



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

27 декабря 2024 г.

№ 51/16

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2023 г. № 51/31 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), услуги по передаче тепловой энергии, предоставляемые потребителям ООО "Волжские тепловые сети" на 2024 - 2028 годы"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, приказываю:

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2023 г. № 51/31 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), услуги по передаче тепловой энергии, предоставляемые потребителям ООО "Волжские тепловые сети" на 2024 - 2028 годы" следующие изменения:

а) приложение 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

б) в приложении 2 к приказу:

в пункте 2 таблицы "Тарифы на тепловую энергию (мощность), предоставляемую потребителям (без НДС)" цифры "1 960,60" заменить цифрами "2 034,71", цифры "2 042,94" заменить цифрами "2 420,33", цифры "2 186,75" заменить цифрами "2 329,91";

пункт 2 таблицы "Тарифы на тепловую энергию (мощность), предоставляемую потребителям (без НДС) (квартал "Прибрежный")" изложить в следующей редакции:

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.	ООО "Волжские тепловые сети" **	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2 034,71	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2 420,33
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2 027,19	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2 283,02

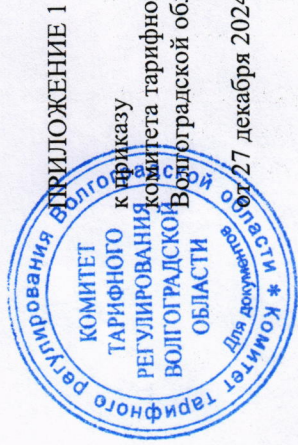
в) в пункте 2 приложения 3 к приказу цифры "662,81" заменить цифрами "662,74", цифры "757,87" заменить цифрами "1 058,30";

г) приложение 4 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2024 - 2028 годы

1 Наименование регулируемой организации	2 Год	3 Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	4 Индекс эффективности операционных расходов %	5 Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				8 Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу
				6 Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии кг.у.т./Гкал	7 Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети Гкал(тонны)/м	7 Величина потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Гкал(тонны)	7	
000 "Волжские тепловые сети" (теплоноситель – вода)	2024	423 961,42	-	-	-	-	-	-
	2025	465 212,62	0	-	-	-	-	-
	2026	-	1	-	-	-	-	-
	2027	-	1	-	-	-	-	-
	2028	-	1	-	-	-	-	-
000 "Волжские тепловые сети" (теплоноситель – пар)	2024	44 399,51	-	-	-	-	-	-
	2025	47 999,52	0	-	-	-	-	-
	2026	-	1	-	-	-	-	-
	2027	-	1	-	-	-	-	-
	2028	-	1	-	-	-	-	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

К приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 27 декабря 2024 г. № 51/16

НОРМАТИВЫ
технологических потерь при передаче тепловой энергии

Наименование регулируемой организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии	
		Теплоносителей - вода (куб. м), пар (т)	Тепловой энергии (Гкал)
ООО "Волжские тепловые сети"		Теплоноситель - вода	
	2024	1205880,00	376920,00
	2025	1204249,00	376596,24
	2026	1205880,00	376920,00
	2027	1205880,00	376920,00
	2028	1205880,00	376920,00
ООО "Волжские тепловые сети"		Теплоноситель - пар	
	2024	19,81	2600,00
	2025	16,00	2600,00
	2026	19,81	2600,00
	2027	19,81	2600,00
	2028	19,81	2600,00