**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ БОДАЙБИНСКИЙ РАЙОН**

**ДУМА КРОПОТКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**РЕШЕНИЕ**

**п. Кропоткин**

от «23» мая 2019г. № 32

Информация об итогах отопительного сезона

2018-2019гг. в Кропоткинском городском

поселении и мероприятиях по

подготовке к отопительному сезону

2019-2020гг.

Заслушав информацию директора МУП «ТВЦ» об итогах отопительного сезона 2018-2019гг. и мероприятиях по подготовке к отопительному сезону 2019-2020гг. в Кропоткинском городском поселении, руководствуясь статьей 14 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), Уставом Кропоткинского муниципального образования, Дума Кропоткинского городского поселения

**РЕШИЛА:**

1. Информацию об итогах отопительного сезона 2018-2019гг. и мероприятиях по подготовке к отопительному сезону 2019-2020гг. в Кропоткинском городском поселении принять к сведению (прилагается).

2. Настоящее решение подлежит официальному опубликованию в газете «Вести Кропоткин» и размещению на официальном сайте администрации Кропоткинского муниципального образования.

Председатель Думы Кропоткинского

городского поселения О.В. Лебедева

Подписано:

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г.

Глава Кропоткинского

муниципального образования О.В. Коробов

Подписано:

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г.

**Информация**

**об итогах отопительного периода 2018-2019гг. в Кропоткинском городском поселении и плане мероприятий по подготовке к отопительному периоду 2019-2020гг.**

В соответствии с Постановлением администрации Кропоткинского городского поселения от 29 августа 2018 г. за № 73-п «О начале отопительного сезона 2018-2019гг.» была определена дата начала отопительного сезона 17 сентября 2018г.

На территории Кропоткинского городского поселения осуществляет свою деятельность МУП «Тепловодоцентраль», которое определено, как единая гарантирующая организация в сфере тепло-водоснабжения.

Общая потребность твердого топлива на отопительный сезон 2018-2019 гг. – 4752 тонн, согласно установленного норматива на 2019 год. Согласно маркшейдерским замерам от 28.08.2018г. остаток твердого топлива (угля) на складе МУП «ТВЦ» составлял 759 тонн. Предприятием был заключен контракт № 1 от 17.08.2018г. с ООО «Энерджи Трейд» на поставку угля в количестве 3 000 тонн на сумму 27 664 980 руб.

С 7 сентября 2018 года была проведена опрессовка сети внутреннего контура блочно-модульной котельной, а 13-15 сентября были опрессованы тепловые сети поселения. Отопительный сезон 2018-2019гг. по Кропоткинскому городскому поселению был начат 16 сентября 2018г. В связи с заменой теплотрассы «Гребенка СМУ – ул. Заречная,22), часть домов по ул. Заречная подключена 25.09.2018г., по окончании ремонтных работ.

Для обеспечения надежности функционирования объектов жилищно-коммунального комплекса, своевременной и всесторонней подготовки к отопительному периоду и его организованному проведению, а также в целях достижения устойчивого тепло- и водоснабжения потребителей, поддержания необходимых параметров энергоносителей и обеспечения температурного режима в зданиях с учетом их назначения и платежной дисциплины потребителей жилищно-коммунальных услуг, силами МУП «ТВЦ» совместно с администрацией Кропоткинского городского поселения проведена подготовка объектов жилищно-коммунального комплекса к отопительному периоду 2018-2019гг., которая проводилась в целях исключения влияния температурных и других погодных факторов на надежность их работы, предупреждения их сверхнормативного износа и выхода из строя, а также для обеспечения требуемых условий жизнедеятельности населения и режимов функционирования систем коммунальной инфраструктуры и инженерно-технического обеспечения зданий в отопительный период.

**Данные об объеме и о структуре производства, потребления и передачи энергетических ресурсов в 2018-2019 гг. на территории Кропоткинского городского поселения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  ресурса | Единица  измерения | Объем  производства | Объем  потребления | Объем  полезного  отпуска |
| Тепловая  энергия | Гкал | 15887,75 | 15261,37 | 15261,37 |
| Вода | Куб. м | 53595,76 | 53595,76 | 53595,76 |

Размер субсидии на 2018 год для МУП «Тепловодоцентраль» в объеме расчетов экономически обоснованного размера недополученных доходов по услугам отопления и горячего водоснабжения, произведенного по форме, предусмотренной распоряжением Министерства от 9 октября 2015г. № 198-мр «Об утверждении отдельных форм документов, предусмотренных постановлением Правительства Иркутской области от 2 сентября 2015г. № 439-пп» установлен 21 047 918, 07 руб., из них 15 млн. руб. – топливная субсидия, которая была направлена на оплату за поставленный уголь по контракту № 1 от 17.08.2018г.

