



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.11.2017

№ 52/21

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области
от 25.08.2016 № 23/1*

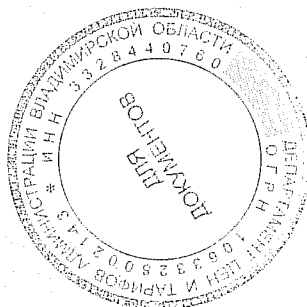
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 23.11.2017 № 52 департамент цен и тарифов администрации области постановляет:

1. Внести изменения в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 25.08.2016 № 23/1 «О тарифах на тепловую энергию», изложив приложения №№ 1, 2, 3 к постановлению в следующей редакции согласно приложениям № № 1, 2 и 3.

2. Указанные в пункте 1 настоящего постановления изменения вступают в силу с 01 января 2018 года.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области

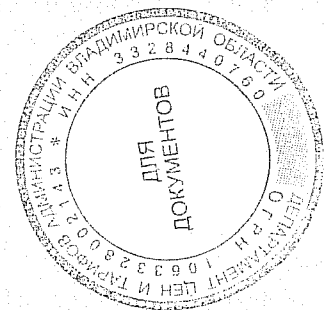


М.С.Новоселова

Приложение № 1
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 23.11.2017 № 52/21

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
Борисоглебского и Ковардицкого сельских поселений Муромского района**

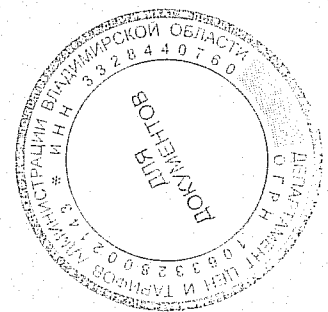
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	ООО «ТеплогазВладимир»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)		
		одноставочный, руб./Гкал	01.09.2016 - 31.12.2016	3 211,74
			01.01.2017 - 30.06.2017	3 211,74
			01.07.2017 - 31.12.2017	3 303,43
			01.01.2018 - 30.06.2018	3 303,43
			01.07.2018 - 31.12.2018	3 393,33
			01.01.2019 - 30.06.2019	3 393,33
			01.07.2019 - 31.12.2019	3 493,25



Приложение № 2
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 23.11.2017 № 52/21

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим,
теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью
компенсации потерь тепловой энергии в Муромском районе**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1.	ООО «ТеплогазВладимир»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)			
		одноставочный, руб./Гкал	01.09.2016 - 31.12.2016	2 482,42	
			01.01.2017 - 30.06.2017	2 482,42	
			01.07.2017 - 31.12.2017	2 540,18	
			01.01.2018 - 30.06.2018	2 540,18	
			01.07.2018 - 31.12.2018	2 613,33	
			01.01.2019 - 30.06.2019	2 613,33	
			01.07.2019 - 31.12.2019	2 684,48	



Приложение № 3
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 23.11.2017 № 52/21

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов по системам теплоснабжения Борисоглебского и Ковардицкого сельских поселений Муромского района

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности тепло-снабжения		Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	расходов			Качество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.	Качество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов и источников тепловой энергии, кг у.т./Гкал	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал/год		
1	ООО «ТеплогазВладимир»	2016	1 627,51	0,4	1,0	%	-	0	0	157,5	Гкал/год	-
		2017	-	0,4	1,0	%	-	0	0	157,5	Гкал/год	-
		2018	-	-	1,0	%	-	0	0	157,5	Гкал/год	-
		2019	-	-	1,0	%	-	0	0	157,5	Гкал/год	-

