



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

13 декабря 2023 г.

№ 49/14

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Калачтеплосервис" Калачевского 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", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, приказываю:

1. Установить для МУП "Калачтеплосервис" 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 МУП "Калачтеплосервис" 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 12 декабря 2018 г. № 44/29 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Калачтеплосервис" на 2019 - 2023 годы";

от 19 декабря 2019 г. № 43/38 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 декабря 2018 г. № 44/29 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Калачтеплосервис" на 2019 - 2023 годы";

от 11 ноября 2020 г. № 37/33 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 декабря 2018 г. № 44/29 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Калачтеплосервис" на 2019 - 2023 годы";

от 16 декабря 2021 г. № 40/47 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 декабря 2018 г. № 44/29

"Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Калачтеплосервис" на 2019 - 2023 годы";

от 16 ноября 2022 г. № 39/59 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 декабря 2018 г. № 44/29 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Калачтеплосервис" на 2019 - 2023 годы";

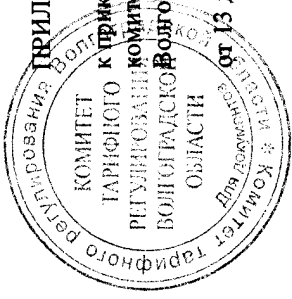
от 26 июля 2023 г. № 27/4 "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для потребителей МУП "Калачтеплосервис" (автономная котельная по ул. Чекмарева, 18г) на 2023 год".

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

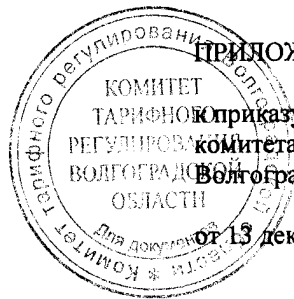


КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

от 13 декабря 2023 г. № 49/14

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 кг.у.т./Гкал	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети Гкал (тонны)/м	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям Гкал (тонны)	
1	2	тыс. руб.	%	5	6	7	8
МУП "Калачтеплосервис"	2024	19302,85	-	-	-	-	-
	2025	-	1	-	-	-	-
	2026	-	1	-	-	-	-
	2027	-	1	-	-	-	-
	2028	-	1	-	-	-	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 13 декабря 2023 г. № 49/14

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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.	МУП "Калачтеплосервис"***	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2799,78	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3350,31
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2668,47	с 01.07.2024 по 31.12.2024	2929,95
2.	МУП "Калачтеплосервис" (котельная по ул.Чекмарева, 51А)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	2799,78	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3350,31
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1814,00	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1991,75
3.	МУП "Калачтеплосервис" (автономная котельная по ул.Чекмарева, 18г)**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1785,38	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3350,31
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1780,47	с 01.07.2024 по 31.12.2024	1954,94
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
4.	МУП "Калачтеплосервис"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	3220,29	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3355,54
5.	МУП "Калачтеплосервис"***	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2929,95	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3096,93
6.	МУП "Калачтеплосервис" (котельная по ул.Чекмарева, 51А)**	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1991,75	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2105,26
7.	МУП "Калачтеплосервис" (автономная котельная по ул.Чекмарева, 18г)**	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	1954,94	с 01.07.2025 по 31.12.2025	2066,35

* 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).

** При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов теплоснабжающим организациям осуществляется из областного бюджета в установленном порядке в соответствии с Законом Волгоградской области от 28 декабря 2015 г. № 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016 - 2026 годах".

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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						
8.	МУП "Калачтепсервис"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3355,54	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3524,99
9.	МУП "Калачтепсервис"***	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3096,93	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3220,77
10.	МУП "Калачтепсервис" (котельная по ул.Чекмарева, 51А)**	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2105,26	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2189,45
11.	МУП "Калачтепсервис" (автономная котельная по ул.Чекмарева, 18г)**	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	2066,35	с 01.07.2026 по 31.12.2026	2148,98
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
12.	МУП "Калачтепсервис"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	3524,99	с 01.07.2027 по 31.12.2027	3603,52
13.	МУП "Калачтепсервис"***	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	3220,77	с 01.07.2027 по 31.12.2027	3349,57
14.	МУП "Калачтепсервис" (котельная по ул.Чекмарева, 51А)**	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	2189,45	с 01.07.2027 по 31.12.2027	2277,01
15.	МУП "Калачтепсервис" (автономная котельная по ул.Чекмарева, 18г)**	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	2148,98	с 01.07.2027 по 31.12.2027	2234,92
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
16.	МУП "Калачтепсервис"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	3603,52	с 01.07.2028 по 31.12.2028	3785,53
17.	МУП "Калачтепсервис"***	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	3349,57	с 01.07.2028 по 31.12.2028	3483,52
18.	МУП "Калачтепсервис" (котельная по ул.Чекмарева, 51А)**	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	2277,01	с 01.07.2028 по 31.12.2028	2368,07
19.	МУП "Калачтепсервис" (автономная котельная по ул.Чекмарева, 18г)**	Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	2234,92	с 01.07.2028 по 31.12.2028	2324,30

** При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов теплоснабжающим организациям осуществляется из областного бюджета в установленном порядке в соответствии с Законом Волгоградской области от 28 декабря 2015 г. № 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016 - 2026 годах".



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 13 декабря 2023 г. № 49/14

НОРМАТИВЫ

удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии

Наименование регулируемой 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)
МУП "Калачтеплосервис"	2024	0,00	171,42
	2025	0,00	171,42
	2026	0,00	171,42
	2027	0,00	171,42
	2028	0,00	171,42

НОРМАТИВЫ

технологических потерь при передаче тепловой энергии

Наименование регулируемой организации	Год	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии	
		Теплоносителя – вода (куб.м)	Тепловой энергии (Гкал)
МУП "Калачтеплосервис"	2024	Теплоноситель – вода	
		4150,73	1461,00
	2025	Теплоноситель – вода	
		4150,73	1461,00
	2026	Теплоноситель – вода	
		4150,73	1461,00
	2027	Теплоноситель – вода	
		4150,73	1461,00
	2028	Теплоноситель – вода	
		4150,73	1461,00