

**КОМИТЕТ
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ТАРИФАМ**

Проспект Ленина, д. 2, г. Тула, 300041
Тел.: (4872) 56-55-92, факс: 30-62-10
E-mail: tarif@tularegion.ru
<https://tarif.tularegion.ru>

**Заместителю главы
администрации по
социальным вопросам
АМО г. Ефремов**

С.Н. Давыдовой

20.08.2024 № 40-11/1438

На № _____

Замечания к проекту схемы
теплоснабжения МО город Ефремов
на 2025 год

Уважаемая Светлана Николаевна!

Рассмотрев проект актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования город Ефремов на 2025 год, размещенный на официальном сайте Администрации муниципального образования город Ефремов, направляем в Ваш адрес замечания комитета Тульской области по тарифам (далее - комитет).

Замечания к актуализируемой части:

1. В таблице 16.2 – Отпуск тепловой энергии ПП «Ефремовская ТЭЦ» филиала АО «Квадра» - «Орловская генерация» (с. 208) необходимо актуализировать информацию в соответствии с письмом комитета от 21.05.2024 № 40-11/902 «Об актуализации схемы теплоснабжения МО г. Ефремов на 2025 год».

Отпуск тепловой энергии Ефремовская ТЭЦ

Таблица 16.2

Показатели	Единица измерения	Плановый объем на 2025 г.
1. Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии	тыс. Гкал	945,510
в том числе в горячей воде	тыс. Гкал	208,647
2. Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды	тыс. Гкал	0,803
3. Отпуск тепловой энергии от источника (отпуск в сеть)	тыс. Гкал	944,706
в том числе в горячей воде	тыс. Гкал	207,844
4. Передача со станции на котельную	тыс. Гкал	6,291
5. Потери тепловой энергии	тыс. Гкал	19,866
6. Полезный отпуск тепловой энергии потребителям всего, в том числе	тыс. Гкал	918,549
6.1.1 в паре	тыс. Гкал	710,706
6.1.2 в горячей воде	тыс. Гкал	207,844

2. В таблице 16.3 – Отпуск тепловой энергии промышленно-отопительная котельная ПП «Ефремовская ТЭЦ» филиала АО «Квадра» - «Орловская генерация» (с. 208) необходимо актуализировать информацию в соответствии с письмом комитета от 21.05.2024 № 40-11/902 «Об актуализации схемы теплоснабжения МО г. Ефремов на 2025 год».

**Отпуск тепловой энергии промышленно-отопительная
котельная ПП «Ефремовская ТЭЦ»**

Таблица 16.3

Показатели	Единица измерения	Плановый объем на 2025 г.
1. Отпуск тепловой энергии с коллекторов источника тепловой энергии	тыс. Гкал	24,850
в том числе в горячей воде	тыс. Гкал	10,862
2. Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды	тыс. Гкал	0
3. Отпуск тепловой энергии от источника (отпуск в сеть)	тыс. Гкал	24,850
в том числе в горячей воде	тыс. Гкал	10,862
4. Передача со станции на котельную	тыс. Гкал	6,291
4. Потери тепловой энергии	тыс. Гкал	0
5. Полезный отпуск тепловой энергии потребителям всего, в том числе	тыс. Гкал	31,141
5.1.1 в паре	тыс. Гкал	13,988
5.1.2 в горячей воде	тыс. Гкал	17,153

3. На с. 212 включить письмо комитета от 21.05.2024 № 40-11/902 «Об актуализации схемы теплоснабжения МО г. Ефремов на 2025 год» (приложение 1).

4. В разделе 4 «Основные положения мастер-плана развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения» (стр. 84) включены новые мероприятия инвестиционной программы Южного филиала ООО «Компания коммунальной сферы» на 2025 год.

**Таблица 1. - Мероприятия в зоне эксплуатационной ответственности
ООО «ККС»**

№ п/п	Наименование мероприятий	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в ценах 2022 года без учета НДС, тыс. руб.
		Ед. изм.	Значение показателя				
			до реализации мероприятия	после реализации мероприятия			
17	Строительство котельной Юго- Запад мощностью 18МВт	МВт	0	18	2024	2025	131 937

№ п/п	Наименование мероприятий	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в ценах 2022 года без учета НДС, тыс. руб.
		Ед. изм.	Значение показателя				
			до реализации мероприятия	после реализации мероприятия			
18	Строительство тепловых сетей для присоединения котельной Юго-Запад - ТК-135 Ду400, протяженностью 80 м	м	0	80	2025	2025	6 600
19	Реконструкция котельной КГВС-14 с увеличением мощности с 0,6 до 2,2 МВт	МВт	0	1,6	2025	2025	21 189
20	Строительство тепловых сетей Ду 20 мм в ППУ изоляции протяженностью 84 м с целью подключения котельной КГВС-14	м	0	84	2025	2025	3 505

Включение данных мероприятий в схему теплоснабжения муниципального образования город Ефремов на 2025 год приведет к негативным тарифным последствиям для ПП «Ефремовская ТЭЦ» филиала АО «Квадра» - «Орловская генерация», а следовательно и для населения муниципального образования город Ефремов, предлагаем рассмотреть возможность реконструкции ЦТП без перевода нагрузки на новые источники теплоснабжения.

Приложение:

1. Письмо комитета Тульской области по тарифам от 21.05.2024 № 40-11/902 «Об актуализации схемы теплоснабжения МО г. Ефремов на 2025 год» на 4 л. в 1 экз.

**Председатель комитета
Тульской области по
тарифам**

Д.А. Васин

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат 00E3C034EA2C905B8A223ED4C81B5D4F29
Владелец **Васин Дмитрий Анатольевич**
Действителен с 12.02.2024 по 07.05.2025

Исп. Дементьев Юрий Александрович
тел. 24-51-04 (73-27)