|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской областиот «18» декабря 2015 № 905**Долгосрочные параметры регулирования МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство» для формирования долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке г. Прокопьевска,** **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 надеж-ности тепло-снаб-жения | Показатели энергосбе-реженияи энергети-ческой эффектив-ности | Реализация программ в области энергосбере-женияи повышения энергети-ческой эффектив-ности | Динами-ка измене-ния расходов на топливо |
| тыс. руб. | % | % |  |  |  |  |
| МУП «Рудничное теплоснабжаю-щее хозяйство» | 2016 | 539 913,49 | x | 0,51 | x | 181,4кг.у.т./Гкал | x | x |
| 2,0Гкал/м2 |
| 137639 Гкал |
| 2017 | x | 1,00 | 1,65 | x | 181,4кг.у.т./Гкал | x | x |
| 2,0Гкал/м2 |
| 137639 Гкал |
| 2018 | x | 1,00 | 3,27 | x | 181,4кг.у.т./Гкал | x | x |
| 2,0Гкал/м2 |
| 137639 Гкал |

Приложение № 2к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской областиот «18» декабря 2015 № 905**Долгосрочные тарифы МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»****(г. Прокопьевск) на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке** **г. Прокопьевска, на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением | Острый и реду-ци-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 |
| МУП «Рудничное теплоснаб-жающее хозяйство» | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциация тарифов по схеме подключения (без НДС) |
| Одноставочныйруб./Гкал | 2016 | 1262,79 | 1324,45 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 1324,45 | 1390,70 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 1390,70 | 1438,91 | 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/чв мес. | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* |
| Одноставочныйруб./Гкал | 2016 | 1490,09 | 1562,85 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 1562,85 | 1641,03 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 1641,03 | 1697,92 | 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/чв мес. | x | x | x | x | x | x | x | x |

 |

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