



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 2023-159

ПРИКАЗ

31.10.2023

№ 39/159

*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 31.10.2023 № 39 приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую 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. Утвердить на 2024 год для ЗАО «Мстерский ювелир» нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, согласно приложению № 3.

5. Утвердить на 2024 год для ЗАО «Мстерский ювелир» нормативы технологических потерь тепловой энергии, при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, согласно приложению № 4.

6. 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 № 39/159

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ЗАО «Мстерский ювелир»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2 114,79
			01.07.2024-31.12.2024	2 278,59
			01.01.2025-30.06.2025	2 278,59
			01.07.2025-31.12.2025	2 415,72
			01.01.2026-30.06.2026	2 415,72
			01.07.2026-31.07.2026	2 506,51
			01.01.2027-30.06.2027	2 506,51
			01.07.2027-31.12.2027	2 600,83
			01.01.2028-30.06.2028	2 600,83
			01.07.2028-31.12.2028	2 698,82
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2024-30.06.2024	2 537,75
			01.07.2024-31.12.2024	2 734,31
			01.01.2025-30.06.2025	2 734,31
			01.07.2025-31.12.2025	2 898,86
			01.01.2026-30.06.2026	2 898,86
			01.07.2026-31.12.2026	3 007,81
			01.01.2027-30.06.2027	3 007,81
			01.07.2027-31.12.2027	3 121,00
01.01.2028-30.06.2028	3 121,00			
01.07.2028-31.12.2028	3 238,58			

<\*> 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 № 39/159

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 руб	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли %	Уровень надежности теплоснабжения			Показатели энергосбережения энергетической эффективности			Динамика изменения Расходов на топливо	
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате энергетических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате энергетических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате энергетических нарушений на тепловых сетях	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате энергетических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии
1	ЗАО «Мстерский ювелир»	2024	3795,41	-	-	0,0	0,0	0,0	159,00	283,10	283,10	-	-
		2025	-	1,0	-	0,0	0,0	0,0	159,00	283,10	283,10	-	-
		2026	-	1,0	-	0,0	0,0	0,0	159,00	283,10	283,10	-	-
		2027	-	1,0	-	0,0	0,0	0,0	159,00	283,10	283,10	-	-
		2028	-	1,0	-	0,0	0,0	0,0	159,00	283,10	283,10	-	-



Приложение № 3  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 31.10.2023 № 39/159

**Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии  
источниками тепловой энергии на 2024 год**

№ п/п	Наименование организации	Нормативы удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии от тепловых котельных, кг у.т./Гкал	
		Нормативы удельного расхода топлива на выработку тепловой энергии от тепловых котельных, кг у.т./Гкал	Нормативы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию от тепловых котельных, кг у.т./Гкал
1.	ЗАО «Мстерский ювелир»	158,00	159,00

Приложение № 4  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 31.10.2023 № 39/159

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по  
тепловым сетям на 2024 год**

№ п/п	Наименование организации	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии		
		потери тепловой энергии, Гкал	потери и затраты теплоносителя, куб. м (т)	расход электроэнергии, тыс. кВтч
1.	ЗАО «Мстерский ювелир»	283,10	-	-

