|  |
| --- |
| Р о с с и й с к а я Ф е д е р а ц и яИркутская область**Муниципальное образование "Тайшетский район"**АДМИНИСТРАЦИЯ РАЙОНАПОСТАНОВЛЕНИЕ*(в редакции постановлений администрации от 29.12.2018 года № 815, 5.04.2019 № 182, от 13.08.2019 года №435, от 15.08.2019 года №441, от 29.10.2019 года № 650, от 25.12.2019 года № 833, от 17.04.2020 года №293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)* |

от “ 26 ” 03 2018 г. № \_\_162\_\_

|  |
| --- |
| О внесении изменений в муниципальную программу муниципального образования "Тайшетский район" "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы" |

В целях реализации мероприятий по модернизации объектов коммунальной инфраструктуры Тайшетского района, направленных на повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, руководствуясь статьями № 17 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", статьей 6 Федерального закона от 27 июля 2010 № 190-ФЗ "О теплоснабжении", Положением о порядке формирования, разработки и реализации муниципальных программ муниципального образования "Тайшетский район", утвержденным постановлением администрации Тайшетского района от 28 декабря 2018 года № 809 (в редакции постановлений администрации Тайшетского района от 17 января 2019 года № 22, от 22 апреля 2019 года № 229, от 16 октября 2019 года № 606, от 09 декабря 2019 № 744, от 13 января 2020 № 4, от 25 февраля 2020 года № 123), статьями 22, 45 Устава муниципального образования "Тайшетский район", администрации Тайшетского района.

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 17.04.2020 года №293, от 14.10.2020 года №689)*

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальную программу муниципального образования "Тайшетский район" "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы (прилагается).
2. Аппарату администрации Тайшетского района опубликовать настоящее постановление в Бюллетене нормативных правовых актов Тайшетского района "Официальная среда" и разместить на официальном сайте администрации Тайшетского района.

Мэр Тайшетского района А.В.Величко

Утверждена

постановлением администрации Тайшетского района

от "26" марта № 162

*(в редакции постановлений администрации от 29.12.2018 года № 815, от 5.04.2019 года № 182, от 13.08.2019 года №435, от 15.08.2019 года №441, от 29.10.2019 года № 650, от 25.12.2019 года №833, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)*

**Муниципальная программа муниципального образования**

**"Тайшетский район"**

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры

муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы

**Тайшет, 2018 год**

**ПАСПОРТ**

**муниципальной программы**

**муниципального образования "Тайшетский район"**

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы  | Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы (далее - Программа) |
| Ответственный исполнитель Программы  | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района |
| Исполнители Программы | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района |
| Участники мероприятий Программы *(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650)* | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района |
| Цель (цели) Программы  | Повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов, улучшение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг Тайшетского района |
| Задачи Программы  | 1.Повышение эффективности предоставления коммунальных услуг объектов, находящихся в муниципальнойсобственности;2. Устойчивое функционирование в осенне-зимний период объектов жилищно-коммунального хозяйства. |
| Сроки реализации Программы  | 2018-2020 годы |
| Подпрограммы Программы  | нет |
| Объемы и источники финансирования Программы *(в редакции постановления администрации от 15.08.2019 года № 441, от 29.10.2019 года № 650, от 25.12.2019 года № 833, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)* | Финансирование Программы осуществляется за счет средств бюджета муниципального образования "Тайшетский район" (далее – районный бюджет), бюджета Иркутской области (далее – областной бюджет).Общий объем ресурсного обеспечения составляет 41682,03 тыс. руб., в том числе:1) по годам реализации: 2018 г. – 13720,00 тыс. руб.;2019г. – 26270,88 тыс. руб.;2020 г. – 1691,15 тыс. руб.;2) по источникам финансирования:средства районного бюджета – 5508,83 тыс.руб.:2018 г. – 2000,00 тыс. руб.;2019г. – 3288,98тыс. руб.;2020 г. – 219,85 тыс. руб.;средства областного бюджета – 36173,20 тыс. руб.:2018 г. – 11720,00 тыс. руб.;2019г. – 22981,90 тыс. руб.;2020 г. – 1471,30 тыс. руб. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели ее социально-экономической эффективности *(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650)* | Реализация программы предусматривает следующие результаты:- снижение интенсивности отказов систем теплоснабжения до 0,02%;- снижение темпа износа объектов коммунальной инфраструктуры до 52%; - снижение количества жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг до 3 ед. в год;- увеличение количества предприятий жилищно-коммунального комплекса получившие консультационную и информационную поддержку до 11ед.- увеличение количества модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности до 17 ед.;- уменьшение доли потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии до 14,2% |

