



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 - 448

**ПРИКАЗ**

20.12.2023

№ 52/448

*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 системе теплоснабжения д. Пенкино МО Пенкинское сельское поселение Камешковского 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. Утвердить на 2024 год для ООО «Владимиртеплогаз» по системе теплоснабжения д. Пенкино МО Пенкинское сельское поселение

Камешковского района нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, согласно приложению № 3,

5. Утвердить на 2024 год для ООО «Владимиртеплогаз» по системе теплоснабжения д. Пенкино МО Пенкинское сельское поселение Камешковского района 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 20.12.2023 № 52/448

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям  
по системе теплоснабжения д. Пенкино МО Пенкинское сельское поселение  
Камешковского района**

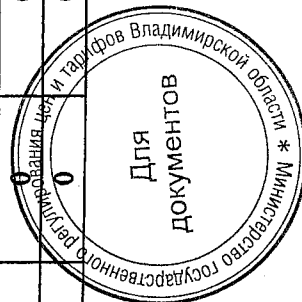
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	ООО «Владимиртеплогаз»	одноставочный руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учёта НДС)	
			01.01.2024-30.06.2024	3 303,30
			01.07.2024-31.12.2024	3 464,90
			01.01.2025-30.06.2025	3 464,90
			01.07.2025-31.12.2025	2 502,00
			01.01.2026-30.06.2026	2 502,00
			01.07.2026-31.12.2026	2 595,32
			01.01.2027-30.06.2027	2 595,32
			01.07.2027-31.12.2027	2 694,47
			01.01.2028-30.06.2028	2 694,47
01.07.2028-31.12.2028	2 794,56			



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2023 № 52/448

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов  
с использованием метода индексации установленных тарифов по системе теплоснабжения д. Пенкино МО Пенкинское сельское  
поселение Камешковского района

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения				Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Гкал/год	Гкал/год	куб. м (т)/год	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям		
			тыс. руб.	%	%		кг.у.г./Гкал								
1	ООО «Владимиртеплогаз»	2024	474,61	-	-	-	158,8	378,45	378,45	-	-	-	-	-	-
		2025	-	1,0	-	0	158,8	378,45	378,45	-	-	-	-	-	-
		2026	-	1,0	-	0	158,8	378,45	378,45	-	-	-	-	-	-
		2027	-	1,0	-	0	158,8	378,45	378,45	-	-	-	-	-	-
		2028	-	1,0	-	0	158,8	378,45	378,45	-	-	-	-	-	-



Приложение № 3  
к приказу Министерства  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2023 № 52/448

**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 отпущенную тепловую энергию от тепловых котельных, кг у.т./Гкал
1.	ООО «Владимиртеплогаз» (по системе теплоснабжения д. Пенкино МО Пенкинское сельское поселение Камешковского района)	154,6	158,8

Приложение № 4  
к приказу Министерства  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2023 № 52/448

**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 электро- энергии, тыс. кВтч
1.	ООО «Владимиртеплогаз» (по системе теплоснабжения д. Пенкино МО Пенкинское сельское поселение Камешковского района)	378,45	-	-

