

**АДМИНИСТРАЦИЯ КРУТОЯРСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**УЖУРСКОГО РАЙОНА**

**КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

00.00.2022г. с. Крутояр № 00

О внесении изменений

в постановление № 2 от 14.01.2014г.

«Об утверждении схемы теплоснабжения

с. Крутояр на 2013-2028г.»

с изменениями

№ 59 от 11.04.2016г.

№ 61 от 16.05.2018г

№ 626 от 25.04.2019г.

№ 44 от 08.06.2020г.

№ 65 от 07.06.2021г.

В соответствии с пунктом 3 статьи 23 Федерального кодекса от 27.07.2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении, согласно пункту 22 Требований к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.02.2012г. № 154, Уставом Крутоярского сельсовета,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Пункт 1 постановления читать в новой редакции: В связи с заключенным концессионным соглашением от 28.11.2016г. внести изменения в схему теплоснабжения с. Крутояр на 2013-2028г.»

Том 1, глава 1, часть 1 ООО «Ужур ТСК» заменить ООО «ЖКХ Ужурского района»

Том 1, часть 10 таблицу 10.1 схем теплоснабжения с. Крутояр

Ужурского района на период с 2013 по 2028 годы» заменить таблицей,

согласно приложению № 1 к постановлению № 00 от 00.00.2022г.

Том 1, часть 11 ООО «Крутояртеплосервис» заменить ООО «ЖКХ Ужурского района» Том 1, часть таблицу 11.1 заменить таблицей, согласно приложению № 2 к постановлению № 00 от 00.00.2022 г.

Том 2, раздел 7 ООО «Ужур ТСК» заменить ООО «ЖКХ Ужурского района»

Том 2, раздел 8 ООО «Ужур ТСК» заменить ООО «ЖКХ Ужурского района»

Том 2, раздел 10 ООО «Ужур ТСК» заменить ООО «ЖКХ Ужурского района»

Том 2, раздел 11 таблица 11.3.2 «Прогноз одноставочных тарифов на тепловую энергию в горячей воде до потребителей с. Крутояр до 2028года» ООО «Крутояртеплосервис» заменить ООО «ЖКХ Ужурского района».

1. Пункт 2 постановления оставить без изменения. Пункт 2 постановления читать в редакции: «Внести изменения в схему теплоснабжения Том-1,часть-2 таблица № 2.1 Структура основного (котлового) оборудования по котельным. Добавить в схемы теплоснабжения в Том- 1, часть- 2, таблица № 2.1.2 приобретение и установка дымососов одностороннего всасывания ДН- 10 – 1500 и сетевых насосов КМ- 150- 125- 250, приложение № 3 к постановлению оставить без изменения.

3. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его

официального опубликования в газете «Крутоярские Вести» и на

официальном сайте администрации Крутоярского сельсовета

## <https://krutoyar-adm.ru>

## 5. Разместить постановление на сайте администрации Крутоярского

## сельсовета <https://krutoyar-adm.ru>

Глава сельсовета Е.В. Можина

Приложение № 1

к постановлению № 00 от 00.00.2022г.

Часть 10 Технико –экономические показатели теплоснабжающих и тепловых организаций.

таблица 10.1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **ООО «ЖКХ Ужурского района»**  **2020г.** | **ООО «ЖКХ Ужурского района»**  **2021г.** |
| 1. Расходы на сырье и материалы | 412,99 | 552,85 |
| 1. Расходы на топливо | 4661,67 | 4266,74 |
| 1. Расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы | 1776,77 | 1293,63 |
| 1. Расходы на холодную воду | 53,01 | 231,46 |
| 1. Оплата труда | 3076,87 | 3384,56 |
| 1. Отчисления на социальные нужды | 929,22 | 1022,14 |
| 1. Ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом | 1032,89 | 1076,84 |
| 8. Другие расходы, связанные с производством и реализацией продукции | 2432,27 | 2585,4 |
| 8.1. Прочие налоги | 133,32 | 128,53 |
| 9. Необходимая валовая выручка выпуска, всего | 14509,01 | 14542,15 |

Приложение № 2

к постановлению № 00 от 00.00.2022г.

**Часть 11. Цены и (тарифы) в сфере теплоснабжения**

На территории с. Крутояр услуги по теплоснабжению оказывают следующие организации:

ООО «ЖКХ Ужурского района»

а) динамики утвержденных тарифов

Таблица 11.1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  Теплоснабжающей организации | Показатели | Решения об установлении цен (тарифов) на тепловую энергию | | | | |
| 2020 (1-полугодие) | 2021 (1-полугодие) | Изм,% | 2021 (2 полугодие) | Изм,% |
| ООО «ЖКХ Ужурского района» | Одноставочный тариф, руб/ Гкал | 5065,85 | 5298,38 | 104,6 | 5541,57 | 104,6 |
| Надбавка к тарифу для потребителей, руб\Гкал | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Плата за подключение к тепловым сетям, руб\Гкал в час | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Приложение № 3

к постановлению № 00 от 00.00.2022г.

Структура основного (котлового) оборудования по котельным

Таблица 2.1.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п\н | Источник тепловой энергии | Марка котла | Установленная мощность, Гкал\час | Располааемая мощность, Гкал\час | Паспортный  КПД,% | Год ввода в эксплуатацию | Год проведения последних наладочных работ | Год проведения последнего капремонта | Техническое состояние |
| 1. | Котельная № 1 | КВР- 0,4 | 0,4 | 0,4 | 82 | 2015 | \_\_\_ | \_\_\_ | В резерве |
| КВР- 0,4 | 0,4 | 0,4 | 82 | 2015 | \_\_\_ | \_\_\_ | В резерве |
| КВР- 0,4 | 0,4 | 0,4 | 83 | 1990 | \_\_\_ | \_\_\_ | В работе |
| КВР- 1,16 | 1,16 | 1,16 | 83 | 2013 | \_\_\_ | \_\_\_ | В работе |
| 2. | Котельная № 2 | КВР- 0,4 | 0,4 | 0,4 | 82 | 2015 | \_\_\_ | \_\_\_ | В резерве |
| КВР- 0,4 | 0,4 | 0,4 | 82 | 2015 | \_\_\_\_ | \_\_\_ | В резерве |
| КВР- 1,16 | 1,16 | 1,16 | 70 | 2013 | \_\_\_\_ | \_\_\_ | В работе |

Приобретение и установка дымососов одностороннего всасывания ДН-10-1500 и сетевых насосов КМ -150-125-250

Таблица 2.1.2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п\н | Наименование оборудования | Тип марка | Количество | Год ввода в эксплуатацию | Комплектация |
| 1 | Дымосос одностороннего всасывания | ДН-10-1500 | 1 | 2015г. | Дымосос ДН-10-1500 с эл. Двигателем типа АИР 180 МЧ |
| 2 | Сетевые насосы КМ 150-125-20 | КМ 150-125-250 | 2 | 2015г. | Насос центробежный с электродвигателем |