3. Развитие инфраструктуры отрасли «культура» | | | | | | | | | | | |  |
| 3.1. | Приобретение основных средств и материальных запасов для осуществления видов деятельности бюджетных учреждений культуры | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района»\* | 856 | 0703 | 05 | 300 | Ф0000 | 134 400,00 | 60 000,00 | 17 000,00 | 17 000,00 | 228 400,00 | Приобретение основных средств для укрепления материально технической базы детских школ искусств |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | Ф0000 | 652 205,00 | 56 000,00 |  |  | 708 205,00 | Приобретение основных средств для укрепления материально технической базы учреждений клубного типа |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | 80020 |  |  |  |  | - | Проведение ряда мероприятий по приведению учреждений библиотечного типа в соответствие с техническими нормами |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | 80020 | 35 000,00 | 140 000,00 |  |  | 175 000,00 | Приобретение покрытия для пола сцены СДК п. Ангарский |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | L4670 | 554 000,00 | 130 300,46 |  |  | 684 300,46 | Приобретение 250 театральных кресел, приобретение звукового и видеопроекционного оборудования |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | R4670 |  |  | 750 002,67 | 511 271,97 | 1 261 274,64 |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | L4670 | 1 662 000,00 |  |  |  | 1 662 000,00 |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | R4670 |  | 390 899,54 | 2 249 997,33 | 1 251 732,03 | 3 892 628,90 |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | L4670 | 23 446,00 | 5 270,00 |  |  | 28 716,00 |
| 3.2. | Технологическое и техническое переоснащение бюджетных учреждений культуры | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0801 | 05 | 300 | 80020 | 1 160 000,00 |  |  |  | 1 160 000,00 | приведение учреждений библиотечного типа в соответствие с нормами противопожарной безопасности |
| 3.3. | Капитальный ремонт и реконструкция зданий и помещений муниципальных учреждений культуры и образовательных учреждений в области культуры, выполнение мероприятий по повышению пожарной и террористической безопасности учреждений, осуществляемых в процессе капитального ремонта и реконструкции зданий и помещений | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0801 | 05 | 300 | Ц0000 |  |  |  |  | - | Проведение капитального ремонта в учреждениях библиотечного типа |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | Ц0000 |  | 417 783,00 |  |  | 417 783,00 | Проведение капитального ремонта в учреждениях клубного типа |
| 856 | 0801 | 05 | 3А1 | 74840 |  | 693 000,00 |  |  | 693 000,00 | Составление проектно сметной документации для осуществления капитального ремонта филиала МБУК БМ РДК "Янтарь" СДК п. Новохайский |
| 856 | 0801 | 05 | 3А1 | 74840 |  | 7 000,00 |  |  | 7 000,00 |
| 856 | 0801 | 05 | 300 | S7450 | 700 000,00 |  |  |  | 700 000,00 | 2019 год Проведение капитального ремонта кровли СК с. Карабула, МБУК БМ РДК "Янтарь" ремонт сцены |
| 3.4. | Капитальный ремонт и реконструкция зданий и помещений образовательных учреждений в области культуры, выполнение мероприятий по повышению пожарной и террористической безопасности учреждений, осуществляемых в процессе капитального ремонта и реконструкции зданий и помещений | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0703 | 05 | 300 | Ц0000 |  |  |  |  | - | Проведение капитального ремонта в учреждениях детских школ искусств |
| 3.5. | Субсидия на государственную поддержку комплексного развития муниципальных учреждений культуры и образовательных организаций в области культуры | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0703 | 0530074490 | | | 673 200,00 |  |  |  | 673 200,00 | Укрепление материально-технической базы в т.ч. приобретение музыкальных инструментов |
| 856 | 0703 | 05300S4490 | | | 6 800,00 |  |  |  | 6 800,00 |
| 3.6. | Реализация социокультурных проектов муниципальными учреждениями культуры и образовательными учреждениями | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0703 | 0530074810 | | | 200 000,00 |  |  |  | 200 000,00 | Создание творческих мастерских для осуществления деятельности по сохранению и развитию народных ремесел |
| 856 | 0703 | 05300S4810 | | | 10 000,00 |  |  |  | 10 000,00 |
| 856 | 0801 | 0530074810 | | | 158 000,00 |  |  |  | 158 000,00 |
| 856 | 0801 | 05300S4810 | | | 2 200,00 |  |  |  | 2 200,00 |
| 3.7. | Проведение работ в бюджетных учреждениях культуры направленных на устранение предписаний надзорных органов | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района»\* | 856 | 0801 | 0530080050 | | | 90 000,00 |  |  |  | 90 000,00 | Проведение ряда мероприятий по приведению учреждений культуры в соответствие с предписаниями надзорных органов |
|  | Итого по задаче 3 |  |  |  |  | | | 6 061 251,00 | 1 900 253,00 | 3 017 000,00 | 1 780 004,00 | 12 758 508,00 |  |
| 4 | Задача 4. Обеспечение эффективного управления в отрасли "культура" | | | | | | | | | | | |  |
| 4.1. | Выполнение функций в установленной сфере деятельности | МКУ«Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района»\* | 856 | 0804 | 05 | 300 | 40000 | 27 126 381,00 | 30 525 879,00 | 29 105 443,00 | 29 105 443,00 | 115 863 146,00 | Обеспечение реализации муниципальной программы на 100% |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 40000 | 8 185 861,00 | 8 988 088,00 | 8 759 644,00 | 8 759 644,00 | 34 693 237,00 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 40000 | 128 986,70 | 145 550,00 | 145 550,00 | 145 550,00 | 565 636,70 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 47000 | 978 185,60 | 350 000,00 | 1 000 000,00 | 1 000 000,00 | 3 328 185,60 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 40000 |  | 294 000,00 |  |  | 294 000,00 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 40000 | 2 883 418,91 | 2 423 500,00 | 2 385 500,00 | 2 385 500,00 | 10 077 918,91 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 40000 | 5 942,55 | 13 500,00 | 13 500,00 | 13 500,00 | 46 442,55 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 4Ф000 | 120 000,00 | 780 000,00 | 120 000,00 | 120 000,00 | 1 140 000,00 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 4М000 |  | 13 000,00 |  |  | 13 000,00 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 4Г000 | 356 000,00 | 320 000,00 | 370 000,00 | 370 000,00 | 1 416 000,00 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 4Э000 | 210 500,00 | 230 000,00 | 230 000,00 | 230 000,00 | 900 500,00 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 41000 | 35 323 412,00 | 27 097 543,00 | 27 097 543,00 | 27 097 543,00 | 116 616 041,00 |
| 856 | 0804 | 05 | 300 | 41000 | 10 720 411,59 | 8 183 457,00 | 8 183 457,00 | 8 183 457,00 | 35 270 782,59 |
|  | Итого по задаче 4 |  |  |  |  |  |  | 86 039 099,35 | 79 364 517,00 | 77 410 637,00 | 77 410 637,00 | 320 224 890,35 |  |
|  | Итого по подпрограмме |  |  |  |  |  |  | 141 641 135,71 | 130 679 840,00 | 128 429 450,00 | 127 192 454,00 | 527 942 879,71 |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Федеральный бюджет |  |  |  |  |  |  | 1 762 000,00 | 590 899,54 | 2 249 997,33 | 1 251 732,03 | 5 854 628,90 |  |
|  | районный бюджет |  |  |  |  |  |  | 135 085 935,71 | 128 165 640,00 | 125 429 450,00 | 125 429 450,00 | 514 110 475,71 |  |
|  | краевой бюджет |  |  |  |  |  |  | 4 793 200,00 | 1 923 300,46 | 750 002,67 | 511 271,97 | 7 977 775,10 |  |

|  |
| --- |
| Приложение № 4  к постановлению администрации  Богучанского района от "17 " августа 2020г. № 841-п Приложение №4  к муниципальной программе  Богучанского района "Развитие культуры"  Прогноз сводных показателей муниципальных заданий на оказание (выполнение) муниципальных услуг (работ) муниципальными учреждениями по муниципальной программе Богучанского района. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование услуги (работы), показателя объема услуги (работы) | Значение показателя объема услуги (работы) | | | | Расходы местного бюджета на оказание (выполнение) услуги (работы), руб. | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021год | 2022год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022год |
| Наименование услуги и ее содержание: Осуществление библиотечного, библиографического и информационного обслуживания пользователей библиотеки | | | | | | | | |
| Подпрограмма 1. Культурное наследие |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Число посещений | 185144 | 185755 | 186368 | 186981 | 35 969 529,00 | 35 752 454,00 | 35 413 934,00 | 35 413 934,00 |
| Наименование услуги и ее содержание: Публичный показ музейных предметов и музейных коллекций | | | | | | | | |
| Подпрограмма 1. Культурное наследие |  |  |  |  | 4 666 029,00 | 4 750 840,00 | 4 705 270,00 | 4 705 270,00 |
| 1.Число посещений краеведческого музея | 7 100 | 7 100 | 7 100 | 7 100 |
| Наименование услуги и ее содержание: Организация досуга в учреждениях клубного типа, организация деятельности клубных формирований и формирований самодеятельного народного творчества | | | | | | | | |
| Подпрограмма 2. Искусство и народное творчество |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Количество проведенных мероприятий | 5 237 | 5 245 | 5 250 | 5 255 | 92 510 664,00 | 90 827 206,00 | 91 904 826,00 | 91 904 826,00 |
| Количество клубных формирований | 357 | 357 | 357 | 358 |
| Наименование услуги и ее содержание: Предоставление дополнительного образования в сфере культуры и искусства,реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ | | | | | | | | |
| Подпрограмма 3. Обеспечение условий реализации программы и прочие мероприятия |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Число человеко-часов | 184 830 | 194 521 | 204 004 | 200 863 | 48 624 252,00 | 48 590 070,00 | 47 376 813,00 | 47 376 813,00 |



АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 . 08 . 2020 с. Богучаны № 856 - п

Об утверждении распределения субсидий бюджетам поселений Богучанского района из районного бюджета на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения за счет средств дорожного фонда Красноярского края

В соответствии со статьями 7, 8, 43, 48 Устава Богучанского района Красноярского края, решением Богучанского районного Совета депутатов от 28.05.2020 № 50/1-330 «Об утверждении Порядка предоставления и распределения субсидий бюджетам поселений Богучанского района из районного бюджета на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения за счет средств дорожного фонда Красноярского края»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить распределение субсидий бюджетам поселений Богучанского района из районного бюджета на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения за счет средств дорожного фонда Красноярского края, согласно приложению.

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

3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования в Официальном вестнике Богучанский район.

И.о. Главы Богучанского района В.Р. Саар

Приложение

к постановлению администрации Богучанского района от 19.08.2020г № 856 -п

Распределения субсидий бюджетам поселений Богучанского района из районного бюджета на капитальный ремонт и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения за счет средств дорожного фонда Красноярского края

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование муниципального образования | Сумма  (руб.) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Богучанский сельсовет | 125 177,48 |
| 2 | Красногорьевский сельсовет | -25 572,34 |
| 3 | Манзенский сельсовет | -18 455,43 |
| 4 | Невонский сельсовет | -13 534,00 |
| 5 | Новохайский сельсовет | -9 671,40 |
| 6 | Таежнинский сельсовет | -50 034,79 |
| 7 | Шиверский сельсовет | -7 909,52 |
|  | Итого | 0,00 |



АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.08.2020 с. Богучаны № 857-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»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ Богучанского района, их формировании и реализации, утвержденного постановлением администрации Богучанского района от 17.07.2013 № 849-п, статьями 7,8,47 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» следующего содержания:

1.1. В разделе «Паспорт муниципальной программы» строку «Информация о ресурсном обеспечении и прогнозной оценке расходов на реализацию целей с учетом источников финансирования, в том числе по уровням бюджетной системы муниципальной программы» читать в следующей редакции:

Общий объем финансирования программы составляет:

2 367 411 998,27 рублей, из них:

в 2014 году – 278 890 459,97 рублей,

в 2015 году – 315 681 124,02 рублей,

в 2016 году – 328 302 137,21 рублей,

в 2017 году – 262 479 397,11 рублей,

в 2018 году – 250 342 478,28 рублей,

в 2019 году – 263 895 496,08 рублей,

в 2020 году – 276 335 385,60 рублей,

в 2021 году – 195 742 760,00 рублей,

в 2022 году – 195 742 760,00 рублей в том числе:

краевой бюджет – 1 843 781 393,33 рублей, из них:

в 2014 году – 170 841 596,46 рублей,

в 2015 году – 192 325 465,45 рублей,

в 2016 году – 207 732 819,00 рублей,

в 2017 году – 234 212 870,42 рублей,

в 2018 году – 234 493 282,00 рублей,

в 2019 году – 221 900 360,00 рублей,

в 2020 году – 201 516 000,00 рублей,

в 2021 году – 190 379 500,00 рублей,

в 2022 году – 190 379 500,00рублей

районный бюджет – 343 597 604,94 рублей, из них:

в 2014 году – 48 015 863,51 рублей,

в 2015 году – 63 355 658,57 рублей,

в 2016 году – 60 569 318,21 рублей,

в 2017 году – 28 266 526,69 рублей,

в 2018 году – 15 849 196,28 рублей,

в 2019 году – 41 995 136,08 рублей,

в 2020 году – 74 819 385,60 рублей,

в 2021 году – 5 363 260,00 рублей,

в 2022 году – 5 363 260,00 рублей,

бюджеты муниципальных образований – 33 000,00 рублей, из них:

в 2014 году – 33 000,00 рублей,

в 2015 году – 0,00 рублей,

в 2016 году – 0,00 рублей,

в 2017 году – 0,00 рублей,

в 2018 году – 0,00 рублей,

в 2019 году – 0,00 рублей,

в 2020 году – 0,00 рублей,

в 2021 году – 0,00 рублей,

в 2022 году – 0,00 рублей,

внебюджетные источники – 180 000 000,00 рублей, из них:

в 2014 году – 60 000 000,00 рублей,

в 2015 году – 60 000 000,00 рублей,

в 2016 году – 60 000 000,00 рублей,

в 2017 году – 0,00 рублей,

в 2018 году – 0,00 рублей,

в 2019 году – 0,00 рублей,

в 2020 году – 0,00 рублей,

в 2021 году – 0,00 рублей,

в 2022 году – 0,00 рублей.

1.2. Приложение № 2 к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» читать в новой редакции, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.3. Приложение № 3 к муниципальной программе Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» читать в новой редакции, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.4. В разделе «Паспорт подпрограммы «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район»», реализуемой в рамках муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» строку «Объёмы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы» читать в новой редакции:

Общий объем финансирования подпрограммы составляет:

126 181 970,43 рублей, из них:

в 2019 году – 53 214 773,03 рублей;

в 2020 году – 72 967 197,40 рублей;

в 2021 году – 0,00 рублей;

в 2022 году – 0,00 рублей, в т.ч:

Краевой бюджет – 33 730 000,00 рублей, из них:

в 2019 году – 22 300 000,00 рублей;

в 2020 году – 11 430 000,00 рублей;

в 2021 году – 0,00 рублей;

в 2022 году – 0,00 рублей.

Районный бюджет – 92 451 970,43 рублей, из них:

в 2019 году – 30 914 773,03 рублей;

в 2020 году – 61 537 197,40 рублей;

в 2021 году – 0,00 рублей;

в 2022 году – 0,00 рублей.

1.5. Приложение № 2 к подпрограмме «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» перечень мероприятий подпрограммы с указанием объёма средств на их реализацию и ожидаемых результатов читать в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.6. В разделе «Паспорт подпрограммы «Обращение с отходами на территории Богучанского района», реализуемой в рамках муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» строку «Объёмы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы» читать в новой редакции:

Общий объем финансирования подпрограммы составляет: Общий объем финансирования подпрограммы составляет:

21 323 401,40 рублей, из них:

в 2019 году – 14 832 921,40 рублей;

в 2020 году – 2 170 160,00 рублей,

в 2021 году – 2 160 160,00 рублей,

в 2022 году – 2 160 160,00 рублей, в том числе:

краевой бюджет – 12 651 560,00 рублей, из них:

в 2019 году – 12 651 560,00 рублей;

в 2020 году – 0,00 рублей;

в 2021 году – 0,00 рублей;

в 2022 году – 0,00 рублей,

районный бюджет – 8 671 841,40 рублей, из них:

в 2019 году – 2 181 361,40 рублей;

в 2020 году – 2 170 160,00 рублей;

в 2021 году – 2 160 160,00 рублей;

в 2022 году – 2 160 160,00 рублей.

1.7. Приложение № 2 к подпрограмме «Обращение с отходами на территории Богучанского района» перечень мероприятий подпрограммы с указанием объёма средств на их реализацию и ожидаемых результатов читать в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.8. В разделе «Паспорт подпрограммы **«**"Чистая вода" на территории муниципального образования Богучанский район», реализуемой в рамках муниципальной программы «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» строку «Объёмы и источники финансирования подпрограммы на период действия подпрограммы с указанием на источники финансирования по годам реализации подпрограммы» читать в новой редакции:

Общий объём финансирования программы составляет:

6 364 230,20 рублей, из них по годам:

2019 год – 2 976 062,00 рублей;

2020 год – 3 388 168,20 рублей;

2021 год – 0,00 рублей;

2022 год – 0,00 рублей,

краевого бюджета: 0 ,00 рублей, из них:

2019 год – 0,00 рублей;

2020 год – 0,00 рублей;

2021 год – 0,00 рублей;

2022 год – 0,00 рублей,

районный бюджет: 6 364 230,20 рублей, из них:

2019 год – 2 976 062,00 рублей;

2020 год – 3 388 168,20 рублей;

2021 год – 0,00 рублей;

2022 год – 0,00 рублей.

1.9. Приложение № 2 к подпрограмме **«**"Чистая вода" на территории муниципального образования Богучанский район» перечень мероприятий подпрограммы с указанием объёма средств на их реализацию и ожидаемых результатов читать в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возлагаю на заместителя Главы Богучанского района по взаимодействию с органами государственной и муниципальной власти С.И.Нохрина.

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

И.о. Главы Богучанского района В.Р.Саар

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1  к постановлению администрации  Богучанского района от 19.08.2020 № 857-п  Приложение № 2 к муниципальной программе Богучанского района  "Реформирование и модернизация  жилищно-коммунального хозяйства и  повышение энергетической эффективности"    Распределение планируемых расходов за счет средств бюджета по мероприятиям и подпрограммам муниципальной программы | | | | | | | | |
| Статус (муниципальная программа, подпрограмма) | Наименование программы, подпрограммы | Наименование главного распорядителя бюджетных средств | Код бюджетной классификации | Расходы (руб.), годы | | | | |
| ГРБС | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого на период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Муниципальная программа | "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" | всего расходные обязательства по программе | Х | 263 895 496,08 | 276 335 385,60 | 195 742 760,00 | 195 742 760,00 | 931 716 401,68 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Богучанского района | 806 | 187 723 065,40 | 190 666 160,00 | 190 959 660,00 | 190 959 660,00 | 760 308 545,40 |
| Муниципальное казенное учреждение "Муниципальная пожарная часть № 1" | 880 | 5 049 333,19 | 4 910 905,00 | 4 590 145,00 | 4 590 145,00 | 19 140 528,19 |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 58 409 357,03 | 76 365 365,60 | 0,00 | 0,00 | 134 774 722,63 |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 2 069 080,46 | 3 300 000,00 | 0,00 | 0,00 | 5 369 080,46 |
| МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0,00 | 900 000,00 | 0,00 | 0,00 | 900 000,00 |
| УМС Богучанского района | 863 | 185 000,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 763 865,00 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 10 459 660,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 459 660,00 |
| Администрация Богучанского сельсовета | 904 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Администрация Таежнинского сельсовета | 914 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма | "Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района" | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 190 617 659,19 | 193 416 905,00 | 193 389 645,00 | 193 389 645,00 | 770 813 854,19 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |
| Администрация Богучанского района | 806 | 185 568 326,00 | 188 506 000,00 | 188 799 500,00 | 188 799 500,00 | 751 673 326,00 |
| Муниципальное казенное учреждение "Муниципальная пожарная часть № 1" | 880 | 5 049 333,19 | 4 910 905,00 | 4 590 145,00 | 4 590 145,00 | 19 140 528,19 |
| Подпрограмма | "Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района" | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 185 000,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 763 865,00 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |
| УМС Богучанского района | 863 | 185 000,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 763 865,00 |
| Подпрограмма | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Богучанского района" | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 2 069 080,46 | 4 200 000,00 | 0,00 | 0,00 | 6 269 080,46 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |
| Управление образования администрации Богучанского района | 875 | 2 069 080,46 | 3 300 000,00 | 0,00 | 0,00 | 5 369 080,46 |
| МКУ «Управление культуры, физической культуры, спорта и молодежной политики Богучанского района» | 856 | 0,00 | 900 000,00 | 0,00 | 0,00 | 900 000,00 |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Администрация Богучанского района | 806 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Администрация Богучанского сельсовета | 904 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Администрация Таежнинского сельсовета | 914 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма | "Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район" | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 53 214 773,03 | 72 967 197,40 | 0,00 | 0,00 | 126 181 970,43 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 53 214 773,03 | 72 967 197,40 | 0,00 | 0,00 | 126 181 970,43 |
| УМС Богучанского района | 863 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Администрация Богучанского района | 806 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма | "Обращение с отходами на территории Богучанского района" | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 14 832 921,40 | 2 170 160,00 | 2 160 160,00 | 2 160 160,00 | 21 323 401,40 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  |  |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 2 218 522,00 | 10 000,00 | 0,00 | 0,00 | 2 228 522,00 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 10 459 660,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10 459 660,00 |
| Администрация Богучанского района | 806 | 2 154 739,40 | 2 160 160,00 | 2 160 160,00 | 2 160 160,00 | 8 635 219,40 |
| УМС Богучанского района | 863 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |  |
| Подпрограмма | "<Чистая вода> на территории муниципального образования Богучанский район" | всего расходные обязательства по подпрограмме | Х | 2 976 062,00 | 3 388 168,20 | 0,00 | 0,00 | 6 364 230,20 |
| в том числе по ГРБС: |  |  |  |  |  | 0,00 |
| МКУ "Муниципальная служба Заказчика" | 830 | 2 976 062,00 | 3 388 168,20 | 0,00 | 0,00 | 6 364 230,20 |
| Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| УМС Богучанского района | 863 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |
| --- |
| Приложение № 2  к постановлению администрации  Богучанского районаот 19.08.2020 № 857-п  Приложение № 3 к муниципальной программе Богучанского района  "Реформирование и модернизация  жилищно-коммунального хозяйства и  повышение энергетической эффективности"    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 | Источник финансирования | Оценка расходов (рублей), годы | | | | |
| 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | итого на период |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Муниципальная программа | "Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности" | Всего | 263 895 496,08 | 276 335 385,60 | 195 742 760,00 | 195 742 760,00 | 931 716 401,68 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет | 221 900 360,00 | 201 516 000,00 | 190 379 500,00 | 190 379 500,00 | 804 175 360,00 |
| районный бюджет | 41 995 136,08 | 74 819 385,60 | 5 363 260,00 | 5 363 260,00 | 127 541 041,68 |
| внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма | "Создание условий для безубыточной деятельности организаций жилищно-коммунального комплекса Богучанского района" | Всего | 190 617 659,19 | 193 416 905,00 | 193 389 645,00 | 193 389 645,00 | 770 813 854,19 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет | 186 948 800,00 | 190 086 000,00 | 190 379 500,00 | 190 379 500,00 | 757 793 800,00 |
| районный бюджет | 3 668 859,19 | 3 330 905,00 | 3 010 145,00 | 3 010 145,00 | 13 020 054,19 |
| внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма | "Организация проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Богучанского района" | Всего | 185 000,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 763 865,00 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| районный бюджет | 185 000,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 192 955,00 | 763 865,00 |
| внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  | 0,00 |
| Подпрограмма | "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в на территории Богучанского района" | Всего | 2 069 080,46 | 4 200 000,00 | 0,00 | 0,00 | 6 269 080,46 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| районный бюджет | 2 069 080,46 | 4 200 000,00 | 0,00 | 0,00 | 6 269 080,46 |
| внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма | "Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район" | Всего | 53 214 773,03 | 72 967 197,40 | 0,00 | 0,00 | 126 181 970,43 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет | 22 300 000,00 | 11 430 000,00 | 0,00 | 0,00 | 33 730 000,00 |
| районный бюджет | 30 914 773,03 | 61 537 197,40 | 0,00 | 0,00 | 92 451 970,43 |
| внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма | "Обращение с отходами на территории Богучанского района" | Всего | 14 832 921,40 | 2 170 160,00 | 2 160 160,00 | 2 160 160,00 | 21 323 401,40 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет | 12 651 560,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 12 651 560,00 |
| районный бюджет | 2 181 361,40 | 2 170 160,00 | 2 160 160,00 | 2 160 160,00 | 8 671 841,40 |
| внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Подпрограмма | "<Чистая вода> на территории муниципального образования Богучанский район" | Всего | 2 976 062,00 | 3 388 168,20 | 0,00 | 0,00 | 6 364 230,20 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| краевой бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| районный бюджет | 2 976 062,00 | 3 388 168,20 | 0,00 | 0,00 | 6 364 230,20 |
| внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| юридические лица | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

