



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
РЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
« 17 » 12 20 24 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2024 - 364

ПРИКАЗ

17.12.2024

№ 52/364

*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 17.12.2024 № 52 п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «ТеплоЭнерго.Андреево» потребителям, 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 17.12.2024 № 52/364

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям  
(НДС не облагается)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ООО «ТеплоЭнерго.Андреево»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	3 950,66
			01.07.2025-31.12.2025	4 030,44
			01.01.2026-30.06.2026	4 030,44
			01.07.2026-31.12.2026	4 115,11
			01.01.2027-30.06.2027	4 115,11
			01.07.2027-31.12.2027	4 274,88
			01.01.2028-30.06.2028	4 274,88
			01.07.2028-31.12.2028	4 999,20
			01.01.2029-30.06.2029	4 999,20
			01.07.2029-31.12.2029	5 155,53
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *		
		одноставочный, руб./Гкал	01.01.2025-30.06.2025	3 950,66
			01.07.2025-31.12.2025	4 030,44
			01.01.2026-30.06.2026	4 030,44
			01.07.2026-31.12.2026	4 115,11
			01.01.2027-30.06.2027	4 115,11
			01.07.2027-31.12.2027	4 274,88
			01.01.2028-30.06.2028	4 274,88
			01.07.2028-31.12.2028	4 999,20
01.01.2029-30.06.2029	4 999,20			
01.07.2029-31.12.2029	5 155,53			

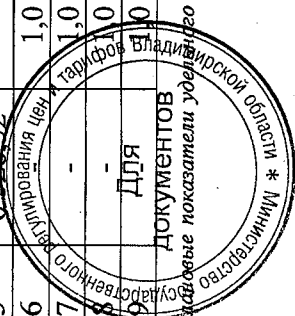
<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).



Приложение № 2  
к приказу Министерства государственного  
регулирования цен и тарифов  
Владимирской области  
от 17.12.2024 № 52/364

**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, теплоснабжения в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжения в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Гкал/год	куб.м/год	куб.м/год	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям			
1	ООО «ТеплоЭнерго. Андреево»	2025	тыс.руб. 6 526,52	% -	% -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2026	Регулирование цен	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2027	Тарифов	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2028	Для	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		2029	Документов	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



\* программа энергосбережения не содержит показатели удельного расхода топлива на производство единицы тепловой энергии и величины потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям