Приложение № 1
к постановлению региональной энергетической комиссии

Кемеровской области
от «20» декабря 2015 г. № 946

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «Сибпромсервис»
(г. Новосибирск) для формирования долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке г. Тайги,
на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименова-ние регулируе-мой организации | Год | Базовыйуровень опера-ционных 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 расхо-дов на топливо |
| тыс. руб. | % | % |  |  |  |  |
| ООО «Сиб-промсервис»  | 2016 | 8 139 | x | x | x | x | x | x |
| 2017 | x | 1,00 | x | x | х | x | x |
| 2018 | x | 1,00 | x | x | х | x | x |

Приложение № 2
к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

 от «20» декабря 2015 г. № 946

**Долгосрочные тарифы ООО «Сибпромсервис» (г. Новосибирск)**

**на тепловую энергию, реализуемую по узлу теплоснабжения г. Тайга,
на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наиме-нование регули-руемой органи-зации | Вид тарифа | Период | Вода | Отборный пар давлением | Ост- рый и редуци-рован-ный пар |
| 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 |
| ООО «Сибпром-сервис»  | Для потребителей в случае отсутствия дифференциация тарифов по схеме подключения |
| Одноставочныйруб./Гкал | с 01.01.2016 | 1 573,60 | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2016 | 1 638,13 | x | x | x | x | x |
| с 01.01.2017 | 1 638,13 | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2017 | 1 685,71 | x | x | x | x | x |
| с 01.01.2018 | 1 685,71 | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2018 | 1 738,10 | x | x | x | x | x |
| Двухставочный | x | x | x | x | x | x | x |
| Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | 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 |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* |
| Одноставочныйруб./Гкал | с 01.01.2016 | 1 573,60 | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2016 | 1 638,13 | x | x | x | x | x |
| с 01.01.2017 | 1 638,13 | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2017 | 1 685,71 | x | x | x | x | x |
| с 01.01.2018 | 1 685,71 | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2018 | 1 738,10 | x | x | x | x | x |
| Двухставочный | x | x | x | x | x | x | x |
| Ставка за тепловую энегрию, руб./Гкал | 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 |

(НДС не облагается)

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