

вх. №135
11.02.25

Приложение

Замечания по схеме теплоснабжения Еткульского сельского поселения на период до 2027 года (актуализация на 2026 год) в отношении блочно-модульной котельной ООО «ЦЕНТР» по ул. Кирова, 20 в с. Еткуль (для МКДОУ ДС «Одуванчик»).

1. стр. 12. Раздел 1. Показатели существующего и перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах Еткульского сельского поселения. Скорректировать информацию по перспективным объемам потребления тепловой энергии от котельной №3 по ул. Кирова, 20:

- отпуск тепловой энергии для потребителей за 2024 год **342,398 Гкал;**
- отпуск тепловой энергии для потребителей на 2025-2027 годы **345,146 Гкал;**
- присоединенная нагрузка в горячей воде **0,157 Гкал/ч**
- адрес котельной ул. Октябрьская, 20 заменить на ул. Кирова, 20.

2. стр. 16. Раздел 2. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей. Скорректировать Таблицу 2.4 в следующем виде:

Показатель	Ед. изм.	Величина
Тепловая мощность	Гкал/ч	0,1605
Фактическая подключенная нагрузка	Гкал/ч	0,1086
Система теплоснабжения		закрытая зависимая
Теплоноситель		горячая вода
Температурный график	°С	85/60
Диаметр отходящих магистралей	мм	57 на отопление, 32 – на гвс
Количество отходящих тепломагистралей	ед.	2
Протяженность тепловых сетей по каналам	м	81
2,3 или 4-х трубная система		4-х трубная
Тип, количество котлов	шт	Котел №1 КОВ-100СТ (н) Котел №2 КОВ-63СТ1пс Котел №3 КОВ-63СТ1пс
Срок ввода в эксплуатацию теплофикационного оборудования		2011 год
Режим работы котельной		круглогодичный

3. стр. 35, Раздел 8. Перспективные топливные балансы.

В предложении: В котельных №1, №2, №3 основным и резервным видами топлива является газ по ГОСТ 5542-2014.

исключить слово: и резервным (для котельной №3).

4. стр. 41, Раздел 8. Перспективные топливные балансы.

В предложении: В настоящее время, основным и резервным видом топлива в котельных №1, №2, №3, №4 является природный газ по ГОСТ 5542-2014.

исключить слово: и резервным (для котельной №3).

5. Стр. 59, Раздел 14. Индикаторы развития систем теплоснабжения Еткульского сельского поселения. Скорректировать Таблицу 14.3 Удельный расход условного топлива (кг

у.т) на выработку 1 Гкал тепловой энергии Еткульского сельского поселения котельной ул. Кирова, 20:

за 2024 год **154,36 кг у.т./Гкал;**

на 2025-2027 годы **155,08 кг у.т./Гкал.**

6. Стр. 60, Раздел 14. Индикаторы развития систем теплоснабжения Еткульского сельского поселения. Скорректировать Таблицу 14.9 Доля отпуска тепловой энергии, осуществляемого потребителям по приборам учета, в общем объеме тепловой энергии котельной ул. Кирова, 20:

- с 2018 по 2027 **0%** (приборы учета отсутствуют);

- адрес котельной ул. Октябрьская, 20 заменить на ул. Кирова, 20.

7. Стр. 66, Раздел 15. Ценовые (тарифные) последствия. Скорректировать таблицу 15.5. Тарифы на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии с. Еткуль, ул. Кирова, 20 (котельная №3) в следующем виде:

МКДОУ ДС «Одуванчик»	
Нерегулируемый тариф 5854,94 (без НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025
Нерегулируемый тариф 5854,94 (без НДС)	с 01.07.2025 по 31.12.2025

Генеральный директор



А.В. Хаустов