



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

19 декабря 2024 г.

№ 49/43

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2023 г. № 45/54 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплосервис" Октябрьского муниципального района Волгоградской области 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, при к а з ы в а ю :

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2023 г. № 45/54 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплосервис" Октябрьского муниципального района Волгоградской области на 2024 - 2028 годы" следующие изменения:

а) в пункте 2 приложения 2 к приказу цифры "6 013,09" заменить цифрами "6 172,28", цифры "6 265,64" заменить цифрами "7 301,22";

б) приложение 3 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу

комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/43

НОРМАТИВЫ

удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии

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 "Теплосервис" (котельные МКОУ "Абганеровская СШ", филиала МКОУ "Ивановская СШ" "Громославская ОШ", МКОУ "Шебакиновская СШ")	2024	0,00	164,69
	2025	0,00	156,08
	2026	0,00	164,69
	2027	0,00	164,69
	2028	0,00	164,69

НОРМАТИВЫ

технологических потерь при передаче тепловой энергии

Наименование организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии	
		Теплоносителя вода (куб. м)	Потери тепловой энергии (Гкал)
ООО "Теплосервис" (котельные МКОУ "Абганеровская СШ", филиала МКОУ "Ивановская СШ" "Громославская ОШ", МКОУ "Шебакиновская СШ")	2024	Теплоноситель - вода	
		0,00	95,00
	2025	Теплоноситель - вода	
		0,00	95,00
	2026	Теплоноситель - вода	
		0,00	95,00
	2027	Теплоноситель - вода	
		0,00	95,00
	2028	Теплоноситель - вода	
		0,00	95,00