|  |
| --- |
| Приложение № 3  к постановлению администрации  Богучанского района от 19.08.2020 № 857-п  Приложение № 2 к подпрограмме «Реконструкция и  капитальный ремонт объектов  коммунальной инфраструктуры муниципального  образования Богучанский район»    Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | Главный распорядитель бюджетных средств | Код бюджетной классификации | | | Расходы по годам реализации подпрограммы (рублей) | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
|
| ГРБС | РзПр | ЦСР | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого на период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Муниципальная программа «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма «Реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район» | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы: Создание условий для приведения коммунальной инфраструктуры в надлежащее состояние, обеспечивающие комфортные условия проживания в муниципальном образовании Богучанский район | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Обеспечение надежной эксплуатации объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования Богучанский район | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. Капитальный ремонт сетей тепло-,водоснабжения | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0502 | 03500S5710 | 0,00 | 11 430 000,00 | 0,00 | 0,00 | 11 430 000,00 | В **2019 году** - Оплата кредиторской задолженности за работы выполненные в 2018 году. В **2020 году: 1-** капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения от точки 1 до 23ТК84 по ул. Береговая в п. Шиверский (0,256 км.);  **2** - Капитальный ремонт сетей тепловодоснабжения по ул.Ленина от 13ТК95 до 13ТК33 в с.Богучаны (софинансирование) (0,241 км.); **3** - Капитальный ремонт сетей водоснабжения от 25ТК3 по ул. Ленина до 25ТК24 по ул. Комсомольская в п. Манзя (софинансирование) (0,344 км.); **4.**  Капитальный ремонт сетей водоснабжения от 30ТК41 по ул. Октябрьская до 30ТК14 по ул. Лесная в п. Нижнетерянск (софинансирование) (0,278 км.); **5**.Капитальный ремонт участка сетей тепловодоснабжения от котельной №40 до 40ТК6 по ул. Северная в с. Чунояр (0,432 км.); **6**.Капитальный ремонт участка сетей тепловодоснабжения от 44ТК53 по ул. Строителей до 40ТК58 по ул. Партизанская в с. Чунояр (0,502 км.); **7**.Капитальный ремонт участка сетей тепловодоснабжения от угла ул.Партизанская и пер. Таёжный до водозаборного сооружения № 72 по ул. Молодёжная в с. Чунояр (0,295 км.); **8**. Капитальный ремонт участка сетей тепловодоснабжения по ул. Аэровокзальная (ввод в ж\д №18) в с.Богучаны Богучанского района Красноярского края (0,050км.) |
| 0502 | 03500S5710 | 0,00 | 366 131,00 | 0,00 | 0,00 | 366 131,00 |
| 0502 | 0350080000 | 354348,40 | 31 466 889,80 | 0,00 | 0,00 | 31 821 238,20 |
| 1.2. Капитальный ремонт сетей водоснабжения | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0502 | 0350080000 | 985 029,40 | 2 989 968,00 | 0,00 | 0,00 | 3 974 997,40 | **В 2019 году** капитальный ремонт сетей ХВС : , п.Красногорьевский: от перекрестка ул.Зеленая/ул.Ленина до 21 ТК6 по ул Ленина (0,093 км.), п,Красногорьевский от 21 ТК3 по ул.Ленина до перекрестка ул.Зеленая/ул.Ленина (0,087км.), п.Гремучий от 20ТК42 по ул.Ворошилова (0,120 км.), п.Гремучий: до 20ТК69 по ул.Береговая (0,155 км). Засыпка вскрытой трассы ХВС с.Богучаны, ул.Автодорожная, от 18ВК1 до 12ТК62 (0,250 км.) ; **В 2020 году:** **1**.Капитальный ремонт сетей водоснабжения ул.Строителей в с.Богучаны (0,550 км.); **2.**Капитальный ремонт участка трубопровода холодного водоснабжения по ул. Советская от водозаборного сооружения №71 (0,090 км.) в с. Чунояр; **3.** Капитальный ремонт участка трубопровода холодного водоснабжения по ул. Ленина от 21ТК10 до жилого дома №12 в п.Красногорьевский Богучанского района Красноярского края (0,219 км.) |
|  | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0502 | 035008Ф000 | 332 492,60 | 65 000,00 | 0,00 | 0,00 | 397 492,60 | **В 2019 году:** Приобретение: - насосного канализационного оборудования - 2 ед. п.Таежный. - оборудования для строительства 1 водоразборной колонки в п.Такучет. В 2020 - Приобретение погружного насоса ЭЦВ 6-25-100 для водонапорной башни №23 п.Пинчуга |
| 830 | 0502 | 0350080000 | 108 143,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 108 143,40 | Приобретение: -саморегулирующегося кабеля для сетей ХВС д\с "Светлячок" д.Карабула -110 м. - материалов для строительства 1 водоразборной колонки в п.Такучет. |
| 830 | 0502 | 0350080000 | 1 522 253,00 | 17 992,00 | 0,00 | 0,00 | 1 540 245,00 | **В 2019** году капитальный ремонт водобашен - 2 ед. **В 2020** году- капитальный ремонт участка электросети водозаборного сооружения № 71 в с.Чунояр (0,025 км.) |
| 1.4. Капитальный ремонт объектов теплоснабжения и сооружений комунального назначения | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0502 | 0350075710 | 22 300 000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 22 300 000,00 | **В 2019 году:**  **1.** Капитальный ремонт котельной №34 п.Таежный. Устранение аварийности котлового в контура с заменой насосов и ремонтом обвязки, устранение аварийности теплообменного и насосного оборудования внешнего сетевого контура на котельной №34 п.Таежный, Тепломеханические решения I этап и II этап. **2.** Капитальный ремонт оборудования котельной №34в п.Таежный Богучанского района Красноярского края. Замена котла №3. **В 2020 году: 1**. Выполнение работ по капитальному ремонту оборудования котельной № 34 в п. Таёжный (оплата задолженности за выполнение работ по замене котла №3 на котельной № 34 в п.Таежный в 2019 году);  **2.** Разработка ПСД и выполнение работ по установке узла учёта тепловой энергии на котельных №20 п. Гремучий, №22 п. Красногорьевский (софинансирование)- 2 ед.; **3.** Установка узла учёта тепловой энергии на котельных №6, №8, №12 с. Богучаны, №40 с. Чунояр, №38 п. Кежек, № 48 п. Такучет (софинансирование) - 6 ед.; **4.**Установка узла учёта тепловой энергии на котельных №1 п. Ангарский, №3 п. Артюгино, №4 п. Беляки, № 28,№29 п. Манзя (софинансирование) - 5 ед.; **5**. Устройство временного сооружения для размещения ДЭС в п.Прилуки Богучанского района Красноярского края - 1 ед.; **6.** Капитальный ремонт ограждения котельной №5 по ул.Береговая 10 в с.Богучаны - 1шт. |
| 830 | 0502 | 035008Ф000 | 0,00 | 14 037 557,60 | 0,00 |  | 14 037 557,60 |
| 830 | 0502 | 0350080000 | 27 347 994,89 | 12 404 508,00 | 0,00 | 0,00 | 39 752 502,89 |
| 830 | 0502 | 03500S5710 | 264 511,34 | 189 151,00 | 0,00 | 0,00 | 453 662,34 |
| Итого по подпрограмме: | | | | | 53 214 773,03 | 72 967 197,40 | 0,00 | 0,00 | 126 181 970,43 |  |
| В том числе по источникам финансирования | | | | |  |  |  |  | 0,00 |  |
| краевой бюджет | | | | | 22 300 000,00 | 11 430 000,00 | 0,00 | 0,00 | 33 730 000,00 |  |
| районный бюджет | | | | | 30 914 773,03 | 61 537 197,40 | 0,00 | 0,00 | 92 451 970,43 |  |

|  |
| --- |
| Приложение № 4 к постановлению администрации  Богучанского района от 19.08.2020 № 857-п.  Приложение № 2 к подпрограмме "Обращение с отходами  на территории Богучанского района"    Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | Главный распорядитель бюджетных средств | Код бюджетной классификации | | | Расходы по годам реализации подпрограммы (рублей) | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
|
| ГРБС | РзПр | ЦСР | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого на период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Муниципальная программа «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма "Обращение с отходами на территории Богучанского района" | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы: Снижение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения | | | | | | | | | | |
| Задача 1: Строительство объектов размещения ТБО | | | | | | | | | | |
| 1.2. Строительство полигона ТБО с. Богучаны | МКУ «Муниципальная служба Заказчика» | 830 | 0605 | 0360074940 | 2 191 900,00 | - | - | - | 2 191 900,00 | Корректировка проектной документации на строительство объекта "Полигон ТБО в с.Богучаны, Богучанского района, Красноярского края" |
| 830 | 0605 | 0360080000 | - | 10 000,00 | - | - | 10 000,00 |
| 830 | 0605 | 03600S4940 | 26 622,00 | - | - | - | 26 622,00 |
| Задача 2: Сбор и вывоз отходов, информационное обеспечение в области обращения с отходами | | | | | | | | | | |
| 2.1 Перечисление иных межбюджетных трансфертов Богучанскому сельсовету на организацию (строительство) мест (площадок) накопления отходов потребления и приобретение контейнерного оборудования | Финансовое управление администрации Богучанского района | 890 | 0605 | 0360074630 | 10 459 660,00 | - | - | - | 10 459 660,00 | Перечисление иных межбюджетных трансфертов Богучанскому сельсовету на организацию (строительство) мест (площадок) накопления отходов потребления и приобретение контейнерного оборудования |
| 2.2. Выполнение работ по буртовке мусора и санитарному содержанию объекта временного размещения твердых бытовых отходов. | Администрация Богучанского района | 806 | 0503 | 0360080000 | 2 154 739,40 | 2 160 160,00 | 2 160 160,00 | 2 160 160,00 | 8 635 219,40 | Выполнение работ по буртовке мусора и санитарному содержанию объекта площадью 6,25га. |
| Итого по подпрограмме | | | | | 14 832 921,40 | 2 170 160,00 | 2 160 160,00 | 2 160 160,00 | 21 323 401,40 |  |
| В том числе по источникам финансирования | | | | |  |  |  |  |  |  |
| краевой бюджет | | | | | 12 651 560,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 12 651 560,00 |  |
| районный бюджет | | | | | 2 181 361,4 | 2 170 160,0 | 2 160 160,0 | 2 160 160,0 | 8 671 841,40 |  |

|  |
| --- |
| Приложение № 5  к постановлению администрации  Богучанского района от 19.08.2020 № 857-п  Приложение № 2 к подпрограмме «"Чистая вода" на территории  муниципального образования Богучанский район»  Перечень мероприятий подпрограммы с указанием объема средств на их реализацию и ожидаемых результатов |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование программы, подпрограммы | Главный распорядитель бюджетных средств | Код бюджетной классификации | | | Расходы по годам реализации подпрограммы (рублей) | | | | | Ожидаемый результат от реализации подпрограммного мероприятия (в натуральном выражении) |
|
| ГРБС | РзПр | ЦСР | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | Итого на период |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Муниципальная программа Богучанского района «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности» | | | | | | | | | | |
| Подпрограмма «"Чистая вода" на территории муниципального образования Богучанский район» | | | | | | | | | | |
| Цель подпрограммы: Обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности и безвредности,  установленным санитарно-эпидемиологическими правилами | | | | | | | | | | |
| Задача 1. Модернизация систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод Богучанского района | | | | | | | | | | |
| 1.1 Строительство сетей круглогодичного холодного водоснабжения | МКУ "Муниципальная служба "Заказчика" | 830 | 0502 | 0370080000 | 2 976 062,00 | 3 273 668,20 | 0,00 | 0,00 | 6 249 730,20 | Разработка ПСД на строительство сетей круглогодичного холодного водоснабжения: 2019 год - в п.Ангарский, п.Красногорьевский, 2020 год- Выполнение работ по разработке ПСД на строительство объектов водоснабжения (задолженность за 2019 год) |
| 03700S5720 | 0,00 | 114 500,00 | 0,00 | 0,00 | 114 500,00 | Софинансирование мероприятий по строительству сетей круглогодичного холодного водоснабжения: 2020 год п.Ангарский (583 п.м.), п. Красногорьевский (1532п.м.) |
| Итого по подпрограмме: | | | | | 2 976 062,00 | 3 388 168,20 | 0,00 | 0,00 | 6 364 230,20 |  |
| В том числе по источникам финансирования | | | | | | | | | | |
| районный бюджет | | | | | 2 976 062,00 | 3 388 168,20 | 0,00 | 0,00 | 6 364 230,20 |  |



АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«26» августа 2020 г. с. Богучаны № 879-п

О заключении концессионного соглашения на предложенных инициатором условиях в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования Богучанский район в населенных пунктах: п. Такучет, п. Октябрьский, п. Кежек, п. Говорково, п. Невонка, п. Пинчуга, с. Богучаны, п. Новохайский, п. Осиновый Мыс, п. Чунояр, п. Таежный

В соответствии с [Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях](http://docs.cntd.ru/document/901941331)», на основании обращения Акционерного общества «Красноярская региональная энергетическая компания» от 29.05.2020 № 001/4416 «О направлении инициативного предложения о заключении концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения», постановления администрации Богучанского района от 25.06.2020 №641-п «О принятии решения о возможности заключения концессионного соглашения на иных условиях, чем предложено инициатором заключения концессионного соглашения», постановления администрации Богучанского района от 30.06.2020 №661-п «О возможности заключения концессионного соглашения на представленных в предложении о заключении концессионного соглашения условиях и принятии заявок о готовности к участию в конкурсе на право заключения концессионного соглашения», сообщения о предложении инвестора №290620/014416162/01 от 30.06.2020, протокола подведения итогов по предложению о заключении концессионного соглашения с лицом, выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, предназначенных для осуществления производства и передачи тепловой энергии и теплоносителя потребителям следующих населенных пунктов Богучанского района Красноярского края: п. Такучет, п. Октябрьский, п. Кежек, п. Говорково, п. Невонка, п. Пинчуга, с. Богучаны, п. Новохайский, п. Осиновый Мыс, п. Чунояр, п. Таежный №1 от 17.08.2020, результатов торгов по лоту №1 извещения №290620/014416162/01 от 30.06.2020, руководствуясь ст. 7, 43, 47 Устава Богучанского района,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Заключить концессионное соглашение с Акционерным обществом «Красноярская региональная энергетическая компания», в отношении объектов теплоснабжения, расположенных на территории муниципального образования Богучанский район в населенных пунктах: п. Такучет, п. Октябрьский, п. Кежек, п. Говорково, п. Невонка, п. Пинчуга, с. Богучаны, п. Новохайский, п. Осиновый Мыс, п. Чунояр, п. Таежный, предусмотренных в предложении о заключении концессионного соглашения (№ 008/5329 от 29.06.2020).

2. Полномочия Концедента при заключении концессионного соглашения от имени муниципального образования Богучанский район осуществляет Управление муниципальной собственностью Богучанского района, в лице начальника Кулаковой Надежды Владимировны, действующей на основании Положения об Управлении муниципальной собственностью Богучанского района, утвержденного постановлением администрации Богучанского района от 09.06.2006 № 215-п, распоряжения администрации Богучанского района от 14.01.2020 № 04-лс.

3. В качестве третьей стороны концессионного соглашения участвует Красноярский край, от имени которого выступает первый заместитель Губернатора Красноярского края- председатель Правительства Красноярского края Лапшин Юрий Анатольевич.

4. Объект концессионного соглашения.

Объектом концессионного соглашения является сооружение коммунального хозяйства, а именно объекты теплоснабжения, предназначенные для осуществления деятельности, подлежащие реконструкции (модернизации), состав и описание которых представлено в приложении 1 к настоящему постановлению.

Концедент гарантирует, что на момент заключения концессионного соглашения Объект концессионного соглашения свободен от прав третьих лиц и иных ограничений прав собственности Концедента на указанный объект.

Объект концессионного соглашения, подлежащий реконструкции, принадлежит Концеденту на праве собственности, на основании выписок из ЕГРН.

4.1. Перечень иных объектов концессионного соглашения.

Иное имущество концессионного соглашения - это имущество, которое образует единое целое с объектом концессионного соглашения и предназначено для использования по общему назначению с объектом концессионного соглашения (далее - иное имущество). Состав иного имущества и его описание, в том числе его характеристики, приведены в приложении 1.1 к настоящему постановлению. Недвижимое имущество, входящее в состав иного имущества, принадлежит Концеденту на праве собственности, на основании выписок из ЕГРН. Концедент гарантирует, что на момент заключения концессионного соглашения иное имущество свободно от прав третьих лиц и иных ограничений прав собственности Концедента на указанное имущество.

Недвижимое имущество, входящее в состав иного имущества, которое не прошло в установленном законодательством Российской Федерации порядке государственного кадастрового учета и государственной регистрации прав, сведения о котором отсутствуют в Едином государственном реестре недвижимости (далее - незарегистрированное недвижимое имущество) принадлежит Концеденту на праве собственности на основании выписок из реестра муниципальной казны, приведено в приложении 1.1 к настоящему постановлению.

4.2. Выявленное в течение 1 (одного) года с момента подписания Сторонами акта приема-передачи объекта концессионного соглашения Концессионером несоответствие показателей объекта концессионного соглашения, объектов недвижимого и движимого имущества, входящих в состав объекта концессионного соглашения, технико-экономическим показателям, установленным в решении Концедента о заключении концессионного соглашения, является основанием для предъявления Концессионером Концеденту требования о его расторжении в судебном порядке, либо изменения условий концессионного соглашения путем исключения такого имущества.

5. Утвердить условия концессионного соглашения:

5.1. Обязательства Концессионера по созданию и (или) реконструкции объекта концессионного соглашения, соблюдению сроков его создания и (или) реконструкции.

5.1.1. Концессионер обязан за свой счет реконструировать (модернизировать) объект концессионного соглашения, в соответствии с приложением 2 к настоящему постановлению.

5.1.2. Концессионер обязан достигнуть плановых значений показателей деятельности Концессионера, указанных в приложении 3 к настоящему постановлению.

5.1.3. Концессионер вправе, привлекать к выполнению работ по реконструкции объекта концессионного соглашения третьих лиц, за действия которых он отвечает, как за свои собственные.

5.1.4. Концессионер, обязан за свой счет разработать и согласовать с Концедентом, проектную документацию (рабочую документацию), необходимую для реконструкции объекта концессионного соглашения в соответствии с техническими заданиями, указанными в приложении 4 к настоящему постановлению.

Проектная документация должна соответствовать требованиям, предъявляемым к объекту концессионного соглашения в соответствии с решением Концедента о заключении концессионного соглашения.

5.1.5. При обнаружении Концессионером несоответствия проектной документации (рабочей документации) условиям, установленным концессионным соглашением, требованиям технических регламентов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации Концессионер обязуется немедленно предупредить об этом Концедента и на основании решения Концедента до момента внесения необходимых изменений в проектную документацию приостановить работу по реконструкции (модернизации) объекта концессионного соглашения.

5.1.6. При обнаружении Концессионером независящих от Сторон обстоятельств, делающих невозможным реконструкцию (модернизацию) и ввод в эксплуатацию объекта концессионного соглашения в сроки, установленные концессионным соглашением, и использование (эксплуатацию) объекта Соглашения, Концессионер обязуется немедленно уведомить Концедента об указанных обстоятельствах в целях согласования дальнейших действий по исполнению концессионного соглашения.

5.1.7. Завершение Концессионером работ по реконструкции (модернизации) объекта концессионного соглашения оформляется подписываемым Сторонами, за исключением Третьей стороны концессионного соглашения, документом об исполнении Концессионером своих обязательств по реконструкции объекта концессионного соглашения.

5.1.8. Концессионер обязан обеспечить ввод в эксплуатацию объекта концессионного соглашения с установленными технико-экономическими показателями, указанными в приложении 6 настоящего постановления, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в срок не позднее 31 декабря 2037 года.

5.2. Обязательства концессионера по осуществлению деятельности, предусмотренной концессионным соглашением:

5.2.1. Концессионер обязан на условиях, предусмотренных концессионным соглашением, осуществлять деятельность, и не прекращать (не приостанавливать) эту деятельность без согласия Концедента, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

5.2.2. Концессионер обязан осуществлять деятельность по использованию (эксплуатации) объекта концессионного соглашения и иного имущества в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации.

5.2.3. Концессионер обязан осуществлять деятельность, предусмотренную концессионным соглашением, с момента подписания акта приема - передачи объекта концессионного соглашения до окончания срока действия концессионного соглашения.

5.2.4. Концессионер обязан предоставлять потребителям установленные федеральными законами, законами субъекта Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления льготы, в том числе льготы по оплате товаров, работ и услуг.

5.2.5. Концессионер обязан при осуществлении деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, осуществлять бесперебойную подачу и распределение тепловой энергии потребителям, по регулируемым ценам (тарифам) и в соответствии с установленными надбавками к ценам (тарифам).

5.3. Цель и сроки, предусмотренные концессионным соглашением.

5.3.1. Целями реконструкции (модернизации) и использования (эксплуатации) объекта Соглашения и иного имущества является создание условий осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, которая направлена на организацию качественного теплоснабжения Богучанского района Красноярского края в следующих населенных пунктах: п.Такучет, п.Октябрьский, п.Кежек, п.Говорково, п.Невонка, п.Пинчуга, с.Богучаны, п.Новохайский, п.Осиновый Мыс, п.Чунояр, п.Таежный.

5.3.2. Концессионное соглашение вступает в силу со дня его подписания и действует по 31 декабря 2037 года.

5.3.3.Срок реконструкции (модернизации) объекта концессионного соглашения – не позднее 31 декабря 2037 года.

5.3.4. Срок использования (эксплуатации) Концессионером объектов концессионного соглашения и иного имущества – с момента передачи такого объекта концессионного соглашения и иного имущества Концедентом Концессионеру по акту приема-передачи до момента окончания срока действия концессионного соглашения.

5.3.5. Срок передачи Концедентом Концессионеру объекта концессионного соглашения и иного имущества – не позднее 30 (тридцати) рабочих дней со дня подписания концессионного соглашения.

5.3.6. Срок передачи Концессионером Концеденту объектов концессионного соглашения и иного имущества – в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента окончания срока концессионного соглашения.

5.3.7. Срок осуществления Концессионером деятельности, указанной концессионном соглашении - с момента передачи объекта концессионного соглашения Концедентом Концессионеру по акту приема-передачи до окончания срока действия концессионного соглашения.

5.4. Концедент обязуется заключить с Концессионером договор о предоставлении земельных участков на праве аренды, на которых располагается объект концессионного соглашения, который необходим для осуществления Концессионером деятельности, предусмотренной концессионным соглашением, в течение 60 (шестидесяти) календарных дней со дня подписания концессионного соглашения. Расчет размера арендной платы за пользование земельными участками определен в соответствии с п. 4 ст. 39.7 Земельного Кодекса РФ, приказом Министерства экономического развития РФ от 23.04.2013 № 217, с учетом основных принципов определения арендной платы при аренде земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.07.2009 № 582: размер арендной платы за земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности и предоставленные для размещения объектов систем электро-, газоснабжения, объектов систем теплоснабжения, объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения федерального, регионального или местного значения, не может превышать размер арендной платы, рассчитанный для соответствующих целей в отношении земельных участков, находящихся в федеральной собственности, а именно - ставка арендной платы в размере 0,7% от кадастровой стоимости соответствующего земельного участка в отношении земельных участков предоставленных (занятых) для размещения трубопроводов и иных объектов, используемых в сфере тепло-, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод.

Расчет годовой суммы арендной платы производится по формуле:

А = Кс x К1,

где:

А - арендная плата за земельный участок (рублей);

Кс - кадастровая стоимость земельного участка (рублей);

К1 - коэффициент, учитывающий ставку арендной платы.

К1= 0,007

Договоры аренды, земельных участков заключаются на срок действия концессионного соглашения и подлежат государственной регистрации в установленном законодательством Российской Федерации порядке. Государственная регистрация договора осуществляется за счет Концедента.

5.5. Способы обеспечения исполнения концессионером обязательств по концессионному соглашению.

5.5.1. Концессионер обязан предоставить обеспечение исполнения обязательств, предусмотренных концессионным соглашением. В качестве обеспечения, Концессионером предоставляется безотзывная и непередаваемая банковская гарантия. Банковская гарантия должна быть выдана банком, включенным в предусмотренный статьей 176.1 Налогового кодекса Российской Федерации перечень банков и соответствовать требованиям, установленным постановлением Правительства РФ от 19.12.2013 № 1188 «Об утверждении требований к банковской гарантии, предоставляемой в случае, если объектом концессионного соглашения являются объекты теплоснабжения, централизованные системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельные объекты таких систем».

Банковская гарантия предоставляется в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения концессионного соглашения сроком на 3 года. Размер банковской гарантии составляет: 10 % от предельного размера расходов Концессионера на реконструкцию объекта Соглашения.

5.6. Концессионная плата на период действия концессионного соглашения не предусматривается. (Концедент не несет расходов на уплату в период срока действия концессионного соглашения установленных законодательством Российской Федерации обязательных платежей, связанных с правом владения объектом концессионного соглашения).

5.7. Порядок возмещения расходов сторон в случае досрочного расторжения концессионного соглашения.

5.7.1. Порядок и срок возмещения расходов Сторон, связанных с досрочным расторжением концессионного соглашения, а также фактически понесенных расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания срока действия концессионного соглашения приведены в приложении 8 к настоящему постановлению.

5.8. Обязательства Концедента и (или) Концессионера по подготовке территории, необходимой для создания и (или) реконструкции объекта концессионного соглашения и (или) для осуществления деятельности, предусмотренной концессионным соглашением:

5.8.1. Концедент обязуется обеспечить Концессионеру необходимые условия для выполнения работ по реконструкции (модернизации) объекта концессионного соглашения, в том числе принять необходимые меры по обеспечению свободного доступа Концессионера и уполномоченных им лиц к объекту концессионного соглашения.

5.8.2. Концессионер обязуется осуществлять необходимые действия по подготовке территории, необходимой для осуществления деятельности, установленной концессионным соглашением.

5.8.3. Концедент обязуется оказывать Концессионеру содействие при выполнении работ по реконструкции (модернизации) объекта концессионного соглашения в пределах своих полномочий, в соответствии с действующим законодательством.

5.8.4. Концедент обязуется оказывать содействие, а Концессионер обязуется за счет собственных средств обеспечивать выполнение работ по подготовке территории и земельных участков, необходимых для реконструкции объектов, в следующем объеме:

-обеспечение вырубки зеленых насаждений;

-обеспечение сноса временных построек;

-обеспечение вывоза движимого имущества третьих лиц за границы земельных участков;

-обеспечение сноса самовольных построек;

-обеспечение уборки мусора, возникшего до даты передачи земельных участков Концессионеру.

5.8.5. Концедент имеет право участвовать в финансировании мероприятий по созданию, реконструкции, переустройству на основе внедрения новых технологий, механизации и автоматизации производства, модернизации и замене морально устаревшего и физически изношенного оборудования новым более производительным оборудованием, изменению технологического или функционального назначения объекта концессионного соглашения и (или) иного имущества и иных мероприятий, не указанных в приложении 2 к настоящему постановлению, в том числе по проведению капитального ремонта имущества, входящего в состав объекта концессионного соглашения и (или) иного имущества, за счет средств соответствующего бюджета, фонда. Все отделимые и неотделимые улучшения в случае, указанном в настоящем пункте, являются собственностью Концедента.

5.9. Права и обязанности Третьей стороны концессионного соглашения:

5.9.1. Третья сторона концессионного соглашения несет следующие обязанности по концессионному соглашению:

5.9.1.1. установление тарифов в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности Концессионера и методом регулирования тарифов, установленных концессионным соглашением;

5.9.1.2. утверждение инвестиционных программ Концессионера в соответствии с установленными концессионным соглашением техническим заданием и мероприятиями, плановыми показателями деятельности Концессионера, предельным уровнем расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения;

5.9.1.3. возмещение недополученных доходов, экономически обоснованных расходов Концессионера, подлежащих возмещению за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации, участвующего в концессионном соглашении в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе в случае принятия органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, участвующего в концессионном соглашении, в области государственного регулирования тарифов решения об изменении долгосрочных тарифов и (или) необходимой валовой выручки Концессионера, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера и предусмотренных концессионным оглашением в соответствии с основами ценообразования в сфере теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, и (или) долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта Российской Федерации, участвующего в концессионном оглашении, и (или) решения об установлении тарифов Концессионера на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, отличных от долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера, установленных либо согласованных органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта Российской Федерации, участвующего в концессионном соглашении, в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях». Согласование долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера осуществляется в порядке, установленном правительством Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях»;

5.9.1.4. иные обязанности, устанавливаемые нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации, участвующего в концессионном оглашении.

5.9.2. Права Третьей стороны концессионного соглашения:

5.9.2.1. предоставление Концессионеру государственных гарантий субъекта Российской Федерации, участвующего в концессионном соглашении;

5.9.2.2. иные права, устанавливаемые нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации, участвующего в концессионном соглашении.

5.10. Плановый необходимый объем валовой выручки указан в приложении 5 к настоящему постановлению.

5.11. Основные технико-экономические показатели и долгосрочные параметры государственного регулирования цен (тарифов) методом индексации установленных тарифов в отношении объекта концессионного соглашения, указаны в приложении 6 и приложении 7 к настоящему постановлению.

5.12. Задание и основные мероприятия, предусмотренные Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», с описанием основных характеристик таких мероприятий приведены в приложении 2 к настоящему постановлению.

5.13. Предельный размер расходов на реконструкцию объекта Соглашения, осуществляемых в течение всего срока действия Соглашения Концессионером, определен без учета расходов, источником финансирования которых является плата за подключение (технологическое присоединение) и равен: 35 871 622 (тридцать пять миллионов восемьсот семьдесят одна тысяча шестьсот двадцать два) рубля 00 копеек без НДС.

5.14. Плановые значения показателей деятельности Концессионера приведены в приложении 3 настоящего постановления.

6. В случае принятия Правительством Российской Федерации соответствующего решения, предусмотренного Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=F532BEF2A0383764228081F0F3DEEEA965E6E296AA58EB01E115CD22CBA4E9776B7FCB43509F61181F8EC4D7A2Z044E) от 30.12.2012 № 291-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования регулирования тарифов в сфере электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения и водоотведения», в связи с существенным ухудшением экономической конъюнктуры, возможен перенос сроков реализации инвестиционных обязательств Концессионера, путем внесения изменений в концессионное соглашение.

7. В течение 5 (пяти) рабочих дней после принятия настоящего постановления, направить Акционерному обществу «Красноярская региональная энергетическая компания» проект концессионного соглашения и установить срок его подписания не более 30 календарных дней.

