



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
РЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«19» 12 2024 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2024-399

19.12.2024

№ 53/399

О тарифах на тепловую энергию

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.12.2024 № 53 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям по системе теплоснабжения г. Киржач, мкр. Красный Октябрь с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют:

- с 01 января 2025 года по 30 июня 2025 года;
- с 01 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года;
- с 01 января 2026 года по 30 июня 2026 года;
- с 01 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года;
- с 01 января 2027 года по 30 июня 2027 года;
- с 01 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года;
- с 01 января 2028 года по 30 июня 2028 года;
- с 01 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года;
- с 01 января 2029 года по 30 июня 2029 года;
- с 01 июля 2029 года по 31 декабря 2029 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 2.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение №1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.12.2024 № 53/399

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системе теплоснабжения г. Киржач, мкр. Красный Октябрь**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ООО «Владимиртеплогаз»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учёта НДС)		
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	2 720,79
			01.07.2025-31.12.2025	3 169,18
			01.01.2026-30.06.2026	3 169,18
			01.07.2026-31.12.2026	3 257,26
			01.01.2027-30.06.2027	3 257,26
			01.07.2027-31.12.2027	3 376,14
			01.01.2028-30.06.2028	3 376,14
			01.07.2028-31.12.2028	3 497,26
			01.01.2029-30.06.2029	3 497,26
			01.07.2029-31.12.2029	3 622,27
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *		
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	3 264,95
			01.07.2025-31.12.2025	3 803,02
			01.01.2026-30.06.2026	3 803,02
			01.07.2026-31.12.2026	3 908,71
			01.01.2027-30.06.2027	3 908,71
			01.07.2027-31.12.2027	4 051,37
			01.01.2028-30.06.2028	4 051,37
			01.07.2028-31.12.2028	4 196,71
			01.01.2029-30.06.2029	4 196,71
			01.07.2029-31.12.2029	4 346,72

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.12.2024 № 53/399

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системе теплоснабжения г. Киржач, мкр. Красный Октябрь)*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%		%	Кол-во прекращений подачи тепловой энергии, технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей		Кол-во прекращений подачи тепловой энергии, технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям		
1	ООО «Владимиртеплогаз»		Параметры, относимые на деятельность ООО «Владимиртеплогаз» по производству, передаче и сбыту тепловой энергии по системе теплоснабжения г. Киржач, мкр. Красный Октябрь										
			2025	31 116,89	1,0	-	-	-	160,5	13 309,27	-	-	-
			2026	-	1,0	-	-	-	160,4	13 309,27	-	-	-
			2027	-	1,0	-	-	-	160,4	13 309,27	-	-	-
			2028	-	1,0	-	-	-	160,4	13 309,27	-	-	-
			2029	-	1,0	-	-	-	160,4	13 309,27	-	-	-
			В том числе параметры, применяемые при формировании валовой выручки в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в собственности муниципального образования г. Киржач Киржачского района, переданных ООО «Владимиртеплогаз» в рамках концессионного соглашения, заключенного 27.06.2016 с администрацией г. Киржач Киржачского района и утверждённых указанным соглашением										
			2025	4 808,84	1,0	1,2	1,39	0,25	160,7	1 010,23	-	-	-
			2026	-	1,0	1,1	1,39	0,25	160,6	1 010,23	-	-	-

	2027	-	1,0	1,2	1,39	0,25	160,6	1 010,23	-	-	-
	2028	-	1,0	1,1	1,39	0,25	160,6	1 010,23	-	-	-
	2029	-	1,0	1,2	1,39	0,25	160,6	1 010,23			

<*> Показатели устанавливаются в целом по регулируемой организации в отношении деятельности по производству, передаче и сбыту тепловой энергии на территории г. Киржач мкр. Красный Октябрь и включают в себя, в том числе плановые значения показателей деятельности концессионера, установленные концессионным соглашением. Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера являются предельными (максимальными).