**Глава 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СФЕРЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Коммунальное хозяйство Тайшетского района - это комплекс инженерных сетей, объектов и сооружений, расположенных на территории 28 поселений района и обеспечивающих производство и транспортировку энергоресурсов до потребителей. Теплоисточники с оборудованием и тепловыми сетями, которые находятся в собственности муниципального образования "Тайшетский район", переданы в безвозмездное пользование, ООО "Ск-Гарант", ООО "Маяк", ООО "Теплоэнергия", ООО "Аян", ИП "Килин", АО "Байкалэнерго", по концессионному соглашению переданы теплоисточники ООО "ТрансТехРесурс".

В настоящее время деятельность коммунального комплекса характеризуется невысоким качеством предоставления коммунальных услуг, неэффективным использованием ресурсов. Высокий уровень износа основных фондов, в том числе энергетического оборудования до 70%, обусловлен несвоевременным проведением мероприятий по модернизации объектов коммунального назначения. Основными проблемами коммунального комплекса являются:

высокие потери энергоресурсов на всех стадиях от производства до потребления, составляют до 40%, вследствие эксплуатации устаревшего технологического оборудования с низким коэффициентом полезного действия;

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

Причинами возникновения этих проблем являются:

отсутствие системного подхода к формированию и развитию инженерных систем, отсутствие системы проведения капитальных ремонтов;

высокий уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры и их технологическая отсталость, что связано с недостатками проводимой в предыдущие годы тарифной политики, которая не обеспечивала реальных финансовых потребностей организаций коммунального комплекса в модернизации объектов коммунальной инфраструктуры, не формировала стимулы к сокращению затрат.

Планово-предупредительный ремонт оборудования коммунального хозяйства практически полностью уступил место аварийно-восстановительным работам, а это ведет к снижению надежности работы объектов коммунальной инфраструктуры и соответственно неэффективное использование выражается в высоких потерях тепловой энергии в процессе производства и транспортировки ресурсов до потребителей.

На территории Тайшетского района расположено 59 теплоисточников малой производительности, оказывающих услуги по теплоснабжению муниципальным образовательным организациям Тайшетского района.

**Анализ состояния теплоисточников, оказывающих услуги**

**муниципальным образовательным организациям Тайшетского района**

**за 2015 - 2017г.г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | 2015 | 2016 | 2017 |
| Уровень износа системы теплоснабжения | % | 71 | 71 | 71 |
| Интенсивность отказов систем теплоснабжения | % | 0,04 | 0,04 | 0,04 |
| Количество жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг | Ед. | 8 | 8 | 8 |
| Количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получившие консультационную и информационную поддержку | Ед. | 2 | 3 | 2 |

Работающее оборудование теплоисточников малой производительности морально и физически устарело. Необходима полная модернизация системы теплоснабжения, обслуживающие образовательные организации, включающая в себя замену устаревшего оборудования на современное, отвечающее энергосберегающим технологиям.

Средняя утвержденная стоимость тарифа на тепловую энергию для теплоснабжающих организаций составляет 3300 рублей за 1 Гкал (по состоянию на 01.01.2018 г.). Затраты теплоснабжающих организаций на заработную плату основного и вспомогательного персонала составляют 50-60% от утвержденных тарифов. В целях снижения затрат на тепловую энергию, целесообразно приобрести и установить на котельные котлоагрегаты "Терморобот"в количестве 3 единици блочно-модульные котельные"Терморобот"в количестве 11 единиц в теплоснабжающие организации, обслуживающие муниципальные образовательные организации. При установке котлов "Терморобот"значительно снизятся издержки при эксплуатации, т.к. при обслуживании котлов не требуется наличие кочегара в котельной, при этом поддержание всех режимов горения и температуры теплоносителя осуществляется автоматикой.

