

**Сельское поселение Салым**

**Нефтеюганский район**

**Ханты-Мансийский автономный округ- Югра**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ САЛЫМ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

12 ноября 2024 года № 228-п

п. Салым

О внесении изменений в постановление администрации сельского поселения Салым от 30 июня 2023 года № 107-п «Об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования сельское поселение Салым на 2022 – 2039 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 27 июля 2010 года N 190-ФЗ "О теплоснабжении", п о с т а н о в л я ю:

1. В постановление администрации сельского поселения Салым от 30 июня 2023 года № 107-п «Об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования сельское поселение Салым на 2022 – 2039 годы» внести изменения согласно приложению.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию (обнародованию) в информационном бюллетене «Салымский вестник».

3. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования (обнародования).

Глава поселения Н.В.Ахметзянова

Приложение

к постановлению администрации

сельского поселения Салым

от 12 ноября 2024 года № 228-п

Изменения

в схему теплоснабжения муниципального образования сельское поселение Салым на 2022 – 2039 годы

1. Таблицу 10.1.1. пункта 10.1 «Решение об определении единой теплоснабжающей организации (организаций) изложить в следующей редакции:

«Таблица 10.1.1. Реестр единых теплоснабжающих организаций, содержащий перечень систем теплоснабжения, входящих в состав единой теплоснабжающей организации

| Наименование и адрес источника тепловой энергии | Населенный пункт | Наименование ЕТО | | Статус ЕТО | Номер эксплуатационной зоны |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник тепловой энергии | Тепловые сети |
| Котельная №1, ул. Молодежная, 1а | п. Салым | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | | Утверждён | I |
| Котельная №2, ул. Набережная, 5 | п. Салым | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | | Утверждён | I |
| Котельная №3, ул. Северная, 23 | п. Салым | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | | Утверждён | I |
| Котельная, ул. Привокзальная, 21 | п. Салым | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | | Утверждён | II |
| Котельная, ул. Дорожников, 1 | п. Салым | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | | Утверждён | III |
| Котельная ЛПДС «Салым» | п. Сивыс- Ях | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | | Утверждён | IV |

»;

2. Пункт 10.2. «Реестр зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)» изложить в следующей редакции:

«п. 10.2. Реестр зон деятельности единой теплоснабжающей организации (организаций)

Границы зон теплоснабжающей организации ПМУП «УТВС» с утвержденным статусом ЕТО:

* в п. Салым охватывает большую часть населенного пункта, а именно многоквартирные дома и объекты социального значения по ул. Мира, Нагорная, 45 лет Победы, Солнечная, Звездная, Православный переулок, 55 лет Победы, Новая, Лесная, Кедровая, Школьная, Таежная, Строителей, Комсомольская, Молодежная, 2-я Молодежная, Высокая, Транспортный проезд, проезд Дружбы, ул. Зеленая, Набережная, Центральная, Речная, Северная, Новоселов, Юбилейная, Привокзальная, Юбилейная, Майская, Дорожников.
* в п. Сивыс-Ях охватывает абонентов по ул. Новая, Нефтяников.

Нефтеюганское УМН АО «Транснефть – Сибирь» АК «Транснефть» осуществляет выработку тепловой энергии с последующим отпуском ЕТО ПМУП «УТВС» для подачи конечным абонентам на территории п. Сивыс-Ях.»;

3. Пункт 10.3. «Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей организации» изложить в следующей редакции:

«п. 10.3. Основания, в том числе критерии, в соответствии с которыми теплоснабжающей организации присвоен статус единой теплоснабжающей организации

Статус ЕТО присваивается теплоснабжающей организации на основании следующих критериев:

ПМУП «Управление тепловодоснабжения»

Основание:

* Концессионное соглашение;
* Владение на праве собственности источниками тепловой энергии или тепловыми сетями;
* Размер собственного капитала;
* Способность в лучшей мере обеспечить надежность теплоснабжения в соответствующей системе теплоснабжения.»;

4. Таблицу 10.5.1 пункта 10.5 «Реестр систем теплоснабжения, содержащий перечень теплоснабжающих организаций, действующих в каждой системе теплоснабжения, расположенных в границах сельского поселения» изложить в следующей редакции:

«Таблица 10.5.1 Реестр систем теплоснабжения

| N системы теплоснабжения | Наименования источников тепловой энергии в системе теплоснабжения | Теплоснабжающие (теплосетевые) организации в границах системы теплоснабжения | Объекты систем теплоснабжения в обслуживании теплоснабжающей (теплосетевой) организации |
| --- | --- | --- | --- |
| СЦТ-1 | Котельная №1, ул. Молодежная, 1а | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» |
| СЦТ-2 | Котельная №2, ул. Набережная, 5 | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» |
| СЦТ-3 | Котельная №3, ул. Северная, 23 | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» |
| СЦТ-4 | Котельная, ул. Привокзальная, 21 | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» |
| СЦТ-5 | Котельная, ул. Дорожников, 1 | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» |
| СЦТ-6 | Котельная ЛПДС «Салым» (НУМН АО «Транснефть-Сибирь») | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» | ПМУП «Управление тепловодоснабжения» |

».