8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

9. Постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит опубликованию в Официальном вестнике Богучанского района, на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет ([www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru)), а также на официальном сайте администрации (http://boguchansky-raion.ru/).

И.о. Главы Богучанского района В.Р. Саар

Приложение 1

к постановлению администрации

Богучанского района

от «26» августа 2020 г. № 879-п

Состав, описание, в том числе технико-экономические показатели объекта концессионного соглашения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Местонахождение | Технические характеристики | Вид, номер и дата государственной регистрации права | Площадь, кв.м. | Кадастровый номер | Балансовая стоимость, руб. | Год ввода в эксплуатацию |
| 1 | Котельная №6 Богучаны | Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, ул.Ленина, 140 "а", здание 3 | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: из прочих материалов | № 24-24-06/010/2008-495 от 03.10.2008 (Собственность) | 320,9 | 24:07:1201003:2627 | 2 972 559,24 | 1975 |
| 2 | Котельная №7 Богучаны | Красноярский край, Богучанский р-н,  с. Богучаны, ул. Киселева, 12 А, 1 | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: из прочих материалов | № 24-24-06/004/2007-209 от 03.08.2007 (Собственность) | 421,4 | 24:07:1201003:2620 | 3 940 311,06 | 1987 |
| 3 | Котельная №8 Богучаны | Красноярский край, Богучанский район,  с. Богучаны, ул. Октябрьская, 111 А, 1 | (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: из прочих материалов | № 24-24-06/004/2007-423 от 15.01.2008 (Собственность) | 182,2 | 24:07:1201002:3002 | 1 180 746,00 | 1979 |
| 4 | Котельная №9 Богучаны | Красноярский край, Богучанский р-н,  с. Богучаны, пер. Больничный, д. 1А | (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  (ОКС) Материал стен: кирпичные, из прочих материалов | № 24-24-06/009/2007-384 от 13.08.2007 (Собственность) | 214,3 | 24:07:1201004:1318 | 1 187 571,42 | 1980 |
| 5 | Котельная №10 Богучаны | Красноярский край, Богучанский район,  с. Богучаны, ул. Аэровокзальная, 30 А | (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: из прочих материалов | № 24-24-06/001/2009-106 от 06.02.2009 (Собственность) | 373,0 | 24:07:1201002:2929 | 1 648 795,39 | 1985 |
| 6 | Котельная №11 Богучаны | Красноярский край,  р-н. Богучанский,  с. Богучаны, ул. Набережная, д. 6 | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/009/2007-386 от 13.08.2007 (Собственность) | 648,9 | 24:07:1201006:1123 | 4 752 936,47 | 1980 |
| 7 | Котельная №12 Богучаны | Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, ул.Космонавтов, 4 к | (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: из прочих материалов | № 24-24-06/010/2008-453 от 08.09.2008 (Собственность) | 365,2 | 24:07:1201004:2224 | 2 472 237,32 | 1978 |
| 8 | Котельная №13 Богучаны | Красноярский край, Богучанский р-н,  с. Богучаны, А.Толстых пер., 2 | (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: из прочих материалов | № 24-24-06/009/2007-385 от 13.08.2007 (Собственность) | 343,1 | 24:07:1201002:3000 | 2 985 989,58 | 1995 |
| 9 | Котельная №14 Богучаны | Красноярский край, Богучанский р-н,  с. Богучаны, ул. Автопарковая, 4 А,  зд. 3, пом.2 | (ОКС) Тип:Нежилое помещение, Помещение | № 24-24-06/009/2007-388 от 13.08.2007 (Собственность) | 43,6 | 24:07:1201008:793 | 365 470,56 | 1994 |
| 10 | Котельная №18 Пинчуга | Красноярский край, Богучанский р-н,  п. Пинчуга, ул. Набережная, д. 6Б | (ОКС) Тип: Здание (Нежилое здание, Котельная)  Этажность: 1  Подземная этажность: 1  Материал стен: Бетонные | № 24-24-06/004/2007-419 от 15.01.2008 (Собственность) | 394,0 | 24:07:2101002:831 | 3 126 994,00 | 1975 |
| 11 | Котельная №19 Пинчуга | Красноярский край, Богучанский район, пос. Пинчуга, ул. Ленина, 63 "а" | (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: из прочих материалов | № 24-24-06/004/2007-420 от 15.01.2008 (Собственность) | 148,6 | 24:07:2101003:960 | - | 1983 |
| 12 | Котельная №31 Невонка | Красноярский край,  р-н Богучанский,  п Невонка, ул Механизаторов, д 21 | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/009/2008-309 от 07.08.2008 (Собственность) | 316,4 | 24:07:1701001:1841 | 320 876,93 | 1969 |
| 13 | Котельная №32 Невонка | Красноярский край,  р-н Богучанский,  п Невонка, ул Таежная, д 2 | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Подземная этажность: подвал  Материал стен: Бетонные | № 24-24-06/009/2008-308 от 07.08.2008 (Собственность) | 478,9 | 24:07:1701001:1840 | 270 527,78 | 1987 |
| 14 | Котельная №33 Говорково | Красноярский край, Богучанский район, пос. Говорково, ул. Портовская, 19, зд. 2 | (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: из прочих материалов | № 24-24-06/004/2007-360 от 14.01.2008 (Собственность) | 261,4 | 24:07:1301001:870 | 609 600,00 | 1991 |
| 15 | Котельная №38 Кежек | Красноярский край, Богучанский р-н,  п. Кежек, ул. Лесная, д. 1А | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/015/2011-632 от 05.12.2011 (Собственность) | 42,3 | 24:07:1602001:52 | 1 005 079,27 | 1967 |
| 16 | Котельная №39 Новохайский | Красноярский край, Богучанский р-н,  п. Новохайский, ул. Школьная, д. 14 | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 2  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/015/2011-350 от 14.11.2011 (Собственность) | 392,0 | 24:07:1601001:813 | 426 765,77 | 1979 |
| 17 | Котельная №40 Чунояр | Красноярский край, Богучанский р-н,  с. Чунояр, ул. Северная, д. 27Б | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/004/2007-356 от 14.01.2008 (Собственность) | 371,3 | 24:07:2501001:1473 | 1 126 162,34 | 1995 |
| 18 | Котельная №44 Чунояр | Красноярский край, Богучанский район,  с. Чунояр, ул. Набережная, 2Г, зд. 5, пом. 2 | (ОКС) Тип: Нежилое помещение, Гараж | № 24-24-06/009/2008-438 от 28.10.2008 (Собственность) | 274,8 | 24:07:2501001:2391 | 7 343 737,00 | 2010 |
| 19 | Котельная №45 Осиновый мыс | Красноярский край, р-н Богучанский,  п. Осиновый Мыс, ул Комарова, д 1В | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/001/2008-114 от 30.01.2008 (Собственность) | 123,8 | 24:07:2001001:1781 | 856 203,61 | 2001 |
| 20 | Котельная №47 Осиновый мыс | Красноярский край, Богучанский р-н,  п. Осиновый Мыс, ул. Советская, д. 1Б | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 2  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/001/2008-113 от 30.01.2008 (Собственность) | 382,5 | 24:07:2001001:1518 | 844 590,64 | 1964 |
| 21 | Котельная №48 Такучет | Красноярский край, Богучанский р-н,  п. Такучет, ул. 1 Мая, № 1а | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность: 2  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/004/2007-335 от 10.01.2008 (Собственность) | 328,2 | 24:07:2301001:488 | 1 095 327,59 | 1972 |
| 22 | Котельная №49 Такучет | Красноярский край, Богучанский р-н,  п. Такучет, ул. Студенческая, д. 13А | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС) Этажность:  Материал стен: каменные, деревянные | № 24-24-06/004/2007-354 от 14.01.2008 (Собственность) | 314,5 | 24:07:2301001:485 | 938 149,00 | 2000 |
| 23 | Котельная №50 Октябрьский | Красноярский край, Богучанский район, пос.Октябрьский, ул.Победы, 21 А, пом.1 | (ОКС) Тип: Нежилое помещение, Помещение котельной | № 24-24-06/001/2008-260 от 13.03.2008 (Собственность) | 84,8 | 24:07:1901001:3129 | 6 840 927,58 | 1973 |
| 24 | Котельная №34Таежный | Красноярский край, Богучанский район,  п. Таежный,  ул. Чапаева,5, зд.2 | Здание (Нежилое здание, Котельная)  (ОКС)  этажность- 1,  материал стен: смешанные | № 24-24-06/006/2008-740 от 04.05.2008г. (Собственность) | 1056,5 | 24:07:2201001:4818 | 12 428676,55 | 1975 |

Движимое имущество в составе объекта соглашения

Котельная №6, с. Богучаны, ул. Ленина, 140А зд. 3:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансовая стоимость в ценах на 01.01.2007 (руб.) | Техническое состояние | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая | 1 | 2014 | 44 100,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №2 с эл. двиг.11кВт/1000об/мин, левый | 1 | 2004 | 46 620,00 | удовлетворительное |  |
| 3 | Система топливоподачи |  |  |  | удовлетворительное |  |
|  | Эл.тельфер.ГП-1,0 тн | 1 | 2003 | 12 096,00 | удовлетворительное |  |
|  | Вагонетка | 1 | 2003 | 25 200,00 | удовлетворительное |  |
| 4 | Котлоагрегаты с дутьевыми вентиляторами ВЦ 14-46, 4шт |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат КВ-ТР № 1 с топкой механической "Братск"-1,4 мВт | 1 | 2002 | 220 500,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат КВ-ТР № 2 с топкой механической "Братск"-1,4 мВт | 1 | 2002 | 220 500,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат КВ-ТР № 3 с топкой механической "Братск"-1,4 мВт | 1 | 2002 | 220 500,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат КВ-ТР № 4 с топкой механической "Братск"-1,4 мВт | 1 | 2002 | 220 500,00 | удовлетворительное |  |
| 5 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос К 290/30 с эл. двиг. 30кВт/1500об/мин. № 1 | 1 | 1993 | 31 500,00 |  |  |
|  | Насос Wilo BL 100/170-37/2 (с эл. дв. AF 200L/2D-21 E2/0812 37 кВт /2900 об/мин) № 2 | 1 | 2014 | 190 795,95 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К160/30 (с эл. дв. 30кВт/1500об/мин) № 3 | 1 | 2011 | 57 362,40 | удовлетворительное |  |
| 6 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 19-20-12А-1 КЛ-0,4кВ АРГЗ\*95 L=30м | 1 | 2001 | 11 925,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит вводной | 1 | 2003 | 3 780,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлами | 4 | 2003 | 15 120,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит осветительный | 1 | 2003 | 3 780,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный | 3 | 2003 | 3 780,00 | удовлетворительное |  |
| 7 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка ХВО (УДК) | 1 | 2012 | 247 297,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Вспомогательное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Сварочный трансформатор | 1 | 2003 | 15 120,00 | удовлетворительное |  |

Котельная №7 с. Богучаны, ул. Киселева, 12А, зд.1 :

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба (сталь, h-30м, Ø800мм) | 1 | 1987 | 51 660,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымовая труба (сталь, h-28м, Ø650мм) | 1 | 1988 | 51 660,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 левый (эл.двиг. 5А160S6 УЗ 11 кВт/1000об.мин.) | 1 | 1998 | 59 535,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 правый (эл.двиг.5AMX180 М4 УЗ 30 кВт/1500об.мин.) | 1 | 2010 | 67 968,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-9 правый (эл.двиг. 5АМЧ160S4 У2 15 кВт/1500об.мин.) | 1 | 2016 |  | удовлетворительное |  |
| 3 | Очистные сооружения |  |  |  |  |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 №5 | 1 | 2009 | 25 904,00 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 №6 | 1 | 2009 | 25 904,00 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 №7 | 1 | 2010 | 31 388,00 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 №8 | 1 | 2010 | 31 388,00 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 №1 | 1 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
| 4 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №5 КВм-1,86 (1,6) в составе: | 1 | 2010 | 613 600,00 | удовлетворительное |  |
| Топка ТШПМ 2,0 | 1 | 2010 | 401 200,00 | удовлетворительное |  |
| Вентилятор дутьевой ВР 280-46 №3,15 левый ( с эл.дв. АДМ112 М2 У2 7,5кВт 3000 об/мин) | 1 | 2010 | 0 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №6 КВм-1,86 (1,6) в составе: | 1 | 2010 | 613 600,00 | неудовлетворительное |  |
| Топка ТШПМ 2,0 | 1 | 2010 | 401 200,00 | неудовлетворительное |  |
| Вентилятор дутьевой ВР 280-46 №3,15 левый ( с эл.дв. АДМ112 М2 У2 7,5кВт 3000 об/мин) | 1 | 2010 | 0 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №7 КВ 1,5 ШП в составе: | 1 | 2009 | 577 983,00 | удовлетворительное |  |
| Топка механическая "Братск -1,45" | 1 | 2009 | 259 045,00 | удовлетворительное |  |
| Вентилятор ВЦ 14-46 №2,5 левое (с эл. дв. АДМ 100S2 У2 4 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2009 | 0 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №8 КВ 1,5 ШП в составе: | 1 | 2009 | 577 983,00 | удовлетворительное |  |
| Топка механическая "Братск-1,45" | 1 | 2009 | 259 045,00 | удовлетворительное |  |
| Вентилятор ВЦ 14-46 №2,5 левое (с эл. дв. АДМ 100S2 У2 4 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2009 | 0 | удовлетворительное |  |
|  | Котел КВ-2,5-95 ШП № 1 | 1 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
| Топка ТШПМ 2,5 | 1 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВР 280-46 № 2,5 правый (с эл.дв. 5АИ100L2 У2 5,5 кВт 3000 рб/мин) | 1 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
| 5 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос №1 Wilo BL 100/170-37/2 (с эл. дв. AF200L/2D-21-E2/0812 37кВт/2900об/мин) | 1 | 2014 | 190 795,95 | удовлетворительное |  |
|  | Насос №2 к 290/30 (с эл.дв. 37 кВт/1500 об/мин) | 1 | 1998 | 31 500,00 |  | демонтирован |
|  | Насос №2 К200-150-315 (с эл. дв. 5А200 L4УЗ 45 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2003 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос №3 К200-150-315 (с эл. дв. 5А200 L4УЗ 45 кВт/1500 об/мин) | 1 | 1998 | 61 110,00 | удовлетворительное |  |
| 6 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит вводной №1 | 1 | 2017 | 3 780,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный №1 с дизеля | 1 | 2017 | 6 300,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный №2 | 1 | 2017 | 6 300,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный №3 | 1 | 2017 | 6 300,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом №1 | 1 | 2017 | 7 720,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом №8 | 1 | 2010 | 7 720,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом №5 | 1 | 2009 | 7 720,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом №6 | 1 | 2009 | 7 720,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом №7 | 1 | 2010 | 7 720,00 | удовлетворительное |  |
| 7 | Дополнительное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Аппарат сварочный | 1 | 2003 | 12 883,20 |  |  |
|  | Узел учета тепловой энергии Эльф | 1 | 2015 | 399 641,00 |  |  |
|  | Вытяжная вентиляция ВО-4,0 AI-180 (1500 об/мин) | 2 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
| 9 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка водоподготовки (УДК) | 1 | 2012 | 247 297,00 | удовлетворительное |  |
| 10 | Шлакоудаление |  |  |  |  |  |
|  | Установка скребковая шлакозолоудаления УСШ-1,25 (привод эл.дв. АИР132М6 УЗ 7,5 кВт 955 об/мин) | 1 | 2016 | 247 297,00 | удовлетворительное |  |
|  | Конвеер шнековый с опорой КТТ 02-03.50.50.000В-10т/ч 5,5 кВт | 1 | 2016 |  | удовлетворительное |  |

Котельная №8 с. Богучаны, ул. Октябрьская, 111 «А», зд.1 :

| № п/п | Наименование | Количество | Год ввода в эксплуатацию | Балансовая стоимость в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая | 1 | 2003 | 49 566,54 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №2 с эл. двиг.30кВт/1490об/мин, правый | 1 | не уст. | 92 891,13 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №1 с эл. двиг.11кВт/1000об/мин. правый | 1 | не уст. | 47 944,26 | удовлетворительное |  |
| 3 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Эл.тельфер 0,5 т. | 1 | 2003 | 7 704,70 | удовлетворительное |  |
|  | Эл.тельфер 1 т. | 1 | 2014 | 18 900,00 | удовлетворительное |  |
| 4 | Система шлакоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Транспортер шлакоудаления | 1 | 2003 | 55 440,00 | неудовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегаты с дутьевыми вентиляторами ВЦ 14-46, 4шт |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат «Братск» № 2 с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 1996 | 378 000,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат «Братск-М» № 3 (КВм-1,33) с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 2011 | 442 807,98 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат КВ-1,5 ШП № 4 с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 2003 | 362 728,80 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат КВ-1,5 ШП № 5 с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 2003 | 362 728,80 | удовлетворительное |  |
| 5 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос к 200-150-315 (с эл.дв. 45кВт/1500об/мин) | 1 | 2001 | 46 620,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос к 200-150-315 (с эл.дв. 45кВт/1500об/мин) | 1 | не уст. | 46 620,00 | удовлетворительное |  |
| 6 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 19-12 ТСН-2 КЛ-0,4кВ ААБЛЗ\*120 L=45м | 1 | 1995 | 28 346,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит силовой вводной | 1 | 2003 | 11 340,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления дымососами, насосами, котлами | 1 | 2003 | 20 160,00 | удовлетворительное |  |
| 7 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка ХВО (УДК) | 1 | 2012 | 247 297,00 | удовлетворительное |  |

Котельная №9 с. Богучаны, пер. Больничный, 1А:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая (сталь, h-30м, d-800мм) | 1 | 1987 | 37 800,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 левое (с эл. двиг. 5А 160S6 УЗ 11кВт/1000об/мин) | 1 | 2015 | 18 900,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №2 правое (с эл. двиг. А180М4 У2 30кВт/1500об/мин) | 1 | 2013 | 109 649,30 | удовлетворительное |  |
| 3 | Очистные сооружения |  |  |  |  |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 | 1 | 2013 | 25 064,24 | удовлетворительное |  |
| 4 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Эл.тельфер ГП-1,0 тн | 1 | 2013 | 25 824,69 | удовлетворительное |  |
| 5 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 "Братск" с топкой КТ248АМП | 1 | 1996 | 371 707,81 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 № 2,5 (с электродвигателем АИР100S2У3 4,0кВт 2800об/мин) | 1 | 1998 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВм-1,33 №2 с топкой ТШПм 1,45 | 1 | 2013 | 819 200,21 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВР 280-46 №2,5 левое (с электродвигателем АИР80 В2УЗ 2,2кВт 2800об/мин) | 1 | 2013 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 "Братск" с топкой КТ248АМП | 1 | 2004 | 317 542,68 | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 № 2,5 (с электродвигателем АИР100S2У3 4,0кВт 2800об/мин) | 1 | 2004 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №4 "Братск" с топкой КТ248АМП | 1 | 1998 | 317 542,68 | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 № 2,5 (с электродвигателем АИР100S2У3 4,0кВт 2800об/мин) | 1 | 1998 |  | удовлетворительное |  |
| 6 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос К 160/30 (с эл. двиг. АИР 180 М4 30кВт 1500об/мин) №3 | 1 | не уст. | 34 650,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 150-125-250 (с эл. Двиг 4А180S4 УЗ 18,5 кВт, 1470 об/мин) №2 | 1 | не уст. | 34 650,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 150/125/315 (с эл. двиг. АИР 180 М4 УЗ 30 кВт 1500 об/мин) №1 | 1 | не уст. | 61 110,00 | удовлетворительное |  |
| 7 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит вводной | 1 | не уст. | 11 340,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный №1 | 1 | не уст. | 20 160,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2012 | 247 297,00 | удовлетворительное |  |
| 9 | Вспомогательное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Сварочный трансформатор | 1 | 1996 | 15 120,00 | удовлетворительное |  |

Котельная №10 с. Богучаны, ул. Аэровокзальная, 30 «А»:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая | 1 | не уст. | 226 439,64 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №1 с эл. двиг.11кВт/1000об/мин, левый | 1 | 2001 | 40 948,74 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №2 с эл. двиг.30кВт/1500об/мин. левый | 1 | 2012 | 150 426,00 | удовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 "Братск " с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 1994 | 598 720,75 |  | отсутствует |
|  | Котлоагрегат №2 КВм-1,8(1,5) с топкой механической ТШПм-2,0 | 1 | 2012 | 1 072 586,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 "Братск " с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 1994 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №4 "Братск " с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 1996 | 595 673,05 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №5 "Братск " с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 1996 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №6 КВ-1 с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 2003 | 460 892,88 | неудовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №7 КВ-1 с топкой механической КТ 248 АМП | 1 | 2003 | 460 893,37 | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 правый | 5 |  |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 левый | 1 |  |  | удовлетворительное |  |
| 4 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос Wilo BL 100/170-37/2 (с эл. дв. 37кВт/2900об/мин) № 1 | 1 | 2014 | 190 795,95 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 200-150-315 (с эл.дв. 45кВт/1500об/мин) № 2 | 1 | не уст. | 48 510,00 | удовлетворительное |  |
| 5 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит силовой (вводной) | 1 | 2003 | 3 780,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный №1 | 1 | 2003 | 7 035,84 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления | 1 | 2003 | 7 035,84 | удовлетворительное |  |
| 6 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка водоподготовки (УДК) | 1 | 2012 | 247 297,00 | удовлетворительное |  |
| 7 | Дополнительное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Сварочный трансформатор | 1 | не уст. | 15 120,00 | удовлетворительное |  |
|  | Компрессор | 1 | 2003 | 31 500,00 | удовлетворительное |  |

Котельная №11 с. Богучаны, ул. Набережная, 6:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая №1 | 1 | 1980 | 25 200,00 | удовлетворительное |  |
|  | Труба дымовая №2 | 1 | 1980 | 25 200,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №1 ДН-11,2 (с эл.дв. 45 кВт/1500 об/мин) левый | 1 | 2014 | 100 548,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №2 ДН-10 (с эл. дв. 30 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2002 | 23 310,00 | неудовлетворительное | Перемещен с котельной №7 |
|  | Дымосос №3 ДН-10 (с эл. дв. 30 кВт/1500 об/мин) правый | 1 | 2013 | 106 483,44 | неудовлетворительное |  |
|  | Дымосос №4 ДН-10 (с эл. дв. 30 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2003 | 15 523,20 | удовлетворительное |  |
| 3 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Лебедка подачи угля №1 | 1 | 1989 | 9 450,00 | неудовлетворительное |  |
|  | Лебедка подачи угля №2 | 1 | 1989 | 9 450,00 | неудовлетворительное |  |
|  | Эл. таль 1 т | 1 | 1982 | 25 955,02 | удовлетворительное |  |
|  | Лебедка ручная | 1 | не уст. | 4 276,44 | неудовлетворительное | демонтирован |
| 4 | Система шлакоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Транспортер шлакоудаления | 1 | не уст. | 10 080,00 | неудовлетворительное |  |
| 5 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 "Братск" с механической «Братск» | 1 | 1994 | 505 021,86 | неудовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВм-1,33 (в полной комплектации "Барнаул") | 1 | 2013 | 1 142 348,55 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №4 КВм-1,33 с механической «Братск» | 1 | 2013 | 830 717,83 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №5 КВм-1,33 (в полной комплектации "Барнаул") | 1 | 2012 | 505 021,86 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №6 КВ-1,5ШП с механической топкой «Братск» | 1 | 2003 | 973 280,30 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №7 КВ-1,5ШП с механической топкой «Братск» | 1 | 2003 | 973 280,30 | неудовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №8 КВМ 1,8 с механической топкой «Братск» | 1 | 2016 | 403 450,74 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №9 КВМ 1,8 с механической топкой «Братск» | 1 | 2016 | 403 450,74 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 левый | 8 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
| 6 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос Wilo BL 100/170-37/2 (с эл.дв. 37 кВт/3000 об/мин) №3 | 1 | 2014 | 190 795,95 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 200/150/315 (с эл.дв. 55 кВт/1500 об/мин) №1 | 1 | 2003 | 59 119,20 | удовлетворительное |  |
|  | Насос сетевой К 200-150-315 (с эл.дв.45 кВт/1500) №2 | 1 | 2010 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос подпит. К80/50/200 (с эл.дв. 18,5 кВт/3000 об/мин) №2 | 1 | 1992 | 9 450,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос подпиточный К 100-80-160 (с эл.дв.15 кВт/3000) | 1 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
| 7 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит вводной №1 | 1 | 2003 | 18 900,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления дымососами | 1 | 2003 | 18 900,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления насосами | 1 | 2003 | 4 410,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления подпиточными насосами | 1 | 2003 | 4 410,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2012 | 247 297,00 | удовлетворительное |  |
| 9 | Вспомогательное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Компрессор воздушный | 1 | не уст. | 15 120,00 | удовлетворительное |  |
|  | Сварочный аппарат | 1 | не уст. | 15 120,00 | удовлетворительное |  |
|  | Емкость 50 м3 | 1 | не уст. |  | неудовлетворительное |  |

Котельная №12, с. Богучаны, ул. Космонавтов, 4 К:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая | 1 | 2008 | 828203 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-9 левого вр. (с эл. дв. 15 кВт/1500 об/мин) № 1 | 1 | 2003 | 180 717,90 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 правого вр. (с эл. дв. 11 кВт/1000 об/мин) № 3 | 1 | 2008 | 203766 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 правого вр. (с эл. дв. 11 кВт/1000 об/мин) № 2 | 1 | 2007 | 203766 | удовлетворительное |  |
| 4 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Таль электрическая 1 т. | 1 | 2003 | 4117,24 | удовлетворительное |  |
| 5 | Очистные сооружения |  |  |  |  |  |
|  | Циклон 4ЦН-11-630 | 1 | 2008 | 584415 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 | 1 | 2014 | 25064,24 | удовлетворительное |  |
| 6 | Котлоагрегаты с дутьевыми вентиляторами ВЦ 14-46, 5шт |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВм-2,5 с топкой механической ТШПМ-2,0 | 1 | 2014 | 2 788 383,14 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-1,5 ШП с топкой "Братск" | 1 | 2008 | 1016426 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №4 КВ-1,5 ШП с топкой "Братск" | 1 | 2008 | 1016426 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №5 КВ-1 с топкой механической ТШПМ-1,45 | 1 | 2001 |  | удовлетворительное |  |
|  | Топка механическая ТШПМ-1,45 | 1 | 2001 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №6 КВ-1 с топкой механической ТШПМ-1,45 | 1 | 2001 |  | удовлетворительное |  |
| 7 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос Wilo BL100/170-37/2 (c эл. дв. AF200L/2D-21-E2/0812 37 кВт /2900 об/мин) | 1 | 2014 | 190795,95 | удовлетворительное |  |
|  | Насос 290/30 (с эл. дв. 37 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2003 | 60766,02 | удовлетворительное |  |
| 8 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит вводной | 1 | 2003 | 3780 | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный №1 | 1 | 2003 | 2520 | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный №2 | 1 | 2003 |  | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный №3, № 4 | 2 | 2003 |  | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления сетевыми насосами | 2 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом №1 | 1 | 2014 | 2520 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом №3 | 1 | 2008 | 2520 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом №4 | 1 | 2008 | 2520 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом№5 | 1 | 2001 | 2520 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлом№6 | 1 | 2001 | 2520 | удовлетворительное |  |
|  | Щит осветительный | 1 | 2003 | 2520 | удовлетворительное |  |
| 9 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка ХВО (УДК) | 1 | 2012 | 247297 | удовлетворительное |  |
| 10 | Вспомогательное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Компрессор | 1 | 2013 | 25 640,00 | удовлетворительное |  |