В целях обеспечения взаимодействия органов местного самоуправления и хозяйствующих субъектов при подготовке объектов муниципального образования "Тайшетский район" к зимнему отопительному сезону, стабильного прохождения отопительного сезона, а также оказание содействия в оформлении заявок муниципальным образованиям Тайшетского района о предоставлении субсидий из областного бюджета на реализацию первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке объектов коммунальной инфраструктуры, постановлением администрации Тайшетского района от 25.05.2017г. № 217 создан оперативный штаб, по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, социальной сферы Тайшетского района к отопительному периоду 2017-2018 годов и по контролю за прохождением отопительного периода 2017-2018 гг. на территории муниципального образования "Тайшетский район". На отопительный период 2018-2019 гг. постановлением администрации Тайшетского района от 20.06.2018 г. № 342 создан оперативный штаб, по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, социальной сферы Тайшетского района к отопительному периоду 2018-2019 годов и по контролю за прохождением отопительного периода 2018-2019 гг. на территории муниципального образования "Тайшетский район".

Муниципальная программа муниципального образования "Тайшетский район" "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы разработана в целях решения перечисленных вопросов и направлена на предотвращение критического уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры, обслуживающих образовательные организации, на повышение качества коммунальных услуг, снижение затрат при эксплуатации котельного оборудования, что в конечном итоге приведет к экономии средств районного бюджета.

**Глава 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ**

Целью Программы является повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов, улучшение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг Тайшетского района.

Для достижения поставленных целей необходимо решение следующих задач:

-повышение эффективности предоставления коммунальных услуг объектов, находящихся в муниципальной собственности;

- устойчивое функционирование в осенне-зимний период объектов жилищно-коммунального хозяйства.

Реализацию Программы планируется осуществлять с 2018 года по 2020 год.

При реализации мероприятий программы предполагается достичь следующих результатов:

- снизить уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры до 52%;

- снизить интенсивностьотказов систем теплоснабжения до 0,02%;

-снизить количество жалоб образовательных организаций на качество коммунальных услуг до 3 ед.;

-увеличить количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получивших консультационную и информационную поддержку до 11ед.;

- увеличение количества модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности до 17 ед.;

- уменьшение доли потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии до 14,2%

Социально-экономический эффект ожидается путем обеспечения стабильных условий, соответствующие воздушно-тепловому режиму в муниципальных образовательных организациях, снижении аварийности на объектах жилищно-коммунального хозяйства, повышении качества оказываемых коммунальных услуг.

Целевые показатели приведены в приложении 1 к настоящей программе.

Целевые показатели уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры определяются по следующим показателям:

в интервале от "0%" до "40%" - если оборудование по наработке прошло капитальный ремонт, а в межремонтные интервалы оборудование работает без аварий (допустимы незначительные сбои);

в интервале от "41%" до "60%" - оборудование прошедшее более 1 капитального ремонта и (или) имеющее сбои в работе чаще, чем положено проведением планово-профилактического ремонта (при этом оборудование не вызывает аварийных ситуаций);

в интервале от "61%" до "80%" - оборудование находится в аварийном состоянии, оборудование опасно в эксплуатации – нарушением работы сетей или подвергающее опасности жизнь и здоровье обслуживающего персонала, находящегося в непосредственной близости. Оборудование не может эксплуатироваться без постоянного надзора;

 от "81%" до "100%" – оборудование, включение которого невозможно и (или) опасно для сетей, и (или) жизни и здоровья обслуживающего персонала. Эксплуатация такого оборудования неминуемо приведет к аварии и (или) такое оборудование физически невозможно включить в работу.

Процент определяется экспертным путем (специалистом от эксплуатирующей организации) в заданных интервалах.

Износ объектов коммунальной инфраструктуры = (И1%+И2%....И59%)/общее количество теплоисточников, где Иn- уровень износа теплоисточника.

Целевой показатель "интенсивность отказов теплового источника", характеризуемый количеством вынужденных отказов источников тепловой энергии с ограничением отпуска тепловой энергии потребителям, вызванным отказом и его устранением:

Иотк = количество отказов в год/общее количество теплоисточников, (О1+О2+О3)/59.

В зависимости от интенсивности отказов (Иотк ит) определяется показатель надежности теплового источника (Котк ит):

до 0,2 включительно - Котк ит = 1,0;

от 0,2 до 0,6 включительно - Котк ит = 0,8;

от 0,6 - 1,2 включительно - Котк ит = 0,6.

Где: 1,0 - высоконадежные; 0,8 - надежные; 0,6 - малонадежные; менее 0,5 - ненадежные.

Источником данных для расчета целевого показателя "Количество жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг" является журнал учета в каждой муниципальной образовательной организации.

