



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
ТАРИФОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 18 декабря 2018 г.

№ 54/123

г. Воронеж

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на теплоноситель, поставляемый ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» потребителям, расположенным на территории городского округа город Нововоронеж Воронежской области, на период 2019-2023 годов**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением правительства Воронежской области от 18 мая 2009 года № 397 «Об утверждении Положения об управлении по государственному регулированию тарифов Воронежской области», и на основании решения Правления УРТ от 18 декабря 2018 года № 54/123 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» для формирования тарифов на теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 1.

2. Установить тарифы на теплоноситель поставляемый ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» потребителям, расположенным на территории городского округа город Нововоронеж Воронежской области, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Тарифы и долгосрочные параметры регулирования, установленные пунктами 1 и 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Первый заместитель  
руководителя управления

С.В. Калмыкова

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

| №<br>п/п | Наименование регулируемой<br>организации | Год  | Базовый уровень<br>операционных<br>расходов | Индекс<br>эффективности<br>операционных<br>расходов | Нормативный<br>уровень прибыли | Показатели<br>энергосбережения и<br>энергетической<br>эффективности | Динамика изменения<br>расходов на топливо |
|----------|--|------|---|---|--------------------------------|---|---|
|          |  |      |   |   |                                |   |   |
| 1.       | ООО<br>«АтомТеплоЭлектроСеть»            | 2019 | 4780,29                                     | 1   | X                              | X   | X   |
|          |  | 2020 | X   | 1   | X                              | X   | X   |
|          |  | 2021 | X   | 1   | X                              | X   | X   |
|          |  | 2022 | X   | 1   | X                              | X   | X   |
|          |  | 2023 | X   | 1   | X                              | X   | X   |

Приложение 2 к приказу УРТ  
от 18.12.2018 № 54/123

Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» потребителям, расположенным на территории городского округа город Нововоронеж Воронежской области

| № п/п   | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа                | Год  | Вид теплоносителя      |                                 |
|---|---------------------------------------|---------------------------|------|------------------------|---------------------------------|
|   |                                       |                           |      | с 01 января по 30 июня | вода<br>с 01 июля по 31 декабря |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС) |                                       |                           |      |                        |                                 |
| 1.  | ООО «АтомТепло-ЭлектроСеть»           | Одноставочный руб./куб. м | 2019 | 27,07                  | 27,61                           |
|   |                                       |                           | 2020 | 27,61                  | 28,71                           |
|   |                                       |                           | 2021 | 28,71                  | 29,79                           |
|   |                                       |                           | 2022 | 29,79                  | 30,83                           |
|   |                                       |                           | 2023 | 30,83                  | 31,97                           |