

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

29 ноября 2023 г.

№ 45/54

Волгоград

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 Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 07 июня 2013 г. № 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", руководствуясь 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 :

1. Установить для ООО "Теплосервис" долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2024 - 2028 годы согласно приложению 1.

2. Установить ООО "Теплосервис" тарифы согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г.

4. Утвердить нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии и нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии согласно приложению 3.

5. Признать утратившими силу с 01 января 2024 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 19 декабря 2018 г. № 46/67 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплосервис" Октябрьского муниципального района Волгоградской области на 2019 - 2023 годы";

от 11 декабря 2019 г. № 41/31 "О внесении изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/67 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплосервис" Октябрьского муниципального района Волгоградской области на 2019 - 2023 годы";

от 28 октября 2020 г. № 35/4 "О внесении изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/67 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплосервис" Октябрьского муниципального района Волгоградской области на 2019 - 2023 годы";

от 24 ноября 2021 г. № 33/10 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/67 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплосервис" Октябрьского муниципального района Волгоградской области на 2019 - 2023 годы";

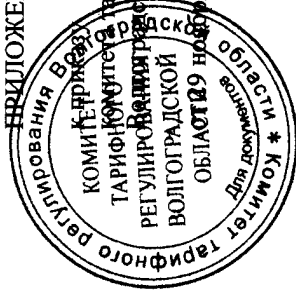
от 16 ноября 2022 г. № 39/34 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/67 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплосервис" Октябрьского муниципального района Волгоградской области на 2019 - 2023 годы".

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1



Комитет по тарифному регулированию
Волгоградской области
Волгоградская область
19 ноября 2023 г. №45/54

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

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу
				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям	
		тыс. руб.	%	кг.т./Гкал	Гкал (тонны)/м	Гкал (тонны)	
ООО "Теплосервис" (котельные МКОУ "Абганеровская СШ", филиала МКОУ "Ивановская СШ" "Громославская ОШ", МКОУ "Шебалиновская СШ")	2024	2 515,71	-	-	-	-	-
	2025	-	1	-	-	-	-
	2026	-	1	-	-	-	-
	2027	-	1	-	-	-	-
	2028	-	1	-	-	-	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 29 ноября 2023 г. № 45/54

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям*

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Год (календарная разбивка)	Вода
1	2	3	4	5	6	7
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
1.	ООО "Теплосервис" (котельные МКОУ "Абганеровская СШ", филиала МКОУ "Ивановская СШ" "Громославская ОШ", МКОУ "Шебалиновская СШ")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	5 364,49	с 01.07.2024 по 31.12.2024	6 172,28
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	-	с 01.07.2024 по 31.12.2024	-
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.	ООО "Теплосервис" (котельные МКОУ "Абганеровская СШ", филиала МКОУ "Ивановская СШ" "Громославская ОШ", МКОУ "Шебалиновская СШ")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	6 013,09	с 01.07.2025 по 31.12.2025	6 265,64
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	-	с 01.07.2025 по 31.12.2025	-
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.	ООО "Теплосервис" (котельные МКОУ "Абганеровская СШ", филиала МКОУ "Ивановская СШ" "Громославская ОШ", МКОУ "Шебалиновская СШ")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	6 265,64	с 01.07.2026 по 31.12.2026	6 450,52
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	-	с 01.07.2026 по 31.12.2026	-
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
4.	ООО "Теплосервис" (котельные МКОУ "Абганеровская СШ", филиала МКОУ "Ивановская СШ" "Громославская ОШ", МКОУ "Шебалиновская СШ")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	6 450,52	с 01.07.2027 по 31.12.2027	6 691,96
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	-	с 01.07.2027 по 31.12.2027	-

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 часть II Налогового кодекса Российской Федерации).

№ п/п	Наименование регулируемой организации (источника теплоснабжения)	Вид тарифа	Год (календарная разбивка)	Вода	Год (календарная разбивка)	Вода
1	2	3	4	5	6	7
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
5.	ООО "Теплосервис" (котельные МКОУ "Абганеровская СШ", филиала МКОУ "Ивановская СШ" "Громославская ОШ", МКОУ "Шебалиновская СШ")	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	6 691,96	с 01.07.2028 по 31.12.2028	6 870,40
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	-	с 01.07.2028 по 31.12.2028	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

ноября 2023 г. № 45/54

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 "Шебалиновская СШ")	2024	0,00	164,69
	2025	0,00	164,69
	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 "Шебалиновская 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