Целевой показатель "количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получившие консультационную и информационную поддержку" определяется на основании Протоколов заседания рабочей группы по рассмотрению вопросов по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства, социальной сферы Тайшетского района к отопительному сезону, созданной при администрации Тайшетского района.

Целевой показатель "Количество модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности"определяется по факту приобретения котлоагрегатов и блочно-модульных котельных";

"Целевой показатель "Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии" рассчитывается по форме N 1-ТЕП по формуле:

****

где Ду - доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии,%;

Кп - количество потерь тепловой энергии в суммарном объеме тепла, поданного в сеть (включая количество произведенного тепла и полученного со стороны, за вычетом тепла, израсходованного на собственные производственные нужды котельных), которое определяется как разность между количеством тепла, поданного в сеть (включая количество произведенного тепла и полученного со стороны, за вычетом тепла, израсходованного на собственные производственные нужды котельных), и количеством тепла, потребленного всеми потребителями (абонентами), тыс. Гкал;

Кпт - количество тепла, поданного в сеть (включая количество произведенного тепла и полученного со стороны, за вычетом тепла, израсходованного на собственные производственные нужды котельных), тыс. Гкал

**Глава 3. ОБОСНОВАНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ПОДПРОГРАММ**

Для достижения заявленных целей и решения поставленных задач в рамках настоящей Программы выделение подпрограмм не предусмотрено.

**Глава 4. ПРОГНОЗ СВОДНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ НА ОКАЗАНИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ УСЛУГ (ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ) МУНИЦИПАЛЬНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ**

В рамках Программы муниципальные услуги не предоставляются, соответственно формирование муниципальных заданий не планируется.

**Глава 5. АНАЛИЗ РИСКОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И ОПИСАНИЕ МЕР УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Реализация мероприятий Программы связана с различными рисками, как обусловленными внутренними факторами и зависящими от ответственного исполнителя и участников Программы (организационные риски), так и относящимися к внешним факторам (риски изменения законодательства, экономические риски и риски финансового обеспечения). Комплексная оценка рисков, возникающих при реализации мероприятий Программы, приведена в Таблице 1:

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Описаниевозможногориска | Наименование мероприятий, на которые может повлиять возникновение риска | Наименования целевых показателей, на которые возможно влияние возникшегориска | Система мероприятий в рамках Программы и необходимые дополнительные меры и ресурсы |
| **Управляемые риски** |
| Риск 1. Административный риск, связанный с неправомерными либо несвоевременными действиями лиц, непосредственно или косвенно связанных с исполнением мероприятий Программы. | Мероприятия 1, 2, 3, 4 приложения 4 к настоящей Программе | Целевые показатели 1-4 приложения 1 к настоящей Программе | Осуществление мониторинга реализацииПрограммы |
| **Частично управляемые** |
| Риск 1.Финансовый риск: связан с возникновением бюджетного дефицита, и, соответственно, недостаточным уровнем финансирования программных мероприятий.  | Мероприятия 1, 2, 3, 4 приложения 4 к настоящей Программе | Целевые показатели 1-4 приложения 1 к настоящей Программе | 1) ежегодное уточнение объема финансовых средств исходя из возможностей районного бюджета и в зависимости от достигнутых результатов;2) определение наиболее значимых мероприятий для первоочередного финансирования |
| Риск 2.Изменения федерального и регионального законодательства в сфере реализации Программы | Мероприятия 1, 2, 3, 4 приложения 4 к настоящей Программе | Целевые показатели 1-4 приложения 1 к настоящей Программе | 1) осуществление мониторинга планируемых изменений законодательства;2) актуализация нормативных правовых актов администрации Тайшетского района в сфере реализации Программы |

Меры по минимизации остальных возможных рисков, связанных со спецификой цели и задач Программы, будут приниматься в ходе оперативного управления реализацией Программы.

**Глава 6. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Включенные в Программу мероприятия сгруппированы с учетом их функциональной однородности, взаимосвязанности и рационального управления реализацией Программы.

Финансовое обеспечение реализации Программы осуществляется за счет средств областного бюджета в рамках подпрограммы "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области" на 2014 - 2020 годы  государственной программы Иркутской области "Развитие жилищно-коммунального хозяйства Иркутской области" на 2014-2020 гг., утвержденной Постановлением Правительства Иркутской области от 24.10.2013г. № 446-пп, подпрограммы "Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Иркутской области" на 2019-2024 гг. государственной программы Иркутской области "Развитие жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергоэффективности Иркутской области" на 2019-2024 гг., утвержденной постановлением Правительства Иркутской области от 11.12.2018 № 915-пп и средств районного бюджета. Финансирование мероприятий из федерального бюджета не осуществляется.

