



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2021

№ 48/443

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации области
от 20.12.2016 № 47/15*

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 следующие изменения в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2016 № 47/15 «О тарифах на услуги по передаче тепловой энергии»:

1.1. Дополнить пункт 2 постановления абзацами 12 и 13 следующего содержания:

«- с 01 января 2022 года по 01 июля 2022 года;

- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года.»

1.2. Изложить 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 № 48/443

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии
(по системам теплоснабжения, расположенным в границах зоны деятельности
ООО «Ковровская ЭнергоТепловая Компания»)**

№ 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)	
			01.01.2017-30.06.2017	452,79 ¹
			01.07.2017-31.12.2017	487,13 ²
			01.01.2018-30.06.2018	487,13 ²
			01.07.2018-31.12.2018	542,48 ³
			01.01.2019-30.06.2019	542,48 ³
			01.07.2019-31.12.2019	570,21 ⁴
			01.01.2020-30.06.2020	570,21 ⁴
			01.07.2020-31.12.2020	605,32 ⁵
			01.01.2021-30.06.2021	605,32 ⁵
			01.07.2021-31.12.2021	638,55 ⁶
			01.01.2022-30.06.2022	638,55 ⁶
01.07.2022-31.12.2022	691,25 ⁷			

Примечания:

1. В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 152,54 руб./Гкал;
2. В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 170,27 руб./Гкал;
3. В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 190,79 руб./Гкал;
4. В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 203,82 руб./Гкал;
5. В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 211,60 руб./Гкал;
6. В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 234,49 руб./Гкал;
7. В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 255,37 руб./Гкал.



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 20.12.2021 № 48/443

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов (по системам теплоснабжения, расположенным в границах зоны деятельности ООО «Ковровская ЭнергоТепловая Компания»)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения				Показатели энергосбережения энергетической эффективности				Динамика изменения расходов на топливо	
						Колличество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на I км тепловых сетей	Колличество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии	Колличество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на I км тепловых сетей	Колличество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии		
			тыс. руб.	%	%	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%	тыс. руб.	тыс. руб.
		2017	54 353,88	-	1,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2018	-	1,0	1,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2019	-	1,0	1,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2020	-	1,0	1,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2021	-	1,0	1,0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2022	-	1,0	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	ООО «Владимиртеплогаз»														