Котельная №13 с. Богучаны, А.Толстых пер., 2:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в экспл.. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба №1 | 1 | 1995 | 41 999,58 | удовлетворительное |  |
|  | Дымовая труба №2 | 1 | 1995 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымовая труба №3 | 1 | 1996 | 41 999,58 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №1 ДН-10 (с эл. дв. 11 кВт/1000 об/мин) левый | 1 | 2005 | 87 216,67 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №2 ДН-10 (с эл. дв. 11 кВт/1000 об/мин) правый | 1 | 2008 | 209 336,20 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №3 ДН-8 (с эл. дв. 15 кВт/1500 об/мин) правый | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №4 ДН-8 (с эл. дв. 15 кВт/1500 об/мин) левый | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
| 3 | Очистные сооружения |  |  |  |  |  |
|  | Циклон 4 ЦН-11-600 х 4УП | 1 | 2008 | 596 164,10 | удовлетворительное |  |
|  | Циклон 4 ЦН-11-600 х 4УП | 1 | 2005 | 214 626,36 | удовлетворительное |  |
| 4 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Вагонетка | 1 | 1996 | 12 600,00 | удовлетворительное |  |
|  | Эл. таль передвижная 1,0 т | 1 | 2005 | 46 278,14 | удовлетворительное |  |
| 5 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВм-1,86 (1,5) с топкой механической ТШПм-2 | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВм-1,86 (1,5) с топкой механической ТШПм-2 | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-1,5 ШП с топкой «Братск» в составе | 1 | 2008 | 1 556 194,49 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №4 КВ-1,5ШП с топкой «Братск» в составе | 1 | 2008 | 1 556 194,49 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №5 КВ-1,5ШП с топкой механической ТШПм | 1 | 2005 | 1 321 500,35 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №6 КВ-1,5ШП с топкой механической ТШПм | 1 | 2005 | 1 321 500,35 | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 | 5 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 | 1 | не уст. |  | неудовлетворительное |  |
| 6 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос К 200/150/315 (с эл.дв. 45 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2005 | 73 485,09 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 200/150/315 (с эл.дв. 45 кВт/1500 об/мин) | 1 | не уст. | 71 494,29 | удовлетворительное |  |
| 7 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит вводной | 1 | 1996 | 3 780,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный | 2 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
|  | Щит освещения | 1 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления котлами (согласно котлов) | 6 | не уст. | 2 520,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2012 | 247 297,00 | удовлетворительное |  |

Котельная №14 с. Богучаны, ул. Автопарковая, 4 А, зд.3, пом.2:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в экспл. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба | 1 | 1994 | 18 900,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-6,3 | 1 | 2009 |  | удовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВТС-0,3 | 1 | 2001 | 25 200,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВТС-0,3 | 1 | 1994 | 25 200,00 | неудовлетворительное |  |
| 4 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос №1 К 80-50-160 (с эл.дв. 7,5 кВт/3000 об/мин) | 1 | 1994 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос №2 К 80-65-200 (с эл.дв. 7,5 кВт/3000 об/мин) | 1 | 1994 |  |  |  |
|  | Насос К 80-50-200 | 1 | 1996 |  | неудовлетворительное |  |
| 5 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит вводной | 1 | 1994 | 3 780,00 | удовлетворительное |  |

Котельная №18 п. Пинчуга, ул. Набережная, 6 Б:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая | 1 | 1975 | 40 640,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №1 с эл. двиг.30 кВт/1500об/мин, лев. | 1 | 2009 | 123 160,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №2 с эл. двиг.30 кВт/1500об/мин, прав. | 1 | 2010 |  | удовлетворительное |  |
| 3 | Очистные сооружения |  |  |  |  |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 котла № 4 | 1 | 1999 | 103 765,02 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 котла № 1 | 1 | 2013 | 35 409,00 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 котла № 2 | 1 | 2013 | 58 765,18 | удовлетворительное |  |
| 5 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Тележка для угля, вагонетка | 1 | не уст. | 3 000,00 | удовлетворительное |  |
|  | Эл.таль ГП-1,0 тн | 1 | 2008 | 27 965,57 | удовлетворительное |  |
| 6 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВм-1,8 (1,55) с топкой ТШПм-2,0 в составе: | 1 | 2013 | 807 993,42 | удовлетворительное |  |
|  | - Топка ТШПм-2,0 | 1 | 2013 | 248 660,35 | удовлетворительное |  |
|  | - Вентилятор ВЦ 14-46 правый | 1 | не уст. | 8 496,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВм-1,8 (1,55) с топкой ТШПм-2,0 | 1 | 2013 | 807 993,42 | удовлетворительное |  |
|  | - Топка ТШПм-2,0 | 1 | 2013 | 248 660,35 | удовлетворительное |  |
|  | - Вентилятор ВЦ 14-46 правый | 1 |  | 6 768,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-1,5ШП с топкой «Братск» в составе: | 1 | 2008 |  | удовлетворительное |  |
|  | - Топка «Братск» | 1 | 2008 | 46 974,62 | удовлетворительное |  |
|  | - Трубная часть | 1 | 2008 | 950 146,86 | удовлетворительное |  |
|  | - Вентилятор ВЦ 14-46 левый | 1 | не уст. | 6 768,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №4 КВм-1,5 ШП с топкой ТШПм-2,0 | 1 | 2010 | 719 808,00 | удовлетворительное |  |
|  | - Топка механическая ТШПм-2,0 | 1 | 2010 | 373 879,00 | удовлетворительное |  |
|  | - Вентилятор ВР-280-46 с эл. двиг. 5,5 кВт/1500 об/мин правый | 1 | 2010 | 24 191,00 | удовлетворительное |  |
| 7 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос подпиточный К20/30 (с эл. двиг. 7,5 кВт/3000 об/мин.) | 1 | 2000 | 27 855,36 | удовлетворительное |  |
|  | Насос №1 Д 320-50 (с эл. двиг. 75 кВт/1500 об/мин) | 1 | 1999 | 146 171,52 | удовлетворительное |  |
|  | Насос №2 Д 320-50 (с эл. двиг. 75 кВт/1500 об/мин) | 1 | 1999 | 146 171,52 | удовлетворительное |  |
|  | Насос №3 К 100-65-200 (с эл. двиг. 30 кВт/3000 об/мин.) | 1 | 1999 | 30 240,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос №4 К 100-65-200 (с эл. двиг. 30 кВт/3000 об/мин.) | 1 | 1999 | 30 240,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит управления №1 котлом | 1 | 2014 | 14 652,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления №2 котлом | 1 | 2014 | 14 652,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления №3 котлом | 1 | 2008 | 14 652,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления №4 котлом | 1 | 2010 | 14 652,00 | удовлетворительное |  |
|  | ДЭУ-200.1 | 1 | 2012 |  | удовлетворительное |  |
| 9 | Вспомогательное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Емкость | 1 | 1999 | 12 700,00 | удовлетворительное |  |
|  | Компрессор поршневой СБ4Ф/500 LB75 | 1 | 2013 | 27 965,57 | удовлетворительное |  |
|  | Установка ХВО (УДК) | 1 | 2010 |  | удовлетворительное |  |

Котельная №19 п. Пинчуга, ул. Ленина, 63 А :

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая | 1 | 1985 |  | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель 3У-1-2 | 1 | 2013 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-6,3 №1 с эл. двиг.5,5 кВт/1500об/мин. левый | 1 | 2005 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-6,3 №2 с эл. двиг.5,5 кВт/1500об/мин. правый | 1 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВр-1,0 | 1 | 2011 |  | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 с эл. двиг.4 кВт/3000об/мин. левый | 1 | 2005 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВ-ТР-0,3 | 1 | 2001 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 с эл. двиг.4 кВт/3000об/мин. | 1 | 2001 |  | удовлетворительное |  |
| 5 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос № 1 К100-65-200 (с эл.дв. 3000 об/мин) | 1 | 1993 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос К80-50-100 (с эл.дв. 15 кВт/3000 об/мин) | 1 | 1988 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 8-18 (с эл.дв. 1,5 кВт/3000 об/мин) | 1 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
| 6 | Резервные источники питания |  |  |  |  |  |
|  | Дизельная станция БГ-30 | 1 | 1987 |  | удовлетворительное |  |
| 7 | Вспомогательное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Бак для подпитки воды | 1 | 1999 |  | удовлетворительное |  |
| 8 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2010 |  | удовлетворительное |  |

Котельная №31 п. Невонка, ул. Механизаторов, 21:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба №1 (сталь h-20м, Ø500мм) | 1 | 1969 | 1 495,63 | удовлетворительное |  |
|  | Дымовая труба №2 (сталь h-20м, Ø700мм) | 1 | 1969 | 1 495,63 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №1 (с эл.дв. АИР 160S6 УЗ 11 кВт/1000 об/мин) левый | 1 | 2003 | 66 395,20 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 №1 (с эл.дв. АИР 160S6 УЗ 11 кВт/1000 об/мин) левый | 1 | 2003 | 66 395,20 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-9 №3 (с эл.дв. АИР 160S6 УЗ 11 кВт/1000 об/мин) правый | 1 | 2004 | 66 501,02 | удовлетворительное |  |
| 3 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Эл.тельфер 1,0 т | 1 | 2004 | 44 306,64 | удовлетворительное |  |
| 4 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВ-1,5ШП с топкой "Братск" | 1 | 2005 | 1 402 312,13 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 (с дв. 4А 100S2 УЗ 4 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2005 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВ-1,5ШП с топкой «Братск» | 1 | 2004 | 1 314 760,09 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 (с дв. 4А 100S2 УЗ 4 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2004 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВм-1,8 КБ с топкой «Братск» | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 (с дв. 4А 100S2 УЗ 4 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2004 |  | удовлетворительное |  |
| 5 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос К200-150-315 (с эл.дв. А200-4-1 УЗ 45 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2003 | 82 963,44 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К200-150-315 (с эл.дв. А200-4-1 УЗ 45 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2003 | 82 963,44 | удовлетворительное |  |
| 6 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит силовой вводной | 1 | 1969 | 12 900,00 | удовлетворительное |  |
| 7 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2012 |  | удовлетворительное | Перемещение с котельной №21 |
| 8 | Резервные источники питания |  |  |  |  |  |
|  | Установка диз.эл. станции ED10ZLD-1 (200 кВт) с контейнером | 1 | 2011 | 1 442 096,00 | удовлетворительное |  |
| 9 | Линии электропередач |  |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 130-01-19-3 КЛ-0,4 кВ АВВГ 3\*180, L= 65 м | 1 | 2003 |  |  |  |

Котельная №32 п. Невонка, ул. Таежная, 2:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб.) | Техническое состояние | Примечания |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба №1 | 1 | 1987 | 19 050,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымовая труба №2 | 1 | 1987 | 19 050,00 | удовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВТС-0,9 ШП | 1 | 1987 | 420 708,64 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВТС-0,9 ШП | 1 | 1987 | 369 940,03 | неудовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВТС-0,9 ШП | 1 | 1987 |  | неудовлетворительное |  |
| 4 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос К 150-125-315 (с эл.дв. 30 кВт/1500 об/мин) №1 | 1 | 2002 | 45 150,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 150-125-315 (с эл.дв. 30 кВт/1500 об/мин) №2 | 1 | 2010 | 36 765,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 100-80-160 (с эл.дв. 15 кВт/2940 об/мин) №3 | 1 | 2000 | 21 600,00 | удовлетворительное |  |
| 5 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит силовой вводной | 1 | 1987 | 12 900,00 | удовлетворительное |  |
| 6 | Резервные источники питания |  |  |  |  |  |
|  | Установка дизельной .эл. станции ДГА 100 | 1 | 1992 |  | удовлетворительное |  |
| 7 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2012 |  | удовлетворительное |  |
| 8 | Дополнительное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Ёмкость 25 м3 | 1 | 1987 | 10 709,91 | неудовлетворительное |  |
|  | Емкость под ГСМ 18м3 | 1 |  |  | неудовлетворительное |  |
| 10 | Линии электропередач |  |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 130-01-4-1 ВЛ-0,4 кВ СИП 3\*35+1\*54,7, L=130м | 1 | 2011 |  |  |  |

Котельная №33 п. Говорково, ул. Портовская, 19, зд.2:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Золоуловитель ЗУ1-2 | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-6,3 | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымовая труба | 1 | 1991 | 3 429,00 | удовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВ-ТС-0,5 | 1 | 1994 | 71 354,62 | удовлетворительное |  |
| Трубная часть котла | 1 | 1994 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВР 280-46 | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВ-ТС-0,5 | 1 | 1995 |  | неудовлетворительное |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВр-0,6 | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
| 5 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос КМ 100/80/160 (с эл. дв. 15кВт) | 1 | 2000 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 65/50/160 (с эл.дв. 4А 100/443 15 кВт) | 1 | 1995 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос КМ 100/80/160 (с эл. дв. 15кВт/3000 об/мин) | 1 | 2000 | 21 600,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос подпиточный К 100-65-200 (с эл.дв. 5,5 кВт/3000 об/мин) | 1 | не уст. | 21 600,00 |  |  |
| 6 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 9-03-7-1 КЛ-0,4 кВ АПВГ 3\*95+1\*35, L= 170м | 1 |  |  | удовлетворительное |  |
| 7 | Дополнительное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Дизель-генератор ЭД60-400 | 1 | 2013 |  | удовлетворительное |  |
|  | Ёмкость 8м3 | 1 | 1991 | 8 001,00 | удовлетворительное |  |
|  | Сварочный аппарат | 1 | 1995 | 9 675,00 | удовлетворительное |  |

Котельная №38 п. Кежек, ул. Лесная, 1А:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба (сталь h-26м, Ø800мм) | 1 |  |  | неудовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВ-ТР-03 (КВТС-0,3) | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВ-ТР-03 (КВТС-0,3) | 1 | 2000 |  | неудовлетворительное |  |
| 4 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос №1 К100-80-160 (с эл. двиг. АИР112М2У1 7,5 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2018 | 12 249,72 | удовлетворительное |  |
|  | Насос №1 К 90/20 (с эл. двиг. 4А 112 М2У3) | 1 | 1988 |  | неудовлетворительное | демонтирован |
|  | Насос №2 К 90/20 (с эл. двиг. 4А 112 М 2 УЗ 7,5 кВт/3000 об/мин) | 1 | 1987 | 26 204,22 | удовлетворительное |  |
| 5 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Дизель-генератор ЭД 30-Т400 РПНЗ в блок контейнере | 1 | 2013 |  | удовлетворительное |  |

Котельная №39 п. Новохайский, ул. Школьная, 14:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая | 1 | 1979 |  |  |  |
|  | Трубопровод газохода | 1 | 2005 | 48 301,76 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-9 (с эл.дв. 11 кВт/1000 об/мин лев. вращения) | 1 | 2004 | 77 934,02 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-9 (с эл.дв. 11 кВт/1000 об/мин лев. вращения) | 1 | 2011 |  | удовлетворительное |  |
| 4 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВ-РК-1,0 в составе: | 1 | 2005 | 575 251,47 | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВР 280-46 левый | 1 | 2009 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВ-РК-1,0 в составе: | 1 | 2005 | 575 251,47 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВР 280-46 левый | 1 | 2005 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-1,16/57 Ф/С-1,0 в составе: | 1 | 2008 | 1 469 050,00 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВР 280-46 с эл.дв. АИР 100 2S ЗУ (4 кВт/ 3000 об/мин) левый | 1 | 2008 | 49 050,00 | удовлетворительное |  |
|  | Топка уголковая | 1 | 2008 | 358 208,00 | удовлетворительное |  |
| 5 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос Wilo BL 80/165-22-2 c (с эл.дв. 22 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2014 | 124 564,97 | удовлетворительное |  |
|  | Насос центробежный К 150-125-315 (с эл.дв. 30 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2007 | 66 667,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос подпиточный К 20/30 (с эл.дв. 5,5 кВт/3000 об/мин) | 1 |  |  | удовлетворительное |  |
| 6 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит учета и защиты ВРУ 0,4 кВт | 1 | 2007 | 29 062,80 | удовлетворительное |  |
|  | КЛ-04 кВ АВВГ 4\* | 1 | 2007 | 13 800,00 | удовлетворительное |  |
|  | ВЛ-04 кВ А-50 | 1 | 2007 | 143 437,20 | удовлетворительное |  |
| 7 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2010 |  | удовлетворительное |  |
| 8 | Резервные источники питания |  |  |  |  |  |
|  | Дизель-генератор АД 100 | 1 | 2013 |  | удовлетворительное |  |

Котельная №40 п. Чунояр, ул. Северная, 27 Б:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Труба дымовая (сталь, h-30 м, D-900мм) | 1 | 1995 | 41 910,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-6,3 левый №1 (с эл. двиг. АД 132S 4 УЗ 5,5кВт/1500об/мин). | 1 | 2010 | 55 558,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 левый №2 (с эл. двиг. АИР180М6УЗ 11кВт/1000об/мин) | 1 | 2008 | 38 700,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-8 правый №3 (с эл. двиг. АИР180М4УЗ 15кВт/1500об/мин) | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-6,3 левый №4 (с эл. двиг. АД 132S 4УЗ 5,5кВт/1500об/мин.) | 1 | 2010 | 55 558,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 правый №5 (с эл. двиг. АИР100S2 УЗ 11кВт/1000об/мин) | 1 | 2005 | 60 952,50 | неудовлетворительное |  |
| 3 | Очистные сооружения |  |  |  |  |  |
|  | Циклон | 1 | 2010 | 126 338,00 | неудовлетворительное | демонтирован 2017год |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 | 4 |  | 82 640,64 | удовлетворительное |  |
| 4 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Вагонетка | 1 |  | 12 600,00 | удовлетворительное |  |
|  | Узкоколейный путь 50м. | 1 |  | 87 522,00 | удовлетворительное |  |
| 5 | Котлоагрегаты с вентиляторами, 6 шт. |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВРК-1.0 в составе: | 1 | 2003 | 902 263,95 | неудовлетворительное |  |
|  | - Топка уголковая 2161-7ТМ | 1 | 2003 | 47 003,04 | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 №2,5 левое ( с эл. двиг. АИР100S2 УЗ 4,0 кВт, 2850 об/мин) | 1 | 2003 | 9 018,36 | удовлетворительное | демонтирован |
|  | Котлоагрегат №3 КВр - 0,93 | 1 | 2015 | 832 218,44 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 №2,5 левое ( с эл. двиг. АИР100S2 УЗ 4,0 кВт, 2850 об/мин) | 1 | 2015 | 0 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №4 КВр - 0,93 | 1 | 2015 | 832 218,44 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 №2,5 левое ( с эл. двиг. АИР100S2 УЗ 4,0 кВт, 2850 об/мин) | 1 | 2015 | 0 | удовлетворительное |  |
|  | Котел водогрейный КВр-1,16 №6 зав. №1089 | 1 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВР 280-46-2,5 (с эл. Двиг. АИР 80В2 УЗ 2,2кВт. 2850 об/мин) | 1 | 2000 | 6019,99 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №7 КВ-1(1,16 МВт) | 1 | 2010 | 410 316,00 | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВР 280-46-2,5 (с эл. Двиг. АИР 80В2 УЗ 2,2кВт. 2850 об/мин) | 1 | 2010 | 14 339,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №8 КВ-1(1,16 МВт) | 1 | 2010 | 410 316,00 | неудовлетворительное | демонтирован 2019 |
|  | Вентилятор дутьевой ВР 280-46-2,5 (с эл. Двиг. АИР 80В2 УЗ 3,0кВт. 3000 об/мин) | 1 | 2010 | 14 339,00 | неудовлетворительное |
|  | Котлоагрегат №8 КВр-1,16-95 | 1 | 2019 | нет данных | новый |  |
|  | Вентилятор дутьевой ВР 280-46-2,5 (с эл. Двиг. АИР 80В2 УЗ 3,0кВт. 3000 об/мин) | 1 | 2019 | нет данных | новый |  |
| 6 | Насосное отделение |  |  |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос к 200-150-315 (с эл. дв. А200L4 УЗ 45 кВ/1500 об/мин) | 1 | 2000 | 36 000,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос к 200-150-315 (с эл. дв. А200L4 УЗ 45 кВ/1500 об/мин) | 1 | 2000 | 66 157,20 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К360/30 ( с эл. двиг. 4 АН 225 М4УЗ 55 кВт 1470 об/мин). | 1 | 1992 | 78 362,00 | удовлетворительное |  |
| 7 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Вводной щит | 1 | 1995 | 3 780,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления дымососом | 1 | 2000 | 12 074,40 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления насосами | 1 |  | 4 410,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка ХВО (УДК) | 1 | 2010 | 111 403,00 | удовлетворительное |  |
| 9 | Резервный источник питания |  |  |  |  |  |
|  | Электроагрегат дизельный контейнерного исполнения ED10ZLD1 | 1 | 2011 | 1 434 885,52 | удовлетворительное |  |

Котельная №44 п. Чунояр, ул. Набережная, 2 Г, зд.5, пом.2:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба (сталь, h30м, D 800мм) | 1 | 2010 | 51 175,00 | неудовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-8 (с эл. дв.АИР160S4 УЗ 15 кВт/1500 об./мин.) №1 левый | 1 | 2008 | 172 672,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-8 (с эл. дв.АИР160S4 УЗ 15 кВт/1500 об./мин.) №2 левый | 1 | 2008 | 172 672,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-8 (с эл. дв.АИР160S4 УЗ 15 кВт/1500 об./мин.) №3 левый | 1 | 2008 | 172 672,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-8 (с эл. дв.АИР160S4 УЗ 15 кВт/1500 об./мин.) №4 левый | 1 | 2008 | 172 672,00 | неудовлетворительное |  |
| 3 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Вагонетка | 1 | 2010 | 8 600,00 | удовлетворительное |  |
|  | Узкоколейный путь 6м. | 1 | 2010 | 21 540,00 | удовлетворительное |  |
|  | Монорельс | 1 | 2010 | 16 322,00 |  |  |
|  | Кран-балка с тельфером 1т | 1 | 1976 | 49 962,00 | неудовлетворительное |  |
| 4 | Очистные сооружения |  |  |  |  |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 №1 | 1 | 2010 | 138 858,67 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 №2 | 1 | 2010 | 138 858,67 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 №3 | 1 | 2010 | 138 858,67 | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 №4 | 1 | 2010 | 138 858,67 | неудовлетворительное |  |
| 5 | Котлоагрегаты с вентиляторами ВЦ-14-46, 4шт. |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВ-1,5 ШП | 1 | 2009 | 790 776,00 | удовлетворительное |  |
|  | Топка механическая "Братск-1,45" | 1 | 2009 | 279 979,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВ-1,5 ШП | 1 | 2009 | 790 776,00 | удовлетворительное |  |
|  | Топка механическая "Братск-1,45" | 1 | 2009 | 279 979,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-1,5 ШП | 1 | 2009 | 790 776,00 | удовлетворительное |  |
|  | Топка механическая "Братск-1,45" | 1 | 2009 | 279 979,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №4 КВ-1,86-95 | 1 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
|  | Топка механическая ТШП-2 | 1 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
| 6 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос К 200-150-315 (с эл. дв. А200 l4 УЗ 45 кВт/1500 об./мин.) | 1 | 2005 | 187 655,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 150/125/315 (с эл. дв. АИР 180 М4 УЗ 30 кВт/1500 об./мин.) | 1 | 2006 | 135 440,00 | удовлетворительное |  |
| 7 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит вводный | 1 | 2010 | 20 340,00 | удовлетворительное |  |
|  | Щит управления насосами | 1 | 2010 | 179 784,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Линия электропередач, в том числе: |  |  |  |  |  |
|  | Линия электропередач ВЛ-0,4 КВ (А-95х4) L=111м | 1 | 2010 | 136 456,00 | неудовлетворительное |  |
|  | КЛ-0,4Кв Ф120-03-8-4 (1) (АВВГ-4х120) L=15м | 1 | 2010 | 34 587,00 | неудовлетворительное |  |
|  | КЛ-0,4КВ Ф120-03-8-4 (2) (АВВГ-4х120) L=20м | 1 | 2010 | 46 115,00 | неудовлетворительное |  |
| 9 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка водоподготовки (УДК) | 1 | 2010 | 234 932,15 | удовлетворительное |  |
| 10 | Резервный источник питания |  |  |  |  |  |
|  | Электроагрегат дизельный контейнерного исполнения ED10ZLD-1 | 1 | 2011 | 1 434 885,52 | удовлетворительное |  |

Котельная №45 п. Осиновый Мыс, ул. Комарова, 1 В:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба (сталь, h-22 м, D-650мм). | 1 | 2001 | 101 600,00 | неудовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-9 (с эл.дв. АИР 160S6 УЗ 11 кВт/1000 об/мин) левый | 1 | 2006 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 (с эл.дв. 5АИР160S6 УЗ 11 кВт/1000 об/мин) правый | 1 | 2004 | 18 900,00 | неудовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВТС-0,7 с топкой уголковой 2161-7ТМ№1 | 1 | 1998 | 93 525,00 | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46-2,5 левый ( с эл. двиг . АИР 100S2 УЗ 4,0 кВт 2850 об/мин) | 1 | 2006 | 10 823,16 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВТС-0,7 с топкой уголковой 2161-7ТМ№2 | 1 | 1998 | 93 525,00 | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46-2,5 правый ( с эл. двиг . АИР 100S2 УЗ 4,0 кВт 2850 об/мин) | 1 | 2006 | 10 823,16 | неудовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВр-0,63-95 | 1 | 2019 |  | новое |  |
|  | Вентилятор ВР-280-46 правый (с эл. двиг. АИР 80В2 УЗ 2,2 кВт 3000 об/мин) | 1 | 2019 |  | новое |  |
|  | Котлоагрегат №4 КВТС-0,7 в составе: | 0 | 2001 | 122 901,53 |  | демонтирован |
|  | - Топка уголковая 2161-7ТМ№4 | 0 | 2006 | 45 366,30 |  |
|  | - Вентилятор ВЦ 14-46-2,5 М левый | 0 | 2006 | 10 823,16 |  |
| 4 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос К 100-65-200 ( с эл. дв. АИР 160S2 22 кВт, 3000 об/мин) | 1 | 2019 | 8 640,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 80-65-200 (с эл. дв. АИР 160S2 15 кВт/2940 об/мин) | 1 | 1998 | 15 552,00 | удовлетворительное |  |
| 5 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2011 |  | удовлетворительное |  |
| 6 | Резервный источник питания |  |  |  |  |  |
|  | Дизель-генератор Д100-Т400-1РПМЗ | 1 | 2011 | 949 230,00 | удовлетворительное |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Котельная №47 п. Осиновый Мыс, ул. Советская, 1 Б:

| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба ( сталь, h-24м, D-1200мм). | 1 | 1999 | 101 600,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 левый (с эл.дв. 5АИ 160S6 УЗ 11 кВт/1000 об/мин) | 1 | 2008 | 179 124,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-10 правый (с эл.дв. АИР180М4 УЗ 30 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2008 | 179 124,00 | удовлетворительное |  |
|  | Трубопровод газохода | 1 | 2005 | 98 960,63 | удовлетворительное |  |
| 3 | Очистные сооружения |  |  |  |  |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1-2 | 1 | 2012 | 28 997,13 | удовлетворительное |  |
|  | Циклон 4 ЦН-11-600\*4УП | 1 | 2008 | 510 940,00 | удовлетворительное |  |
| 4 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Тельфер грузоподъемностью 1 т | 1 | 2008 | 107 717,00 | неудовлетворительное |  |
| 5 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 водогрейный КВм-1,86 с топкой ТШПМ-2,0 | 1 | 2012 | 1 290 461,50 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ14-46-2,5 (с эл.дв. 4А 100S2 УЗ 4,0 кВт/3000 об/мин) левый | 1 | 2012 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВ-1,5ШП с топкой механической ТШПМ-2,0 | 1 | 2008 | 0 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВР280-46-ВА-2,5 (с эл.дв. 4А 100S2 УЗ 4,0 кВт/3000 об/минправый | 1 | 2008 | 32 879,00 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-1,5ШП с топкой ТШПМ-2,0 | 1 | 2008 | 794 320,00 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВР280-46-ВА-2,5(с эл.дв. 4А 100S2 УЗ 4,0 кВт/3000 об/минправый | 1 | 2008 | 32 679,00 | удовлетворительное |  |
| 6 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Трубопровод насосного отделения | 1 | 2004 | 140 353,92 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 200-150-250 (с эл.дв. АИР180 М4 УЗ 30 кВт/1500 об/мин) №1 | 1 | 1999 | 36 000,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 200-150-315 (с эл.дв. АИР200 М4 УЗ 45 кВт/1500 об/мин) №2 | 1 | 2004 | 82 963,44 | удовлетворительное |  |
| 7 | Резервные источники питания |  |  |  |  |  |
|  | Электроагрегат дизельный контейнерного исполнения ED10ZLD-1 200 кВт/ч | 1 | 2011 | 1 434 885,52 | удовлетворительное |  |
| 8 | Дополнительное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Площадка из железобетонных плит 8х12м, без навеса для угля | 1 | 2011 | 150 000,00 | удовлетворительное |  |
|  | Установка учета холодного водоснабжения ВСКМ 90-25 | 1 | 2012 | 67 984,46 | удовлетворительное |  |
|  | Компрессорная установка эл.дв. 7,5 кВт | 1 | 1979 |  | удовлетворительное |  |
| 9 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2010 |  | удовлетворительное |  |
| 10 | Линии электропередач |  |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 121-05-7-1 КЛ-0,4 кВ АВВГ4\*120, L=98 м. | 1 | 1992 |  | удовлетворительное |  |
|  | Линии электропередач Ф 121-05-7-1 КЛ-0,4 кВ АВВГ4\*50, L=98 м. | 1 | 1992 |  | удовлетворительное |  |
|  | Линии электропередач Ф 121-10-8-1 КЛ-0,4 кВ АВВГ4\*50, L=98 м. | 1 | 1992 |  | удовлетворительное |  |

