****

**АДМИНИСТРАЦИЯ КРУТОЯРСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**УЖУРСКОГО РАЙОНА**

**КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

24.06.2025 с. Крутояр № 29

О внесении изменений в схему теплоснабжения с. Крутояр Ужурского района на период с 2023 по 2028 год

В соответствии с Федеральным Законом Российской Федерации от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», 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, по результатам публичных слушаний,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в схему теплоснабжения с. Крутояр Ужурского района с 2023г. по 2028 год путем внесения следующих изменений:

1.1. ГЛАВА 1, Часть 2 таблицу 2.1 «Структура основного (котлового) оборудования котельной» заменить таблицей, согласно приложению № 1 к постановлению администрации Крутоярского сельсовета Ужурского района Красноярского края от 24.06.2025 № 29

1.2. ГЛАВА 1, Часть 2 таблицу 2.2 «Характеристика основного оборудования котельной» заменить таблицей, согласно приложению № 2 к постановлению администрации Крутоярского сельсовета Ужурского района Красноярского края от 24.06.2025 № 29

1.3. ГЛАВА 1, Часть 3 таблицу 3.1 Описание тепловых сетей источника Котельная №1 с. Крутояр, строка 14 читать в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Описание периодичности и соответствия техническим регламентам и иным обязательным требованиям процедур летних ремонтов с параметрами и методами испытаний (гидравлических, температурных, на тепловые потери) тепловых сетей; | Летние ремонты проводятся ежегодно.В 2025 году:- капитальный ремонт в котельной №1, замена котла по ул. Первомайская, 1, с. Крутояр на сумму – 2534491,40 руб.- замена теплосети по ул. Первомайская с. Крутояр на участке ТК1- УП3. |

1.4. ГЛАВА 1, Часть 3 таблицу 3.2 Описание тепловых сетей источника Котельная №2 с. Крутояр, строка 14 читать в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Описание периодичности и соответствия техническим регламентам и иным обязательным требованиям процедур летних ремонтов с параметрами и методами испытаний (гидравлических, температурных, на тепловые потери) тепловых сетей; | Летние ремонты проводятся ежегодно.В 2026 году:- замена теплосети по ул. Спортивная, с. Крутояр на участке ТК3- ТК5. |

1.5. ГЛАВА 1, Часть 3 таблицу 3.3 Основные параметры тепловых сетей с разбивкой по длинам, диаметрам, по типу прокладки и изоляции заменить таблицей, согласно приложению № 3 к постановлению администрации Крутоярского сельсовета Ужурского района Красноярского края от 24.06.2025 № 29

1.6. ГЛАВА 1, Часть 11 Цены (тарифы) в сфере теплоснабжения читать в следующей редакции: На дату актуализации схемы теплоснабжения с. Крутояр действует приказ Министерства тарифной политики Красноярского края №360-п от 19.12.2024г. г. Красноярск «О внесении изменений в приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 01.12.2020 №146-п «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «ЖКХ Ужурского района» (Ужурский район, г. Ужур, ИНН 2439008377)»

2. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования в газете «Крутоярские Вести» и на официальном сайте администрации Крутоярского сельсовета.

4. Разместить постановление на сайте администрации Крутоярского сельсовета Ужурского района Красноярского края.

