



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.11.2017

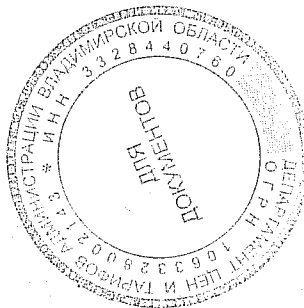
№ 52/20

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области
от 25.11.2015 № 47/33*

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 Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести изменения в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 25.11.2015 № 47/33 «О тарифах на услуги по передаче тепловой энергии», изложив приложения №№ 1, 2 к постановлению в следующей редакции согласно приложениям № 1 и № 2.
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

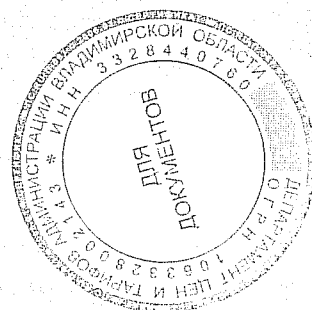


М.С.Новоселова

Приложение № 1
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 23.11.2017 № 52/20

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии
(НДС не облагается)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
1.	МУП Муромского района «Машинно-технологическая станция «Окская»	однотарифный, руб./Гкал	01.01.2016 - 30.06.2016	788,44
			01.07.2016 - 31.12.2016	827,56
			01.01.2017 - 30.06.2017	827,56
			01.07.2017 - 31.12.2017	1 056,40
			01.01.2018 - 30.06.2018	1 056,40
			01.07.2018 - 31.12.2018	999,01



Приложение № 2
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 23.11.2017 № 52/20

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ 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
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 т/час установленной мощности, ед.	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии, котельных с энергией, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии, кт у.т./т/кал	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, т/кал/год	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям, куб. м (т)/год			
1	МУП Муромского района «Машинно-технологическая станция «Окская»	2016	43,23	1,0	0,5	-	-	-	-	12,01	4,934	-	-
		2017	-	1,0	0,5	-	-	-	-	12,01	4,934	-	-
		2018	-	1,0	-	-	-	-	-	-	12,01	4,934	-