Общий объем ресурсного обеспечения составляет 41682,03 тыс. руб., в том числе:

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 25.12.2019 года №833, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)*

1) по годам реализации:

2018 г. – 13 720,00 тыс. руб.;

2019г. – 26270,88 тыс. руб.;

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 25.12.2019 года №833)*

2020 г. – 1691,15 тыс. руб.;

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)*

2) по источникам финансирования:

средства районного бюджета – 5508,83 тыс. руб.:

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 25.12.2019 года №833, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)*

2018 г. – 2 000,00 тыс. руб.;

2019г. – 3 288,98 тыс. руб.;

*(в редакции постановления администрации от 15.08.2019 года № 441, от 25.12.2019 года №833)*

2020 г. – 219,85 тыс. руб.;

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)*

средства областного бюджета – 36173,20 тыс. руб.:

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 25.12.2020 года №974)*

2018 г. – 11 720,00 тыс. руб.;

2019г. – 22 981,90 тыс. руб.;

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650)*

2020 г. – 3288,98 тыс. руб.

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 25.12.2020 года №974)*

Объемы бюджетных ассигнований будут уточняться ежегодно при составлении районного бюджета на очередной финансовый год и плановый период и в процессе исполнения районного бюджета.

Распределение объема финансирования Программы по годам, источникам финансирования представлено в **приложении 2** к настоящей Программе.

**Глава 7. МЕРОПРИЯТИЯ ПРОГРАММЫ.**

Достижение цели Программы обеспечивается путем реализации комплекса мероприятий по следующим направлениям:

Решение задачи "Повышение эффективности предоставления коммунальных услуг объектов, находящихся в муниципальной собственности " обеспечивается путем реализации следующих мероприятий:

1. Приобретение и монтаж котлоагрегатов "Терморобот" в муниципальные котельные, оказывающие услуги образовательным организациям.

 2.Приобретение и монтаж блочно-модульных котельных "Терморобот" в муниципальные котельные, оказывающие услуги образовательным организациям.

3.Подготовка к отопительному сезону объектов коммунального назначения Тайшетского района, оказывающие услуги образовательным организациям (промывка теплообменников).

4.Приобретение и монтаж котлов КВр-0,63 МВт, дымососа на объекты социальной сферы для муниципальных нужд Администрации Тайшетского района в котельную, расположенную по адресу: Тайшетский район, р.п. Шиткино, ул. Бирюсинская, 14н.

5.Приобретение КВр-1,0 МВт, КВр-0,8 МВт, КВр-0,6 МВт; теплообменников и насосов Wilo BL в муниципальные котельные, оказывающие услуги объектам социальной сферы.

*(в редакции постановления администрации от 17.04.2020 года № 293)*

Приобретение блочно-модульных котельных "Терморобот" в котельные, находящиеся по следующим адресам:

 - Тайшетский район, пос.ж/д Разгон, ул.Школьная, д.1;

 - Тайшетский район, п.Соляная, Школьная, д.6в;

- Тайшетский район, с.Черчет, ул. Ленина, д.37Н;

- Тайшетский район, с. Джогино, ул. Больничная, д.3А;

- Тайшетский район, с. Нижняя Заимка, ул. Пионерская, д.1Б;

- Тайшетский район, р.п. Шиткино, ул. Барковская, д.21;

-Тайшетский район, р.п.Шиткино, ул. Богдана Хмельницкого, 23Н;

-Тайшетский район, п.Новотремино, ул.Зеленая, 3А;

Приобретение котлов КВр, теплообменников и насосов Wilo BL в котельные, находящиеся по следующим адресам:

-Тайшетский район, с.Березовка, ул.Зеленая, д.6А;

-Тайшетский район, с.Николаевка, ул.50 лет Октября, д.2А;

-Тайшетский район, р.п.Юрты, ул.Матросова, д.5.

*(в редакции постановления администрации от 17.04.2020 года № 293)*

Решение задачи "Устойчивое функционирование в осенне-зимний период объектов жилищно-коммунального хозяйства" обеспечивается путем реализации мероприятия:

организация участия предприятий жилищно-коммунального комплекса в проведении заседаний рабочей группы по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства и объектов социальной сферы к работе в отопительный сезон.

