



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

20 декабря 2024 г.

№ 50/33

Волгоград

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Ильевское КХ" Калачевского 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 МУП "Ильевское КХ" 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 МУП "Ильевское КХ" 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. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 20 декабря 2019 г. № 44/44 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Ильевское КХ" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2020 - 2024 годы";

от 15 января 2020 г. № 1/7 "О внесении изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2019 г. № 44/44 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Ильевское КХ" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2020 - 2024 годы";

от 11 ноября 2020 г. № 37/28 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2019 г. № 44/44 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Ильевское КХ" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2020 - 2024 годы";

от 01 декабря 2021 г. № 35/26 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2019 г. № 44/44 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Ильевское КХ" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2020 - 2024 годы";

от 16 ноября 2022 г. № 39/58 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2019 г. № 44/44 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Ильевское КХ" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2020 - 2024 годы";

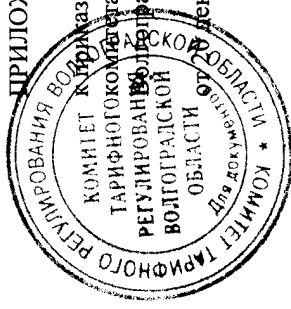
от 29 ноября 2023 г. № 45/47 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2019 г. № 44/44 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Ильевское КХ" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2020 - 2024 годы".

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1



ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования 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 величин технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
	2	тыс. руб.	%	кг.у.т./Гкал	Гкал (тонны)/м	Гкал (тонны)	
1		3	4	5	6	7	8
МУП "Ильевское КХ"	2025	4651,84	-	-	-	-	-
	2026	-	1	-	-	-	-
	2027	-	1	-	-	-	-
	2028	-	1	-	-	-	-
	2029	-	1	-	-	-	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

20 декабря 2024 г. № 50/33

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 "Ильевское КХ"***	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2915,18	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3023,10
		Население				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2799,64	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3023,10
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
2.	МУП "Ильевское КХ"***	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3023,10	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3430,83
		Население				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3023,10	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3186,32
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
3.	МУП "Ильевское КХ"***	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	3256,91	с 01.07.2027 по 31.12.2027	3387,19
		Население				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	3186,32	с 01.07.2027 по 31.12.2027	3339,23
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
4.	МУП "Ильевское КХ"***	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	3387,19	с 01.07.2028 по 31.12.2028	3486,84
		Население				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	3339,23	с 01.07.2028 по 31.12.2028	3486,84
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
5.	МУП "Ильевское КХ"***	однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2029 по 30.06.2029	3486,84	с 01.07.2029 по 31.12.2029	3639,40
		Население				
		однотарифный руб./Гкал	с 01.01.2029 по 30.06.2029	3486,84	с 01.07.2029 по 31.12.2029	3639,40

* 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".



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

20 декабря 2024 г. № 50/33

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 "Ильевское КХ"	2025	-	153,42
	2026	-	153,42
	2027	-	153,42
	2028	-	153,42
	2029	-	153,42

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 "Ильевское КХ"	2025	Теплоноситель – вода	
		882,816	306,00
	2026	Теплоноситель – вода	
		882,816	306,00
	2027	Теплоноситель – вода	
		882,816	306,00
	2028	Теплоноситель – вода	
		882,816	306,00
	2029	Теплоноситель – вода	
		882,816	306,00