



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20.12.2021

№ 48/456

*О внесении изменений в постановление  
департамента цен и тарифов  
администрации области  
от 20.12.2018 № 53/49*

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 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 20.12.2021 № 48 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести изменения в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2018 № 53/49 «О тарифах на тепловую энергию», изложив приложения №№ 1, 2 к постановлению в следующей редакции согласно приложениям №№ 1, 2.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2022 и подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

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 20.12.2021 № 48/456

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям  
по системам теплоснабжения г. Петушки, г. Покров, г. Костерево, городского поселения  
поселок Городищи, Нагорного сельского поселения, Петушинского сельского поселения,  
Пекшинского сельского поселения**

№ 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	01.01.2019-30.06.2019	2 320,17
			01.07.2019-31.12.2019	2 449,82
			01.01.2020-30.06.2020	2 449,82
			01.07.2020-31.12.2020	2 587,00
			01.01.2021-30.06.2021	2 587,00
			01.07.2021-31.12.2021	2 601,68
			01.01.2022-30.06.2022	2 601,68
			01.07.2022-31.12.2022	2 685,50
			01.01.2023-30.06.2023	2 685,50
			01.07.2023-31.12.2023	2 684,25
		Население (тарифы указываются с учётом НДС) *		
		одноставочный руб./Гкал	01.01.2019-30.06.2019	2 784,20
			01.07.2019-31.12.2019	2 939,78
			01.01.2020-30.06.2020	2 939,78
			01.07.2020-31.12.2020	3 104,40
			01.01.2021-30.06.2021	3 104,40
			01.07.2021-31.12.2021	3 122,02
			01.01.2022-30.06.2022	3 122,02
			01.07.2022-31.12.2022	3 222,60
01.01.2023-30.06.2023	3 222,60			
01.07.2023-31.12.2023	3 221,10			

<\*> 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 20.12.2021 № 48/456

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системам теплоснабжения г. Петушки, г. Покров, г. Костерево, городского поселения поселок Городищи, Нагорного сельского поселения, Петушинского сельского поселения, Пекшинского сельского поселения)\*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень теплоснабжения				Показатели энергосбережения энергетической эффективности				Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжителей в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоснабжителей в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Удельный расход электрической энергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии, кВт.ч/Гкал	Удельный расход тепловой энергии на потерю при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Удельный расход электрической энергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии, кВт.ч/Гкал			
1	ООО «Владимиртеплогаз»	2019	138461,35	-	1,6	-	0,0254	0,0333	170,45	67 208,93	29,86	-	-	-	-
		2020	144082,22	1,0	2,8	0,0254	0,0333	170,03	68708,73	30,49	-	-	-	-	-
		2021	-	1,0	2,7	0,0210	0,0266	169,63	67723,16	30,47	-	-	-	-	-
		2022	-	1,0	2,5	0,0210	0,0266	169,65	67723,16	30,44	-	-	-	-	-
		2023	-	1,0	2,2	0,0210	0,0266	169,65	67723,16	30,44	-	-	-	-	-

<\*> Показатели устанавливаются в целом по регулируемой организации в отношении деятельности по производству, передаче и сбыту тепловой энергии по системам теплоснабжения г. Петушки, г. Покров, г. Костерево, городского поселения поселок Городищи, Нагорного сельского поселения, Петушинского сельского поселения, Пекшинского сельского поселения, и включаются в себя, в том числе, плановые значения показателей деятельности концессионера, установленных концессионным соглашением. Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера являются предельными (максимальными).

