



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.11.2022

№ 39/362

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации области
от 28.04.2020 № 10/29*

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 28.04.2020 № 10/29 «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 к постановлению 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 № 39/362

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
в границах муниципального образования пос. Ставрово Собинского района**

№ 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	30.04.2020-30.06.2020	1 778,63
			01.07.2020-31.12.2020	1 888,06
			01.01.2021-30.06.2021	1 888,06
			01.07.2021-31.12.2021	1 986,16
			01.01.2022-30.06.2022	1 986,16
			01.07.2022-30.11.2022	2 093,21
			01.12.2022-31.12.2023	2 312,78
		Население (тарифы устанавливаются с учётом НДС)*		
		одноставочный руб./Гкал	30.04.2020-30.06.2020	2 134,36
			01.07.2020-31.12.2020	2 265,67
			01.01.2021-30.06.2021	2 265,67
			01.07.2021-31.12.2021	2 383,39
			01.01.2022-30.06.2022	2 383,39
			01.07.2022-30.11.2022	2 511,85
01.12.2022-31.12.2023	2 775,34			

<*> 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 № 39/362

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (в границах муниципального образования пос. Ставрово Собинского района)*

№ 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, 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	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям			
			тыс. руб.	%	%			кг у.т./Гкал	Гкал/год	куб. м (т)/год			
1.	ООО «Владимиртеплогаз»	2020	11226,13	-	0,1	0,669	1,184	162,31	7600,84	-	-	-	-
		2021	-	1,0	10,9	0,669	1,184	162,31	7600,84	-	-	-	-
		2022	-	1,0	3,9	0,520	1,040	160,90	7418,331	-	-	-	-
		2023	-	1,0	4,5	0,446	1,040	158,98	7352,727	-	-	-	-

*> Показатели устанавливаются в соответствии с плановыми значениями показателями деятельности концессионера, установленными концессионным соглашением.

