



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.11.2022

№ 39/366

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации области от 19.12.2019 № 50/27*

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 24.11.2022 № 39 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области постановляет:

1. Внести в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 19.12.2019 № 50/27 «О тарифах на тепловую энергию» следующие изменения:

1.1. Абзацы 7, 8 пункта 2 изложить в следующей редакции:

«- с 01 июля 2022 года по 30 ноября 2022 года;
- с 01 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года;».

1.2. Абзац 9 пункта 2 исключить.

1.3. Изложить приложения №№ 1, 2 в следующей редакции согласно приложениям №№ 1, 2.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.12.2022 и подлежит официальному опубликованию.

Директор Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области



М.С.Новоселова

Приложение №1
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 24.11.2022 № 39/366

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
по системе теплоснабжения округа Муром**

№ 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	01.01.2020-30.06.2020	2 046,59
			01.07.2020-31.12.2020	2 110,91
			01.01.2021-30.06.2021	2 110,91
			01.07.2021-31.12.2021	2 201,80
			01.01.2022-30.06.2022	2 201,80
			01.07.2022-30.11.2022	2 320,68
			01.12.2022-31.12.2023	2 482,54
			01.01.2024-30.06.2024	2 482,54
		01.07.2024-31.12.2024	2 588,35	
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2020-30.06.2020	2 455,91
			01.07.2020-31.12.2020	2 533,09
			01.01.2021-30.06.2021	2 533,09
			01.07.2021-31.12.2021	2 642,16
			01.01.2022-30.06.2022	2 642,16
			01.07.2022-30.11.2022	2 784,82
			01.12.2022-31.12.2023	2 979,05
			01.01.2024-30.06.2024	2 979,05
01.07.2024-31.12.2024	3 106,02			

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



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 24.11.2022 № 39/366

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системе теплоснабжения округа Муром)*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надёжности 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 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 установочной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кВт.ч	Удельный расход электрической энергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии, кВт.ч	Удельный расход кг у.т./Гкал	Гкал/год	Гкал/год	кВт.ч/Гкал		
1	ООО «Владимиртеплогаз»	2020	271987,29	-	3,1	-	0,0329	0,0157	163,96	105632,04	45,93	-	-	-	-
		2021	-	1,0	0,5	0,0329	0,0157	163,96	105969,94	45,98	-	-	-	-	-
		2022	-	1,0	0,5	0,0329	0,0157	163,96	105759,94	45,99	-	-	-	-	-
		2023	-	1,0	0,5	0,0333	0,0157	163,96	105525,44	46,12	-	-	-	-	-
		2024	-	1,0	0,5	0,0289	0,0080	163,16	105317,44	46,03	-	-	-	-	-

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

