Приложение № 1
постановлению региональной энергетической

комиссии Кемеровской области
от «04» декабря 2015 г. № 771

**Долгосрочные параметры регулирования МУП «Управление тепловых систем»**

**(г. Междуреченск) для формирования долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке, на период**

 **с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименова-ние регулируе-мой организации | Год | Базо-выйуро-вень опера-цион-ных расхо-дов | Индекс эффек-тив-ности опера-цион-ных расхо-дов | Нор-ма-тив-ный уро-вень при-были | Уро-вень на-деж-ности теп-лос-наб-же-ния  | Показатели энергосбе-реженияи энергети-ческой эффектив-ности  | Реализация программ в области энергосбере-женияи повышения энергети-ческой эффектив-ности  | Дина-мика изме-нения расходов на топли-во  |
| тыс. руб. | % | % |  |  |  |  |
| МУП «Управление тепловых систем» (г. Междуре-ченск) | 2016 | 139993,34 | x | 2,07 | 0,00 | 181,7/188,1кгут/Гкал(уголь / д/т) | x | x |
| 2,00Гкал/м2 |
| 10987,00 Гкал |
| 2017 | x | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 181,7/188,1кгут/Гкал(уголь / д/т) | x | x |
| 2,00Гкал/м2 |
| 10987,00 Гкал |
| 2018 | x | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 181,7/188,1кгут/Гкал(уголь / д/т) | x | x |
| 2,00Гкал/м2 |
| 10987,00 Гкал |

 Приложение № 2
 к постановлению региональной энергетической

 комиссии Кемеровской области
 от «04» декабря 2015 г. № 771

Долгосрочные тарифы МУП «Управление тепловых систем»

(г. Междуреченск) на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке,

 на период с 01.01.2016 по 31.12.2018

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наимено-вание регули-руемой органи-зации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением |  Ост- рый и реду-ци-рованный пар |
| МУП «Управление тепловых систем»(г. Междуре-ченск) |  |  | с1январяпо30 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 |  |
| Для потребителей, в случае отсутствия дифференциация тарифов по схеме подключения (без учета НДС) |
| Одноставочныйруб./Гкал | 2016 | 1856,12 | 1932,22 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 1932,22 | 2030,76 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 2030,76 | 2126,21 | 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 | 2190,22 | 2280,02 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 2280,02 | 2396,30 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 2396,30 | 2508,93 | 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).