



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

19 декабря 2024 г.

№ 49/22

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям муниципального казенного учреждения "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области на 2025 - 2029 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 муниципального казенного учреждения "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2025 - 2029 годы согласно приложению 1.

2. Установить муниципальному казенному учреждению "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области тарифы согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с календарной разбивкой с 01 января 2025 г. по 31 декабря 2029 г.

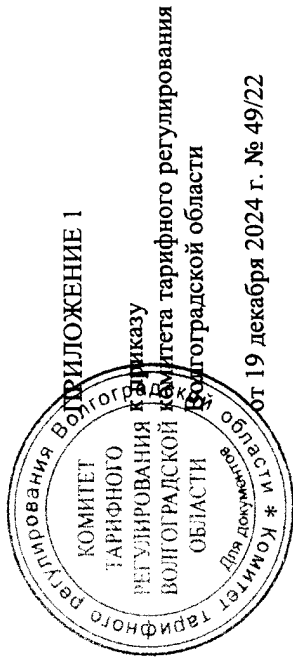
4. Утвердить нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии и нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии согласно приложению 3.

5. Признать утратившими силу с 01 января 2025 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 09 октября 2024 г. № 36/1 "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям муниципального казенного учреждения "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области".

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 2025 - 2029 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, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
		тыс. руб.	%	кг. у.т./Гкал	Гкал (тонны)/м	Гкал (тонны)	
1	2	3	4	5	6	7	8
Муниципальное казенное учреждение "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области	2025	538,49	-	-	-	-	-
	2026	-	1	-	-	-	-
	2027	-	1	-	-	-	-
	2028	-	1	-	-	-	-
	2029	-	1	-	-	-	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

19 декабря 2024 г. № 49/22

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.	Муниципальное казенное учреждение "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	3355,97	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3650,35
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2928,20	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3297,12
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.	Муниципальное казенное учреждение "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3650,35	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3817,31
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3297,12	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3474,83
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.	Муниципальное казенное учреждение "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	3817,31	с 01.07.2027 по 31.12.2027	3901,19
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	3474,83	с 01.07.2027 по 31.12.2027	3641,28

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация освобождена от исполнения обязанностей налогоплательщика, связанных с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость (ст. 145 гл. 21 части 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						
4.	Муниципальное казенное учреждение "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	3901,19	с 01.07.2028 по 31.12.2028	4099,76
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	3641,28	с 01.07.2028 по 31.12.2028	3815,70
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
5.	Муниципальное казенное учреждение "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства" Урюпинского муниципального района Волгоградской области**	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2029 по 30.06.2029	4099,76	с 01.07.2029 по 31.12.2029	4152,01
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2029 по 30.06.2029	3815,70	с 01.07.2029 по 31.12.2029	3998,47



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2024 г. № 49/22

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)
Муниципальное казенное учреждение "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства"	2025	-	153,33
	2026	-	153,33
	2027	-	153,33
	2028	-	153,33
	2029	-	153,33

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)
Муниципальное казенное учреждение "Ольшанский центр культуры, досуга, библиотечного обслуживания и благоустройства"	2025	Теплоноситель – вода	
		5,80	5,00
	2026	Теплоноситель – вода	
		5,80	5,00
	2027	Теплоноситель – вода	
		5,80	5,00
	2028	Теплоноситель – вода	
		5,80	5,00
	2029	Теплоноситель – вода	
		5,80	5,00