Перечень мероприятий Программы предоставлен в приложении 3 к настоящей Программе.

*(в редакции постановления администрации от 17.04.2020 года № 293)*

Система мероприятий Программы с указанием расходов на мероприятия предоставлена в приложении 4 к настоящей Программе.

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 25.12.2019 года №833, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)*

**Глава 8 . ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

 В результате реализации Программы планируется достичь следующих показателей:

снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры до 52%;

снижение интенсивности отказов систем теплоснабжения до 0,02%;

снижение количества жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг до 3 ед. в год;

увеличение количества предприятий жилищно-коммунального комплекса получившие консультационную и информационную поддержку до 11ед.;

увеличение количества модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности до 17 ед.;

уменьшение доли потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии до 14,2%"

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650)*

Социально-экономический эффект ожидается путем обеспечения комфортных условий, соответствующих воздушно-тепловому режиму в муниципальных образовательных организациях Тайшетского района, а также в снижении затрат при эксплуатации котельного оборудования.

Руководитель аппарата

администрации Тайшетского района Т.А.Белых

Приложение 1

к муниципальной программе муниципального образования "Тайшетский район"

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования

"Тайшетский район" на 2018-2020 годы

**СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЕ И ЗНАЧЕНИЯХ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

муниципальной программы муниципального образования "Тайшетский район"

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650)*

| № п/п | Наименование целевого показателя | ед. изм. | 2017 год  | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры | % | 71 | 72 | 60 | 52 |
| 2 | Интенсивность отказов систем теплоснабжения | % | 0,04 | 0,04 | 0,03 | 0,02 |
| 3 | Количество жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг | ед. | 8 | 8 | 4 | 3 |
| 4  | Количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получившие консультационную и информационную поддержку.  | ед. | 2 | 4 | 8 | 11 |
| 5 | Количество модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности | ед. | - | 5 | 14 | 17 |
| 6 | Доля потерь по тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии | % | 14,5 | 14,4 | 14,3 | 14,2 |

 Руководитель аппарата

 администрации Тайшетского района Т.А.Белых

 Приложение 2

к муниципальной программе муниципального образования "Тайшетский район"

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования

"Тайшетский район" на 2018-2020 годы

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ**

муниципальной программы муниципального образования "Тайшетский район"

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 25.12.2019 года №833, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный исполнитель, исполнитель | Источник финансирования | Объем финансирования, тыс. руб. |
| за весь  период  реализации муниципальной программы | в том числе по годам |
| 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района . | Всего, в том числе:  | 41682,03 | 13720,00 | 26270,88 | 1691,15 |
| Федеральный бюджет  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Областной бюджет  | 36173,20 | 11720,00 | 22981,90 | 1471,30 |
| Районный бюджет  | 5508,83 | 2000,00 | 3288,98 | 219,85 |
| Внебюджетные источники  | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

 Руководитель аппарата

 администрации Тайшетского района Т.А.Белых

Приложение 3

к муниципальной программе муниципального образования "Тайшетский район"

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования

"Тайшетский район" на 2018-2020 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

муниципальной программы муниципального образования "Тайшетский район"

