



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

12.12.2017

№ 56/64

*О внесении изменений в постановление  
департамента цен и тарифов  
администрации Владимирской области  
от 27.11.2015 № 48/54*

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 12.12.2017 № 56 департамент цен и тарифов администрации 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 27.11.2015 № 48/54 «О тарифах на тепловую энергию», изложив приложения №№ 1 и 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

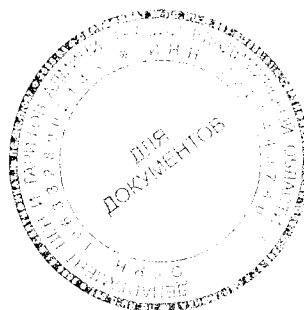
Приложение № 1  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 12.12.2017 № 56/64

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

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа                                    | Год                   | Вода                 |
|-------|---------------------------------------|---|-----------------------|----------------------|
| 1.    | ООО «Теплопром»                       | одноставочный<br>руб./Гкал<br>(без учёта НДС) | 01.01.2016-30.06.2016 | 1505,33 <sup>1</sup> |
|       |                                       |   | 01.07.2016-31.12.2016 | 1527,12 <sup>2</sup> |
|       |                                       |   | 01.01.2017-30.06.2017 | 1527,12 <sup>2</sup> |
|       |                                       |   | 01.07.2017-31.12.2017 | 1551,42 <sup>3</sup> |
|       |                                       |   | 01.01.2018-30.06.2018 | 1551,42 <sup>3</sup> |
|       |                                       |   | 01.07.2018-31.12.2018 | 1617,62 <sup>4</sup> |

Примечания:

1. В том числе величина расходов на топливо, отнесённых на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 736,50 руб./Гкал.
2. В том числе величина расходов на топливо, отнесённых на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 704,42 руб./Гкал.
3. В том числе величина расходов на топливо, отнесённых на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 740,50 руб./Гкал.
4. В том числе величина расходов на топливо, отнесённых на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии – 765,50 руб./Гкал.



Приложение № 2  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 12.12.2017 № 56/64

**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<br>тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов<br>% | Нормативный уровень прибыли<br>% | Уровень надежности теплоснабжения   |   |   |   | Показатели энергосбережения энергетической эффективности   |   |  |  | Динамика изменения<br>Расходов на топливо |
|------|---------------------------------------|------|--|---|----------------------------------|---|---|---|---|--|---|--|--|---|
|      |                                       |      |  |   |                                  | Качество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | Качество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на 1 км тепловых сетей | Качество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на 1 км тепловых сетей | Качество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на 1 км тепловых сетей | 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 | Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям |   |
| 1    | ООО «Теплопром»                       | 2016 | 27 277,79  | -   | 0,88                             | -   | -   | -   | -   | кг.у.т./Гкал   | Гкал/год  | куб. м (т)/год   | -  | -   |
|      |                                       | 2017 | -  | 1,0   | 0,89                             | -   | -   | -   | -   | 155,30   | -   | -  | -  | -   |
|      |                                       | 2018 | -  | 1,0   | -                                | -   | -   | -   | -   | 159,53   | -   | -  | -  | -   |

