* АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРАВЛЕНИЕ ДЕПАРТАМЕНТА ЦЕН И ТАРИФОВ
* ПОСТАНОВЛЕНИЕ
* 27.11.2015 № 48/24

*О внесении изменений в постановление*

*департамента цен и тарифов*

*администрации Владимирской области*

*от 13.11.2013 № 28/25 «О тарифах на тепловую энергию»*

Руководствуясь 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, департамент цен и тарифов администрации 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 Владимирской области от 13.11.2013 № 28/25 «О тарифах на тепловую энергию»:

1.1. Изложить приложение № 1 к постановлению в следующей редакции согласно приложению.

1.2. Заменить в пункте 1 постановления и приложении № 2 к постановлению слова «ОАО «ОСВАР» словами «АО «ОСВАР».

2. Изменения, указанные в пункте 1 настоящего постановления, вступают в силу с 01 января 2016 года.

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

Председатель правления

департамента цен и тарифов

администрации Владимирской области Р.Н. Сорокин

Приложение

к постановлению департамента

цен и тарифов администрации

Владимирской области

 от 27.11.2015 № 48/24

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода |
| 1 | АО «ОСВАР»  | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС) |
| одноставочныйруб./Гкал | 01.01.2014-30.06.2014 |  912,71 |
| 01.07.2014-31.12.2014 |  938,58 |
| 01.01.2015-30.06.2015 | 938,58 |
| 01.07.2015-31.12.2015 | 997,98 |
| 01.01.2016-30.06.2016 | 997,98 |
| 01.07.2016-31.12.2016 | 1106,82 |