|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской областиот «20» ноября 2015 № 521**Долгосрочные параметры регулирования ОАО «КемВод»** **для формирования долгосрочных тарифов на тепловую** **энергию, реализуемую на потребительском рынке г. Кемерово,** **на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | Год | Базовыйуровень операци-онных расходов | Индекс эффек-тив-ности опера-цион-ных расхо-дов | Норма-тивный уровень прибыли | Уровень надежнос-ти теплоснаб-жения | Показатели энергосбе-реженияи энергети-ческой эффектив-ности | Реализация программ в области энергосбере-женияи повышения энергетической эффективности | Динамика изменения расходов на топливо |
| тыс. руб. | % | % |  |  |  |  |
| ОАО «КемВод» | 2016 | 3232,69 | x | 0,00 | x | 222,90кг.у.т./Гкал | x | x |
| 2,68Гкал/м2 |
| 1,09Гкал |
| 2017 | x | 1,00 | 0,00 | x | 222,90кг.у.т./Гкал | x | x |
| 2,68Гкал/м2 |
| 1,09Гкал |
| 2018 | x | 1,00 | 0,00 | x | 222,90кг.у.т./Гкал | x | x |
| 2,68Гкал/м2 |
| 1,09Гкал |

Приложение № 2к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской областиот «20» ноября 2015 № 521**Долгосрочные тарифы ОАО «КемВод» на тепловую энергию,****реализуемую на потребительском рынке г. Кемерово, с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наимено-вание регули-руемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и редуци-рован-ный пар |
| с 1 январяпо30 июня | с 1 июля по31 декабря | от 1,2 до 2,5 кг/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | свыше 13,0 кг/см2 |  |
| ОАО «КемВод» | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциация тарифов по схеме подключения (без учета НДС) |
| Одноставочныйруб./Гкал | 2016 | 3249,51 | 3358,15 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 3358,15 | 3473,77 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 3473,77 | 3630,56 | x | x | x | x | x |
| Двухставочный | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* |
| Одноставочныйруб./Гкал | 2016 | 3834,42 | 3962,62 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 3962,62 | 4099,05 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 4099,05 | 4284,07 | x | x | x | x | x |
| Двухставочный | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Ставка за тепловую энегрию, руб./Гкал | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | x | x | x | x | x | x | x | x |

 |

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).