Котельная №48 п. Такучет, ул. 1 Мая, 1 А:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба | 1 | 1972 | 101 600,00 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН-6,3 (с эл.дв. 5,5 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2005 | 58 654,89 | удовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котел КВ-РК-1,0 с уголковой топкой | 1 | 2004 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46-1-2,5 М правый | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котел КВ-ТС-0,7 с уголковой топкой 2267.1-7 ТН | 1 | 2004 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46-1-2,5 М правый | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-РК-1,0 с топкой | 1 | 2005 | 319 120,63 | удовлетворительное |  |
| 4 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос К150-125-250 (с эл.дв. 22 кВт/1500 об/мин) | 1 | 1992 | 12 799,38 | удовлетворительное |  |
|  | Насос Wilo BL 80-165-22 (с эл. дв. 22 кВт/3000об/мин) | 1 | 2014 | 124 911,32 | удовлетворительное |  |
|  | КМ 80-50-200 (с эл.дв. АИР160S2ЖУ2 15/3000) | 1 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
| 5 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит вводной силовой | 1 | 2017 | 7095,0 | удовлетворительное |  |
| 6 | Дополнительное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Прибор учета холодного водоснабжения СТВХ-50 | 1 | 2013 | 52 050,21 |  |  |
| 7 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2010 | 0,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Резервный источник питания |  |  |  |  |  |
|  | ДЭУ-100 | 1 | 2000 |  | удовлетворительное |  |

Котельная №49 п. Такучет, ул. Студенческая, 13 А:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба | 1 | не уст. | 101 600,00 | неудовлетворительное |  |
|  | Дымосос ДН 6,3 (с эл.дв. 5,5 кВт/1500 об/мин) левый | 1 | 2005 | 66 432,83 | удовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВ-ТС 0,7 в составе: | 1 | 2001 | 77 400,00 | удовлетворительное |  |
|  | Топка уголковая 2267.1-7 ТМ | 1 | 2006 | 49 979,36 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46-1-2,5 М левый | 1 | 2006 | 12 510,23 | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-ТС с топкой 0,7 | 1 | 2001 | 77 400,00 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46-1-2,5 М левый | 1 | 2006 |  | удовлетворительное |  |
| 4 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос сетевой КМ 65-50-160 (АИР100L2ЖУ2) 5,5 кВт | 1 | 2013 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос подпиточный С-GRUN-DFOS UPS 40-120F 415 Вт | 1 | 2017 |  | неудовлетворительное |  |
|  | Насос К100-80-160 (с эл.дв. 15 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2001 | 17 208,60 | удовлетворительное |  |
| 5 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2012 | 131 789,00 | удовлетворительное |  |
| 6 | Дополнительное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит силовой вводной | 1 | 2017 | 5080,0 | удовлетворительное |  |
|  | Ёмкость 11 м3 | 1 | 2001 | 11 430,00 | удовлетворительное |  |
|  | Прибор учета холодного водоснабжения ZR | 1 | 2010 | 55 347,44 | удовлетворительное |  |
| 7 | Резервные источники питания |  |  |  |  |  |
|  | Дизель-генератор АД30 (передвижная) | 1 | 2012 | 895 500,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Линии электропередач |  |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 121-10-8-1 ВЛ-0,4 кВ АС-50, L=90 м. | 1 |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 121-10-8-1 КЛ-0,4 кВ АВВГ4\*50, L=25 м. | 1 |  |  |  |  |

Котельная №50 п. Октябрьский, ул. Победы, 21А, пом.1:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во | Год ввода в эксп. | Балансов стоим. в ценах на 01.01.2007 (руб) | Техническое состояние | Примечания |
| 2 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба (сталь, h-20м, D-630мм) | 1 | 2011 | 0 | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №1 ДН-6,3 (с эл.дв. АДМ 132S4 УЗ 5,5 кВт/1000 об/мин) левый | 1 | 2006 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №2 ДН-6,3У (с эл.дв. АИР132S4 УЗ 7,5кВт/1500 об/мин) левый | 1 | 2014 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №3 ДН-6,3 (с эл.дв. АДМ132S4 УЗ 7,5 кВт/1000 об/мин) правый | 1 | 2007 |  | неудовлетворительное |  |
| 3 | Очистные сооружения |  |  |  |  |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1 №1 | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1 №2 | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
|  | Золоуловитель ЗУ 1 №3 | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
| 4 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВр-1,25 с топкой ОУР | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 левый (с эл. двиг. АИР100S2 УЗ 4,0 кВт 3000 об/мин) | 1 | 2015 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №1 КВр-1,25 с топкой ОУР | 1 | 2014 | 550 000,00 | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВЦ 14-46 (с эл. двиг. АИР100S2 УЗ 4,0 кВт 3000 об/мин) левый | 1 | 2014 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-0,5/1,0 (Шах) | 1 | 2007 |  | неудовлетворительное |  |
|  | Вентилятор ВР 280-46 (с эл. двиг. АИР 80В2 2,2 кВт 3000 об/мин)правый | 1 | 2007 |  | неудовлетворительное | демонтирован |
| 5 | Насосное отделение |  |  |  |  |  |
|  | Насос К 150-125-315 (с эл.дв. А180М4 УЗ 30 кВт/1500об.мин) | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос К 150-125-315 (с эл.дв. (с эл.дв. А180М4 УЗ 30 кВт/1500об.мин) | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос GRUNF TP 100-410/4 с частотным приводом | 1 | не уст. |  | удовлетворительное |  |
| 6 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Щит вводной силовой | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
|  | Щит распределительный | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
| 7 | Водоподготовка |  |  |  |  |  |
|  | Установка УДК | 1 | 2010 | 247 297,00 | удовлетворительное |  |
| 8 | Резервный источник питания |  |  |  |  |  |
|  | Установка дизельной электростанции АД-100 | 1 | 2012 | 1 019 880,00 | удовлетворительное |  |
| 10 | Линии электропередач |  |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 16-18-7-8 КЛ-0,4 кВ АВВГ4\*50, L=15 м. | 1 |  |  |  |  |

Котельная №34 Таежный п. Таежный, ул. Чапаева,5, зд.2:

| № п/п | Наименование | Количество, шт. | Год ввода в экспл. | Балансовая стоимость в ценах на 01.01.2007 (руб.) | Техническое состояние | Примечания |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Система газоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Дымовая труба №1 (32м, 1000мм, сталь) | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымовая труба №2 (45м, 1200мм, сталь) | 1 | 2007 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымовая труба №3 (36 м, 1000мм, сталь) | 1 | 2020 |  | удовлетворительное |  |
|  | Дымосос №1 ДН-15Х, правое вращение (с эл.дв. АИР280S6 У2 75 кВт/980 об/мин) | 1 | 2014 |  | удовлетворительное | Котел №2 |
|  | Дымосос №2 ДН-15Х, правое вращение (с эл.дв. АИР280S6 У2 75кВт/980 об/мин) | 1 | 2020 |  | удовлетворительное | Котел №3 |
|  | Дымосос №3 ДН-12,5, левое вращение (с эл.дв. АИР280S6 У2 75 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2017 |  | удовлетворительное | Котел №4 |
|  | Дымосос №4 ДН-12,5, правое вращение (с эл.дв. АИР250S4 75 кВт/1500 об/мин) | 1 | 2019 |  | удовлетворительное | Котел №5 |
|  | Циклон №2 | 1 | 2014 |  | удовлетворительное |  |
|  | Циклон №3 | 1 | 2020 |  | удовлетворительное |  |
|  | Циклон №4 | 1 | 2008 |  | удовлетворительное |  |
|  | Циклон №5 | 1 | 2002 |  | удовлетворительное |  |
| 2 | Система топливоподачи |  |  |  |  |  |
|  | Дробилка ДО-1м | 1 | 2019 | 100 971,00 | удовлетворительное |  |
|  | Транспортер углеподачи №1 (Длина 61м, ширина 650мм) | 1 | 2006 |  | удовлетворительное |  |
|  | Транспортер углеподачи №2 (Длина 49м, ширина 650мм) | 1 | 2006 |  | удовлетворительное |  |
|  | Транспортер углеподачи №3 (Длина 103м, ширина 650мм) | 1 | 2006 |  | удовлетворительное |  |
| 3 | Котлоагрегаты |  |  |  |  |  |
|  | Котлоагрегат №2 КВТС-10-150-П | 1 | 2014 |  | удовлетворительное |  |
|  | Забрасыватель ПМЗ-600 (ПТЛ-600) | 2 | 2014 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор поддува ВДН 11,2/1000 (с эл.дв. 22 кВт/1000 об/мин) | 1 | 2014 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор возврата уноса 19СЦ63 (с эл.дв. 11кВт/1500 об/мин) | 1 | 2014 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №3 КВ-Р-5,8(5)-115 КБ | 1 | 2020 |  | удовлетворительное |  |
|  | Забрасыватель ПМЗ-600 | 2 | 2020 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор поддува ВДН 11,2 (с эл.дв. 11 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2020 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор возврата уноса 19СЦ63 (с эл.дв. 11кВт/3000 об/мин) | 1 | 2020 |  | удовлетворительное |  |
|  | Экономайзер ЭБ1-330И | 1 | 2020 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котел №4 КВ-ТС-10-150П | 1 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
|  | Забрасыватель ПМЗ 3П-400М2 (ПТЛ-400) | 2 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор поддува ВДН-11,2 (с эл.дв. 22 кВт/960 об/мин) | 1 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор возврата уноса 19СЦ63 (с эл.дв. 15кВт/2900 об/мин) | 1 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
|  | Экономайзер ЭЧП-1-330 | 1 | 2017 |  | удовлетворительное |  |
|  | Котлоагрегат №5 КВТС-10-150-П | 1 | 2016 |  | удовлетворительное |  |
|  | Забрасыватель ПМЗ 3П-400М2 | 2 | 2016 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор поддува ВДН-11,2 (с эл.дв. 22 кВт/960 об/мин) | 1 | 2016 |  | удовлетворительное |  |
|  | Вентилятор возврата уноса 19ЦС-63-3000 (с эл.дв. 15кВт/2900 об/мин) | 1 | 2020 |  | удовлетворительное |  |
|  | Экономайзер ЭБ-2-330 | 1 | 2016 |  | удовлетворительное |  |
| 4 | Насосное отделение (наружный контур) |  |  |  |  |  |
|  | Насос сетевой NL100/200-45-2-12 (c эл. дв.М2АА225SМА2) | 1 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос сетевой NL100/200-45-2-12 (c эл. дв. М2АА225SМА2) | 1 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос сетевой NL100/200-45-2-12 (с эл. дв. М2АА225SМА2) | 1 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос подпиточный МНI 205-1/E-3-400-50-2/IE3 | 2 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насосное отделение (Внутренний контур) |  |  |  |  |  |
|  | Насос сетевой NL125/200-55-2-12 (c эл. дв. М2АА225SМА2) | 1 | 2019 |  | Удовлетворительное |  |
|  | Насос сетевой NL125/200-55-2-12 (c эл. дв. М2АА225SМА2) | 1 | 2019 |  | Удовлетворительное |  |
|  | Насос сетевой NL125/200-55-2-12 (c эл. дв. М2АА225SМА2) | 1 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
|  | Насос подпиточный МНI 205-1/E-3-400-50-2/IE3 | 2 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
| 5 | Насосное отделение (бойлерная) |  |  |  |  |  |
|  | Установка ионообменная непрерывного действия ВОС-ВД-2У-SC 35/2 VTT1, производительность номин. 1750 л/час | 1 | 2019 |  | удовлетворительное | Внутренний контур |
|  | Установка дозирования комплексоната ВОС-ВД-D615 | 1 | 2019 |  | удовлетворительное | Наружный контур |
|  | Теплообменник №1 пластинчатый "Ридан" Сер №100-01023 | 1 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
| 6 | Теплообменник №2 пластинчатый "Ридан" Сер № 100-01024 | 1 | 2019 |  | удовлетворительное |  |
|  | Система шлакоудаления |  |  |  |  |  |
|  | Транспортер шлакоудаления №2 скребковый (завод 5968), длина 25метров | 1 | 2020 |  | удовлетворительное | Котел №2,3 |
|  | Транспортер шлакоудаления №4 скребковый УСШМ (длина 17 метров) | 1 | 2017 |  | неудовлетворительное | Котел №4 |
| 7 | Транспортер шлакоудаления №5 скребковый УСШМ (длина 17метров) | 1 | 2016 |  | удовлетворительное | Котел №5 |
|  | Дополнительное оборудование |  |  |  |  |  |
|  | Вентилятор пылеудаления ВМЭ-595 (с эл. дв. 4АМ112М2УЗ 13 7,5 кВт/2920 об/мин) | 1 | 2010 |  | неудовлетворительное |  |
| 8 | Электрооборудование |  |  |  |  |  |
|  | Комплексное распределительное устройство (КРУ), в составе находятся ячейки: 4шт - ЩО70-2-09, 2шт –ЩО70-2-39, 1шт – ЩО70-2-74.  Щит учета электроэнергии-1шт, Установка компенсации реактивной мощности -1шт. | 1 | 2010 |  | удовлетворительное | В металлическом контейнере |
| 9 | МОУ | 2 | 2016, 2017 |  | удовлетворительное | Модуль управления котлом №5,4 |
|  | Линии электропередач |  |  |  |  |  |
|  | Линии электропередач Ф 18-14-7-2 КЛ-0,4 кВ АВВГ4\*120, L=35 м. | 1 | 1982 | 14630,00 | удовлетворительное |  |
| 10 | Линии электропередач Ф 18-14-7-2 ВЛ-0,4 кВ А-50, L=50 м. | 1 | 1982 | 13029,00 | удовлетворительное |  |
|  | Насосное отделение (наружный контур) |  |  |  |  |  |
|  | Насос сетевой NL100/200-45-2-12 (c эл. дв.М2АА225SМА2) | 1 | 2019 |  | удовлетворительное |  |

Приложение 1.1

к постановлению администрации

Богучанского района

от «26» августа 2020 г. № 879-п

Сведения о составе и описании иных объектов имущества концессионного соглашения

| № п/п | Наименование | Местонахождение | Технические характеристики | Вид, номер и дата государственной регистрации права | Кадастровый номер | Балансовая стоимость, руб. | Площадь, кв.м.; Протяженность, п.м. | Дата ввода в эксплуатацию |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Сооружение (Нежилое, Сооружение)-Теплотрасса от котельной №6 | Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, от котельной № 6 по ул. Ленина, 140 до жилых домов по ул. Аэровокзальная, ул. Советская, ул. Октябрьская, пер. Герцена, пер. Чернышевского, пер. Пашенный, сооружение, № 1 |  | № 24-24-06/009/2008-723 от 29.09.2008 (Собственность) | 24:07:1201003:2625 | 6 605 108,88 | 4050,1п.м. | 1975 |
| 2 | Сооружение (10) сооружения коммунального хозяйства, Теплотрасса)- теплотрасса от котельной №7 | Россия, Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, от котельной №7 по ул.Киселева 12А до жилых домов по ул.Киселева, л.Новоселов, ул.Декабристов, л.Комсомольской, л.Перенсона, ул.Цветочной, пер.Пашенный |  | № 24-24/006-24/006/001/2016-40/1 от 27.01.2016 (Собственность) | 24:07:0000000:1694 | 9 723 270,00 | 4411п.м. | - |
| 3 | Сооружение (Нежилое, Сооружение)-Теплотрасса от котельной №8 | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны от котельной № 8 по ул. Октябрьская, 111 А до жилых домов по ул. Октябрьская,  пер. Толстого,  ул. Ленина,  пер. Пушкина,  пер. Портовский,  пер. Первомайский,  пер. Шанцера,  пер. Ангарский |  | № 24-24-06/001/2007-375 от 28.12.2007 (Собственность) | 24:07:1201002:3001 | 7 017 179,27 | 4783,6п.м. | 1979 |
| 4 | Теплотрасса от котельной № 9 | с.Богучаны, пер. Больничный, 1 А, |  | Выписка из реестра муниципального имущества (реестровый №00500007005644) | отсутствует | 282206,74 | 2342,0 п.м.; 1970 п.м. (фактическая) | 2003 |
| 5 | Сооружение (Нежилое, Сооружение)- Теплотрасса от котельной № 10 | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, от котельной №10 до жилых домов по ул. Аэровокзальная, ул. Партизанская, ул.40 лет Победы, ул. Спортивная, пер. Ангарский, пер. Пушкина, ул. Взлетная, пер. Маяковского, ул. Космонавтов, ул. Терешковой |  | № 24-24-06/007/2013-727 от 28.06.2013 (Собственность) | 24:07:0000000:1034 | 7 504 264,06 | 6353,0п.м. | 1990 |
| 6 | Теплотрасса от котельной № 11 | с.Богучаны, ул. Набережная, 6 |  | Выписка из реестра муниципального имущества (реестровый №10312050001157) | отсутствует | 3 501154,52 | 8958п.м.; 6645п.м. (фактическая) | 2003 |
| 7 | Сооружение (Сооружения коммунальной инфраструктуры, Тепловая сеть)- Теплотрасса от котельной №12 | Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, от котельной № 12 по ул. Космонавтов до жилых домов по ул. Автодорожная, Космонавтов, Терешковой, по пер. Быковского, Гагарина, Титова, Николаева, Комарова |  | № 24-24-06/010/2008-497 от 03.10.2008 (Собственность) | 24:07:1201004:2246 | 8 069755,6 | 5216,6п.м. | 1978 |
| 8 | Теплотрасса от котельной №5 | с. Богучаны, ул. Береговая, 10 |  | Выписка из реестра муниципального имущества (реестровый №00500007001343) | отсутствует | 3495065,70 | 1487п.м. | 2004 |
| 9 | Теплотрасса от котельной № 13 | с. Богучаны, пер. А. Толстых, 2 |  | Выписка из реестра муниципального имущества (реестровый №10312050001158) | отсутствует | 6 834448,63 | 4550п.м.;  5008п.м. (фактическая) | - |
| 10 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения -Теплотрасса от котельной № 14 | с. Богучаны, от котельной №14, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Автопарковая, 4А, зд.3, пом.2. |  | № 24:07:1201008:1431-24/095/2020-1 от 05.03.2020 (Собственность) | 24:07:1201008:1431 | 1 202639,15 | 600п.м.;  656,7п.м. (фактическая) | 1986 |
| 11 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения - Теплотрасса от котельной №18 | п. Пинчуга, от котельной №18, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Пинчуга, ул. Набережная, 66 |  | № 24:07:2101002:2534-24/095/2020-1 от 05.03.2020 (Собственность) | 24:07:2101002:2534 | 4 664597,15 | 5523п.м.;  5144п.м. (фактическая) | 1986 |
| 12 | Теплотрасса от котельной №19 | п.Пинчуга, ул. Ленина, 63 А, |  | Выписка из реестра муниципального имущества (реестровый №00500007000641) | отсутствует | 1 907228,27 | 2219 п.м.;  2345п.м. (фактическая) | 1983 |
| 13 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения - Теплотрасса от котельной №31 | п. Невонка от котельной №31, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Невонка, ул. Механизаторов, 21 |  | № 24:07:1701001:3339-24/095/2020-1 от 06.02.2020 (Собственность) | 24:07:1701001:3339 | 4177963,55 | 4664п.м.;  4879п.м. (фактическая) | 1987 |
| 14 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения - Теплотрасса от котельной №32 | п. Невонка, от котельной №32, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Невонка, ул. Таежная, 2 |  | № 24:07:1701001:3340-24/095/2020-1 от 26.02.2020 (Собственность) | 24:07:1701001:3340 | 4 574205,00 | 2350п.м.;  2279п.м. (фактическая) | 1987 |
| 15 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения- Теплотрасса от котельной №33 | п. Говорково, от котельной №33, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Говорково, ул. Портовая |  | № 24:07:1301001:1287-24/095/2020-1  от 21.02.2020 (Собственность) | 24:07:1301001:1287 | 3 937000,00 | 2422п.м.;  2477п.м. (фактическая) | 1990 |
| 16 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения - Теплотрасса от котельной №38 | п. Кежек, от котельной №14, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Кежек, ул. Лесная, 1а |  | № 24:07:1602001:229-24/095/2020-1 от 05.03.2020 (Собственность) | 24:07:1602001:229 | 28800,00 | 235п.м.;  508п.м. (фактическая) | 1989 |
| 17 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения - Теплотрасса от котельной № 39 | п. Новохайский, от котельной №39, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Новохайский, ул. Школьная, 14 |  | № 24:07:1601001:1480-24/095/2020-1 от 03.02.2020 (Собственность) | 24:07:1601001:1480 | 454550,00 | 2390п.м.;  2130п.м. (фактическая | 1979 |
| 18 | Сооружение (Нежилое, Сооружение)- теплотрасса от котельной №40 | Россия, Красноярский край, Богучанский район, с.Чунояр, от котельной № 40, по ул. Северная, 27 "б" до жилых домов по ул. Октябрьская, до нежилых зданий, по ул. Северная, ул. Лесная, ул. Береговая, ул. Партизанская, ул. Химиков, ул. Малая, ул. Совхозная, ул. Песчаная, ул. Маяковского, пер. Средний |  | № 24-24-06/004/2007-413 от 15.01.2008 (Собственность) | 24:07:0000000:1219 | 7 659 827,15 | 8545п.м. | 1995 |
| 19 | Сооружение (Нежилое, Сооружение)- теплотрасса от котельной №41 | Россия, Красноярский край, Богучанский район, с.Чунояр, от котельной № 41 по ул. Набережная, 2 ж до жилых домов по ул. Набережная, Первомайская, до водонапорной башни № 73, Партизанская, пер. Таежный |  | № 24-24-06/001/2008-561 от 06.05.2008 (Собственность) | 24:07:0000000:1224 | 618 754,52 | 1229п.м. | 1989 |
| 20 | Сооружение (Нежилое, Сооружение)- теплотрасса от котельной №43 | Россия, Красноярский край, Богучанский район, с.Чунояр, от котельной № 43 по ул. Северная, 1 б до жилых домов по ул. Строителей, ул. Партизанская, ул. Молодежная, до КБО, до водопроводной башни № 72 |  | № 24-24-06/001/2007-384 от 28.12.2007 (Собственность) | 24:07:0000000:1213 | 933 450,00 | 1323п.м. | 1997 |
| 21 | Сооружение (Нежилое, Сооружение)- теплотрасса от котельной №44 | Россия, Красноярский край, Богучанский район, с.Чунояр, от котельной № 44 по ул. Южная, 1 до жилых домов по ул. Советская, ул. Студенческая, ул. Набережная, ул. Комсомольская |  | № 24-24-06/001/2007-386 от 28.12.2007 (Собственность) | 24:07:0000000:1215 | 2 777 531,91 | 3970,8п.м. | 1984 |
| 22 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения - Теплотрасса от котельной № 45 | Богучанский район, п. Осиновый Мыс, от котельной №45, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Осиновый Мыс, ул. Комарова, 1в |  | № 24:07:2001001:3154-24/095/2020-1 от 07.02.2020 (Собственность) | 24:07:2001001:3154 | 479742,50 | 1829п.м.;  1819п.м. (фактическая) | 1985 |
| 23 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения - Теплотрасса от котельной № 47 | п. Осиновый Мыс, от котельной №47, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Осиновый Мыс, ул. Советская, 1Б |  | № 24:07:2001001:3156-24/095/2020-1  от 21.02.2020 (Собственность) | 24:07:2001001:3156 | 780415,00 | 3703п.м.; 3869,6п.м. (фактическая) | 1985 |
| 24 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения - Теплотрасса от котельной № 48 | п. Такучет, от котельной №48, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Такучет, ул. 1 Мая, 1а. |  | № 24:07:2301001:876-24/095/2020-1  от 21.02.2020 (Собственность) | 24:07:2301001:876 | 308055,00 | 2068п.м.;  1951п.м. (фактическая | 1988 |
| 25 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения - Теплотрасса от котельной № 49 | Богучанский район, п. Такучет, ул. Студенческая, 13 а |  | № 24:07:2301001:875-24/095/2020-1 от 06.02.2020 (Собственность) | 24:07:2301001:875 | 79375,00 | 188п.м.;  183п.м. (фактическая) | 1988 |
| 26 | Сооружение (10) Сооружения коммунального хозяйства, сеть теплоснабжения- Теплотрасса от котельной № 50 | п. Октябрьский от котельной №50, расположенной по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Октябрьский, ул. Победы, 21А. |  | Собственность №24:07:1901001:5334-24/095/2020-1 от 11.03.2020 | 24:07:1901001:5334 | 6 410012,99 | 2434п.м.;  2365,6п.м. (фактическая) | 1985 |
| 27 | Здание (Нежилое здание, Здание гаража) | Красноярский край, Богучанский р-н, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 111а, строение 3 | (ОКС) Этажность: 1  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/002/2012-107 от 14.03.2012 (Собственность) | 24:07:1201002:2856 | 3 446 100,00 | 201,9 кв.м. | 1986 |
| 28 | Здание (Нежилое здание)- Административное здание (диспетчерская) | Красноярский край, Богучанский р-н, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 111 «А», стр.4 | (ОКС) Тип:Здание (Нежилое здание)  Этажность:2  Подземная этажность:1  Материал стен: Деревянные, Кирпичные | № 24-24-06/002/2012-080 от 07.03.2012 (Собственность) | 24:07:1201002:2858 | 2 110 030,00 | 194,3 кв.м. | 1986 |
| 29 | Здание (Нежилое здание)- Склад | Красноярский край, Богучанский р-н, с.Богучаны, ул. Тихая 15В стр.1 | (ОКС) Этажность:1 | № 24-24/006-24/006/001/2016-3243/1 от 09.08.2016 (Собственность) | 24:07:1201008:844 | 1 402 538,38 | 402,2 кв.м. | 1993 |
| 30 | Здание (Нежилое здание, Административно-производственное здание)- Гаражные боксы | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 111а, строение 2, помещения №3, 4, 5; помещения№1,2 | (ОКС) Этажность:2  Материал стен: Кирпичные | № 24-24-06/002/2012-164 от 19.04.2012 (Собственность) | 24:07:1201002:2864 | - | 1254,5 / 151,4/ 756,2 кв.м. | 1986 |
| 31 | Нежилое помещение - гараж | Красноярский край, Богучанский район, с. Чунояр, ул. Октябрьская, д. 49а, здание 2, пом. 3 | Нежилое помещение; Этаж- 1 | № 24-24/006-24/006/001/2015-3100/1 от 21.07.2015 (Собственность) | 24:07:2501002:1055 | - | 360 кв.м. | - |
| 32 | Котельная №35 | Красноярский край, Богучанский р-н, п. Таежный, ул. Строителей, д. 26а | Здание  (Нежилое здание, Котельная); этажей- 1,  материал стен: кирпичные | № 24-24-06/004/2007-342 от 14.01.2008г. (Собственность) | 24:07:2201001:2566 | 1751172,43 | 473,7 кв.м. | 1995 |
| 33 | Сооружение (Нежилое, Тепловая трасса) | Россия, Красноярский край, Богучанский район, пос.Таежный, ул. Чапаева 5 -ул. Мельничная, ул. Чапаева, ул. Лесная, ул. Гагарина, ул. Суворова, ул. Юбилейная, ул. Строителей, ул. Буденного, ул. Ленина, ул. Свердлова, ул. Новая |  | № 24-24-06/001/2007-378 от 28.01.2008г. (Собственность) | 24:07:0000000:1211 | 7477640,00 | 7801,8 п.м. |  |
| 34 | Сооружение (Нежилое. Передаточное. Теплопередачи, Сооружение) | Красноярский край, Богучанский район, п. Таежный, ул. Вокзальная, 17- Вокзал, ул. Вокзальная-товарная контора-детский сад |  | № 24-24-06/001/2007-377 от 29.01.2008г. (Собственность) | 24:07:2201002:1539 | 381000,00 | 772 п.м. |  |
| 35 | Сооружение (Нежилое, Железнодорожный путь необщего пользования №41 с границей от переднего стыка рамного рельса стр. №115 до упора) (тупик для приемки угля, (в составе территория тупика и ж/д-пути необщего пользования №41) | п. Таежный, ул. Чапаева, 5, coop. 1 |  | № 24-24-06/011/2006-022 от 13.11.2006г. (Собственность) | 24:07:2201001:4815 | 890357,96 | 320 п.м. | 1993 |
| 36 | Сооружение (Нежилое, Железнодорожный путь не общего пользования №17 от изолирующего стыка маневрового светофора М-33 до заднего стыка крестовины стрелочного перевода №105 в составе: стрелочный перевод №34, стрелочный перевод №102, стрелочный перевод №103, стрелочный перевод №104, стрелочный перевод № 115, стрелочный перевод № 105) | п.Таежный, примерно в 2-х км по направлению на север от ориентира станция Карабула, расположенного за пределами участка |  | №24-24-06/004/2009-579 от 21.12.2009г. (Собственность) | 24:07:1901001:979 | 9648000,00 | 629 п.м. | 1993 |

