Приложение № 1
к постановлению региональной

 энергетической комиссии

Кемеровской области
от «01» декабря 2015 г. № 699

**Долгосрочные параметры регулирования ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (г. Кемерово) для формирования долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую**

**на потребительском рынке ж.р. Кедровка, ст. Латыши,**

**ж.р. Промышленновский, на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименова-ние регулируе-мой организации | Год | Базовыйуровень опера-ционных расходов | Индекс эффек-тив-ности опера-цион-ных расхо-дов | Нор-ма-тив-ный уро-вень при-были | Уровень надеж-ности тепло-снабжения | Показа-тели энерго-сбереже-нияи энергети-ческой эффек-тивности | Реализа-ция программ в области энерго-сбере-женияи повыш-ения энергети-ческой эффек-тивности | Дина-мика изме-нения расхо-дов на топливо |
| тыс. руб. | % | % |  |  |  |  |
| ОАО «Северо-Кузбасская энергети-ческая компания» (г. Кемерово)  | 2016 | 122402,37 | x | 0,48 | 1,36 разы/км | 191,4кгут/Гкал | x | x |
| 0,00 разы/(Гкал/час) | 3,7Гкал/м2 |
| 28721Гкал |
| 2017 | x | 1,00 | 1,62 | 1,36 разы/км | 191,4 кгут/Гкал | x | x |
| 0,00 разы/(Гкал/час) | 3,7Гкал/м2 |
| 28721Гкал |
| 2018 | x | 1,00 | 4,70 | 1,36 разы/км | 191,4 кгут/Гкал | x | x |
| 0,00 разы/(Гкал/час) | 3,7Гкал/м2 |
| 28721Гкал |

Приложение № 2
 к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области
 от «01» декабря 2015 г. № 699

**Долгосрочные тарифы ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания»**

 **(г. Кемерово) на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке ж.р. Кедровка, ст. Латыши, ж.р. Промышленновский,**

 **на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименова-ние регулируе-мой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением |  Ост- рый и реду-ци-ро-ван-ный пар |
|  ОАО «Северо-Кузбасская энергети-ческая компания» (г. Кемерово)  |  |  | с 1январяпо30 июня | с 1 июля по 31 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 НДС) |
| Одноставочныйруб./Гкал | 2016 | 1685,12 | 1754,21 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 1754,21 | 1843,67 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 1843,67 | 1930,33 | 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 содер-жание 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 | 1988,44 | 2069,97 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 2069,97 | 2175,53 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 2175,53 | 2277,79 | 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 |

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