



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
31.10.2023 г.
Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2023 - 160

ПРИКАЗ

31.10.2023

№ 39/160

О тарифах на теплоноситель

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 расчёту регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утверждёнными 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 31.10.2023 № 39 приказываю:

1. Установить тарифы на теплоноситель, поставляемый ЗАО «Мстерский ювелир» потребителям, 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 31.10.2023 № 39/160

Тарифы на теплоноситель

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ЗАО «Мстерский ювелир»	Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям (без учёта НДС)		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	35,59
			01.07.2024-31.12.2024	40,74
			01.01.2025-30.06.2025	40,74
			01.07.2025-31.12.2025	38,56
			01.01.2026-30.06.2026	38,56
			01.07.2026-31.12.2026	39,82
			01.01.2027-30.06.2027	39,82
			01.07.2027-31.12.2027	41,12
			01.01.2028-30.06.2028	41,12
			01.07.2028-31.12.2028	42,77
		Население (тарифы указываются с учётом НДС)*		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	42,71
			01.07.2024-31.12.2024	48,89
			01.01.2025-30.06.2025	48,89
			01.07.2025-31.12.2025	46,27
			01.01.2026-30.06.2026	46,27
			01.07.2026-31.12.2026	47,78
			01.01.2027-30.06.2027	47,78
			01.07.2027-31.12.2027	49,34
01.01.2028-30.06.2028	49,34			
01.07.2028-31.12.2028	51,32			

<*> 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 31.10.2023 № 39/160

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ 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, теплосети в нарушение на тепловых сетях на 1 км	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплосети в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной	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	кВт/Гкал	Гкал/год	куб/год				
1	ЗАО «Мстерский ювелир»	2024	тыс/руб	%	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2025	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2026	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2027	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2028	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*расходы учтены в тарифах на тепловую энергию