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 17.04.2020 года № 293)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование цели Программы, задачи, основного мероприятия** | **Ответственный** **Исполнитель, исполнитель** | **Срок** | **Ожидаемый конечный результат реализации основного мероприятия** | **Целевые показатели Программы, на достижение которых оказывается влияние** |
| **начало реализации (мес./год)** | **окончания реализации (мес./год)** |
|  | **Цель:** повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов, улучшение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг Тайшетского района |
|  | **Задача 1:**повышение эффективности предоставления коммунальных услуг объектов, находящихся в муниципальной собственности |
| 1.1. | **Основное мероприятие:**Приобретение и монтаж котлоагрегатов "Терморобот" в муниципальные котельные, оказывающие услуги образовательным организациям | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района | 01.01.2018год | 31.12.2018 год | 1. снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры до 52%;2.снижение интенсивности отказов систем теплоснабжения до 0,02%;3.снижение количества жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг до 3 ед. в год.4. увеличение количества модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности до 17 ед.5.уменьшение доли потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии до 14,2% | 1. уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры;2.интенсивность отказов систем теплоснабжения;3.количество жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг.4.количество модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности5.доля потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии |
| 11.2. | **Основное мероприятие:**Приобретение и монтаж блочно-модульных котельных "Терморобот" в муниципальные котельные, оказывающие услуги образовательным организациям | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района | 01.01.2018год | 31.12.2019 год | 1. снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры до 52%;2.снижение интенсивности отказов систем теплоснабжения до 0,02%;3.снижение количества жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг до 3 ед. в год.4. увеличение количества модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности до 17 ед.5.уменьшение доли потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии до 14,2% | 1.уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры;2.интенсивность отказов систем теплоснабжения;3.количество жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг.4.количество модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности5.доля потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии |
| 11.3. | **Основное мероприятие:**Подготовка к отопительному сезону объектов коммунального назначения Тайшетского района, оказывающие услуги образовательным организациям (промывка теплообменников). | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района | 01.01.20год | 31.12.2020 год | 1. снижение количества жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг до 3 ед. | 1. количество жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг. |
| 1.4. | **Основное мероприятие:**Приобретение и монтаж котлов КВр-0,63 МВт, дымососа на объекты социальной сферы для муниципальных нужд администрации Тайшетского района в котельную, расположенную по адресу:Тайшетский район, п. Шиткино, ул. Бирюсинская, 14н | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству | 01.01.2019 год | 31.12.2019 год | 1. Снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры до 52% | 1. Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры |
| 1.5. | **Основное мероприятие:**"Приобретение КВр-1,0 МВт, КВр-0,8 МВт, КВр-0,6 МВт; теплообменников и насосов WiloBL в муниципальные котельные, оказывающие услуги объектам социальной сферы" | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района | 01.01.2020год | 31.1.2020год | 1. снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры до 52%;2.снижение интенсивности отказов систем теплоснабжения до 0,02%;3.снижение количества жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг до 3 ед. в год.4. увеличение количества модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности до 17 ед.5.уменьшение доли потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии до 14,2% | 1.уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры;2.интенсивность отказов систем теплоснабжения;3.количество жалоб муниципальных образовательных организаций на качество коммунальных услуг.4.количество модернизированных объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности5.доля потерь тепловой энергии в суммарном объеме отпуска тепловой энергии |
|  | **Задача 2.** Устойчивое функционирование в осенне-зимний период объектов жилищно-коммунального хозяйства |
| 22.1. | **Основное мероприятие:**Организация участия предприятий жилищно-коммунального комплекса в проведении заседаний рабочей группы по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства и объектов социальной сферы к работе в отопительный сезон. | Отдел жилищно-коммунального хозяйства Комитета по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунального хозяйства администрации Тайшетского района | 01.01.2018год | 31.12.2020 год | 1. Увеличение количества предприятий жилищно-коммунального комплекса получившие консультационную и информационную поддержку до 11ед.  | 1.количество предприятий жилищно-коммунального комплекса получивших консультационную и информационную поддержку.  |

Руководитель аппарата

администрации Тайшетского района Т.А.Белых

"Приложение 4

к муниципальной программе муниципального образования "Тайшетский район"

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования

"Тайшетский район" на 2018-2020 годы

**СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ**

муниципальной программы муниципального образования "Тайшетский район"

"Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры муниципального образования "Тайшетский район" на 2018-2020 годы

