

**Общество с ограниченной ответственностью
«Тепловик»**

Юридический адрес: 456207, Россия, Челябинская обл.,
г. Златоуст, пр.Гагарина, 1 линия, д.8, офис 1Б
ИНН 7404064210 КПП 740401001

р/сч 40702810585050001163 Филиал ПАО«БАНК УРАЛСИБ» в г. Екатеринбург
кор/сч 30101810300000000976, ОГРН 1097404001760
БИК – 047501976

Почтовый адрес: 456219, Челябинская обл., г.Златоуст,
пр.Гагарина, 1 линия, дом 8; тел/факс (3513) 65-21-02

«30» августа 2023 г.

ИСХ. № *38*

Заместителю Главы
Златоустовского городского округа
по инфраструктуре
В.В. Бобылёву

Уважаемый Вячеслав Владимирович!

Внесите пожалуйста изменения в проект Схемы теплоснабжения Златоустовского городского округа на 2024 год по котельной СОШ № 18(19) и котельной 7 жил.участка ООО «Тепловик»:

1. По котельной СОШ № 18(19) необходимо с 2024 года и далее по годам показать потери тепловой энергии в сетях ЕТО (т.е. ООО «Тепловик») в кол-ве 8,758 Гкал, соответственно должна увеличиться выработка и отпуск тепловой энергии в сеть на это количество Гкал.
2. По котельной 7 жил.участка необходимо изменить данные по 2023 году – т.е. показать данные утвержденные в тарифе; необходимо изменить план 2024 года и далее по годам - выработка тепловой энергии, отпуск в сеть, потери в сетях ЕТО (т.е. ООО «Тепловик») и полезный отпуск конечным потребителям.

Необходимые изменения по этим котельным отражены на примере Таблицы 13.3 – Баланс тепловой энергии по источникам централизованного теплоснабжения - ГЛАВА 7, приложенной к данному письму.

Приложение - на 2 листах.

С уважением,

Директор ООО «Тепловик»



Ю.А.Четвериков

Таблица 13.3 – Баланс тепловой энергии по источникам централизованного теплоснабжения

Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023 утверждено в тарифе	2023 в СТ	2024 план Тепловик	2024 в СТ	2025	2026	2027	2028	2033	2042
Теплоисточник № 18		Котельная школы-детсада №27, эксплуатирующая организация - ООО «Тепловик», ЕТО №4 (ООО «Тепловик»)										
Теплоисточник № 19		Котельная СОШ №5, эксплуатирующая организация - ООО «Тепловик», ЕТО №4 (ООО «Тепловик»)										
Теплоисточник № 20		Котельная СОШ №90, эксплуатирующая организация - ООО «Тепловик», ЕТО №4 (ООО «Тепловик»)										
Теплоисточник № 21		Котельная СОШ №18 (19), эксплуатирующая организация - ООО «Тепловик», ЕТО №4 (ООО «Тепловик»)										
Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал	0,594209		0,615928	<u>0,549018</u>	0,54026	0,54026	0,54026	0,54026	0,54026	0,54026	0,54026
Собственные нужды	тыс. Гкал	0,002288		0,002288	<u>0,002288</u>	0,002288	0,002288	0,002288	0,002288	0,002288	0,002288	0,002288
Отпуск тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источника тепловой энергии, всего, в том числе:	тыс. Гкал	0,591921		0,61364	<u>0,546730</u>	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972
1) С коллекторов источника непосредственно потребителям	тыс. Гкал	0		0		0	0	0	0	0	0	0
1-1) в паре	тыс. Гкал	0		0		0	0	0	0	0	0	0
1-2) в горячей воде	тыс. Гкал	0		0		0	0	0	0	0	0	0
2) С коллекторов источника в тепловые сети	тыс. Гкал	0,591921		0,61364	<u>0,546730</u>	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972
2-1) в паре, тыс. Гкал	тыс. Гкал	0		0		0	0	0	0	0	0	0
2-2) в горячей воде, тыс. Гкал	тыс. Гкал	0,591921		0,61364	<u>0,546730</u>	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972
Потери в сетях ЕТО	тыс. Гкал	0,008758		0	<u>0,008758</u>	0	0	0	0	0	0	0
Полезный отпуск ЕТО	тыс. Гкал	0,583163		0,61364	<u>0,537972</u>	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972	0,537972
Теплоисточник № 22		Котельная СОШ №1, эксплуатирующая организация - ООО «Тепловик», ЕТО №4 (ООО «Тепловик»)										
Теплоисточник № 23		Котельная СОШ №18 (12), эксплуатирующая организация - ООО «Тепловик», ЕТО №4 (ООО «Тепловик»)										
Теплоисточник № 24		Котельная д/с №17, эксплуатирующая организация - ООО «Тепловик», ЕТО №4 (ООО «Тепловик»)										

ГЛАВА 7

Таблица 13.3 – Баланс тепловой энергии по источникам централизованного теплоснабжения

Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023 утверждено в тарифе	2023 в СТ	2024 план Тепловик	2024 в СТ	2025	2026	2027	2028	2033	2042	ЭТО ВСЁ ВМЕСТЕ ОТПУСК ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ
Теплоисточник № 25													
Теплоисточник № 26													
Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал	1,151714	1,209221	1,401656	1,105464	0,737074	0,737074	0,737074	0,737074	0,737074	0,737074	0,737074	0,737074
Собственные нужды	тыс. Гкал	0,00601	0,00601	0,00601	0,00601	0,00601	0,00601	0,00601	0,00601	0,00601	0,00601	0,00601	0,00601
Отпуск тепловой энергии, поставляемой с коллекторов источника тепловой энергии, всего, в том числе:	тыс. Гкал	1,145704	1,203211	1,395646	1,099454	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064
1) С коллекторов источника непосредственно потребителям	тыс. Гкал	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0
1-1) в паре	тыс. Гкал	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0
1-2) в горячей воде	тыс. Гкал	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0
2) С коллекторов источника в тепловые сети	тыс. Гкал	1,145704	1,203211	1,395646	1,099454	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064
2-1) в паре, тыс. Гкал	тыс. Гкал	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0
2-2) в горячей воде, тыс. Гкал	тыс. Гкал	1,145704	1,203211	1,395646	1,099454	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064	0,731064
Потери в сетях ЕТО (Тепловик)	тыс. Гкал	0,014429	0,014429	0	0,014429	0,218773	0,218773	0,218773	0,218773	0,218773	0,218773	0,218773	0,218773
Тепловая энергия на компенсацию потерь в сетях	тыс. Гкал	0,195774	0,232394	0,206866	0,206866	0,206866	0,206866	0,206866	0,206866	0,206866	0,206866	0,206866	0,206866
Полезный отпуск ЕТО	тыс. Гкал	0,935501	0,956388	1,18878	0,878159	0,305425	0,305425	0,305425	0,305425	0,305425	0,305425	0,305425	0,305425
ИТОГО по ЕТО №4													