Движимое имущество в составе иных объектов:

Котельная №35 п. Таёжный, ул. Строителей, 26 А:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Количество, шт. | Год ввода в эксплуатацию | Техническое состояние |
| 1 | Котлоагрегат КВм-2,5 с топкой | 1 | 2015 | удовлетворительное |
| 2 | Вентилятор ВЦ 14-46 (с эл.дв. АИР100L2У1 5,5 кВт 2900об/мин) | 1 | 2015 | удовлетворительное |
| 3 | Насос сетевой К 150-125-315 (с эл. дв.А180М4УЗ 30 кВт/1600 об/мин) | 1 | 2008 | удовлетворительное |
| 4 | Насос сетевой К 150-125-315 (с эл. дв.А80М4 30 кВт/1450 об/мин) | 1 | 2015 | удовлетворительное |
| 5 | Дымосос ДН-8/1500 правое вращение (с эл. дв. АИР 160 S4 УЗ 15 кВт/3000 об/мин) | 1 | 2015 | удовлетворительное |
| 6 | Дымовая труба, высота 14м, диаметр 500мм | 1 | 2014 | неудовлетворительное |

Движимое имущество (техника):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта движимого имущества | Марка, модель | Государственный номер | Год выпуска | Заводской номер машины | Балансовая стоимость (руб.) |
| Экскаватор | МТЗ-82, ЭО-2621 | 24 МВ 27-62 | 2005 | 505421 | 0 |
| Трактор | ДТ-75 | Отсутствует | 2000 | 771477 | 0 |

Приложение 2

к постановлению администрации

Богучанского района

от «26» августа 2020 г. № 879-п

Требования к реконструкции объекта концессионного соглашения, затраты на реализацию мероприятий

затраты в ценах года начала действия концессионного соглашения и подлежат индексации в соответствии с данными Минэкономразвития до года, в котором предполагается реализация проекта

| Наименование мероприятия | Затраты\*, тыс. руб. без НДС | Затраты\* (тыс.руб., без НДС) / Период реализации (год) | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024  год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №6 с.Богучаны | 922,994 |  |  |  |  | 922,994 |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №7 с.Богучаны | 924,070 |  |  |  |  |  | 924,070 |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №8 с.Богучаны | 462,118 |  |  |  |  |  | 462,118 |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №9 с.Богучаны | 657,365 | 657,365 |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №10 с.Богучаны | 865,647 | 865,647 |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №11 с.Богучаны | 1289,327 | 1 289,327 |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №12 с.Богучаны | 924,070 |  |  |  |  |  |  | 924,070 |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №13 с.Богучаны | 462,118 |  |  |  |  |  |  | 462,118 |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №14 с.Богучаны | 610,020 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №18 п.Пинчуга | 861,616 |  | 861,616 |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №19 п.Пинчуга | 601,916 |  | 601,916 |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №31 п.Невонка | 849,902 |  |  |  | 849,902 |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №32 п.Невонка | 771,792 |  |  |  | 771,792 |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №33 п.Говорково | 665,029 |  |  |  | 665,029 |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №38 п.Кежек | 422,372 |  |  |  |  |  |  |  | 422,372 |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №39 п.Новохайский | 801,215 |  | 801,215 |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №40 с.Чунояр | 924,060 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №44 с.Чунояр | 462,118 |  |  |  |  |  |  |  | 462,118 |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №45 п.Осиновый мыс | 617,911 |  |  | 617,911 |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №47 п.Осиновый мыс | 789,777 |  |  | 789,777 |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №48 п.Такучет | 865,665 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной на котельной №49 п.Такучет | 609,726 |  |  |  |  | 609,726 |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной на котельной №50 п.Октябрьский | 1368,264 |  |  | 1 368,264 |  |  |  |  |  |
| Установка система АСУ ТП котельной с организацией рабочего места АРМ оператора, с установкой системой газового анализа продуктов сгорания, с установкой системы выравнивания давления котлового контура, с установкой ЧРП на дутьевые вентиляторы котлов №2,4,5 и модернизацией ПМЗ котлов №2,3,4,5 котельной №34 п.Таежный | 7 450,000 |  | 2 083 | 1 667 | 1 667 | 2 033 |  |  |  |
| Модернизация топливоподачи, путем установки системы отопления в галерее топливоподачи котельной №34 п.Таежный | 5 098,530 |  | 1 250 | 1 250 | 2 598,530 |  |  |  |  |
| Модернизация топливоподачи, путём установки системы вентиляции топливоподачи котельной №34 п.Таежный | 2 867,000 |  |  | 2 867 |  |  |  |  |  |
| Модернизация строительных конструкций с целью снятия аварийности по монолитно- ребристому перекрытию фундаментов котельных агрегатов №4,5 котельной №34 п.Таежный | 2 727,000 |  | 2 727 |  |  |  |  |  |  |
| Итого | 35871,622 | 2812,339 | 8324,747 | 8559,952 | 6552,253 | 3565,720 | 1386,188 | 1386,188 | 884,490 |

Продолжение таблицы:

| Наименование мероприятия | Затраты, тыс. руб. без НДС | Затраты (тыс.руб., без НДС) / Период реализации (год) | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2029 год | 2030 год | 2031 год | 2032 год | 2033 год | 2034 год | 2035 год | 2036 год | 2037 год |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №6 с.Богучаны | 922,994 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №7 с.Богучаны | 924,070 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №8 с.Богучаны | 462,118 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №9 с.Богучаны | 657,365 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №10 с.Богучаны | 865,647 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №11 с.Богучаны | 1289,327 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №12 с.Богучаны | 924,070 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №13 с.Богучаны | 462,118 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №14 с.Богучаны | 610,020 |  |  | 610,020 |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №18 п.Пинчуга | 861,616 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №19 п.Пинчуга | 601,916 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №31 п.Невонка | 849,902 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №32 п.Невонка | 771,792 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №33 п.Говорково | 665,029 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №38 п.Кежек | 422,372 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №39 п.Новохайский | 801,215 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №40 с.Чунояр | 924,060 | 924,060 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №44 с.Чунояр | 462,118 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №45 п.Осиновый мыс | 617,911 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной №47 п.Осиновый мыс | 789,777 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №48 п.Такучет | 865,665 |  | 865,665 |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной на котельной №49 п.Такучет | 609,726 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка узла учета тепловой энергии на котельной на котельной №50 п.Октябрьский | 1368,264 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Установка система АСУ ТП котельной с организацией рабочего места АРМ оператора, с установкой системой газового анализа продуктов сгорания, с установкой системы выравнивания давления котлового контура, с установкой ЧРП на дутьевые вентиляторы котлов №2,4,5 и модернизацией ПМЗ котлов №2,3,4,5 котельной №34 п.Таежный | 7 450,000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация топливоподачи, путем установки системы отопления в галереи топливоподачи котельной №34 п.Таежный | 5 098,530 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация топливоподачи, путём установки системы вентиляции топливоподачи котельной №34 п.Таежный | 2 867,000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Модернизация строительных конструкций с целью снятия аварийности по монолитно- ребристому перекрытию фундаментов котельных агрегатов №4,5 котельной №34 п.Таежный | 2 727,000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО | 35871,622 | 924,060 | 865,665 | 610,020 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

\*- в указанную величину не включены расходы, источником финансирования которых является плата за подключение (технологическое присоединение).

Приложение 3

к постановлению администрации

Богучанского района

от «26» августа 2020 г. № 879-п

Плановые значения показателей деятельности Концессионера

Плановые значения показателей деятельности Концессионера, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы концессионера

| № п/п | Критерий | Единица измерения | Значения критериев | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | Долгосрочные параметры регулирования деятельности концессионера |  | | | | | | | | | |
| 1.1 | Показатели энергетической эффективности |  | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | т.у.т./Гкал | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 |
| 1.1.2 | Показатель энергоэффективности (снижения расхода топлива) | - | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 1.1.3 | Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети | Гкал/м2  м3/м2 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 |
| 1.1.4 | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям сети | Гкал/ год  м3/ год | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 |
| 1.2 | Показатели надежности |  | |  | | | | | | | |
| 1.2.1 | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | ед. | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.2.2 | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | ед. | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.3 | Прочие показатели деятельности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | Удельный расход электрической энергии на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | кВт\*ч/Гкал | 68,72 | 68,72 | 68,72 | 68,72 | 68,6 | 68,56 | 68,48 | 68,42 | 68,3 |
| 1.3.2 | Показатель энергосбережения (снижения потребления эл.энергии) | - | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,999 | 0,999 | 0,999 | 0,999 | 0,999 |

Продолжение таблицы:

| № п/п | Критерий | Единица измерения | Значения критериев | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2029 год | 2030 год | 2031 год | 2032 год | 2033 год | 2034 год | 2035 год | 2036 год | 2037 год |
| 1 | Долгосрочные параметры регулирования деятельности концессионера |  | | | | | | | | | |
| 1.1 | Показатели энергетической эффективности |  | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | т.у.т./Гкал | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 | 0,27 |
| 1.1.2 | Показатель энергоэффективности (снижения расхода топлива) | - | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| 1.1.3 | Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети | Гкал/м2  м3/м2 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 | 2,84/1,63 |
| 1.1.4 | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям сети | Гкал/ год  м3/ год | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 | 46840,73  /26831,71 |
| 1.2 | Показатели надежности |  | |  | | | | | | | |
| 1.2.1 | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | ед. | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.2.2 | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | ед. | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1.3 | Прочие показатели деятельности |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | Удельный расход электрической энергии на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | кВт\*ч/Гкал | 68,26 | 68,22 | 68,22 | 68,22 | 68,22 | 68,22 | 68,22 | 68,22 | 68,22 |
| 1.3.2 | Показатель энергосбережения (снижения потребления эл.энергии) | - | 0,999 | 0,999 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |

Приложение 4

к постановлению администрации

Богучанского района

от «26» августа 2020 г. № 879-п

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №1

Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №6 с.Богучаны

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Ленина, 140 а, зд.3, котельная №6, установленная мощность 4 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2025г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №2

Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №7 с.Богучаны

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Киселева, 12 А, зд.1, котельная №7, установленная мощность 7,8 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2026г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №3

Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №8 с.Богучаны

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 111а, зд. 1,котельная №8, установленная мощность 5,1 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2026г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №4

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №9 с.Богучаны

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, пер. Больничный, 1а, котельная №9, установленная мощность 3,4 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2021г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №5

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №10 с.Богучаны

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Аэровокзальная, 30а, котельная №10, установленная мощность 6,5 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2021г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №6

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №11 с.Богучаны

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Набережная, 6, котельная №11, установленная мощность 9,8 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2021г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №7

Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №12 с.Богучаны

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Космонавтов, 4 К, котельная №12, установленная мощность 7,2 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2027г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №8

Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №13 с.Богучаны

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, пер. А.Толстых, 2, котельная №13, установленная мощность 8,2 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2027г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №9

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №14 с.Богучаны

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Автопарковая, 2 а, котельная №14, установленная мощность 0,6 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2031г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №10

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №18 п.Пинчуга

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Пинчуга, ул. Набережная, 6 Б, котельная №18, установленная мощность 5,8 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2022г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №11

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №19 п.Пинчуга

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Пинчуга, ул. Ленина, 63а, котельная №19, установленная мощность 1,3 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2022г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №12

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №31 п.Невонка

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Невонка, ул. Механизаторов, 21, установленная мощность 4,1 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2024г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №13

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №32 п.Невонка

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Невонка, ул. Таежная, 2, котельная №32, установленная мощность 2,7 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2024г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №14

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №33 п.Говорково

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, (п. Говорково, ул. Портовская, 19, зд 2, котельная №33, установленная мощность 1,5 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2024г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №15

Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №38 п.Кежек

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Кежек, ул. Лесная, 1А, котельная №38, установленная мощность 0,6 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2028г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №16

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №39 п.Новохайский

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Новохайский, ул. Школьная, 2а, котельная №39, установленная мощность 3 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2022г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №17

Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №40 с.Чунояр

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Чунояр, ул. Северная, 27 б, котельная №40, установленная мощность 6 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2029г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №18

Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №44 с.Чунояр

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Чунояр, ул. Южная, 1К, котельная №44, установленная мощность 5,3 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2028г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №19

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №45 п.Осиновый мыс

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Осиновый Мыс, ул. Комарова,1В, котельная №45, установленная мощность 2,8 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2023г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №20

Установка узла учета тепловой энергии на котельной №47 п.Осиновый мыс

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Осиновый Мыс, ул. Советская,1Б, котельная №47, установленная мощность 4,5 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2023г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №21

Модернизация системы управления сетевыми насосами котельной за счет установки системы плавного пуска и блока защиты электродвигателя на котельной №48 п.Такучет

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Такучет, ул. 1 Мая, 1а, котельная №48, установленная мощность 2,7 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2030г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №22

Установка узла учета тепловой энергии на котельной на котельной №49 п.Такучет

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Такучет, ул. Студенческая, 13а, котельная №49, установленная мощность 1,4 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2025г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №23

Установка узла учета тепловой энергии на котельной на котельной №50 п.Октябрьский

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, п. Октябрьский, ул. Победы, 21а, пом.1, котельная №50, установленная мощность 2,6 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности функционирования теплоисточника, выполнение требований №ФЗ-261 «О энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2023г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №24

на установку системы АСУ ТП котельной с организацией рабочего места АРМ оператора, с установкой системой газового анализа продуктов сгорания, установкой системы выравнивания давления котлового контура, с установкой ЧРП на дутьевые вентиляторы котлов №2,4,5 и модернизацией ПМЗ котлов №2,3,4,5котельной №34 п.Таежный

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Таежный, ул. Чапаева,5, зд.2, котельная №34, установленная мощность 35 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности системы теплоснабжения |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2025г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №25

На модернизацию топливоподачи путем установки системы отопления в галерее топливоподачи котельной №34 п.Таежный

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Таежный, ул. Чапаева,5, зд.2, котельная №34, установленная мощность 35 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности функционирования теплоисточника |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2024г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №26

на модернизацию топливоподачи, путём установки системы вентиляции топливоподачикотельной №34 п.Таежный

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Таежный, ул. Чапаева,5, зд.2, котельная №34, установленная мощность 35 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности функционирования теплоисточника |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2023г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №27

на модернизацию строительных конструкций с целью снятия аварийности по монолитно-ребристому перекрытию фундаментов котельных агрегатов №4,5котельной №34 п.Таежный

| № п/п | Наименование показателей и характеристик | Значение показателей и характеристик |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вид работ | модернизация |
| 2 | Адрес места расположения объекта реконструкции, мощность теплоисточника | Красноярский край, Богучанский район, п. Таежный, ул. Чапаева,5, зд.2, котельная №34, установленная мощность 35 Гкал/ч |
| 3 | Цель проведения работ | Повышение эффективности и надежности функционирования теплоисточника |
| 4 | Стадийность работ | Проектные и монтажные работы |
| 5 | Особые условия реконструкции | Отсутствуют |
| 6 | Содержание работ | Проектирование и установка необходимого оборудования |
| 7 | Требования к технологии, режиму работы объекта | Режим работы – круглосуточный |
| 8 | Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям | Отсутствуют |
| 9 | Требования к техническим решениям | В соответствии с действующими нормами и правилами |
| 10 | Выделение очередей и пусковых комплексов | Не требуется |
| 11 | Требования к решениям по противопожарной безопасности | В соответствии с действующим законодательством |
| 12 | Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций | В соответствии с действующим законодательством |
| 13 | Требования к выполнению проектно-изыскательских работ | В соответствии с действующим законодательством. На стадии проектирования допускается при необходимости вносить корректировки в техническое задание по согласованию с собственником |
| 14 | Срок ввода реконструируемых мощностей в эксплуатацию | 31.12.2022г. |

Приложение 5

к постановлению администрации

Богучанского района

от «26» августа 2020 г. № 879-п

Объем необходимой валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках рассматриваемого концессионного соглашения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения (тепловая энергия), тыс.руб. | 426 587,88 | 443 036,72 | 464 426,95 | 480 786,95 | 495 306,51 | 509 072,10 | 524 164,00 | 542 468,98 | 560 679,15 |
| 2 | Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения (теплоноситель), тыс.руб. | 4 782,50 | 4 958,07 | 5 155,45 | 5 359,14 | 5 572,91 | 5 795,38 | 6 026,45 | 6 266,00 | 6 514,32 |

Продолжение таблицы:

| № п/п | Наименование показателя | 2029 год | 2030 год | 2031 год | 2032 год | 2033 год | 2034 год | 2035 год | 2036 год | 2037 год | Итого, 2020-2037гг. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения (тепловая энергия), тыс.руб. | 580 229,60 | 600 310,04 | 620 822,22 | 641 539,27 | 664 000,83 | 687 345,31 | 711 603,55 | 736 792,97 | 762 893,04 | 10 452 066,06 |
| 2 | Объем валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения (теплоноситель), тыс.руб. | 6 771,96 | 7 039,52 | 7 317,93 | 7 608,02 | 7 910,06 | 8 225,03 | 8 553,46 | 8 895,68 | 9 251,60 | 122 003,47 |

Регулирование тарифов на производимые и реализуемые Концессионером ресурсы осуществляется в соответствии с методом индексации установленных тарифов.

Приложение 6

к постановлению администрации

Богучанского района

от «26» августа 2020 г. № 879-п

Технико-экономические показатели объекта концессионного соглашения

| №п/п | Наименование котельной | Адрес котельной | Год ввода в эксплуатацию | Вид топлива | Установленная мощность, Гкал/ч | Удельный расход условного топлива, т.у.т./Гкал | Удельный расход э/э на отпускаемую т/э, кВт\*ч/Гкал |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Котельная №6 Богучаны | Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, ул.Ленина, 140 "а", здание 3 | 1975 | Уголь | 4 | 0,26 | 44,10 |
| 2 | Котельная №7 Богучаны | Красноярский край, Богучанский р-н, с. Богучаны, ул. Киселева, 12 А, 1 | 1987 | Уголь | 7,8 | 0,27 | 32,17 |
| 3 | Котельная №8 Богучаны | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 111 А, 1 | 1979 | Уголь | 5,1 | 0,26 | 61,64 |
| 4 | Котельная №9 Богучаны | Красноярский край, Богучанский р-н, с. Богучаны, пер. Больничный, д. 1А | 1980 | Уголь | 3,4 | 0,27 | 68,39 |
| 5 | Котельная №10 Богучаны | Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Аэровокзальная, 30 А | 1985 | Уголь | 6,5 | 0,27 | 38,53 |
| 6 | Котельная №11 Богучаны | Красноярский край, р-н. Богучанский, с. Богучаны, ул. Набережная, д. 6 | 1980 | Уголь | 9,8 | 0,25 | 30,98 |
| 7 | Котельная №12 Богучаны | Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, ул.Космонавтов, 4 к | 1978 | Уголь | 7,2 | 0,26 | 32,76 |
| 8 | Котельная №13 Богучаны | Красноярский край, Богучанский р-н, с. Богучаны, А.Толстых пер., 2 | 1995 | Уголь | 8,2 | 0,26 | 40,14 |
| 9 | Котельная №14 Богучаны | Красноярский край, Богучанский р-н, с. Богучаны, ул. Автопарковая, 4 А, зд. 3, пом.2 | 1994 | Уголь | 0,6 | 0,29 | 196,40 |
| 10 | Котельная №18 Пинчуга | Красноярский край, Богучанский р-н, п. Пинчуга, ул. Набережная, д. 6Б | 1975 | Уголь | 5,8 | 0,24 | 74,93 |
| 11 | Котельная №19 Пинчуга | Красноярский край, Богучанский район, пос. Пинчуга, ул. Ленина, 63 "а" | 1983 | Уголь | 1,3 | 0,25 | 58,41 |
| 12 | Котельная №31 Невонка | Красноярский край, р-н Богучанский, п Невонка, ул Механизаторов, д 21 | 1969 | Уголь | 4,1 | 0,28 | 86,12 |
| 13 | Котельная №32 Невонка | Красноярский край, р-н Богучанский, п Невонка, ул Таежная, д 2 | 1987 | Дрова | 2,7 | 0,36 | 84,24 |
| 14 | Котельная №33 Говорково | Красноярский край, Богучанский район, пос. Говорково, ул. Портовская, 19, зд. 2 | 1991 | Дрова/ уголь | 1,5 | 0,29 | 69,65 |
| 15 | Котельная №38 Кежек | Красноярский край, Богучанский р-н, п. Кежек, ул. Лесная, д. 1А | 1967 | Дрова/ уголь | 0,6 | 0,33 | 99,24 |
| 16 | Котельная №39 Новохайский | Красноярский край, Богучанский р-н, п. Новохайский, ул. Школьная, д. 14 | 1979 | Уголь | 3 | 0,27 | 82,27 |
| 17 | Котельная №40 Чунояр | Красноярский край, Богучанский р-н, с. Чунояр, ул. Северная, д. 27Б | 1995 | Уголь | 6 | 0,26 | 42,55 |
| 18 | Котельная №44 Чунояр | Красноярский край, Богучанский район, с. Чунояр, ул. Набережная, 2Г, зд. 5, пом. 2 | 2010 | Уголь | 5,3 | 0,25 | 55,58 |
| 19 | Котельная №45 Осиновый мыс | Красноярский край, р-н Богучанский, п Осиновый Мыс, ул Комарова, д 1В | 2001 | Уголь | 2,8 | 0,33 | 108,12 |
| 20 | Котельная №47 Осиновый мыс | Красноярский край, Богучанский р-н, п. Осиновый Мыс, ул. Советская, д. 1Б | 1964 | Уголь | 4,5 | 0,28 | 56,03 |
| 21 | Котельная №48 Такучет | Красноярский край, Богучанский р-н, п. Такучет, ул. 1 Мая, № 1а | 1972 | Уголь | 2,7 | 0,31 | 53,70 |
| 22 | Котельная №49 Такучет | Красноярский край, Богучанский р-н, п. Такучет, ул. Студенческая, д. 13А | 2000 | Уголь | 1,4 | 0,29 | 98,88 |
| 23 | Котельная №50 Октябрьский | Красноярский край, Богучанский район, пос.Октябрьский, ул.Победы, 21 А, пом.1 | 1973 | Уголь | 2,6 | 0,26 | 70,23 |
| 24 | Котельная №34 Таежный | Котельная №34, Красноярский край, Богучанский район,  п. Таежный, ул. Чапаева,5, зд.2 | 1975 | Уголь | 35 | 0,20 | 64,30 |

Приложение 7

к постановлению администрации

Богучанского района

от «26» августа 2020 г. № 879-п

Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности Концессионера

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1 | Базовый уровень операционных расходов (тепловая энергия), тыс. руб. | 205 147,04 | В соответствии с прогнозными сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации и основными параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации | | | | | | | |
| 2 | Базовый уровень операционных расходов (теплоноситель), тыс. руб. | 0,00 |
| 3 | Индекс эффективности операционных расходов, % | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% |
| 4 | Нормативный уровень прибыли относительно объема валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения, по тепловой энергии % | 0,82% | 1,45% | 2,60% | 2,59% | 2,14% | 1,53% | 1,10% | 1,10% | 1,00% |
| 5 | Нормативный уровень прибыли относительно объема валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения, по теплоносителю % | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% |

Продолжение таблицы:

| № п/п | Наименование показателя | 2029 год | 2030 год | 2031 год | 2032 год | 2033 год | 2034 год | 2035 год | 2036 год | 2037 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Базовый уровень операционных расходов (тепловая энергия), тыс. руб. | В соответствии с прогнозными сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации и основными параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации | | | | | | | | |
| 2 | Базовый уровень операционных расходов (теплоноситель), тыс. руб. |
| 3 | Индекс эффективности операционных расходов, % | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% |
| 4 | Нормативный уровень прибыли относительно объема валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения, по тепловой энергии % | 1,01% | 1,00% | 0,96% | 0,86% | 0,87% | 0,87% | 0,88% | 0,88% | 0,88% |
| 5 | Нормативный уровень прибыли относительно объема валовой выручки, получаемой Концессионером в рамках реализации Соглашения, по теплоносителю % | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% |

Приложение 8

к постановлению администрации

Богучанского района

от «26» августа 2020 г. № 879-п

Порядок и срок возмещения расходов Сторон, связанных с досрочным расторжением концессионного соглашения, а также фактически понесенных расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания срока действия концессионного соглашения

1. В случае досрочного расторжения концессионного соглашения Концессионер вправе потребовать от Концедента возмещения расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения.
2. Возмещение расходов Концессионера на реконструкцию объекта концессионного соглашения осуществляется в объеме, в котором указанные средства не возмещены Концессионеру на момент расторжения концессионного соглашения за счет выручки от реализации производимой тепловой энергии, по регулируемым ценам (тарифам) с учетом установленных надбавок к ценам (тарифам).

Возмещение производится Концедентом за счет бюджетных средств местного бюджета муниципального образования Богучанский район Красноярского края на расчетный счет Концессионера в течение 45 (сорока пяти) рабочих дней со дня получения Концедентом требования от Концессионера о возмещении расходов на реконструкцию объекта концессионного соглашения в объеме, указанном в таком требовании.