Глава сельсовета Е.В. Можина

Приложение № 1 к Постановлению

администрации Крутоярского сельсовета

от 24.06.2025г № 29

Таблица 2.1 Структура основного (котлового) оборудования котельной

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Источник тепловой энергии | Марка котла | Установленная мощность, Гкал/час | Располагаемая мощность, Гкал/час | Паспортный КПД, % | Год ввода в эксплуатацию | Год проведения последних наладочных работ | Год проведения последнего кап. ремонта | Техническое состояние |
| 1. | Котельная №1 ул. Первомайская, 1 | КВр-0,4 | 0,344 | 0,344 | 80 | 2015 | 2019 | - | В работе |
| КВр-1,16 | 1 | 1 | 82 | 2024 | - | - | В работе |
| КВр-0,4 | 0,344 | 0,344 | 82 | 2015 | 2019 | - | В работе |
| КВр-0,4 | 0,344 | 0,344 | 82 | 2015 | 2019 | - | В работе |
| 2. | Котельная №2 ул. Почтовая, 16А | КВр-0,4 | 0,344 | 0,344 | 80 | 2015 | 2019 | - | В работе |
| КВр-0,4 | 0,344 | 0,344 | 82 | 2024 | - | - | В работе |
| КВр-1,16 | 1 | 1 | 82 | 2015 | 2019 | - | В работе |
| КВр-0,4 | 0,344 | 0,344 | 82 | 2015 | 2019 | - | В работе |

Приложение № 2 к Постановлению

администрации Крутоярского сельсовета

от 24.06.2025г № 29

Таблица 2.1 Характеристика основного оборудования котельной

|  |  |
| --- | --- |
|  | Наименование источника тепловой энергии |
|  | Котельная №1 | Котельная №2 |
| Температурный график работы, ТП/То, ֠С | 85/60 | 85/60 |
| Установленная тепловая мощность оборудования, Гкал/час | 2,03 | 2,03 |
| Располагаемая тепловая мощность оборудования, Гкал/час | 2,03 | 2,03 |
| Ограничения тепловой мощности | по паспорту | по паспорту |
| Объем потребления тепловой энергии и теплоносителя на собственные и хозяйственные нужды, Гкал/ч | 0,017 | 0,017 |
| Присоединенная нагрузка, Гкал/ч | 0,47 | 0,421 |
| Дата ввода в эксплуатацию теплофикационного оборудования | 2019, 2024 | 2019, 2024 |
| Год последнего освидетельствования при допуске к эксплуатации после ремонтов | 2019г. | 2019г. |
| Коэффициент использования установленной мощности, % | 0,23 | 0,21 |
| Способ регулирования отпуска тепловой энергии | качественное регулирование | качественное регулирование |
| Способ учета тепла, отпущенного в тепловые сети | Расчетный, в зависимости от показаний температур воды в подающем и обратном трубопроводах | Расчетный, в зависимости от показаний температур воды в подающем и обратном трубопроводах |
| Статистика отказов и восстановлений оборудования источников тепловой энергии | Отсутствует | Отсутствует |
| Предписания надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации источников тепловой энергии | Отсутствует | Отсутствует |

