



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

29 ноября 2023 г.

№ 45/57

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 декабря 2020 г. № 48/27 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплоэнергия" на 2021 - 2025 годы"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, п р и к а з ы в а ю :

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 декабря 2020 г. № 48/27 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплоэнергия" на 2021 - 2025 годы" следующие изменения:

а) пункты 7, 8 приложения 2 к приказу изложить в следующей редакции:

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
7.	ООО "Теплоэнергия" (котельная, ул.Шекснинская, 32а, г.Волгоград)	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 104,71	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 176,73
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 104,71	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 176,73
8.	ООО "Теплоэнергия" (котельная, ул.Нефтяников, 13, р.п.Городище)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 264,41	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 556,44
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2 180,41	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2 394,09

б) приложения 3 и 4 к приказу изложить в новой редакции согласно приложениям 1 и 2 к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
приказом комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 ноября 2023 г. № 45/57

ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)
(котельная, ул.Шекснинская, 32а, г.Волгоград)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	5,903	6,041	6,093	6,228	5,903
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,076	0,076	0,076	0,076	0,076
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	5,827	5,965	6,017	6,152	5,827
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	5,827	5,965	6,017	6,152	5,827
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	6,152	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	5,827	5,965	6,017	6,152	5,827
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,099	0,099	0,099	0,099	0,099
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	5,728	5,866	5,918	6,053	5,728
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	5,728	5,866	5,918	6,053	5,728
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	5,728	5,866	5,918	6,053	5,728
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)
(котельная, ул.Нефтяников, 13, р.п.Городище)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	3,076	3,311	3,456	3,522	3,076
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	3,008	3,243	3,388	3,454	3,008
3.1.	на технологические нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5.	организациям-перепродавцам	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	3,008	3,243	3,388	3,454	3,008
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал.	3,008	3,243	3,388	3,454	3,008
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,041	0,041	0,041	0,041	0,041
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	2,967	3,202	3,347	3,413	2,967
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	полезный отпуск организациям-перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	2,967	3,202	3,347	3,413	2,967
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	2,967	3,202	3,347	3,413	2,967
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

29 ноября 2023 г. №45/57

НОРМАТИВЫ

**удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию
от тепловых электрических станций и котельных**

Наименование организации	Год	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную электрическую и тепловую энергию от тепловых электрических станций и котельных	
		электрическую (г.у.т./кВт.ч)	тепловую (кг.у.т./Гкал)
ООО "Теплоэнергия" (котельная, ул.Шекснинская, 32а, г.Волгоград)	2021	0,00	163,85
	2022	0,00	163,81
	2023	0,00	163,79
	2024	0,00	163,74
	2025	0,00	163,85
ООО "Теплоэнергия" (котельная, ул.Нефтяников, 13, р.п.Городище)	2021	0,00	172,68
	2022	0,00	172,40
	2023	0,00	172,25
	2024	0,00	172,18
	2025	0,00	172,68

НОРМАТИВЫ

технологических потерь при передаче тепловой энергии

Наименование организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии		
		Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (куб.м)	Потери тепловой энергии (Гкал)	Расход электроэнергии (тыс. кВт.ч)
ООО "Теплоэнергия" (котельная, ул.Нефтяников, 13, р.п.Городище)	2021	Теплоноситель – вода		
		133,00	41,00	0,00
	2022	Теплоноситель – вода		
		133,00	41,00	0,00
	2023	Теплоноситель – вода		
		133,00	41,00	0,00
	2024	Теплоноситель – вода		
		133,00	41,00	0,00
	2025	Теплоноситель – вода		
		133,00	41,00	0,00