1. Возмещение расходов Концессионера, подлежащих возмещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения и не возмещенных ему на момент окончания срока действия концессионного соглашения, дают право продлить срок действия концессионного соглашения на срок не более 5 (пяти) лет.

Срок возмещения расходов Концессионера при условии не продления срока действия концессионного соглашения не может превышать 2 (два) года.

4. Возмещение расходов Концедентом Концессионеру при досрочном расторжении концессионного соглашения подлежит определению с указанием расчета по каждому из реконструированных объектов концессионного соглашения. Наличие разногласий в отношении подлежащих возмещению Концессионеру расходов отдельных объектов концессионного соглашения не может служить основанием для приостановления расчетов между Сторонами по расходам в отношении остальных объектов концессионного соглашения.

5. По соглашению Сторон срок выплаты подлежащих возмещению Концессионеру расходов при досрочном расторжении может быть увеличен.

6. При выполнении Концессионером работ по реконструкции объекта концессионного соглашения надлежащего качества, соответствующих требованиям, установленным концессионным соглашением и не завершенных на дату прекращения действия концессионного соглашения по истечению срока действия или при его досрочном расторжении, соответствующие затраты Концессионера подлежат компенсации, а результат фактически завершенных работ передается Концеденту на основании акта приема-передачи.

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА АРЕНДЫ

ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

1. Организатор аукциона: Отдел земельных отношений Управления муниципальной собственности администрации Богучанского района.

2. Адрес организатора: 663430, Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72. Телефон/факс: 2-11-66.

3. Орган принявший решение о проведении аукциона: администрация Богучанского района Красноярского края.

4. Реквизиты решения о проведении аукциона: распоряжение администрации Богучанского района от 21.08.2020 № 447-р.

5. Место проведения аукциона: администрация Богучанского района, 663430, Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72, кабинет № 11.

6. Дата и время проведения аукциона: 12.10.2020 в 09 час. 50 мин.

7. Порядок проведения аукциона:

- открытое предложение цены на каждый шаг аукциона.

- критерии определения победителя: выигравшим аукцион считается лицо, предложившее наибольший размер ежегодной арендной платы.

8. Предмет аукциона:

Право на заключение договора аренды земельного участка с кадастровым номером 24:07:2201001:9325;

Адрес (описание местоположения): Красноярский край, п.Таежный, ул.Карабульская, земельный участок 13/2;

Категория земель: земли населенных пунктов;

Разрешенное использование: производственные базы и складские помещения строительных и других предприятий, требующие большегрузного транспорта;

Площадь: 5077+/-25 кв.м.;

Наличие прав на земельный участок: не зарегистрированы;

Наличие ограничений этих прав: не зарегистрированы;

Предельно (максимально и минимально) допустимые параметры разрешенного строительства ОКС: Статья 44.3. Градостроительные регламенты. Производственные и коммунальные зоны

ПК – 1. Зона производственных и коммунально-складских объектов

I – V классов вредности

*Производственная зона выделена для обеспечения правовых условий формирования территории размещения промышленных предприятий, коммунально-складских объектов, сельскохозяйственных предприятий, сооружений транспорта, деятельность которых связана с высокими уровнями шума и загрязнения, при соблюдении нижеследующих видов и параметров разрешенного использования недвижимости. Сочетание различных видов разрешенного использования недвижимости в единой зоне возможно только при условии соблюдения нормативных санитарных требований.*

*Производственные и коммунальные зоны различаются по классам опасности производства, расположенного на их территории: I, II, III, IV, V классы (по убыванию опасности). Класс опасности и соответствующая ему величина санитарно-защитной зоны для производственных территорий устанавливаются по СанПиН 2.2.1/21.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов".*

*Промышленные предприятия разрабатывают и утверждают в установленном порядке проекты санитарно-защитных зон и обеспечивают их реализацию, в том числе расселение жителей жилых домов, попадающих в санитарно-защитные зоны, за счет средств этих предприятий. По мере разработки предприятиями проектов санитарно-защитных зон границы зон наносятся на Карту градостроительного зонирования поселка Таежный.*

*Предприятия I (СЗЗ - 1.000 м), II (СЗЗ - 500 м), III (СЗЗ - 300 м), классов вредности допускаются к размещению на территории муниципального образования Таежнинский сельсовет вне населенных пунктов в установленном законодательством порядке, с соблюдением технических регламентов в области охраны окружающей среды, с учетом результатов публичных слушаний.*

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основные виды разрешенного использования | Условно разрешенные виды использования | Вспомогательные виды использования |
| * Промышленные и коммунально-складские предприятия I, II, III класса вредности различного профиля, * Коммунально-складские и производственные предприятия IV, V класса вредности различного профиля; * Производственные базы и складские помещения строительных и других предприятий, требующие большегрузного транспорта; * Автотранспортные предприятия; * Автобусные парки; * Объекты складского назначения различного профиля; * Склады ГСМ, нефтехранилища; * Овощехранилища, холодильники; * Объекты технического и инженерного обеспечения предприятий; * Производственно-лабораторные корпуса; * Проектные, научно-исследовательские, конструкторские и изыскательские организации и лаборатории; * Офисы, конторы, административные службы; * Гаражи и автостоянки для постоянного хранения грузовых автомобилей; * Коллективные индивидуальные гаражи, (боксового типа, многоэтажные, подземные) для автомобилей; * Станции технического обслуживания автомобилей, автомойки, авторемонтные предприятия;   - Автозаправочные станции;  - Объекты технического и инженерного обеспечения предприятий;  - Жилищно-эксплуатационные и аварийно-диспетчерские службы;   * Предприятия оптовой, мелкооптовой торговли и магазины розничной торговли товаров собственного производства; * Ветеринарные лечебницы с содержанием животных; * Отделения, участковые пункты полиции; * Пожарные депо, объекты пожарной охраны. * Бани, прачечные; * Административно-бытовые здания и помещения; | * Объекты военного назначения; * Клубы спортивные (авто-, мото-); * Объекты, связанные с отправлением культа; * Профессионально-технические учебные заведения; * Общежития, связанные с производством и образованием; * Гостиницы, мотели; * Поликлиники; * Магазины, торговые комплексы; * Киоски, лоточная торговля, временные павильоны розничной торговли и другие временные объекты обслуживания населения. * Антенны сотовой, радиорелейной и спутниковой связи; | * Открытые стоянки краткосрочного хранения автомобилей, площадки транзитного транспорта; * Автостоянки для временного хранения грузовых автомобилей; * Склады временного хранения утильсырья; * Площадки временного хранения отходов производства; * Площадки отдыха для персонала предприятий; * Летние кухни общественного питания (столовые, буфеты); * Пункты первой медицинской помощи; * Временные объекты бытового обслуживания; * Общественные туалеты; * Остановочные павильоны общественного транспорта; * Малые архитектурные формы, рекламные установки; * Озеленение, санитарно-защитные полосы; * Объекты инженерного обеспечения, ЛЭП; * Подъездные автомобильные дороги; * Ограждение территории, проходные; * Сторожки.   - Теплицы; |

2. Предельные размеры земельных участков и параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

*1)* *Предельные размеры земельных участков и требования к ним определяются градостроительной документацией, СНиП 2.07.01-89\* (актуализированная редакция) “Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений”, СНиП II-89-80\* (актуализированная редакция) “Генеральные планы промышленных предприятий”, СНиП II-97-76\* (актуализированная редакция) “Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий”, СанПиН 2.2. 1/2.I. 1.1 200-03 “Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов”, с учетом реально сложившейся застройки и архитектурно-планировочного решения объекта.*

*Минимальную площадь озеленения санитарно-защитных зон следует принимать в зависимости от ширины зоны:*

*- до 300 метров - 60%;*

* *от 300 до 1000 м. - 50%;*
* *от 1000 до 3000 м. – 40%.*

*2)* *Минимальные отступы от границ земельных участков - 1 м; В случае застроенных территорий, не менее противопожарного разрыва между зданиями, строениями и сооружениями.*

*Строительные параметры объекта определяются градостроительной документацией, проектом объекта строительств.*

*3) Предельное количество этажей, высота зданий, строений, сооружений определяется проектной документацией.*

*4) Максимальный процент застройки в границах земельного участка:*

*- Процент застройки промышленно-коммунальных предприятий определяется в зависимости от функционального назначения конкретного объекта и должен быть не менее определенной строительными нормами и правилами.*

*Требуется:*

*- озеленение, благоустройство и огораживание в соответствии с техническими регламентами.*

Технические условия подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения: определяется согласно письма АО «КрасЭко» от 17.07.2020 № 017/5973.

9. Начальная цена предмета аукциона – 228 627,46 (двести двадцать восемь тысяч шестьсот двадцать семь рублей, 46 коп.).

10. Шаг аукциона – 6 858,82 руб. (шесть тысяч восемьсот пятьдесят восемь рублей 82 копейки).

11. Условия участия в аукционе: на основании предоставленных заявок установленной формы. Форма заявки размещена в качестве приложения к настоящему извещению на официальном сайте Российской Федерации (www.torgi.gov.ru) в разделе «Аренда и продажа земельных участков».

12. Прием заявок на участие в аукционе, иных необходимых для участия в аукционе документов, консультации осуществляются в администрации Богучанского района по адресу: Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72, кабинет № 11.

13. Дата и время начала и окончания приема заявок: начало 09.09.2020, в рабочие дни с 9 до 13 и с 14 до 17 часов местного времени, окончание 06.10.2020.

14. Дата рассмотрения заявок на участие в аукционе: 07.10.2020.

15. Размер задатка для участия в аукционе – 114 313,73 (сто четырнадцать тысяч триста тринадцать рублей 73 копейки).

16. Дата начала и окончания внесения задатка: начало 09.09.2020, окончание 01.10.2020.

17. Порядок оплаты задатка: задаток перечисляется на счет Организатора аукциона: УФК по Красноярскому краю (Управление муниципальной собственностью Богучанского района, л/с 05193014100) счет № 40302810850043001163 Отделение Красноярск г. Красноярск, БИК 040407001, ИНН 2407008705, КПП 240701001, ОКТМО 0, КБК 0.

Суммы задатков возвращаются участникам аукциона, за исключением его Победителя, в течение 3-х дней с даты подведения итогов аукциона.

18. Срок аренды: 18 месяцев.

19. Проект договора аренды земельного участка размещен в качестве приложения к настоящему извещению на официальном сайте Российской Федерации (www.torgi.gov.ru) в разделе «Имущественные торги».

20. Критерии определения победителя: Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наибольший размер ежегодной арендной платы за земельный участок. За первый год аренды арендная плата вносится в течение 10 дней с даты подписания договора. За последующий период аренды арендная плата вносится ежеквартально до 10 числа 1-го месяца от начала текущего квартала из расчета ¼ части годовой арендной платы.

Начальник

Управления муниципальной собственностью

Богучанского района Н.В. Кулакова

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА АРЕНДЫ

ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

1. Организатор аукциона: Отдел земельных отношений Управления муниципальной собственности администрации Богучанского района.

2. Адрес организатора: 663430, Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72. Телефон/факс: 2-11-66.

3. Орган принявший решение о проведении аукциона: администрация Богучанского района Красноярского края.

4. Реквизиты решения о проведении аукциона: распоряжение администрации Богучанского района от 25.08.2020 № 452-р.

5. Место проведения аукциона: администрация Богучанского района, 663430, Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72, кабинет № 11.

6. Дата и время проведения аукциона: 12.10.2020 в 09 час. 40 мин.

7. Порядок проведения аукциона:

- открытое предложение цены на каждый шаг аукциона.

- критерии определения победителя: выигравшим аукцион считается лицо, предложившее наибольший размер ежегодной арендной платы.

8. Предмет аукциона:

Право на заключение договора аренды земельного участка с кадастровым номером 24:07:6101001:379;

Адрес (описание местоположения): Красноярский край, Богучанский район, в 3000 м восточнее п.Артюгино;

Категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;

Разрешенное использование: производственная деятельность, в том числе: объекты промышленного назначения IV-V класса опасности, объекты производственной инфраструктуры, административно-бытовые здания;

Площадь: 60000+/-428,66 кв.м.;

Наличие прав на земельный участок: не зарегистрированы;

Наличие ограничений этих прав: не зарегистрированы;

Предельно (максимально и минимально) допустимые параметры разрешенного строительства ОКС: Ст.31 «П-3» Зона «Производственно-коммунальные предприятия IV-V класса вредности»

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основные виды разрешенного использования | Условно разрешенные виды использования | Вспомогательные виды использования |
| Производственная деятельность (код 6.0), в том числе:  - объекты промышленного назначения IV -V класса опасности;  - объекты производственной инфраструктуры, административно-бытовые здания.  - объекты коммунально-складского назначения IV - V классов опасности (6.9);  - объекты пожарной охраны (код 8.3);  - объекты обслуживания и хранения автомобильного транспорта, придорожный сервис (код 4.9.1);  - объекты логистической деятельности, склады (6.9);  - Научно производственные предприятия (код 3.9);  - предприятия коммунального хозяйства (код 3.1);  -деловое управление (код 4.1) - офисы, конторы, архивы;  - Торговые базы, склады-холодильники, оптовые базы, (4.2); | - площадки, сооружения для контролируемого организованного временного хранения отходов, при условии обеспечения их вывоза или утилизации (код 12.2);  - специализированные магазины, магазины оптовой, мелкооптовой, розничной торговли по продаже товаров собственного производства (код 4.4);  - общественное питание (столовые, закусочные, кафе), (код 4.6);  - учебно-производственные корпуса и мастерские учреждений среднего специального и профессионального образования (код 3.5.2);  - рынки строительных материалов (4.3).  - антенны сотовой, спутниковой связи, радиоузлы (код 6.8); | - объекты технического и инженерного обеспечения предприятий;  - объекты складского назначения – открытые площадки, навесы;  - сторожки, вагончики обслуживающего персонала, охраны предприятий;  - открытые стоянки кратковременного хранения транспорта;  - объекты пожарной охраны, емкости, пожводоёмы;  - зеленые насаждения.  - питомники древесно-кустарниковых растений (для озеленения предприятия) |

2. Предельные размеры земельных участков и параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

1) Предельные размеры земельных участков промышленных предприятий определяются проектом планировки, потребностями технологических и логистических процессов производства, географических особенностей местности;

2) Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений–определяется градостроительным планом земельного участка с учетом противопожарных проездов и разрывов;

3) Предельное количество этажей, высота зданий, строений, сооружений определяется проектной документацией (исходя из технологических решений).

4) Максимальный процент застройки в границах земельного участка:

- интенсивность использования территории не более - 40%;

- площадь застройки не более - 40%;

- для объектов промышленности IV, V классов вредности устройство санитарно–защитной зоны.

Ширина санитарно – защитной зоны для объектов промышленности IV - V классов вредности - от 50м до 100м - СанПиН 2.2.1-2.1.1.1200-03. «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» п.4.8;

Требуется:

озеленение санитарно-защитной зоны:

- для предприятий IV, V классов не менее чем на 60% площади;

Запрещается:

- реконструкция и перепрофилирование существующих объектов производства с увеличением вредного воздействия на окружающую среду;

- строительство жилья, зданий и объектов здравоохранения, рекреации, детских учреждений.

- расширение территории предприятия за счет санитарно-защитной зоны;

- строительство комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды;

- проведение неконтролируемых рубок деревьев;

- новое жилищное строительство;

- размещение садово-огородных участков.

Технические условия подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения: определяется согласно письма АО «КрасЭко» от 04.06.2020 № 017/4633.

9. Начальная цена предмета аукциона – 283 000,00 (двести восемьдесят три тысячи рублей, 00 коп.).

10. Шаг аукциона – 8 490,00 руб. (восемь тысяч четыреста девяносто рублей 00 копеек).

11. Условия участия в аукционе: на основании предоставленных заявок установленной формы. Форма заявки размещена в качестве приложения к настоящему извещению на официальном сайте Российской Федерации (www.torgi.gov.ru) в разделе «Аренда и продажа земельных участков».

12. Прием заявок на участие в аукционе, иных необходимых для участия в аукционе документов, консультации осуществляются в администрации Богучанского района по адресу: Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72, кабинет № 11.

13. Дата и время начала и окончания приема заявок: начало 09.09.2020, в рабочие дни с 9 до 13 и с 14 до 17 часов местного времени, окончание 06.10.2020.

14. Дата рассмотрения заявок на участие в аукционе: 07.10.2020.

15. Размер задатка для участия в аукционе – 141 500,00 (сто сорок одна тысяча пятьсот рублей 00 копейки).

16. Дата начала и окончания внесения задатка: начало 09.09.2020, окончание 01.10.2020.

17. Порядок оплаты задатка: задаток перечисляется на счет Организатора аукциона: УФК по Красноярскому краю (Управление муниципальной собственностью Богучанского района, л/с 05193014100) счет № 40302810850043001163 Отделение Красноярск г. Красноярск, БИК 040407001, ИНН 2407008705, КПП 240701001, ОКТМО 0, КБК 0.

Суммы задатков возвращаются участникам аукциона, за исключением его Победителя, в течение 3-х дней с даты подведения итогов аукциона.

18. Срок аренды: 18 месяцев.

19. Проект договора аренды земельного участка размещен в качестве приложения к настоящему извещению на официальном сайте Российской Федерации (www.torgi.gov.ru) в разделе «Имущественные торги».

20. Критерии определения победителя: Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наибольший размер ежегодной арендной платы за земельный участок. За первый год аренды арендная плата вносится в течение 10 дней с даты подписания договора. За последующий период аренды арендная плата вносится ежеквартально до 10 числа 1-го месяца от начала текущего квартала из расчета ¼ части годовой арендной платы.

Начальник

Управления муниципальной собственностью

Богучанского района Н.В. Кулакова

АДМИНИСТРАЦИЯ БОГУЧАНСКОГО РАЙОНА

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА АРЕНДЫ

ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

1. Организатор аукциона: Отдел земельных отношений Управления муниципальной собственности администрации Богучанского района.

2. Адрес организатора: 663430, Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72. Телефон/факс: 2-11-66.

3. Орган принявший решение о проведении аукциона: администрация Богучанского района Красноярского края.

4. Реквизиты решения о проведении аукциона: распоряжение администрации Богучанского района от 28.08.2020 № 469-р.

5. Место проведения аукциона: администрация Богучанского района, 663430, Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72, кабинет № 11.

6. Дата и время проведения аукциона: 12.10.2020 в 09 час. 30 мин.

7. Порядок проведения аукциона:

- открытое предложение цены на каждый шаг аукциона.

- критерии определения победителя: выигравшим аукцион считается лицо, предложившее наибольший размер ежегодной арендной платы.

8. Предмет аукциона:

Право на заключение договора аренды земельного участка с кадастровым номером 24:07:3101009:1886;

Адрес (описание местоположения): установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Почтовый адрес ориентира: установлено примерно в 2090 м западнее ориентира- жилого дома, расположенного за пределами участка. Адрес ориентира: Красноярский край, Богучанский район, с.Богучаны, ул. Рябиновая, д.43;

Категория земель: земли населенных пунктов;

Разрешенное использование: для размещения складских помещений;

Площадь: 20000 кв.м.;

Наличие прав на земельный участок: не зарегистрированы;

Наличие ограничений этих прав: не зарегистрированы;

Предельно (максимально и минимально) допустимые параметры разрешенного строительства ОКС: Статья 35. Коммунально-складская зона (П2)

1. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ | УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ | ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ |
| - промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки (код 6.9);  - коммунальное обслуживание (код 3.1);  - линейные объекты, инженерные сети и сооружения, очистные сооружения (код 3.1);  - объекты логистической деятельности (6.9);  - объекты пожарной охраны (код 8.3);  - объекты обслуживания и хранения автомобильного транспорта, придорожный сервис (код 4.9.1);  - предприятия коммунального хозяйства (код 3.1);  - торговые базы, склады-холодильники, оптовые базы, (4.2).  - предприятий пищевых отраслей промышленности, складов продовольственного сырья и пищевых продуктов (6.4);  - тепличные хозяйства (1.3);  - подсобные хозяйства предприятий, звероводство, птицеводство (1.9, 1.10)  - обеспечение сельскохозяйственного производства (1.15, 1.18); | - площадки, сооружения для контролируемого организованного временного хранения отходов, при условии обеспечения их вывоза или утилизации (код 12.2);  - специализированные непродовольственные магазины (код 4.4);  - антенны сотовой, спутниковой связи, радиоузлы (код 6.8);  - специализированные магазины, магазины оптовой, мелкооптовой, розничной торговли по продаже товаров собственного производства (код 4.4);  - общественное питание (столовые, закусочные, кафе), (код 4.6);  - рынки строительных материалов (4.3). | - объекты технического и инженерного обеспечения предприятий;  - объекты складского назначения – открытые площадки, навесы;  - сторожки, вагончики обслуживающего персонала, охраны предприятий;  - открытые стоянки кратковременного хранения транспорта;  - объекты пожарной охраны, емкости, пожводоёмы;  - зеленые насаждения.  - питомники древесно-кустарниковых растений (для озеленения предприятия) |

Допускается размещение промышленных объектов IV - V классов вредности - от 50м до 100м - СанПиН 2.2.1-2.1.1.1200-03. «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» п.4.8.

2. Предельные размеры земельных участков и параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

1) Предельные размеры земельных участков промышленных предприятий, в целях строительства производственных баз и объектов промышленности определяются проектом планировки с обоснованием требуемых площадей для организации технологических и логистических процессов производства.

Максимальный размер формируемого земельного участка не более - 2,5 га (без обоснований площадей проектом планировки);

2) Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений–определяется градостроительным планом земельного участка с учетом противопожарных проездов и разрывов;

3) Предельное количество этажей, высота зданий, строений, сооружений определяется проектной документацией (исходя из технологических решений).

4) Максимальный процент застройки в границах земельного участка:

- интенсивность использования территории не более - 50%;

- площадь застройки не более - 40%;

Ширина санитарно – защитной зоны для объектов коммунально-складского назначения I – III класса вредности - от 300м до 1000м, для объектов промышленности IV - V классов вредности - от 50м до 100м - СанПиН 2.2.1-2.1.1.1200-03. «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» п.4.8;

Требуется:

озеленение санитарно-защитной зоны:

- для складов IV, V классов не менее чем на 60% площади;

- для складов I - III класса - не менее чем на 50% площади;

Запрещается:

- реконструкция и перепрофилирование существующих объектов производства с увеличением вредного воздействия на окружающую среду;

- строительство жилья, зданий и объектов здравоохранения, рекреации, любых детских учреждений.

- расширение территории предприятия за счет санитарно-защитной зоны;

- проведение неконтролируемых рубок деревьев;

- новое жилищное строительство.

Технические условия подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения: определяется согласно письма АО «КрасЭко» от 23.06.2020 № 018/5270.

9. Начальная цена предмета аукциона – 574 040,00 (пятьсот семьдесят четыре тысячи сорок рублей, 00 коп.).

10. Шаг аукциона – 17 221,20 руб. (семнадцать тысяч двести двадцать один рубль 20 копеек).

11. Условия участия в аукционе: на основании предоставленных заявок установленной формы. Форма заявки размещена в качестве приложения к настоящему извещению на официальном сайте Российской Федерации (www.torgi.gov.ru) в разделе «Аренда и продажа земельных участков».

12. Прием заявок на участие в аукционе, иных необходимых для участия в аукционе документов, консультации осуществляются в администрации Богучанского района по адресу: Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72, кабинет № 11.

13. Дата и время начала и окончания приема заявок: начало 09.09.2020, в рабочие дни с 9 до 13 и с 14 до 17 часов местного времени, окончание 06.10.2020.

14. Дата рассмотрения заявок на участие в аукционе: 07.10.2020.

15. Размер задатка для участия в аукционе – 287 020,00 (двести восемьдесят семь тысяч двадцать рублей 00 копейки).

16. Дата начала и окончания внесения задатка: начало 09.09.2020, окончание 01.10.2020.

17. Порядок оплаты задатка: задаток перечисляется на счет Организатора аукциона: УФК по Красноярскому краю (Управление муниципальной собственностью Богучанского района, л/с 05193014100) счет № 40302810850043001163 Отделение Красноярск г. Красноярск, БИК 040407001, ИНН 2407008705, КПП 240701001, ОКТМО 0, КБК 0.

Суммы задатков возвращаются участникам аукциона, за исключением его Победителя, в течение 3-х дней с даты подведения итогов аукциона.

18. Срок аренды: 18 месяцев.

19. Проект договора аренды земельного участка размещен в качестве приложения к настоящему извещению на официальном сайте Российской Федерации (www.torgi.gov.ru) в разделе «Имущественные торги».

20. Критерии определения победителя: Победителем аукциона признается участник аукциона, предложивший наибольший размер ежегодной арендной платы за земельный участок. За первый год аренды арендная плата вносится в течение 10 дней с даты подписания договора. За последующий период аренды арендная плата вносится ежеквартально до 10 числа 1-го месяца от начала текущего квартала из расчета ¼ части годовой арендной платы.

Начальник

Управления муниципальной собственностью

Богучанского района Н.В. Кулакова

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

о проведении продажи муниципального имущества в электронной форме

Продавец: Управление муниципальной собственностью Богучанского района

Организатор торгов: Управление муниципальной собственностью Богучанского района

Место нахождения (почтовый адрес): 663430, Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72

Номер контактного телефона: 8 (39162) 22-0-10

Контактное лицо: Кулакова Надежда Владимировна

Оператор электронной площадки: АО «Сбербанк-АСТ», владеющее сайтом http://utp.sberbank-ast.ru/AP в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Адрес: 119435, г. Москва, Большой Саввинский переулок, дом 12, стр. 9, тел.: (495) 787-29-97, (495) 787-29-99.

Законодательное регулирование: Аукцион проводится в соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Положением об организации продажи государственного или муниципального имущества в электронной форме, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27.08.2012 № 860, Регламентом электронной площадки «Сбербанк-АСТ».

Орган местного самоуправления, принявший решение об условиях приватизации муниципального имущества, реквизиты указанного решения: Администрация Богучанского района, распоряжение администрации Богучанского района от 07.09.2020 года № 482-р «О приватизации муниципального имущества»

Способ приватизации: открытый аукцион в электронной форме.

