



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.10.2018

№ 40/13

*О внесении изменений в постановление
департамента цен и тарифов
администрации области
от 01.12.2016 №41/41*

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 расчёту регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утверждёнными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 23.10.2018 № 40 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 области от 01.12.2016 №41/41 «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 30 октября 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 23.10.2018 № 40/13

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
(НДС не облагается)**

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | |
|-----------------------|---|---|-----------------------|----------|--|
| 1 | МУП Муромского района «Машинно- технологическая станция «Окская» | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| | | одноставочный, руб/Гкал | 01.01.2017-30.06.2017 | 2 162,82 | |
| | | | 01.07.2017-31.12.2017 | 2 271,50 | |
| | | | 01.01.2018-30.06.2018 | 2 271,50 | |
| | | | 01.07.2018-29.10.2018 | 2 384,87 | |
| | | | 30.10.2018-31.12.2018 | 3 310,96 | |
| | | | 01.01.2019-30.06.2019 | 3 310,96 | |
| | | | 01.07.2019-31.12.2019 | 3 436,55 | |
| | | | 01.01.2020-30.06.2020 | 3 436,55 | |
| | | | 01.07.2020-31.12.2020 | 3 608,19 | |
| | | | 01.01.2021-30.06.2021 | 3 608,19 | |
| 01.07.2021-31.12.2021 | 3 716,39 | | | | |



Приложение № 2
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 23.10.2018 № 40/13

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 надёжности теплоснабжения | | | | 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 | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 ккал/час установленной мощности | 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 | Гкал/год | Куб. м (т)/год | | |
| | | 2017 | 4 491,71 | - | 0,5 | - | - | - | - | 158,30 | 224,00 | - | - | - |
| | | 2018 | 8 913,67 | 1,0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 163,26 | 738,16 | - | - | - |
| | | 2019 | - | 1,0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 163,26 | 738,16 | - | - | - |
| | | 2020 | - | 1,0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 163,26 | 738,16 | - | - | - |
| | | 2021 | - | 1,0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 163,26 | 738,16 | - | - | - |