*(в редакции постановления администрации от 29.10.2019 года № 650, от 25.12.2019 года №833, от 17.04.2020 года № 293, от 14.10.2020 года №689, от 17.12.2020 года №950, от 25.12.2020 года №974)*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование цели, задачи, мероприятия | Ответственный за реализацию мероприятия | Срок реализации мероприятия | Источник финанси-рования\* | Ед. изм. | Расходы на мероприятие |
| с (дата, месяц, год) | по (дата, месяц, год) | 2018год | 2019год | 2020 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  | **Цель:** повышение надежности функционирования систем коммунальной инфраструктуры, сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов, улучшение качества предоставляемых жилищно-коммунальных услуг Тайшетского района |
|  | **Задача 1:** повышение эффективности предоставления коммунальных услуг объектов, находящихся в муниципальной собственности |
| 1.1 | **Основное мероприятие:**Приобретение и монтаж котлоагрегатов "Терморобот" в муниципальные котельные, оказывающие услуги образовательным организациям | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района | 1.01.2018год | 31.12.2018год | Областной бюджет  | тыс. руб. | 2930,00 | 0,00 | 0,00 |
| Районный бюджет | 640,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1 | **Мероприятие:** Приобретение и монтаж котлоагрегатов "Терморобот" | Районный бюджет | тыс.руб. | 549,38 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2 | **Мероприятие:** Софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности | Областной бюджет | тыс.руб. | 2930,00 | 0,00 | 0,00 |
| Районный бюджет | тыс. руб. | 90,62 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2 | **Основное мероприятие:**Приобретение и монтаж блочно-модульных котельных "Терморобот" в муниципальные котельные, оказывающие услуги образовательным организациям. | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района | 1.01.2018год | 31.12.2019год | Областной бюджет  | тыс. руб. | 8790,00 | 22004,00 | 0,00 |
| Районный бюджет | 1360,00 | 3288,00 | 0,00 |
| 1.2.1 | **Мероприятие:** Приобретение и монтаж блочно-модульных котельных "Терморобот"  |  | Районный бюджет | тыс.руб. | 1088,14 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2 | **Мероприятие:** Софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности |  | Областной бюджет | тыс.руб. | 8790,00 | 22004,00 | 0,00 |
| Районный бюджет | тыс.руб. | 271,86 | 3288,00 | 0,00 |
| 1.3 | **Основное мероприятие:**Подготовка к отопительному сезону объектов коммунального назначения Тайшетского района, оказывающие услуги образовательным организациям (промывка теплообменников). | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района  | 01.01.2019год | 31.12.2020год | Областной бюджет  | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Районный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4. | **Основное мероприятие:**Приобретение и монтаж котлов КВр-0,63 МВт, дымососа на объекты социальной сферы для муниципальных нужд администрации Тайшетского района в котельную, расположенную по адресу: Тайшетский район, п. Шиткино, ул. Бирюсинская, 14н | Комитет поуправлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района | 01.01.2019 год | 31.12.2019 год | Областной бюджет | тыс.руб. | 0,00 | 977,92 | 0,00 |
| Районный бюджет | 0,00 | 0,98 | 0,00 |
| 1.4.1. | **Мероприятие:**Софинансирование мероприятий по подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры в части реализации мероприятий при чрезвычайной ситуации | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района | 01.01.2019 год | 31.12.2019 год | Областной бюджет | тыс.руб. | 0,00 | 977,92 | 0,00 |
| Районный бюджет | 0,00 | 0,98 | 0,00 |
| 1.5. | **Основное мероприятие:**"Приобретение КВр-1,0 МВт, КВр-0,8 МВт, КВр-0,6 МВт; теплообменников и насосов WiloBL в муниципальные котельные, оказывающие услуги объектам социальной сферы" | Комитет по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунальному хозяйству администрации Тайшетского района | 01.01.2020год | 31.12.2020год | Областной бюджет | тыс.руб. | 0,00 | 0,00 | 1471,30 |
| Районный бюджет | 0,00 | 0,00 | 219,85 |
| 1.5.1. | Софинансирование расходных обязательств муниципальных образований Иркутской области на реализацию первоочередных мероприятий по модернизации объектов теплоснабжения и подготовке к отопительному сезону объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности | 01.01.2020год | 31.12.2020год | Областной бюджет | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 1471,30 |
| Районный бюджет |  | 0,00 | 0,00 | 219,85 |
| **2** | **Задача 2.** Устойчивое функционирование в осенне-зимний период объектов жилищно-коммунального хозяйства |
| 2.1 | **Основное мероприятие:**Организация участия предприятий жилищно-коммунального комплекса в проведении заседаний рабочей группы по подготовке объектов жилищно-коммунального хозяйства и объектов социальной сферы к работе в отопительный сезон. | Отдел жилищно-коммунального хозяйства Комитета по управлению муниципальным имуществом, строительству, архитектуре и жилищно-коммунального хозяйства администрации Тайшетского района | 1.01.2018год | 31.12.2020год | Областной бюджет  | тыс. руб. | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Районный бюджет | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **3** | **Всего: 41682,03 тыс. руб., в.т.ч.** | тыс. руб. | **13720,00** | **26270,88** | **1691,15** |
| **Областной бюджет: 36173,20 тыс. руб.** | **11720,00** | **22981,90** | **1471,30** |
| **Районный бюджет: 5508,83 тыс. руб.** | **2000,00** | **3288,98** | **219,85** |

Руководитель аппарата

администрации Тайшетского района Т.А.Белых