Продажа муниципального имущества на аукционе. Аукцион является открытым по составу участников и форме подачи предложений о цене. Предложения о цене муниципального имущества участниками аукциона заявляются открыто в ходе проведения торгов

Предмет аукциона:

|  |  |
| --- | --- |
| ЛОТ 1  Нежилое здание (здание хлебопекарни, кадастровый номер: 24:07:1001001:544) с земельным участком (кадастровый номер 24:07:1001001:72), расположенные по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п. Артюгино, ул. Октябрьская, д. 23 | |
| Характеристики | Нежилое помещение:  Адрес: Красноярский край, Богучанский район, п. Артюгино, ул. Октябрьская, д. 23;  Кадастровый номер: 24:07:1001001:544;  Общая площадь: 176 кв. м;  Земельный участок:  Адрес: Красноярский край, Богучанский район, п. Артюгино, ул. Октябрьская, д. 23;  Кадастровый номер: 24:07:1001001:72;  Общая площадь: 813,23 кв. м; |
| Начальная цена предмета торгов, в том числе НДС 20 % | 301 000 (триста одна тысяча) рублей 00 копеек, в том числе:  нежилого здания – 255 000 (двести пятьдесят пять тысяч) рублей 00 копеек;  земельного участка – 46 000 (сорок шесть тысяч) рублей 00 копеек |
| Шаг аукциона | 5 (пять) процентов начальной цены продажи, что составляет – 15 050 (пятнадцать тысяч пятьдесят) рублей 00 копеек  «Шаг аукциона» - величина повышения начальной цены продажи муниципального имущества составляет 5 (пять) процентов начальной цены продажи и не изменяется в течение всего аукциона. Аукцион проводится путем повышения начальной (минимальной) цены продажи имущества (цены лота). |
| Задаток для участия в аукционе | установлен в размере 20% от начальной цены, что составляет 60 200 (шестьдесят тысяч двести) рублей 00 копеек (без НДС) |
| сведения обо всех предыдущих торгах по продаже имущества, объявленных в течение года, предшествующего его продаже, и об итогах торгов по продаже имущества | Торги не проводились |

|  |  |
| --- | --- |
| ЛОТ 2  Нежилое помещение, кадастровый номер 24:07:2501002:1009, расположенное по адресу: Красноярский край, Богучанский район, с. Чунояр, ул. Береговая, д. 5г, пом.2 | |
| Характеристики | Нежилое помещение:  Адрес: Красноярский край, Богучанский район, с. Чунояр, ул. Береговая, д. 5г, пом.2  Кадастровый номер: 24:07:2501002:1009;  Общая площадь: 106,9 кв. м; |
| Начальная цена предмета торгов | 367 000 (триста шестьдесят семь тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС 20 % |
| Шаг аукциона | 5 (пять) процентов начальной цены продажи, что составляет – 18 350 (восемнадцать тысяч триста пятьдесят) рублей 00 копеек  «Шаг аукциона» - величина повышения начальной цены продажи муниципального имущества составляет 5 (пять) процентов начальной цены продажи и не изменяется в течение всего аукциона. Аукцион проводится путем повышения начальной (минимальной) цены продажи имущества (цены лота). |
| Задаток для участия в аукционе | установлен в размере 20% от начальной цены, что составляет 73 400 (семьдесят три тысячи четыреста) рублей 00 копеек (без НДС) |
| сведения обо всех предыдущих торгах по продаже имущества, объявленных в течение года, предшествующего его продаже, и об итогах торгов по продаже имущества | Торги не проводились |

|  |  |
| --- | --- |
| ЛОТ 3  Нежилое здание (кадастровый номер 24:07:2401001:1744) с земельным участком (кадастровый номер 24:07:2401001:1814), расположенные по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п.Хребтовый, ул. Октябрьская, д. 2а | |
| Характеристики | Нежилое помещение:  Адрес: Красноярский край, Богучанский район, п.Хребтовый, ул. Октябрьская, д. 2а  Кадастровый номер: 24:07:2401001:1744;  Общая площадь: 121,9 кв. м;  Земельный участок:  Адрес: Красноярский край, Богучанский район, п.Хребтовый, ул. Октябрьская, д. 2а  Кадастровый номер: 24:07:2401001:1814;  Общая площадь: 947,0 кв. м; |
| Начальная цена предмета торгов, в том числе НДС 20 % | 194 000 (сто девяносто четыре тысячи) рублей 00 копеек, в том числе:  нежилого здания – 140 000 (сто сорок тысяч) рублей 00 копеек;  земельного участка – 54 000 (пятьдесят четыре тысячи) рублей 00 копеек |
| Шаг аукциона | 5 (пять) процентов начальной цены продажи, что составляет – 9 700 (девять тысяч семьсот) рублей 00 копеек  «Шаг аукциона» - величина повышения начальной цены продажи муниципального имущества составляет 5 (пять) процентов начальной цены продажи и не изменяется в течение всего аукциона. Аукцион проводится путем повышения начальной (минимальной) цены продажи имущества (цены лота). |
| Задаток для участия в аукционе | установлен в размере 20% от начальной цены, что составляет 38 800 (тридцать восемь тысяч восемьсот) рублей 00 копеек (без НДС) |
| сведения обо всех предыдущих торгах по продаже имущества, объявленных в течение года, предшествующего его продаже, и об итогах торгов по продаже имущества | Торги не проводились |

|  |  |
| --- | --- |
| ЛОТ 4  Нежилое здание (кадастровый номер 24:07:1101001:172) с земельным участком (кадастровый номер 24:07:1101001:170), расположенные по адресу: Красноярский край, Богучанский район, п.Беляки, ул. Школьная, 1а | |
| Характеристики | Нежилое помещение:  Адрес: Красноярский край, Богучанский район, п.Беляки, ул. Школьная, 1а  Кадастровый номер: 24:07:1101001:172;  Общая площадь: 97,8 кв. м;  Земельный участок:  Адрес: Красноярский край, Богучанский район, п.Беляки, ул. Школьная, 1а  Кадастровый номер: 24:07:1101001:170;  Общая площадь: 4538,0 кв. м; |
| Начальная цена предмета торгов, в том числе НДС 20 % | 301 000 (триста одна тысяча) рублей 00 копеек, в том числе:  нежилого здания – 42 000 (сорок две тысячи) рублей 00 копеек;  земельного участка – 259 000 (двести пятьдесят девять тысяч) рублей 00 копеек |
| Шаг аукциона | 5 (пять) процентов начальной цены продажи, что составляет – 15 050 (пятнадцать тысяч пятьдесят) рублей 00 копеек  «Шаг аукциона» - величина повышения начальной цены продажи муниципального имущества составляет 5 (пять) процентов начальной цены продажи и не изменяется в течение всего аукциона. Аукцион проводится путем повышения начальной (минимальной) цены продажи имущества (цены лота). |
| Задаток для участия в аукционе | установлен в размере 20% от начальной цены, что составляет 60 200 (шестьдесят тысяч двести) рублей 00 копеек (без НДС) |
| сведения обо всех предыдущих торгах по продаже имущества, объявленных в течение года, предшествующего его продаже, и об итогах торгов по продаже имущества | Торги не проводились |

|  |  |
| --- | --- |
| ЛОТ 5  Земельный участок, кадастровый номер 24:07:4101001:3009, расположенный по адресу: Красноярский край, Богучанский район, сельское поселение Новохайский сельсовет, п. Новохайский, территория станции Кучеткан, ул.Лесная, 1 | |
| Характеристики | Земельный участок:  Адрес: Красноярский край, Богучанский район, сельское поселение Новохайский сельсовет, п. Новохайский, территория станции Кучеткан, ул.Лесная, 1  Кадастровый номер: 24:07:4101001:3009;  Общая площадь: 10260 кв. м |
| Начальная цена предмета торгов | 678 000 (шестьсот семьдесят восемь тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС 20 % |
| Шаг аукциона | 5 (пять) процентов начальной цены продажи, что составляет – 33 900 (тридцать три тысячи девятьсот) рублей 00 копеек  «Шаг аукциона» - величина повышения начальной цены продажи муниципального имущества составляет 5 (пять) процентов начальной цены продажи и не изменяется в течение всего аукциона. Аукцион проводится путем повышения начальной (минимальной) цены продажи имущества (цены лота). |
| Задаток для участия в аукционе | установлен в размере 20% от начальной цены, что составляет 135 600 (сто тридцать пять тысяч шестьсот) рублей 00 копеек (без НДС) |
| сведения обо всех предыдущих торгах по продаже имущества, объявленных в течение года, предшествующего его продаже, и об итогах торгов по продаже имущества | Торги не проводились |

Дата и время начала приема заявок на участия в аукционе – 11.09.2020 в 09:00 (время местное).

Дата и время окончания приема заявок на участия в аукционе – 07.10.2020 в 17:00 (время местное).

Дата определения участников аукциона - 09.10.2020.

Проведение аукциона (дата и время начала приема предложений от участников аукциона) – 12.10.2020 в 11:00 (время местное).

Место проведения аукциона: электронная площадка – универсальная торговая платформа АО «Сбербанк-АСТ», размещенная на сайте http://utp.sberbank-ast.ru/AP в сети Интернет (торговая секция «Приватизация, аренда и продажа прав»).

Срок подведения итогов аукциона - не позднее рабочего дня, следующего за днем подведения итогов аукциона.

Порядок регистрации на электронной площадке:

-  для обеспечения доступа к участию в электронном аукционе физическим и юридическим лицам, желающим приобрести муниципальное имущество (далее – Претендентам) необходимо пройти процедуру регистрации на электронной площадке.

-  регистрация на электронной площадке осуществляется без взимания платы.

- регистрации на электронной площадке подлежат Претенденты, ранее не зарегистрированные на электронной площадке или регистрация которых на электронной площадке, была ими прекращена.

- регистрация на электронной площадке проводится в соответствии с Регламентом электронной площадки.

Задаток для участия в аукционе служит обеспечением исполнения обязательства победителя аукциона по заключению договора купли-продажи и оплате приобретенного на торгах имущества, вносится на счет Претендента, открытый при регистрации на электронной площадке.

Срок внесения задатка: денежные средства в сумме задатка должны быть зачислены на лицевой счет Претендента на универсальной торговой платформе АО «Сбербанк-АСТ» не позднее 00 часов 00 минут (время московское) дня определения участников торгов, указанного в информационном сообщении.

Платежи по перечислению задатка для участия в торгах и порядок возврата задатка осуществляются в соответствии с Регламентом электронной площадки.

Лицам, перечислившим задаток для участия в аукционе, денежные средства возвращаются в следующем порядке:

- участникам аукциона, за исключением его победителя, - в течение 5 календарных дней со дня подведения итогов продажи имущества;

- претендентам, не допущенным к участию в аукционе, - в течение 5 календарных дней со дня подписания протокола о признании претендентов участниками аукциона;

- в случае отзыва претендентом заявки на участие в аукционе до даты окончания срока приема заявок – в течение 5 календарных дней со дня поступления оператору уведомления об отзыве заявки;

- в случае отзыва претендентом заявки на участие в аукционе позднее даты окончания срока приема заявок - в течение 5 календарных дней со дня подписания протокола о признании претендентов участниками аукциона;

- в случае признания аукциона несостоявшимся - в течение 5 календарных дней со дня принятия решения о признании аукциона несостоявшимся;

- в случае отмены аукциона – в течение 5 календарных дней со дня опубликования извещения об отмене аукциона.

Задаток засчитывается победителю торгов в счёт оплаты приобретаемого предмета торгов.

Данное информационное сообщение является публичной офертой для заключения договора о задатке в соответствии со статьей 437 Гражданского кодекса Российской Федерации, а подача претендентом заявки и перечисление задатка являются акцептом такой оферты, после чего договор о задатке считается заключенным в письменной форме.

Покупателями государственного и муниципального имущества могут быть любые физические и юридические лица, за исключением: государственных и муниципальных унитарных предприятий, государственных и муниципальных учреждений; юридических лиц, в уставном капитале которых доля Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и муниципальных образований превышает 25 процентов, юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации [перечень](consultantplus://offline/ref=6DEBC0B9BB72C6C4C5987D8D201AD66F4B13782ABE38A2466AE4A7D1944294E1B35D94UFDEJ) государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), и которые не осуществляют раскрытие и предоставление информации о своих выгодоприобретателях, бенефициарных владельцах и контролирующих лицах в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Для участия в аукционе одновременно с заявкой представляются документы:

юридические лица:

- заявка на участие в продаже, заполненная в форме электронного документа;

- заверенные копии учредительных документов;

- документ, содержащий сведения о доле Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования в уставном капитале юридического лица (реестр владельцев акций либо выписка из него или заверенное печатью юридического лица (при наличии печати) и подписанное его руководителем письмо);

- документ, который подтверждает полномочия руководителя юридического лица на осуществление действий от имени юридического лица (копия решения о назначении этого лица или о его избрании) и в соответствии с которым руководитель юридического лица обладает правом действовать от имени юридического лица без доверенности;

физические лица:

- заявка на участие в продаже, заполненная в форме электронного документа;

- копию документа, удостоверяющего личность (всех его листов).

В случае, если от имени претендента действует его представитель по доверенности, к заявке должна быть приложена доверенность на осуществление действий от имени претендента, оформленная в установленном порядке, или нотариально заверенная копия такой доверенности. В случае, если доверенность на осуществление действий от имени претендента подписана лицом, уполномоченным руководителем юридического лица, заявка должна содержать также документ, подтверждающий полномочия этого лица.

Документооборот между претендентами, участниками, оператором электронной площадки и продавцом осуществляется через электронную площадку в форме электронных документов либо электронных образов документов (документов на бумажном носителе, преобразованных в электронно-цифровую форму путем сканирования с сохранением их реквизитов), заверенных электронной подписью продавца, претендента или участника либо лица, имеющего право действовать от имени соответственно продавца, претендента или участника.

Электронные документы, направляемые оператором электронной площадки либо размещенные им на электронной площадке, должны быть подписаны усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени оператора электронной площадки.

Наличие электронной подписи означает, что документы и сведения, поданные в форме электронных документов, направлены от имени соответственно претендента, участника, продавца либо оператора электронной площадки и отправитель несет ответственность за подлинность и достоверность таких документов и сведений.

Заявка и иные представленные одновременно с ней документы подаются в форме электронных документов в соответствии с порядком, установленным Регламентом торговой секции «Приватизация, аренда и продажа прав» (http://utp.sberbank-ast.ru/AP).

Правила проведения продажи в электронной форме:

Аукцион проводится в день и время, указанные в информационном сообщении о проведении аукциона, путем последовательного повышения участниками начальной цены продажи на величину, равную либо кратную величине «шага аукциона».

«Шаг аукциона» устанавливается продавцом в фиксированной сумме, составляющей не более 5 процентов начальной цены продажи, и не изменяется в течение всего аукциона.

Во время проведения процедуры аукциона оператор электронной площадки обеспечивает доступ участников к закрытой части электронной площадки и возможность представления ими предложений о цене имущества.

Со времени начала проведения процедуры аукциона оператором электронной площадки размещается:

а) в открытой части электронной площадки - информация о начале проведения процедуры аукциона с указанием наименования имущества, начальной цены и текущего «шага аукциона»;

б) в закрытой части электронной площадки - помимо информации, указанной в открытой части электронной площадки, также предложения о цене имущества и время их поступления, величина повышения начальной цены («шаг аукциона»), время, оставшееся до окончания приема предложений о цене имущества.

В течение одного часа со времени начала проведения процедуры аукциона участникам предлагается заявить о приобретении имущества по начальной цене. В случае если в течение указанного времени:

а) поступило предложение о начальной цене имущества, то время для представления следующих предложений об увеличенной на «шаг аукциона» цене имущества продлевается на 10 минут со времени представления каждого следующего предложения. Если в течение 10 минут после представления последнего предложения о цене имущества следующее предложение не поступило, аукцион с помощью программно-аппаратных средств электронной площадки завершается;

б) не поступило ни одного предложения о начальной цене имущества, то аукцион с помощью программно-аппаратных средств электронной площадки завершается. В этом случае временем окончания представления предложений о цене имущества является время завершения аукциона.

При этом программными средствами электронной площадки обеспечивается:

а) исключение возможности подачи участником предложения о цене имущества, не соответствующего увеличению текущей цены на величину «шага аукциона»;

б) уведомление участника в случае, если предложение этого участника о цене имущества не может быть принято в связи с подачей аналогичного предложения ранее другим участником.

Победителем признается участник, предложивший наиболее высокую цену имущества.

Ход проведения процедуры аукциона фиксируется оператором электронной площадки в электронном журнале, который направляется продавцу в течение одного часа со времени завершения приема предложений о цене имущества для подведения итогов аукциона путем оформления протокола об итогах аукциона.

Процедура аукциона считается завершенной со времени подписания продавцом протокола об итогах аукциона.

Аукцион признается несостоявшимся в следующих случаях:

а) не было подано ни одной заявки на участие либо ни один из претендентов не признан участником;

б) принято решение о признании только одного претендента участником;

в) ни один из участников не сделал предложение о начальной цене имущества.

Решение о признании аукциона несостоявшимся оформляется протоколом.

Ознакомление покупателей с информацией по предмету торгов, в том числе с условиями договора купли-продажи, производится в рабочие дни по адресу: 663430, Красноярский край, Богучанский района, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72, каб. 10, номер контактного телефона: 8 (39162) 22-0-10.

Любое лицо независимо от регистрации на электронной площадке вправе направить на электронный адрес оператора электронной площадки, указанный в информационном сообщении о проведении продажи имущества, запрос о разъяснении размещенной информации.

Такой запрос в режиме реального времени направляется в «личный кабинет» продавца для рассмотрения при условии, что запрос поступил продавцу не позднее 5 рабочих дней до окончания подачи заявок.

В течение 2 рабочих дней со дня поступления запроса продавец предоставляет оператору электронной площадки для размещения в открытом доступе разъяснение с указанием предмета запроса, но без указания лица, от которого поступил запрос.

Договор купли-продажи заключается с победителем аукциона, в течение пяти рабочих дней со дня подведения итогов аукциона в соответствии с законодательством Российской Федерации.

К цене, сложившейся на аукционе, дополнительно применяется сумма НДС.

Форма платежа по договору: единовременно, не позднее десяти рабочих дней со дня заключения договора купли-продажи.

Оплату приобретаемого на аукционе муниципального имущества покупатель производит на счёт получателя:

Управления федерального казначейства по Красноярскому краю (Управление муниципальной собственностью Богучанского района л/с 04193014100)

ИНН 2407008705,

КПП 240701001,

р/сч 40101810600000010001

Отделение Красноярск г. Красноярск,

БИК 040407001,

ОКТМО 04609000,

КБК 86311402053050000440

Информационное сообщение о проведении аукциона, проект договора купли-продажи имущества размещены в сети Интернет на официальном сайте Российской Федерации <http://torgi.gov.ru>, официальном портале администрации Богучанского района <http://boguchansky-raion.ru> в разделе «Отдел по управлению муниципальным имуществом», электронной площадке АО «Сбербанк-АСТ» <http://utp.sberbank-ast.ru/AP>.

Приложение № 1

к информационному сообщению

Продавцу:

Управление муниципальной собственностью Богучанского района

Заявка на участие в аукционе в электронной форме

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(полное наименование юридического лица / Ф.И.О. физического лица)*

именуемый далее Претендент, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(для юридических лиц – должность, фамилия, имя, отчество)*

действующего на основании\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(наименование документа подтверждающего полномочия - для юридических лиц, паспортные данные - для физических лиц)*

|  |
| --- |
| **(заполняетсяфизическим лицом, индивидуальным предпринимателем)**  Паспортные данные: серия № , дата выдачи  кем выдан:  Адрес места жительства (по паспорту):  Почтовый адрес (для корреспонденции):  Контактный телефон:  ОГРНИП (для индивидуального предпринимателя) № |
| **(заполняется юридическим лицом)**  Адрес местонахождения:  Почтовый адрес (для корреспонденции):  Контактный телефон:  ИНН КПП ОГРН |
| **Представитель Заявителя** (Заполняется при подаче Заявки лицом, действующим по доверенности (для юридических лиц)  (Ф.И.О.)  Действует на основании доверенности от, №  Паспортные данные представителя: серия № , дата выдачи  кем выдан:  дрес места жительства (по паспорту):  Почтовый адрес (для корреспонденции):  Контактный телефон: |

принимая решение об участии в приватизации следующего муниципального имущества Богучанского района способом приватизации – аукцион:

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

*(наименование имущества, его основные характеристики и местонахождение)*

обязуется:

1. Соблюдать условия и порядок проведения аукциона в электронной форме, содержащиеся в Информационном сообщении и Регламенте Оператора электронной площадки.[[1]](#footnote-2)

2. В случае признания Победителем аукциона в электронной форме заключить договор купли-продажи с Продавцом, подписать акт приема-передачи в соответствии с порядком, сроками и требованиями, установленными Информационным сообщением и договором купли-продажи.

Задаток Победителя аукциона засчитывается в счет оплаты приобретаемого имущества.

Претендент согласен и принимает все условия, требования, положения Информационного сообщения, проекта договора купли-продажи и Регламента Оператора электронной площадки, и они ему понятны. Претенденту известно фактическое состояние и технические характеристики имущества (п.1.) **и он не имеет претензий к ним**.

Претендент извещен о том, что он вправе отозвать Заявку в любое время до установленных даты и времени окончания приема/подачи заявок на участие в аукционе в электронной форме, в порядке, установленном в Информационном сообщении.

Ответственность за достоверность представленных документов и информации несет Претендент.

Претендент подтверждает, что на дату подписания настоящей Заявки ознакомлен с порядком проведения аукциона в электронной форме, порядком внесения, блокирования и прекращения блокирования денежных средств в качестве задатка, Информационным сообщением и проектом договора купли-продажи, и они ему понятны. Претендент подтверждает, что надлежащим образом идентифицировал и ознакомлен с реальным состоянием выставляемого на аукцион имущества в результате осмотра, который осуществляется по адресу местонахождения имущества.

Претендент осведомлен и согласен с тем, что Оператор электронной площадки и Продавец не несут ответственности за ущерб, который может быть причинен Претенденту отменой аукциона в электронной форме, внесением изменений в Информационное сообщение, а также приостановлением процедуры проведения аукциона в электронной форме. При этом Претендент считается уведомленным об отмене аукциона в электронной форме, внесении изменений в Информационное сообщение с даты публикации информации об отмене аукциона в электронной форме, внесении изменений в Информационное сообщение на официальном сайте торгов Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о проведении торгов [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru) и сайте Оператора электронной площадки.

Условия аукциона в электронной форме по данному имуществу с Участником аукциона являются условиями публичной оферты, а подача Заявки на участие в аукционе в электронной форме в установленные в Информационном сообщении сроки и порядке являются акцептом оферты в соответствии со статьей 438 Гражданского кодекса Российской Федерации.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», подавая Заявку, Претендент дает согласиена обработку персональных данных, указанных выше и содержащихся в представленных документах, в целях участия в аукционе в электронной форме. (Под обработкой персональных данных понимается совершение, в том числе, следующих действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных). При этом общее описание вышеуказанных способов обработки данных приведено в Федеральном законе от 27.07.2006 № 152-ФЗ, а также на передачу такой информации третьим лицам, в случаях, установленных нормативными документами вышестоящих органов и законодательством. Настоящее согласие действует бессрочно и может быть отозвано в любой момент по соглашению сторон. Претендент подтверждает, что ознакомлен с положениями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», права и обязанности в области защиты персональных данных ему известны.

Приложение № 2

к информационному сообщению

Проект договора купли-продажи

Договор №\_\_\_\_

купли-продажи муниципального имущества

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

Муниципальное образование Богучанский район, от имени которого действует Управление муниципальной собственностью Богучанского района, в лице начальника управления Кулаковой Надежды Владимировны, действующей на основании Положения об управлении муниципальной собственностью Богучанского района, утвержденного постановлением Администрации Богучанского района от 09.06.2006 г. № 215-п, именуемое в дальнейшем «Продавец», с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «Покупатель», с другой стороны, руководствуясь протоколом об итогах продажи муниципального имущества от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_, проведенного в соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1.Предмет договора.

1.1. Продавец продает, а Покупатель покупает объект приватизации, являющийся муниципальной собственностью – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, (реквизиты здания)

именуемое в дальнейшем «Имущество».

1.2. Имущество принадлежит муниципальному образованию Богучанский район на праве собственности, что подтверждается

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(реквизиты документа, подтверждающего право муниципальной собственности на Объект, реквизиты записи о регистрации)

1.3. Продавец гарантирует, что продаваемое Имущество не обременено правами третьих лиц, право собственности не оспаривается, под арестом и другими запрещениями не состоит, Продавцу ничего не известно о возможности их изъятия для государственных нужд.

2. Цена имущества и порядок расчетов

2.1. Имущество, указанное в п. 1.1 настоящего Договора проданы Покупателю по цене \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей с учетом НДС 20 %, определенной по результатам аукциона, что отражено в протоколе от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года № \_\_\_ об итогах продажи муниципального имущества.

2.2. Сумма задатка в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей, внесенная ранее Покупателем, засчитывается в оплату приобретаемого Имущества, указанного в п. 1.1 настоящего Договора.

2.3. ***(ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ)*** Оставшуюся часть суммы платежа за Имущество, указанное в п. 1.1 настоящего Договора, в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей Покупатель вносит в безналичном порядке на счет Продавца **единовременно** в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты заключения настоящего Договора, по следующим реквизитам: Управления федерального казначейства по Красноярскому краю (Управление муниципальной собственностью Богучанского района л/с 04193014100) ИНН 2407008705, КПП 240701001, р/сч 40101810600000010001 Отделение Красноярск г. Красноярск, БИК 040407001, ОКТМО 04609000, КБК 86311402053050000440.

2.3. ***(ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ):*** Оставшуюся часть суммы платежа за Имущество, указанное в п. 1.1 настоящего Договора за вычетом суммы НДС, платеж в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей Покупатель вносит в безналичном порядке на счет Продавца **единовременно** в течение 10  (десяти) рабочих дней с даты заключения настоящего Договора, по реквизитам: Управления федерального казначейства по Красноярскому краю (Управление муниципальной собственностью Богучанского района л/с 04193014100) ИНН 2407008705, КПП 240701001, р/сч 40101810600000010001 Отделение Красноярск г. Красноярск, БИК 040407001, ОКТМО 04609000, КБК 86311402053050000440.

НДС уплачивается Покупателем самостоятельно в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

За неуплату (неполную уплату), несвоевременную уплату сумм налога Покупатель несет ответственность в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации.

2.4. Датой исполнения обязательства по оплате (днем полной оплаты) приобретаемого Имущества считается дата зачисления денежных средств на счет Продавца.

3. Передача Имущества Покупателю и возникновение права собственности

3.1. Передача Имущества Покупателю оформляется сторонами актом приема-передачи имущества не позднее 7 (семи) рабочих дней после дня полной оплаты в соответствии с разделом 2 настоящего Договора.

3.2. Оформление права собственности Покупателя на Имущество осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и договором купли-продажи не позднее, чем через 30 календарных дней после дня полной оплаты имущества.

3.3. Риск случайной гибели или случайного причинения ущерба Имущества, а также бремя содержания Имущества несет Покупатель с момента подписания акта приема-передачи имущества.

4. Права и обязанности сторон

4.1. Продавец обязуется:

4.1.1. Передать Покупателю Имущество по акту приема-передачи (Приложение № 1 к настоящему Договору) не позднее 7 (семи) рабочих дней после дня полной оплаты имущества;

4.1.2. Совершить действия, необходимые для государственной регистрации перехода к Покупателю права собственности на Имущество не позднее чем через 30 календарных дней после внесения платы за Имущество;

4.2. Покупатель обязан:

4.2.1. Полностью оплатить стоимость Имущества в соответствии с условиями, указанными в разделе 2 настоящего Договора;

4.2.2. Принять от Продавца Имущество по акту приема-передачи не позднее 7 (семи) рабочих дней после дня полной оплаты Имущества.

4.2.3. Предоставить Продавцу информацию о факте регистрации права собственности на Имущество в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты регистрации.

5. Ответственность

5.1. Стороны несут ответственность за невыполнение либо ненадлежащее выполнение условий Договора в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. За нарушение срока внесения платежа, установленного в пункте 2.3 Договора Покупатель выплачивает Продавцу пени из расчета 0,5 % от цены Имущества за каждый календарный день просрочки.

6. Изменение и расторжение Договора

6.1. Условия настоящего Договора не подлежат изменению, за исключением случаев, предусмотренных статьей 451 Гражданского кодекса Российской Федерации.

7. Иные условия

7.1. Покупатель несет все расходы, связанные с оформлением права собственности на Имущество.

7.2. Настоящий Договор составлен в трех экземплярах, по одному экземпляру для каждой из сторон настоящего Договора, третий экземпляр – для органа регистрации прав.

7.3. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до полного исполнения ими обязательств по настоящему Договору или до расторжения настоящего Договора в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.

7.4. Споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, рассматриваются арбитражным судом, судом общей юрисдикции.

7.5. Приложениями к настоящему Договору является:

7.5.1. Акт приема-передачи имущества.

8. Адреса, реквизиты и подписи сторон.

|  |  |
| --- | --- |
| **«Продавец»**  Управление муниципальной собственностью Богучанского района  Юридический адрес:  663430, Россия, Красноярский край, Богучанский район, с. Богучаны, ул. Октябрьская, 72.  Банковские реквизиты:  УФК по Красноярскому краю  (Управление муниципальной собственностью Богучанского района л.с. 04193014100)  № счета 40101810600000010001  Отделение Красноярск г. Красноярск  БИК 040407001,  ИНН 2407008705, КПП 240701001,  ОКТМО 04609000,  ОКПО 44589407  Начальник  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В. Кулакова  (подпись) (ФИО)  МП | **«Покупатель»**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) (ФИО)  МП |

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

1. Ознакомлен с Регламентом Оператора электронной площадки при регистрации (аккредитации) на электронной площадке [↑](#footnote-ref-2)