Приложение № 3 к Постановлению

администрации Крутоярского сельсовета

от 24.06.2025г № 29

Таблица 3.3 Основные параметры тепловых сетей с разбивкой по длинам, диаметрам, по типу прокладки и изоляции:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование начала участка | Наименование конца участка | Длина участка, м | Внутренний диаметр подающего и обратного трубопровода, м | Вид прокладки тепловой сети | Тип изоляции | Ремонт/ замена |
| **Котельная №1, ул. Первомайская, 1** |
| 1 | ТК2.1 | ТК2.5 | 47,06 | 0,08 | Подземная канальная | Скорлупа СкППУ | 2024 г. |
| 2 | ТК2.5 | Главная,26 | 17,65 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 3 | Котельная, ул. Первомайская 1а | ТК1 | 13,37 | 0,15 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 4 | ТК1 | УП1 | 54,7 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 5 | УП1 | Первомайская, 2 | 9,81 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 6 | УП1 | УП2 | 34,54 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 7 | УП2 | УП3 | 35,71 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 8 | УП3 | Первомайская, 6 | 9,99 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 9 | УП2 | Первомайская, 4 | 11,68 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 10 | ТК1 | ТК2 | 72,56 | 0,15 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 11 | ТК2 | ТК3 | 60,43 | 0,15 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 12 | ТК2.5 | ТК2.6 | 305,01 | 0,08 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 13 | Разв. на больницу | Администрация | 4,6 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 14 | Разв. на больницу | Больница | 22,18 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 15 | ТК2.6 | Разв. на больницу | 38 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 16 | ТК2 | ТК2.1 | 177,75 | 0,125 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 17 | ТК2.1 | ТК2.2 | 42,86 | 0,1 | Подземная канальная | Скорлупа СкППУ | 2024 г. |
| 18 | ТК2.2 | Школа | 15,79 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 19 | ТК2.2 | ТК2.3 | 99 | 0,1 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 20 | ТК2.3 | Главная, 32 | 6,06 | 0,025 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 21 | ТК2.3 | ТК2.4 | 50,81 | 0,08 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 22 | ТК2.4 | Главная, 34 | 6,5 | 0,025 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 23 | ТК3 | Первомайская, 8/1 | 25,74 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 24 | ТК5 | Первомайская, 12 | 25,89 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 25 | ТК5 | Первомайская, 1 | 50,73 | 0,08 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 26 | ТК5 | Начальная школа | 33,17 | 0,15 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 27 | ТК3 | ТК4 | 30,21 | 0,15 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 28 | ТК4 | ТК5 | 61,76 | 0,15 | Подземная канальная | Скорлупа СкППУ | 2024 г. |
| 29 | ТК4 | Разв. на Первомайская, 10 | 17,09 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 30 | Разв. на Первомайская, 10 | Первомайская, 10/1 | 4,67 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 31 | Разв. на Первомайская, 10 | ул. Первоамайская, 10/2 | 3,54 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 32 |  |  | 1336,4 |  |  |  |  |
| Котельная №2, ул. Почтовая, 16а |
| 1 | ТК1 | ТК2 | 102,11 | 0,15 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 2 | ТК5 | ТК6 | 84,48 | 0,08 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 3 | ТК8 | Спортивная, 3 | 32,73 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 4 | ТК8 | ТК9 | 62,09 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 5 | ТК9 | Спортивная, 7/2 | 31,15 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 6 | ТК6 | ТК7 | 44,25 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 7 | ТК7 | ТК8 | 4,68 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 8 | ТК7 | Октябрьская, 1 | 18,67 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 9 | ТК6 | Ул. Спортивная, 1/1 | 34,01 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 10 | Котельная, ул. Почтовая, 16а | ТК1 | 12,62 | 0,15 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 11 | ТК2 | Пекарня | 9,64 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 12 | ТК2 | ТК3 | 397,59 | 0,15 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980г.; замена 15м напротив пекарни 02.2021г. |
| 13 | ТК1 | ТК1.1 | 37,18 | 0,1 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 14 | ТК1.1 | ТК1.2 | 15,07 | 0,1 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 15 | ТК1.2 | Крутоярский СДК | 90,38 | 0,1 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 16 | ТК1.2 | ул. Почтовая, 20 | 72,16 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 17 | ТК3 | АО «Андроновское | 13,24 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 18 | ТК3 | Подз.-возд | 44,56 | 0,1 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 19 | Подз.-возд | Возд.- подзем. | 7,74 | 0,1 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 20 | Возд.- подзем. | ТК4 | 4,84 | 0,1 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 21 | ТК4 | ТК5 | 88,24 | 0,1 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 22 | ТК4 | Спортивная, 2/2 | 25,86 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 23 | ТК5 | Спортивная, 4 | 24,42 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 24 | ТК3 | ТК3.1 | 68,35 | 0,08 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 25 | ТК3.1 | Дет. сад | 25 | 0,05 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 26 | ТК3.1 | ТК3.2 | 50 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 27 | ТК3.2 | ул. Почтовая, 44 | 98 | 0,032 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 28 | ТК3.1 | Почтовая, 35 | 57,3 | 0 | Подземная канальная | Маты минераловатные | 1980 г. |
| 29 |  |  | 1501,2 |  |  |  |  |