



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2020

№ 44/480

*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», 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 18.12.2020 № 44 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 19.12.2019 № 50/27 «О тарифах на тепловую энергию», изложив приложения №№ 1-2 к постановлению в следующей редакции согласно приложениям №№ 1-2.

2. Указанные в пункте 1 настоящего постановления изменения вступают в силу с 01 января 2021 года.

3. Настоящее постановление 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 18.12.2020 № 44/480

**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
			01.07.2022-31.12.2022	2 280,79
			01.01.2023-30.06.2023	2 280,79
			01.07.2023-31.12.2023	2 345,55
			01.01.2024-30.06.2024	2 345,55
			01.07.2024-31.12.2024	2 411,48
		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
			01.07.2022-31.12.2022	2 736,95
			01.01.2023-30.06.2023	2 736,95
			01.07.2023-31.12.2023	2 814,66
01.01.2024-30.06.2024	2 814,66			
01.07.2024-31.12.2024	2 893,78			

<*> 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 18.12.2020 № 44/480

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				Динамика изменения расходов на топливо
						Качество преграждений подающей тепловой энергии, теплоносителя в регулируемых сетях	Качество преграждений подающей тепловой энергии, теплоносителя в регулируемых сетях на технологических наружных тепловых сетях на 1 км	Качество преграждений подающей тепловой энергии, теплоносителя в регулируемых сетях на технологических наружных тепловых сетях на 1 км	Качество преграждений подающей тепловой энергии, теплоносителя в регулируемых сетях на технологических наружных тепловых сетях на 1 км	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	Удельный расход электрической энергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии, кВт.ч	
			тыс. руб.	%	%			кг у.т./Гкал	Гкал/год	Гкал/год	Гкал/год	Гкал/год	Гкал/год	
1	ООО «Владимиртеплогаз»	2020	278448,36	-	3,1	0,0329	0,0157	163,96	105632,04	105632,04	45,93	45,93	-	-
		2021	-	1,0	0,5	0,0329	0,0157	163,96	105969,94	105969,94	45,98	45,98	-	-
		2022	-	1,0	0,5	0,0329	0,0157	163,96	105759,94	105759,94	45,99	45,99	-	-
		2023	-	1,0	0,5	0,0329	0,0130	163,76	105550,94	105550,94	46,12	46,12	-	-
		2024	-	1,0	0,5	0,0280	0,0100	163,70	105342,94	105342,94	46,03	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 в установленных концессионным соглашением. Значения долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера являются предельными (максимальными).

