**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ БОДАЙБИНСКИЙ РАЙОН**

**ДУМА КРОПОТКИНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**РЕШЕНИЕ**

**п. Кропоткин**

от «\_\_\_» февраля 2020 г №

Информация о прохождении отопительного сезона 2019 – 2020 гг.

на территории Кропоткинского городского поселения

В соответствии с Федеральным законом № 131-ФЗ от 06.10.2003 г. «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Кропоткинского муниципального образования, Регламентом Думы Кропоткинского городского поселения, Дума Кропоткинского городского поселения

**РЕШИЛА:**

1. Принять к сведению информацию о прохождении отопительного сезона 2019 – 2020 гг. на территории Кропоткинского городского поселения.
2. Направить главе Кропоткинского муниципального образования настоящее решение для подписания и опубликования
3. Опубликовать данное решение в газете «Вести Кропоткин» и разместить на официальном сайте администрации Кропоткинского городского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
4. Настоящее решение вступает в силу после дня его официального опубликования.

Председатель Думы

Кропоткинского городского поселения О.В. Лебедева

Подписано:

«\_\_\_» февраля 2020 г.

Глава Кропоткинского

муниципального образования О.В. Коробов

Подписано:

«\_\_\_\_» февраля 2020 г.

**Информация о прохождении отопительного сезона**

**2019-2020гг. в Кропоткинском городском поселении**

В соответствии с Постановлением Главы администрации Кропоткинского городского поселения от 05 сентября 2019 г. за № 75-п «О начале отопительного сезона 2019-2020гг.» определена дата начала отопительного сезона 16 сентября 2019г.

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

МУП «ТВЦ» имеет один теплоисточник – блочно-модульную котельную (БМК) на твердом топливе, мощностью 6,0 Гкал/час (6,96 МВТ), расположенную по адресу: Иркутская область, Бодайбинский район, п. Кропоткин, ул. Заречная, 8а.

В модуле котельной установлены три водогрейных котла КВм-2,32 Гкал/час в комплекте с топкой механической моноблочной. Расчетный расход угля – 463 кг/час, рекомендованный вид топлива – каменные и бурые угли Иркутского и Красноярского бассейнов.

МУП «Тепловодоцентраль» заключен контракт № 001 от 28.05.2019 г. на поставку угля марки Д – длиннопламенный, в количестве 3000 тонн на общую сумму 29 276 010,00 руб., из них оплачено предприятием 28 млн. руб., в том числе – 15 млн. руб. – топливная субсидия, из средств экономически обоснованного размера недополученных доходов по услугам отопления и горячего водоснабжения.

Плановые графики ремонта тепловых сетей и источника тепловой энергии (БМК) были разработаны и выполнены.

Ремонт участков тепловых сетей осуществлялся, а именно:

- ремонт тепловой сети (подача) ду159мм. на участке по ул. Заречная,10 (снятие временно установленных хомутов, приваривание стальных накладок) – собственные средства;

- замена аварийного участка т\с 18 м по подвальному помещению по ул.Заречная,10 – собственные средства;

- замена аварийного участка тепловой сети - 27 метров, включая подземку, в трехтрубном исполнении диаметром 76 мм. (подача+обратка), диаметром 40 мм. (холодное водоснабжение) от магистрали – до ввода в здание «Школа» - собственные средства;

- замена аварийного участка тепловой сети в трехтрубном исполнении диаметром 50 мм. (подача+обратка), диаметром 40 мм. (холодное водоснабжение), утепление, изготовление короба, по ул. Заречная, 1 до ул. Заречная,3, протяженностью 106 метров – собственные средства;

- кап. ремонт т\с ул. Октябрьскя,6 – ул. Гагарина,2 ( МК, средства бюджета МО);

- кап. ремонт т\с ул. Ленина – ул. Центральная ( МК, средства бюджета МО);

- кап. ремонт т\с ул. Заречная (МК, средства бюджета МО).

Все запланированные мероприятия по ремонту теплоисточника выполнены в полном объеме (прилагается).

Техническое обследование централизованных систем холодного водоснабжения проводилось в апреле 2019г.

С 7 сентября 2019 года была проведена опрессовка сети внутреннего контура блочно-модульной котельной, а 13-15 сентября опрессованы тепловые сети поселения. Отопительный сезон 2019-2020 гг. по Кропоткинскому городскому поселению был начат 16 сентября 2019г.

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 2019-2020гг., 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.

Для проведения качественного ремонта оборудования БМК, а именно – замена цепи транспортера ШЗУ, цепь была приобретена на сумму 299 тыс. руб. и в АО «ЛенРэм» отремонтированы валы к ней (стоимость ремонта составляет 261 662 руб.).

**Данные об объеме и о структуре производства, потребления и передачи энергетических ресурсов в 2019-2020 гг. на территории Кропоткинского городского поселения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  ресурса | Единица  измерения | Объем  производства | Объем  потребления | Объем  полезного  отпуска |
| Тепловая  энергия | Гкал | 11257,93 | 10225,19 | 10225,19 |
| Вода | Куб.м | 40352,21 | 40352,21 | 40352,21 |

Согласно проведенной работе по формированию пакета документов на установление долгосрочных тарифов 2020-2024гг. по услугам отопления и горячего водоснабжения Службой по тарифам Иркутской области приказами № 178-спр и № 179-спр от 16.08.2019г. установлены долгосрочные тарифы на теплоноситель и горячую воду, действующие с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.

26.12.2019г. 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 2020 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», был согласован в сумме **26 814 132,92** **руб.**, но в связи с уменьшением тарифа на тепло и горячую воду Службой по тарифам Иркутской области, сейчас на согласовании сумма **26 655 288,04 руб.**

В целом отопительный сезон 2019-2020гг. проходит удовлетворительно. Котельное оборудование эксплуатируется в штатном режиме. Все нештатные ситуации устраняются по мере возможности и в нормативные сроки.

С января 2020 года формируется план мероприятий летнего ремонта и подготовки к отопительному сезону 2020-2021гг.