



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
20.12.2023 г.
Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2023-468

ПРИКАЗ

20.12.2023

№ 52/468

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 20.12.2023 № 52 приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям по системам теплоснабжения г. Гороховец и Гороховецкого района, с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

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

- с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года;
- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года;
- 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.

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 01.01.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 20.12.2023 № 52/468

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системам теплоснабжения г. Гороховец и Гороховецкого района**

№ 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	01.01.2024-30.06.2024	2 875,65
			01.07.2024-31.12.2024	3 008,94
			01.01.2025-30.06.2025	3 008,94
			01.07.2025-31.12.2025	3 107,41
			01.01.2026-30.06.2026	3 107,41
			01.07.2026-31.12.2026	3 192,72
			01.01.2027-30.06.2027	3 192,72
			01.07.2027-31.12.2027	3 280,82
			01.01.2028-30.06.2028	3 280,82
			01.07.2028-31.12.2028	3 299,98
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	3 450,78
			01.07.2024-31.12.2024	3 610,73
			01.01.2025-30.06.2025	3 610,73
			01.07.2025-31.12.2025	3 728,89
			01.01.2026-30.06.2026	3 728,89
			01.07.2026-31.12.2026	3 831,26
			01.01.2027-30.06.2027	3 831,26
			01.07.2027-31.12.2027	3 936,98
01.01.2028-30.06.2028	3 936,98			
01.07.2028-31.12.2028	3 959,98			

<*> 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 20.12.2023 № 52/468

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов по системам теплоснабжения г. Гороховец и Гороховецкого района *

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям	Куб. м (т)/год		
1	ООО «Владимиртеплогаз»	2024	33 886,63	1,0	3,7	-	1,327	158,57	4 939,97	-	-	-	-
		2025	-	1,0	2,7	0,533	1,327	158,57	4 939,97	-	-	-	-
		2026	-	1,0	2,2	0,533	1,327	158,57	4 939,97	-	-	-	-
		2027	-	1,0	3,0	0,474	1,327	158,57	4 703,00	-	-	-	-
		2028	-	1,0	0,2	0,474	1,327	158,57	4 703,00	-	-	-	-

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