11.12.2018г. в Министерство жилищной политики, энергетики и транспорта по Иркутской области предоставлен пакет документов на получение предприятием экономически обоснованного размера недополученных доходов по услугам отопления и горячего водоснабжения. Размер субсидии на 2019 год для МУП «Тепловодоцентраль» в объеме расчетов экономически обоснованного размера недополученных доходов по услугам отопления, горячего и холодного водоснабжения, произведенного по форме, предусмотренной распоряжением Министерства от 09.10.2015г. № 198-мр «Об утверждении отдельных форм документов, предусмотренных постановлением Правительства Иркутской области от 02.09.2015г. № 439-пп» установлен **21 676 847,25** **руб.** В апреле 2019г. в Службу по тарифам был передан пакет документов на установление долгосрочных тарифов 2020-2024гг. по услугам отопления и горячего водоснабжения.

В целом отопительный сезон 2018-2019гг. пройден удовлетворительно. Котельное оборудование эксплуатировалось в штатном режиме. Все нештатные ситуации устранялись по мере возможности и в нормативные сроки. В период отключения электроэнергии АО «Витимэнерго» в МУП «Тепловодоцентраль» была задействована ДЭС, мощностью 360 кВт.

Окончание отопительного периода 2018-2019гг. предварительно планируется 25 мая 2019г. при условии устойчивой среднесуточной температуры не ниже +8оС в течение трех суток.

Информация об остатках топлива на складе и на территории БМК будет предоставлена после выполнения маркшейдерских замеров по окончании отопительного сезона 2018-2019гг.

С целью уменьшения задолженности населения за предоставленные коммунальные услуги предприятием ведется интенсивная работа по взиманию сложившейся задолженности через судебные органы. Так, во втором полугодии 2018 года было подготовлено 80 судебных приказов на общую сумму 2 569 026,50 руб. На 01.04.2019г. сформировано дел на сумму 1 240 174,19 руб. Но получено по судебным искам в 1 квартале 2019г. всего 299 058,59 руб., т.е. служба судебных приставов работает неэффективно.

**План мероприятий по подготовке к отопительному сезону 2019-2020гг. в Кропоткинском городском поселении**

Дляобеспечения надежности функционирования объектов жилищно-коммунального комплекса, своевременной и всесторонней подготовки к отопительному периоду и его организованному проведению, а также в целях достижения устойчивого тепло- и водоснабжения потребителей, поддержания необходимых параметров энергоносителей и обеспечения нормативного температурного режима в зданиях с учетом их назначения и платежной дисциплины потребителей жилищно-коммунальных услуг, силами МУП «ТВЦ» совместно с администрацией Кропоткинского городского поселения будет проходить подготовка объектов жилищно-коммунального комплекса к отопительному периоду 2019-2020гг., которая проводится в целях исключения влияния температурных и других погодных факторов на надежность их работы, предупреждения их сверхнормативного износа и выхода из строя, а также для обеспечения требуемых условий жизнедеятельности населения и режимов функционирования систем коммунальной инфраструктуры и инженерно-технического обеспечения зданий в отопительный период.

**Мероприятия по БМК:**

- демонтаж, монтаж, ревизия, замена изношенного оборудования;

- демонтаж, промывка, чистка, монтаж пластинчатых теплообменников;

- промывка системы внутреннего контура блочно-модульной котельной;

- ревизия, чистка фильтров системы тепло- и водоснабжения;

- замена цепи ШЗУ (транспортер шлако-золоудаления);

- работы по очистке газоходов дымососов и дымовой трубы;

- замена стального каната на скипах;

- промывка, очистка топок от частиц золы (внутренние экраны топок);

- очистка дымовой трубы от частиц пыли (через люк);

- устройство лестницы с перилами;

- замена запорной арматуры на теплообменниках №№ 1,2,3.

**Мероприятия по системе водоотведения:**

- очистка и промывка всех коллекторов и септиков;

- ремонт короба коллектора №№1,2 по ул. Заречная, №10;

- ремонт и изготовление крышек на коллекторы и септики;

- прокладка новой канализационной трубы (д. 110) по ул. Набережная, 1.

**Мероприятия по тепловым сетям и холодного водоснабжения:**

- капитальный ремонт т/т ТК3-ТК3а-ТК4-ТК6 (гребенка котельной №2 – клуб – Ленина, №4 – Центральная, №3);

- капитальный ремонт т\т ул. Заречная, №6 – ул. Заречная,№9

- замена участков трубы д. 50мм на т\т по ул. Чехова, №№ 15, 19;

- замена ветки ХВС д.25мм, протяженностью 80 м, ул. Набережная, №№ 7,8;

- ремонт участка тепловой сети по ул. Заречная, №10 (снятие хомутов, приваривание стальных накладок);

-замена аварийных участков тепловой сети в трехтрубном исполнении по:

ул. Заречная, №1 – ул. Заречная, №3,

ул. Заречная, №№ 5,6

ул. Заречная, №10

ввод в здание школы (27 метров)

- замена участка канализационной сети – 20м, по подвальному помещению д. № 7 по ул. Центральная;

- замена трубы в подвальном помещении по ул. Заречная, № 16;

- замена запорной арматуры в тепловых колодцах.

Кроме этого: в летний период подготовки к отопительному периоду 2019-2020гг. работниками МУП «ТВЦ» будут осуществляться работы по заявлениям от населения, по ремонту, ревизии и замене изношенного оборудования внутридомовых инженерных систем отопления и холодного водоснабжения.