



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2017

№ 60/1

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области
от 30.11.2015 № 49/191*

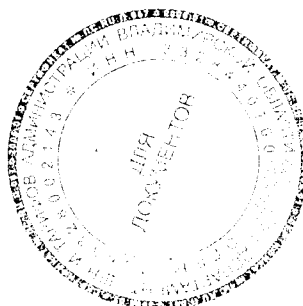
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2017 № 60 департамент цен и тарифов администрации области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести следующие изменения в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 30.11.2015 № 49/191 «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 2018 года.

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

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



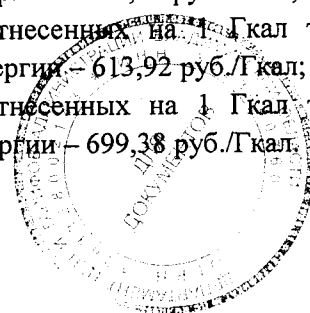
М.С.Новоселова

**Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии
(без учета НДС)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см ²
1	ПАО «Т Плюс» (в границах Владимирской области)	одноставочный руб./Гкал	01.01.2016-30.06.2016	735,09 ¹	861,10 ²
			01.07.2016-31.12.2016	762,08 ³	843,34 ⁴
			01.01.2017-30.06.2017	762,08 ⁵	843,34 ⁶
			01.07.2017-31.12.2017	791,46 ⁷	868,38 ⁸
			01.01.2018-30.06.2018	791,46 ⁹	868,38 ¹⁰
			01.07.2018-31.12.2018	791,46 ¹¹	868,38 ¹²

Примечания:

1. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 559,61 руб./Гкал;
2. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии – 627,07 руб./Гкал;
3. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 584,03 руб./Гкал;
4. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии – 665,30 руб./Гкал;
5. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 563,79 руб./Гкал;
6. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии – 625,20 руб./Гкал;
7. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 593,23 руб./Гкал;
8. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии – 670,15 руб./Гкал;
9. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 586,29 руб./Гкал;
10. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии – 656,00 руб./Гкал;
11. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 613,92 руб./Гкал;
12. В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии – 699,38 руб./Гкал.

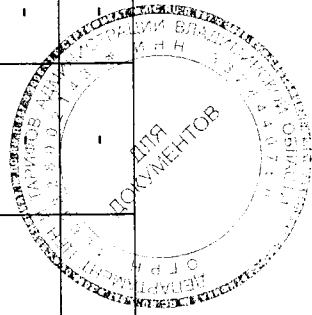


Приложение № 2

к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 20.12.2017 № 60/1

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 теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
							Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии *	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям		
			тыс. руб.	%	%		кг.у.т./Гкал	Гкал/год	куб. м (т)/год		
1	ПАО «Г Плюс» (в границах Владимирской области)	2016	199085,91	1,0	0,4	-	137,6	-	-	-	-
		2017	-	1,0	0,4	-	137,6	-	-	-	-
		2018	-	1,0	-	-	137,6	-	-	-	-



* утверждаются приказом Минэнерго России